**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ**

**ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**УТВЕРЖДАЮ**

Ректор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.Н. Павлов

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2018 г.

**ОСНОВНАЯОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

Уровень образования – высшее (специалитет)   
  
Специальность – 31.05.01Лечебное дело  
  
Квалификация – Врач - лечебник  
  
Форма обучения – очная  
  
Срок обучения – 6 лет

У Ф А

2018

При разработке основнойобразовательной программы по специальности 31.05.01 – Лечебное дело в основу положены:

1. Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
2. ФГОС ВО по направлению подготовки (специальности) 31.05.01 – Лечебное дело (уровень специалитет), утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ №95 от 09 февраля 2016 года;

3) Приказ МОН РФ №301 от 05 апреля 2017 года «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования-программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»

4) Приказ МОН РФ №1061 от 12 сентября 2013 года «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования»

5) Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ № 293н от 21марта 2017 года «Об утверждении профессионального стандарта «Врач-лечебник (врач-терапевт участковый)»

6) Учебный план по специальности 31.05.01 Лечебное дело, утвержденный Ученым советом ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г., протокол №\_\_\_.

Основная образовательная программа специальности одобрена Ученым Советом лечебного факультета от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г., протокол № \_\_\_.

Председатель

Ученого совета факультета \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Валишин Д.А.

*(подпись)* (*Ф.И.О*)

**Разработчики:**

|  |  |
| --- | --- |
| Декан лечебного факультета | Д.А.Валишин |
| Зам. декана лечебного факультета | Н.Т. Карягина |
| Зав. кафедрой госпитальной терапии №1 | Э.Г. Муталова |
| Зав. кафедрой госпитальной хирургии | В.В.Плечев |
| Зав. кафедрой акушерства и гинекологии №1 | И.В.Сахаутдинова |
| Начальник отдела нормативного обеспечения образовательной организации, лицензирования и аккредитации | К.А. Пупыкина |
| Начальник отдела качества образования и мониторинга | А.А. Хусаенова |
| Начальник отдела кадрового обеспечения  государственно-гражданской службы МЗ РБ | И.Р.Гилязов |
| Главный врач Республиканской  клинической больницы им. Г.Г. Куватова | Р.Я. Нагаев |
| Председатель Совета обучающихся БГМУ | В.И.Мальцева |

**Рецензенты:**

|  |  |
| --- | --- |
| Первый заместитель министра здравоохранения Республики Башкортостан | Р.Г. Яппаров |
| Декан лечебного факультетафедерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования **«Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации,** к.м.н., доцент | **Д.Ю. Константинов** |
| Декан лечебного факультетафедерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования **«Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации,**д.м.н., доцент | Д.Н. Лященко |

**Содержание**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Общие положения** | 4 |
| * 1. Введение | 4 |
| * 1. Нормативные документы | 4 |
| * 1. Общая характеристика специальности | 5 |
| * 1. Функциональная карта вида профессиональной деятельности | 6 |
| * 1. Условия обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья | 20 |
| 1. **Планируемые результаты освоения ООП (компетенции)** | 24 |
| * 1. Общекультурные компетенции (ОК) | 24 |
| * 1. Общепрофессиональные компетенции (ОПК) | 24 |
| * 1. Профессиональные компетенции (ПК) | 25 |
| * 1. Матрица компетенций и таблица уровня их формирования в соответствии с рабочими программами дисциплин | 27 |
| 1. **Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ООП специальности** | 43 |
| * 1. Учебный план (приложение 1) | 43 |
| * 1. Календарный учебный график (приложение 2) | 45 |
| * 1. Аннотации рабочих программ дисциплин (приложение 3) | 45 |
| * 1. Программы практики (приложение 4) | 45 |
| 1. **Условия реализации ООП подготовки специалиста** | 46 |
| * 1. Кадровое обеспечение (приложение 5) | 47 |
| * 1. Информационно-библиотечное и методическое обеспечение (приложение 6) | 47 |
| * 1. Материально-техническое обеспечение реализации ООП (приложение 7) | 49 |
| 1. **Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися ООП** | 50 |
| * 1. Оценочныематериалыдля определения сформированности компетенций (приложение 8) | 50 |
| * 1. Государственная итоговая аттестация выпускников | 51 |
| 1. **Другие нормативно-методические документы и материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся** | 55 |
| 1. **Список разработчиков ООП** | 57 |
| 1. **Приложения** | 58 |

**1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

**1.1. Введение**

**Основная образовательная программа** высшего образования по направлению подготовки (специальности) 31.05.01 Лечебное дело (далее – ООП ВО), представляет собой систему документов, разработанную в университете и утвержденную ректором с учетом потребностей регионального рынка труда на основе федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по соответствующему направлению подготовки (специальности), а также с учетом рекомендованной примерной основной образовательной программы.

ООП ВО регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данному направлению подготовки и включает:

* учебный план;
* рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся; а также:
* программы учебной и производственной практик;
* график учебного процесса;
* методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии.

**1.2. Нормативные документы**

1. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Фе­дерации» с изменениями и дополнениями от 7 мая, 7 июня, 2, 23 июля, 25 ноября 2013 г., 3 февраля, 5, 27 мая, 4, 28 июня, 21 июля, 31 декабря 2014 г., 6 апреля, 2 мая, 29 июня, 13 июля, 14, 29, 30 декабря 2015 г., 2 марта, 2 июня, 3 июля, 19 декабря 2016 г., 1 мая, 29 июля, 5, 29 декабря 2017 г., 19 февраля, 7 марта, 27 июня, 3, 29 июля, 3 августа, 25 декабря 2018 г.;

2. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.02.2016 № 95 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 31.05.01 Лечебное дело (уровень специалитета)»;

3. Приказ Министерства образования и науки РФ от 29.06.2015 № 636 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры»;

1. Приказ МОН РФ №1061 от 12 сентября 2013 года «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования» с изменениями и дополнениями от 29.01.2014; 20.08.2014; 13.10.2014; 25.03.2015; 01.10.2015; 01.12.2016; 10.04.2017; 11.04.2017; 23.03.2018;
2. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) 05.04.2017 № 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
3. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 03.09.2013 г. № 620н «Об утверждении порядка организации и проведения практической подготовки обучающихся по образовательным программам медицинского образования, фармацевтиче­ского образования»;
4. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21 марта 2017 года № 293н «Об утверждении профессионального стандарта «Врач-лечебник (врач-терапевт участковый)»;
5. Нормативно-методические документы Министерства образования и науки Российской Федерации;
6. Нормативно-методические документы Министерства здравоохранения Российской Федерации;
7. Устав ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России и другие локальные акты Университета.

**1.3. Общая характеристика специальности 31.05.01 Лечебное дело**

Миссия ООП подготовки по специальности «Лечебное дело»: формирование условий для фундаментальности и практической направленности подготовки специалистов, основанных на международных стандартах, отечественных традициях высшего медицинского образования и обеспечивающих конкурентоспособность выпускников на отечественном и зарубежном рынках труда; для реализации непрерывного образования, максимально ориентированного на потребности личности, общества и государства.

Выпускник лечебного факультета федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации по направлению подготовки 31.05.01 Лечебное дело с квалификацией «Врач - лечебник» должен обладать 8 общекультурными, 11 общепрофессиональными и 22 профессиональными компетенциями.

**Структура программы специалитета**

Таблица 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Структура программы специалитета** | | **Объем программы специалитета в з.е.** |
| **Блок 1** | Дисциплины (модули) | 330 |
| **Базовая часть** | 294 |
| **Вариативная часть** | 36 |
| **Блок 2** | Практики, в том числе научно- исследовательская работа (НИР) | 27 |
| **Базовая часть** | 27 |
| **Блок 3** | Государственная итоговая аттестация | 3 |
| **Базовая часть** | 3 |
| **Объем программы специалитета** | | 360 |

**1.4. Характеристика профессиональной деятельности специалиста**

**1.4.1. Функциональная карта вида профессиональной деятельности**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Обобщенные трудовые функции | | | Трудовые функции | | |
| код | наименование | уровень квалификации | наименование | код | уровень (подуровень) квалификации |
| A | Оказание первичной медико-санитарной помощи взрослому населению в амбулаторных условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения, в том числе на дому при вызове медицинского работника | 7 | Оказание медицинской помощи пациенту в неотложной или экстренной формах | A/01.7 | 7 |
|  |  |  | Проведение обследования пациента с целью установления диагноза | A/02.7 | 7 |
|  |  |  | Назначение лечения и контроль его эффективности и безопасности | A/03.7 | 7 |
|  |  |  | Реализация и контроль эффективности медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов, оценка способности пациента осуществлять трудовую деятельность | A/04.7 | 7 |
|  |  |  | Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения | A/05.7 | 7 |
|  |  |  | Ведение медицинской документации и организация деятельности находящегося в распоряжении среднего медицинского персонала | A/06.7 | 7 |

**1.4.2 Характеристика обобщенных трудовых функций**

***Обобщенная трудовая функция***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Оказание первичной медико-санитарной помощи взрослому населению в амбулаторных условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения, в том числе на дому при вызове медицинского работника | Код | A | Уровень квалификации | 7 |

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Врач-терапевт участковый |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Высшее образование - специалитет по специальности "Лечебное дело" завершившим обучение в соответствии с федеральным образовательным стандартомвысшего образования с 2017 г.  Высшее образование - специалитет по специальностям "Педиатрия" или "Лечебное дело"  Подготовка в интернатуре/ординатуре по специальности "Терапия"  Дополнительное профессиональное образование –  профессиональная переподготовка по специальности "Терапия" при наличии подготовки в ординатуре по специальности "Общая врачебная практика (семейная медицина)" |
| Требования к опыту практической работы |  |
| Особые условия допуска к работе | Сертификат специалиста по специальности "Терапия" и (или) свидетельство об аккредитации специалиста по специальности "Лечебное дело"  Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) в порядке, установленном законодательством Российской Федерации  Отсутствие ограничений на занятие профессиональной деятельностью, установленных действующим законодательством Российской Федерации |
| Другие характеристики | Соблюдение врачебной тайны  Соблюдение Клятвы врача  Соблюдение принципов врачебной этики и деонтологии в работе с пациентами (законными представителями пациентов), коллегами  Знание законодательства в сфере охраны здоровья, нормативных правовых актов и иных документов, определяющих деятельность медицинских организаций и медицинских работников, программ государственных гарантий, обязательного медицинского страхования, трудового законодательства Российской Федерации |
| Профессиональное развитие специалиста  С целью профессионального роста и присвоения квалификационных категорий - дополнительное профессиональное образование:  - программы повышения квалификации;  - программы профессиональной переподготовки;  - стажировка;  - тренинги в симуляционных центрах;  - использование современных дистанционных образовательных технологий (образовательный портал и вебинары);  - участие в съездах, конгрессах, конференциях, мастер-классах и других образовательных мероприятиях |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 221 | Врачи |
| ЕКС | - | Врач-терапевт участковый |
| ОКПДТР | 20475 | Врач-терапевт участковый |
| ОКСО | 060101 | Лечебное дело |

**1.4.3. Трудовые функции**

***1. Трудовая функция***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Оказание медицинской помощи пациенту в неотложной или экстренной формах | Код | A/01.7 | Уровень (подуровень) квалификации | 7 |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Оценка состояния пациента, требующего оказания медицинской помощи в неотложной или экстренной формах |
|  | Распознавание состояний, возникающих при внезапных острых заболеваниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента и требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме |
|  | Оказание медицинской помощи в неотложной форме пациентам при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента |
|  | Распознавание состояний, представляющих угрозу жизни пациента, включая состояния клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и/или дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме |
|  | Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациента, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и/или дыхания) |
|  | Применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной или неотложной формах |
| Необходимые умения | Выявлять клинические признаки состояний, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме |
|  | Выполнять мероприятия по оказанию медицинской помощи в неотложной форме |
|  | Выявлять состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и дыхания |
|  | Выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации в сочетании с электроимпульсной терапией (дефибрилляцией) |
| Необходимые знания | Перечень методов лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния пациента, основные медицинские показания к проведению исследований и интерпретации результатов |
|  | Этиология, патогенез и патоморфология, клиническая картина, дифференциальная диагностика, особенности течения, осложнения и исходы заболеваний внутренних органов |
|  | Методика сбора жалоб и анамнеза у пациентов (их законных представителей) |
|  | Методика физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) |
|  | Клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и/или дыхания |
|  | Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации |
|  | Принципы действия приборов для наружной электроимпульсной терапии (дефибрилляции) |
|  | Правила выполнения наружной электроимпульсной терапии (дефибрилляции) при внезапном прекращении кровообращения и/или дыхания |
| Другие характеристики | - |

***2. Трудовая функция***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Проведение обследования пациента с целью установления диагноза | Код | A/02.7 | Уровень (подуровень) квалификации | 7 |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациента |
|  | Проведение полного физикального обследования пациента (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) |
|  | Формулирование предварительного диагноза и составление плана лабораторных и инструментальных обследований пациента |
|  | Направление пациента на лабораторное обследование при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи |
|  | Направление пациента на инструментальное обследование при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи |
|  | Направление пациента на консультацию к врачам-специалистам при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи |
|  | Направление пациента для оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях или в условиях дневного стационара при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи |
|  | Проведение дифференциальной диагностики с другими заболеваниями/состояниями, в том числе неотложными |
|  | Установление диагноза с учетом действующей международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ) |
| Необходимые умения | Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациента и анализировать полученную информацию |
|  | Проводить полное физикальное обследование пациента (осмотр, пальпацию, перкуссию, аускультацию) и интерпретировать его результаты |
|  | Обосновывать необходимость и объем лабораторного обследования пациента |
|  | Обосновывать необходимость и объем инструментального обследования пациента |
|  | Обосновывать необходимость направления пациента на консультации к врачам-специалистам |
|  | Анализировать полученные результаты обследования пациента, при необходимости обосновывать и планировать объем дополнительных исследований |
|  | Интерпретировать результаты сбора информации о заболевании пациента |
|  | Интерпретировать данные, полученные при лабораторном обследовании пациента |
|  | Интерпретировать данные, полученные при инструментальном обследовании пациента |
|  | Интерпретировать данные, полученные при консультациях пациента врачами-специалистами |
|  | Осуществлять раннюю диагностику заболеваний внутренних органов |
|  | Проводить дифференциальную диагностику заболеваний внутренних органов от других заболеваний |
|  | Определять очередность объема, содержания и последовательности диагностических мероприятий |
|  | Определять медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи |
|  | Применять медицинские изделия в соответствии с действующимипорядками оказания медицинской, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, помощи с учетом стандартов медицинской помощи |
| Необходимые знания | Законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья, нормативные правовые акты и иные документы, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников |
|  | Общие вопросы организации медицинской помощи населению |
|  | Вопросы организации санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний |
|  | Порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, стандарты медицинской помощи |
|  | Закономерности функционирования здорового организма человека и механизмы обеспечения здоровья с позиции теории функциональных систем; особенности регуляции функциональных систем организма человека при патологических процессах |
|  | Методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов |
|  | Этиология, патогенез и патоморфология, клиническая картина, дифференциальная диагностика, особенности течения, осложнения и исходы заболеваний внутренних органов |
|  | Методика сбора жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациента |
|  | Методика полного физикального исследования пациента (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) |
|  | МКБ |
| Другие характеристики | - |

***3. Трудовая функция***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Назначение лечения и контроль его эффективности и безопасности | Код | A/03.7 | Уровень (подуровень) квалификации | 7 |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Разработка плана лечения заболевания или состояния с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи |
|  | Назначение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания с учетом диагноза, возраста и клинической картины болезни и в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи |
|  | Назначение немедикаментозного лечения с учетом диагноза, возраста и клинической картины болезни в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи |
|  | Оценка эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, лечебного питания и иных методов лечения |
|  | Оказание паллиативной медицинской помощи при взаимодействии с врачами-специалистами и иными медицинскими работниками |
|  | Организация персонализированного лечения пациента, в том числе беременных женщин, пациентов пожилого и старческого возраста, оценка эффективности и безопасности лечения |
| Необходимые умения | Составлять план лечения заболевания и состояния пациента с учетом диагноза, возраста пациента, клинической картины заболевания в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи |
|  | Назначать лекарственные препараты, медицинские изделия и лечебное питание с учетом диагноза, возраста и клинической картины болезни в соответствии с действующими пордяками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи |
|  | Назначать немедикаментозное лечение с учетом диагноза, возраста и клинической картины болезни в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи |
|  | Оценивать эффективность и безопасность применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания |
| Необходимые знания | Современные методы применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания при заболеваниях и состояниях у пациента в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи |
|  | Механизм действия лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, медицинские показания и противопоказания к их применению; осложнения, вызванные их применением |
|  | Современные методы немедикаментозного лечения болезней и состояний у пациента в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи |
|  | Механизм действия немедикаментозного лечения; медицинские показания и противопоказания к его назначению; побочные эффекты, осложнения, вызванные его применением |
|  | Порядок оказания паллиативной медицинской помощи |
| Другие характеристики | - |

***4. Трудовая функция***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Реализация и контроль эффективности медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов, оценка способности пациента осуществлять трудовую деятельность | Код | A/04.7 | Уровень (подуровень) квалификации | 7 |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Проведение экспертизы временной нетрудоспособности и работа в составе врачебной комиссии, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности |
|  | Подготовка необходимой медицинской документации для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы |
|  | Выполнение мероприятий медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи |
|  | Направление пациента, нуждающегося в медицинской реабилитации, к врачу-специалисту для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи |
|  | Направление пациента, нуждающегося в медицинской реабилитации, к врачу-специалисту, для назначения и проведения санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи |
|  | Оценка эффективности и безопасности мероприятий медицинской реабилитаций пациента в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи |
|  | Направление пациента, имеющего стойкое нарушение функций организма, обусловленное заболеваниями, последствиями травм или дефектами, на медико-социальную экспертизу |
| Необходимые умения | Определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого нарушения функций организма, обусловленного заболеваниями, последствиями травм или дефектами |
|  | Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи |
|  | Выполнять мероприятия медицинской реабилитации пациента в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи |
|  | Определять врачей-специалистов для проведения реабилитационных мероприятий пациенту, нуждающегося в медицинской реабилитации, с учетом диагноза и в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи |
|  | Назначать санаторно-курортное лечение пациенту, нуждающемуся в медицинской реабилитации, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, порядками оказания медицинской помощи и с учетом стандартов медицинской помощи |
|  | Контролировать выполнение и оценивать эффективность и безопасность реабилитационных мероприятий, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, с учетом диагноза в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи |
| Необходимые знания | Порядок экспертизы временной нетрудоспособности и признаки временной нетрудоспособности пациента |
|  | Порядок направления пациента на медико-социальную экспертизу |
|  | Признаки стойкого нарушения функций организма, обусловленного заболеваниями, последствиями травм или дефектами |
|  | Правила оформления и выдачи медицинских документов при направлении пациентов для оказания специализированной медицинской помощи, на санаторно-курортное лечение, на медико-социальную экспертизу |
|  | Мероприятия по медицинской реабилитации пациента, медицинские показания и противопоказания к их проведению с учетом диагноза в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи |
|  | Медицинские показания и противопоказания к назначению санаторно-курортного лечения в качестве этапа медицинской реабилитации пациента |
|  | Особенности медицинской реабилитации пациентов пожилого и старческого возраста |
| Другие характеристики | - |

***5. Трудовая функция***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения | Код | A/05.7 | Уровень (подуровень) квалификации | 7 |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Организация и проведение медицинских осмотров с учетом возраста, состояния здоровья, профессии в соответствии с действующими нормативными правовыми актами и иными документами |
|  | Организация и контроль проведения иммунопрофилактики инфекционных заболеваний у взрослого населения в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи |
|  | Осуществление диспансеризации взрослого населения с целью раннего выявления хронических неинфекционных заболеваний и основных факторов риска их развития в соответствии с действующими нормативными правовыми актами и иными документами |
|  | Проведение диспансерного наблюдения за пациентами с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями |
|  | Назначение профилактических мероприятий пациентам с учетом факторов риска в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи |
|  | Контроль соблюдения профилактических мероприятий |
|  | Определение медицинских показаний к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления к врачу-специалисту при возникновении инфекционных (паразитарных) болезней |
|  | Оформление и направление в территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека экстренного извещения при выявлении инфекционного или профессионального заболевания |
|  | Проведение противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний |
|  | Формирование программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ |
|  | Оценка эффективности профилактической работы с пациентами |
| Необходимые умения | Проводить медицинские осмотры с учетом возраста, состояния здоровья, профессии в соответствии с действующими нормативными правовыми актами и иными документами |
|  | Организовывать и проводить иммунопрофилактику инфекционных заболеваний у взрослого населения в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи |
|  | Проводить диспансеризацию взрослого населения с целью раннего выявления хронических неинфекционных заболеваний, основных факторов риска их развития |
|  | Проводить диспансерное наблюдение пациентов с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе пациентов с высоким и очень высоким сердечно-сосудистым риском |
|  | Назначать профилактические мероприятия пациентам с учетом факторов риска для предупреждения и раннего выявления заболеваний, в том числе социально значимых заболеваний |
|  | Определять медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показания для направления к врачу-специалисту |
|  | Проводить санитарно-противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции |
|  | Разрабатывать и реализовывать программы формирования здорового образа жизни, в том числе программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ |
| Необходимые знания | Нормативные правовые акты и иные документы, регламентирующие порядки проведения медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения |
|  | Принципы диспансерного наблюдения за пациентами с неинфекционными заболеваниями и факторами риска в соответствии нормативными правовыми актами и иными документами |
|  | Перечень врачей-специалистов, участвующих в проведении медицинских осмотров, диспансеризации |
|  | Правила проведения санитарно-противоэпидемических мероприятий |
|  | Формы и методы санитарно-просветительной работы по формированию элементов здорового образа жизни, в том числе программ снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ |
|  | Принципы применения специфической и неспецифической профилактики инфекционных заболеваний, национальный календарьпрофилактических прививок и календарь профилактических прививок по эпидемическим показаниям |
|  | Законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья, санитарные правила и нормы |
|  | Профилактические мероприятия с учетом диагноза в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи |
| Другие характеристики | - |

***6. Трудовая функция***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ведение медицинской документации и организация деятельности находящегося в распоряжении среднего медицинского персонала | Код | A/06.7 | Уровень (подуровень) квалификации | 7 |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Составление плана работы и отчета о своей работе, оформление паспорта врачебного (терапевтического) участка |
|  | Проведение анализа показателей заболеваемости, инвалидности и смертности для характеристики здоровья прикрепленного населения |
|  | Ведение медицинской документации, в том числе в электронном виде |
|  | Контроль выполнения должностных обязанностей медицинской сестрой участковой и иными находящимися в распоряжении медицинскими работниками |
|  | Обеспечение внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в пределах должностных обязанностей |
| Необходимые умения | Составлять план работы и отчет о своей работе, оформлять паспорт врачебного (терапевтического) участка |
|  | Анализировать данные официальной статистической отчетности, включая формы федерального и отраслевого статистического наблюдения |
|  | Работать с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну |
|  | Проводить анализ медико-статистических показателей заболеваемости, инвалидности и смертности для оценки здоровья прикрепленного населения |
|  | Заполнять медицинскую документацию, в том числе в электронном виде |
|  | Контролировать выполнение должностных обязанностей медицинской сестрой участковой и иными находящимися в распоряжении медицинскими работниками |
|  | Использовать в профессиональной деятельности информационные системы и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет" |
| Необходимые знания | Законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья, нормативно-правовые акты и иные документы, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников |
|  | Медико-статистические показатели заболеваемости, инвалидности и смертности, характеризующие здоровье прикрепленного населения, порядок их вычисления и оценки |
|  | Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, в том числе на дому при вызове медицинского работника |
|  | Контроль выполнения должностных обязанностей медицинской сестрой участковой и иными находящимися в распоряжении медицинскими работниками |
|  | Организация медицинской помощи в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, в том числе на дому при вызове медицинского работника |
|  | Правила работы в информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" |
| Другие характеристики | - |

**1.5. Условия обучения лиц**

**с ограниченными возможностями здоровья**

ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России обеспечивает условия для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в Республике Башкортостан.

В вузе разработаны локальные нормативные акты:

- «[Положение об организации образовательного процесса для лиц с ограниченными](http://bashgmu.ru/sveden/files/Pologhenie_ob_organizacii_obrazovatelynogo_processa_dlya_lic_s_OVZ_2017.pdf) возможностями здоровья в ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России»;

- «Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России», в том числе для лиц с ограниченными возможностями здоровья;

- «Положение о государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета в ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России», в том числе для лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Система обучения студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ЛОВЗ) в случае их поступления в вуз может быть смешанная, в общих группах или по индивидуальному учебному плану.

Психолого-педагогическое сопровождение инклюзивного образования инвалидов и ЛОВЗ в случае их обучения в нашем вузе предполагает: контроль за графиком учебного процесса и выполнением аттестационных мероприятий, обеспечение учебно-методическими материалами в доступных формах, организацию индивидуальных консультаций для студентов-инвалидов, индивидуальные учебные планы и индивидуальные графики обучения, составление расписания занятий с учётом доступности среды.

Социальное сопровождение инклюзивного образования инвалидов включает в себя вовлечение в студенческое самоуправление, организация досуга, летнего отдыха, организация волонтёрского движения в помощь студентам-инвалидам.

Вузом будет обеспечиваться условия для сбережения здоровья и медицинского сопровождения инвалидов, такие как: адаптация дисциплины «Физическая культура и спорт» для инвалидов, санаторий-профилакторий.

Вуз осуществляет организацию учебного процесса для инвалидов и ЛОВЗ с использованием дистанционных образовательных технологий. Это сочетание в учебном процессе on-line и off-line технологий, приём-передача учебной информации в доступных формах, сочетание в учебном процессе индивидуальных и коллективных форм работы.

В вузе созданы условия для получения образования студентами с ограниченными возможностями здоровья и студентами-инвалидами. Присутствует доступная среда достаточная для обеспечения возможности беспрепятственного доступа студентов и сотрудников с ограниченными возможностями здоровья в учебный корпус.

Студенты-инвалиды и студенты с ограниченными возможностями здоровья, как и все остальные студенты, могут обучаться в установленные сроки. При необходимости, с учётом особенностей и образовательных потребностей конкретных обучающихся, разрабатываются индивидуальные учебные планы. По каждой дисциплине учебных планов образовательных программ разработаны учебно-методиченские материалы, включающие методические рекомендации по самостоятельному освоению курсов. На основе индивидуализированного подхода организуется прохождение практики студентов-инвалидов и студентов с ограниченными возможностями здоровья.

Для освоения дисциплины «Физическая культура и спорт» вуз устанавливает особый порядок. Студентам-инвалидам предлагаются задания и специальный комплекс упражнений для самостоятельного физического совершенствования. Для студентов с ограниченными возможностями здоровья проводятся занятия с доступной физической нагрузкой, учитывающей особенности каждого студента.

В вузе работает научная библиотека, в которой созданы специальные условия для пользователей с ограниченными возможностями здоровья. В Регистратуре библиотеки (к.117) на основании приказов по обучающимся, при предъявлении документа, удостоверяющего личность, лично, либо через своего представителя по доверенности, выданной читателем лица с ограниченными возможностями здоровья могут пользоваться:

- абонементом учебной литературы (корп. 7, к. 124)

- абонементом научной литературы (корп. 7, к. 117)

- информационным залом (корп. 7, к. 126).

- предоставление специально оборудованного места для работы в следующих залах библиотеки: коворкинг-центр (корп. 7, к. 122), читальный зал периодической литературы (корп. 7, к. 122а), читальный зал учебной литературы свободного доступа (корп. 7, к. 114), информационный зал (корп. 7, к. 126).

В вузе созданы специальные условия для обеспечения доступности получения образования по ОПВО обучающимися с ограниченными возможностями здоровья по зрению:

- наличие альтернативной версии официального сайта организации в сети «Интернет» для слабовидящих;

- обеспечение выпуска альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);

- обеспечение доступа обучающегося, являющегося слепым и использующего собаку-проводника, к зданию организации;

- размещение в доступных для обучающихся, являющихся слепыми или слабовидящими, местах и в адаптированной форме (с учетом их особых потребностей) справочной информации о расписании учебных занятий (информация должна быть выполнена крупным рельефно-контрастным шрифтом).

Подготовлена специализированная стоянка для автотранспорта лиц с ограниченными возможностями в количестве двух парковочных мест в соответствии с ГОСТ Р 52289 и ГОСТ Р 12.4.026. Оборудована система сигнализации и оповещения лиц с ограниченными возможностями, способствующая обеспечению безопасности обучающихся в соответствии с СНиП 21-01 и ГОСТ 12.1.004. Размещены информационные таблички о наличии ситуационной помощи лицам с ограниченными возможностями выполненные в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52875. Разработано положение о ситуационной помощи инвалидам в вузе на основе кодификатора категорий инвалидности. Переоборудован вход в главный учебный корпус в соответствии с требованиями к доступности среды для маломобильных граждан СНиП 35.01.2001, СП 42.13330, ГОСТ Р 51261, ГОСТ Р 52875. Осуществлена реконструкция туалетов на I этаже в соответствии с требованиями к санитарным комнатам для маломобильных групп населения.

Организовано структурное подразделение «Служба помощи студентам с ограниченными возможностями» ответственное за организацию получения образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья в университете.

Совместно с руководителями структурных подразделений проведена, экспертиза учебных корпусов и общежитий БГМУ на соответствие доступности маломобильным группам населения. Составлен перечень дооборудования помещений с целью предоставления максимальной мобильности студентам и преподавателям с ограниченными возможностями здоровья.

**Обеспечение доступности профессионального образования и обучения для инвалидов и лиц с ОВЗ в БГМУ (согласно нормативным документам)**

|  |  |
| --- | --- |
| *1. Информация о наличии в помещениях, зданиях инфраструктуры, обеспечивающей условия для пребывания лиц с ограниченными возможностями* | |
| наличие приспособленной входной группы здания для ЛОВЗ (пандусы и другие устройства и приспособления) | имеется отдельный вход с минимальным перепадом высот, оборудованный пандусом открывающимся замком и звонком к дежурному сотруднику службы охраны, имеются пандусы в переходах |
| наличие возможностей перемещения ЛОВЗ внутри здания (приспособление коридоров, лестниц и т.д.) | на первом этаже главного корпуса, без перепада высот от уровня входа находится методический кабинет, аудитории и компьютерный класс |
| наличие специально оборудованных санитарно-гигиенических помещений для ЛОВЗ (перила, поручни, специализированное сантехническое оборудование и т.д.) | на первом этаже главного корпуса находится санитарно-гигиеническая комната, специально оборудованная для маломобильных групп населения, оснащенная специализированным санитарно-техническим оборудованием |
| оснащение зданий и сооружений системами противопожарной сигнализации и оповещения с дублирующими световыми устройствами, информационными табло с тактильной (пространственно-рельефной) информацией и др. | здание университета оснащено противопожарной звуковой сигнализацией, информационными табло |
| *2. Сведения об информационном обеспечении доступности профессионального образования и обучения для инвалидов и лиц с ОВЗ* | |
| наличие на сайте учреждения информации об условиях обучения инвалидов и лиц с ОВЗ | имеется |
| |  | | --- | | *3. Наличие нормативно-правового локального акта, регламентирующего работу с инвалидами и лицами с ОВЗ* | | |
| положение о ситуационной помощи инвалидам в БГМУ на основе кодификатора категорий инвалидности | имеется |
| *4. Система обучения инвалидов и лиц с ОВЗ в организации* | |
| инклюзивная в общих группах | присутствует |
| специальная в специализированных группах | присутствует |
| смешанная (частично в общих группах, частично в специальных) | присутствует |
| по индивидуальному учебному плану | присутствует |
| с применением дистанционных технологий | присутствует |
| *5. Техническое обеспечение образования* | |
| использование мультимедийных средств, наличие оргтехники, слайд-проекторов, электронной доски с технологией лазерного сканирования и др. | имеются мультимедийные средства, оргтехника, слайд-проекторы с экранами, интерактивные доски |
| обеспечение возможности дистанционного обучения (электронные УММ для дистанционного обучения, учебники на электронных носителях и др.) | имеются электронные учебно-методические материалы, учебники на электронных носителях, видеолекции, организована онлайн трансляция учебного процесса в ресурсных центрах и интерактивных аудиториях |
| специальное автоматизированное рабочее место (сканирующее устройство, персональный компьютер) | имеются рабочие места, оборудованные специальными средствами, персональные компьютеры с подключенными документ-камерами |
| обеспечение возможности дистанционного обучения | Сайт Института открытого дистанционного образования - http://iode.nspu.ru/ |
| наличие компьютерной техники и специального программного обеспечения, адаптированных для инвалидов | имеется в наличии компьютерная техника и специализированное лицензионное программное обеспечение, адаптированное и разработанное для инвалидов |
| наличие иного адаптированного для инвалидов и лиц с ОВЗ оборудования | имеется оборудование для увеличения плоско-печатного текста, учебники с адаптированными шрифтами для студентов с нарушением зрения |
| *6. Кадровое обеспечение образования* | |
| наличие в штате организации педагогических работников, имеющих основное образование для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ | в штате университета состоят педагогические работники профильных кафедр имеющих основное образование |
| наличие в штате организации ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь | имеется |

**2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ООП (КОМПЕТЕНЦИИ)**

Результаты освоения ООП ВО определяются приобретаемыми выпускником компетенциями, т.е. его способностью применять знания, умения, опыт и личностные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности.

В результате освоения ООП ВО выпускник должен обладать следующими компетенциями:

**2.1.Общекультурными (ОК):**

способностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (ОК-1);

способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции (ОК-2);

способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции (ОК- 3);

способностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения (ОК-4);

готовностью к саморазвитию, самореализации, самообразованию, использованию творческого потенциала (ОК-5);

способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности (ОК-6);

готовностью использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций (ОК-7);

готовностью к работе в коллективе, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (ОК-8).

**2.2. Общепрофессиональными (ОПК):**

готовностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности с использованием информационных, библиографических ресурсов, медико-биологической терминологии, информационно-коммуникационных технологий и учетом основных требований информационной безопасности (ОПК-1)/ ТФ А/01.7, А/02.7, А/03.7,А/04.7, А/05.7,А/06.7;

готовностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач профессиональной деятельности (ОПК-2);

способностью использовать основы экономических и правовых знаний в профессиональной деятельности (ОПК-3);

способностью и готовностью реализовать этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности (ОПК-4)/ ТФ А/01.7, А/02.7, А/03.7,А/04.7, А/05.7,А/06.7;;

способностью и готовностью анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок (ОПК-5)/ТФ А/02.7, А/03.7, А/04.7, А/05.7,А/06.7;

готовностью к ведению медицинской документации (ОПК-6)/ ТФ А/06.7;

готовностью к использованию основных физико-химических, математических и иных естественнонаучных понятий и методов при решении профессиональных задач (ОПК-7)/ТФ А/05.7;

готовностью к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач (ОПК-8)/ТФ А/01.7,А/02.7, А/03.7,А/04.7;

способностью к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач (ОПК-9)/ТФ А/01.7, А/02.7, А/03.7,А/04.7;

готовностью к обеспечению организации ухода за больными и оказанию первичной доврачебной медико-санитарной помощи (ОПК-10)/ ТФ А/01.7.

готовностью к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи (ОПК-11)/ТФ А/01.7, А/02.7, А/03.7,А/04.7;

**2.3.** Выпускник программы специалитета должен обладать **профессиональными компетенциями (ПК),** соответствующими виду (видам) профессиональной деятельности, на который (которые) ориентирована программа специалитета:

**медицинская деятельность:**

способностью и готовностью к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1)/ТФ А/05.7;

способностью и готовностью к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения (ПК-2)/ТФА/02.7, А/05.7;

способностью и готовностью к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях (ПК-3)/ ТФ А/05.7;

способностью и готовностью к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения (ПК-4)/ТФ А/06.7;

готовностью к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания (ПК-5)/ ТФ А/01.7, А/02.7, А/03.7,А/04.7;

способностью к определению у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, Х пересмотра (ПК-6)/ТФ А/01.7, А/02.7.

готовностью к проведению экспертизы временной нетрудоспособности, участию в проведении медико-социальной экспертизы, констатации биологической смерти человека (ПК-7)/ ТФ А/04.7;

способностью к определению тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами (ПК-8)/ТФ А/02.7, А/03.7;

готовностью к ведению и лечению пациентов с различными нозологическими формами в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара (ПК-9)/ТФ А/03.7,А/04.7;

готовностью к оказанию медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи (ПК-10)/ТФ А/03.7;

готовностью к участию в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства (ПК-11)/ТФ А/01.7;

готовностью к ведению физиологической беременности, приему родов (ПК-12)/ТФА/01.7,А/02.7;А/03.7;

готовностью к участию в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации (ПК-13)/ ТФ А/01.7;

готовностью к определению необходимости применения природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении (ПК-14)/ ТФА/04.7;

готовностью к обучению пациентов и их родственников основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных физиологических показателей,способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний (ПК-15)/ ТФА/05.7;

готовностью к просветительской деятельности по устранению факторов риска и формированию навыков здорового образа жизни (ПК-16)/ТФ А/05.7;

**организационно-управленческая деятельность:**

способностью к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-17)/ТФ А/06.7;

готовностью к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей (ПК-18)/ТФ А/06.7.

способностью к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации (ПК-19)/ТФ А/01.7;

**научно-исследовательская деятельность:**

готовностью к анализу и публичному представлению медицинской информации на основе доказательной медицины (ПК-20)/ТФ А/06.7;

способностью к участию в проведении научных исследований (ПК-21);

готовностью к участию во внедрении новых методов и методик, направленных на охрану здоровья граждан (ПК-22)/ ТФ А/05.7.

**2.4.Матрица компетенций и таблица уровня их формирования в соответствии с рабочими программами дисциплин**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Наименование дисциплин (модулей) в соответствии с учебным планом | **Общекультурные компетенции** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **ОК-1**  способностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу | | | **ОК-2**  способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции | | | | **ОК-3** способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции | | | | | **ОК-4**  способностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения | | | **ОК-5**  готовностью к саморазвитию, самореализации, самообразованию, использованию творческого потенциала | | | | | **ОК-6**  способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности | | | | **ОК-7**  готовностью использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций | | | | | **ОК-8**  готовностью к работе в коллективе, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия | | | | |
| *Блок 1* | *Дисциплины (модули)* |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
|  | *Базовая часть* |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.01 | Философия | **+** | | | **+** | | | | **+** | | | | | **+** | | | **+** | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.02 | История | **+** | | |  | | | | **+** | | | | |  | | | **+** | | | | |  | | | |  | | | | | **+** | | | | |
| Б1.Б.03 | Иностранный язык | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.04 | Безопасность жизнедеятельности |  | | |  | | | |  | | | | | **+** | | |  | | | | |  | | | | **+** | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.05 | Физика, математика | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | | **+** | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.06 | История медицины | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | | **+** | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.07 | Латинский язык | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.08 | Психология и педагогика | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | | **+** | | | | |  | | | |  | | | | | **+** | | | | |
| Б1.Б.09 | Информатика, медицинская информатика | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.10 | Химия | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.11 | Биология | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.12 | Первая помощь и уход за больными | **+** | | |  | | | |  | | | | | **+** | | |  | | | | |  | | | | **+** | | | | | **+** | | | | |
| Б1.Б.13 | Сестринское дело | **+** | | |  | | | |  | | | | | **+** | | |  | | | | |  | | | | **+** | | | | | **+** | | | | |
| Б1.Б.14 | Анатомия | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | | **+** | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.15 | Гистология, эмбриология, цитология | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | | **+** | | | | |  | | | |  | | | | | **+** | | | | |
| Б1.Б.16 | Биоэтика | **+** | | |  | | | |  | | | | | **+** | | |  | | | | |  | | | |  | | | | | **+** | | | | |
| Б1.Б.17 | Биохимия | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.18 | Нормальная физиология | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | | **+** | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.19 | Микробиология, вирусология | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.20 | Гигиена |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.21 | Лучевая диагностика |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | | **+** | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.22 | Иммунология | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | | **+** | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.23 | Фармакология | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.24 | Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.25 | Пропедевтика внутренних болезней |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.26 | Общая хирургия |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | | **+** | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.27 | Патофизиология, клиническая патофизиология | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | | **+** | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.28 | Топографическая анатомия и оперативная хирургия | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | | **+** | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.29 | Офтальмология |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.30 | Дерматовенерология |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.31 | Урология |  | | |  | | | |  | | | | | **+** | | |  | | | | |  | | | | **+** | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.32 | Факультетская хирургия |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.33 | Неврология, нейрохирургия |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.34 | Медицинская генетика |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.35 | Факультетская терапия |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.36 | Общественное здоровье и здравоохранение |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.37 | Медицинская реабилитация |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | | **+** | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.38 | Психиатрия, медицинская психология |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | | **+** | | | | |
| Б1.Б.39 | Эпидемиология | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.40 | Оториноларингология |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.41 | Инфекционные болезни |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.42 | Педиатрия |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.43 | Травматология, ортопедия |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.44 | Акушерство и гинекология | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | | **+** | | | | |
| Б1.Б.45 | Медицина чрезвычайных ситуаций |  | | |  | | | |  | | | | | **+** | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.46 | Клиническая фармакология |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.47 | Анестезиология, реанимация |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.48 | Госпитальная хирургия, детская хирургия |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | | **+** | | | | |
| Б1.Б.49 | Стоматология |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.50 | Профессиональные болезни |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.51 | Судебная медицина |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.52 | Госпитальная терапия |  | | |  | | | |  | | | | | **+** | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.53 | Эндокринология |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.54 | Поликлиническая терапия |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.55 | Фтизиатрия |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | | **+** | | | | |
| Б1.Б.56 | Онкология, лучевая терапия | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.Б.567 | Физическая культура и спорт |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | | **+** | | | |  | | | | |  | | | | |
|  | ***Вариативная часть:*** |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.В.01 | Экономика | **+** | | | **+** | | | | **+** | | | | |  | | | **+** | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.В.02 | Юридические основы | **+** | | | **+** | | | | **+** | | | | |  | | | **+** | | | | |  | | | |  | | | | | **+** | | | | |
| Б1.В.03 | Биологические активные вещества и реакции в жизнедеятельности | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.В.04 | Русский язык | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | | **+** | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.В.05 | Гистогенез и органогенез в эмбриогенезе в норме и патологии | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | | **+** | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.В.06 | Медицинская информатика |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.В.07 | Функциональная биохимия | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.В.08 | Физическая реабилитация и спортивная медицина |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.В.09 | Современные клинические рекомендации диагностики и лечения заболеваний внутренних органов |  | | |  | | | |  | | | | | **+** | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.В.10 | Симуляционные образовательные технологии в хирургии | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | | **+** | | | | |
| Б1.В.11 | Симуляционный курс:  Цикл симуляционного обучения – неотложные клинические состояния |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.В.12 | Элективная дисциплина по физической культуре и спорту |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | | **+** | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.В.ДВ.05 | ***Дисциплины по выбору:*** |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.В.ДВ.01.01 | Коммуникативное мастерство медицинского работника | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | | **+** | | | | |  | | | |  | | | | | **+** | | | | |
| Б1.В.ДВ.01.02 | Культура общения и взаимопонимания | **+** | | | **+** | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | | **+** | | | | |
| Б1.В.ДВ.01.03 | Волонтерство в медицинской практике | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | | **+** | | | | |  | | | |  | | | | | **+** | | | | |
| Б1.В.ДВ.01.04 | Основы социализации обучающихся (адаптационная дисциплина) | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | | **+** | | | | |  | | | |  | | | | | **+** | | | | |
| Б1.В.ДВ.02.01 | Современная клиническая аллергология |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.В.ДВ.02.02 | Инновационные методы обследования пациентов в клинике внутренних болезней | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | | **+** | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.В.ДВ.02.03 | Гигиенические основы сохранения здоровья |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.В.ДВ.02.04 | Психология конфликта (адаптационная дисциплина) | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | | **+** | | | | |  | | | |  | | | | | **+** | | | | |
| Б1.В.ДВ.03.01 | Инновационные подходы к лечению хирургических инфекций |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.В.ДВ.03.02 | Трансплантация органов и тканей в современной хирургии |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.В.ДВ.03.03 | Современные возможности регенеративной медицины в хирургии |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.В.ДВ.04.01 | Инновации в контрацепции |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.В.ДВ.04.02 | Нанобиотехнологии в онкологии | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | | **+** | | | | |
| Б1.В.ДВ.04.03 | Современные программы и методы превентивной медицины в урологии |  | | |  | | | |  | | | | | **+** | | |  | | | | |  | | | | **+** | | | | |  | | | | |
| Б1.В.ДВ.04.04 | Профилактическая медицина для лиц с ограниченными возможностями здоровья |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.В.ДВ.04.05 | Интервенционная кардиология |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.В.ДВ.05.01 | Вспомогательные репродуктивные технологии |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.В.ДВ.05.02 | Прегравидарная подготовка женщины к беременности и рождению ребенка в ракурсе превентивной медицины |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б1.В.ДВ.05.03 | Гинекологическая эндокринология – современные реалии и возможности | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | | **+** | | | | |
| Б1.В.ДВ.05.04 | Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| **Блок 2** | ***Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)*** |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б2.Б.01.01(У) | Общий уход за больными | **+** | | |  | | | |  | | | | | **+** | | |  | | | | |  | | | | **+** | | | | | **+** | | | | |
| Б2.Б.01.02(У) | Помощник младшего медицинского персонала | **+** | | |  | | | |  | | | | | **+** | | |  | | | | |  | | | | **+** | | | | | **+** | | | | |
| Б2.Б.02.01(П) | Помощник палатной и процедурной медицинской сестры | **+** | | |  | | | |  | | | | | **+** | | |  | | | | |  | | | | **+** | | | | | **+** | | | | |
| Б2.Б.02.02(П) | Помощник фельдшера скорой и неотложной медицинской помощи | **+** | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | | **+** | | | | |
| Б2.Б.02.03(П) | Помощник врача стационара (хирурга, акушер-гинеколога) |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | | **+** | | | | |
| Б2.Б.02.04(П) | Помощник врача стационара  (терапевта) |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б2.Б.02.05(П) | Помощник врача поликлиники |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | | **+** | | | | |
| Б2.Б.02.06(П) | Практика по научно-исследовательской работе |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| **Блок 3** | **Государственная итоговая аттестация** |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| Б3.Б.01. | Государственная итоговая аттестация | **+** | | | **+** | | | | **+** | | | | | **+** | | | **+** | | | | | **+** | | | | **+** | | | | | **+** | | | | |
| **ФТД** | **Факультативы** |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| ФТД.01 | Информационная культура |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| ФТД.02 | Современные клинические рекомендации диагностики, лечения и реабилитации больных с острым коронарным синдромом, острым нарушением мозгового кровообращения |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
|  | Наименование дисциплин (модулей) в соответствии с учебным планом | **Общепрофессиональные компетенции** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **ОПК-1**  готовностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности с использованием информационных, библиографических ресурсов, медико-биологической терминологии, информационно-коммуникационных технологий и учетом основных требований информационной безопасности | | | **ОПК-2**  готовностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач профессиональной деятельности | | | **ОПК-3**  способностью использовать основы экономических и правовых знаний в профессиональной деятельности | | | **ОПК-4**способностью и готовностью реализовать этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности | | | | **ОПК-5**  способностью и готовностью анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок | | | **ОПК-6**готовностью к ведению медицинской документации | | | **ОПК-7**  готовностью к использованию основных физико-химических, математических и иных естественнонаучных понятий и методов при решении профессиональных задач | | | **ОПК-8**  готовностью к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач | | | **ОПК-9**  способностью к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач | | | **ОПК-10**  готовностью к обеспечению организации ухода за больными и оказанию первичной доврачебной медико-санитарной помощи | | | **ОПК-11**  готовностью к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи | | |
| *Блок 1* | *Дисциплины (модули)* |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
|  | *Базовая часть* |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.01 | Философия |  | | |  | | |  | | | **+** | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.02 | История |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.03 | Иностранный язык | **+** | | | **+** | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.04 | Безопасность жизнедеятельности |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | | **+** | | |
| Б1.Б.05 | Физика, математика | **+** | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.06 | История медицины |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.07 | Латинский язык | **+** | | | **+** | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.08 | Психология и педагогика |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.09 | Информатика, медицинская информатика | **+** | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.10 | Химия |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.11 | Биология | **+** | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.12 | Первая помощь и уход за больными | **+** | | |  | | |  | | | **+** | | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | | **+** | | | **+** | | | **+** | | |
| Б1.Б.13 | Сестринское дело | **+** | | |  | | |  | | | **+** | | | |  | | | **+** | | |  | | | **+** | | | **+** | | | **+** | | | **+** | | |
| Б1.Б.14 | Анатомия | **+** | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | **+** | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.15 | Гистология, эмбриология, цитология | **+** | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.16 | Биоэтика |  | | |  | | |  | | | **+** | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.17 | Биохимия | **+** | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | **+** | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.18 | Нормальная физиология |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.19 | Микробиология, вирусология | **+** | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.20 | Гигиена |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.21 | Лучевая диагностика |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | | **+** | | |  | | |
| Б1.Б.22 | Иммунология | **+** | | |  | | |  | | |  | | | | **+** | | |  | | | **+** | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.23 | Фармакология |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | **+** | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.24 | Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.25 | Пропедевтика внутренних болезней | **+** | | |  | | |  | | | **+** | | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.26 | Общая хирургия |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | | **+** | | |  | | |
| Б1.Б.27 | Патофизиология, клиническая патофизиология |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.28 | Топографическая анатомия и оперативная хирургия | **+** | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | | **+** | | |
| Б1.Б.29 | Офтальмология |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.30 | Дерматовенерология |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.31 | Урология |  | | |  | | |  | | |  | | | | **+** | | | **+** | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | | **+** | | |
| Б1.Б.32 | Факультетская хирургия |  | | |  | | |  | | | **+** | | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.33 | Неврология, нейрохирургия |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.34 | Медицинская генетика |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.35 | Факультетская терапия |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.36 | Общественное здоровье и здравоохранение |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.37 | Медицинская реабилитация |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | | **+** | | |
| Б1.Б.38 | Психиатрия, медицинская психология |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.39 | Эпидемиология |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.40 | Оториноларингология |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |  | | |  | | | **+** | | |
| Б1.Б.41 | Инфекционные болезни |  | | |  | | |  | | |  | | | | **+** | | | **+** | | |  | | | **+** | | | **+** | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.42 | Педиатрия |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.43 | Травматология, ортопедия |  | | |  | | |  | | |  | | | | **+** | | |  | | |  | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.44 | Акушерство и гинекология | **+** | | |  | | |  | | | **+** | | | | **+** | | | **+** | | |  | | | **+** | | | **+** | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.45 | Медицина чрезвычайных ситуаций |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | | **+** | | |
| Б1.Б.46 | Клиническая фармакология |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.47 | Анестезиология, реанимация |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.48 | Госпитальная хирургия, детская хирургия |  | | |  | | |  | | | **+** | | | | **+** | | | **+** | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | | **+** | | |
| Б1.Б.49 | Стоматология |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.50 | Профессиональные болезни |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.51 | Судебная медицина | **+** | | |  | | |  | | | **+** | | | | **+** | | | **+** | | |  | | | **+** | | | **+** | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.52 | Госпитальная терапия |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | **+** | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.53 | Эндокринология |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | **+** | | | **+** | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.54 | Поликлиническая терапия | **+** | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.55 | Фтизиатрия |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.56 | Онкология, лучевая терапия |  | | |  | | |  | | | **+** | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.Б.567 | Физическая культура и спорт |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
|  | ***Вариативная часть:*** |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.В.01 | Экономика |  | | |  | | | **+** | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.В.02 | Юридические основы | **+** | | |  | | | **+** | | | **+** | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.В.03 | Биологические активные вещества и реакции в жизнедеятельности | **+** | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.В.04 | Русский язык |  | | | **+** | | |  | | |  | | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.В.05 | Гистогенез и органогенез в эмбриогенезе в норме и патологии | **+** | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.В.06 | Медицинская информатика | **+** | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.В.07 | Функциональная биохимия | **+** | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | **+** | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |
| Б1.В.08 | Физическая реабилитация и спортивная медицина |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.В.09 | Современные клинические рекомендации диагностики и лечения заболеваний внутренних органов |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | **+** | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.В.10 | Симуляционные образовательные технологии в хирургии |  | | |  | | |  | | | **+** | | | |  | | |  | | |  | | | **+** | | | **+** | | |  | | |  | | |
| Б1.В.11 | Симуляционный курс:  Цикл симуляционного обучения – неотложные клинические состояния |  | | | **+** | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.В.12 | Элективная дисциплина по физической культуре и спорту |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.В.ДВ.05 | ***Дисциплины по выбору:*** |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.В.ДВ.01.01 | Коммуникативное мастерство медицинского работника |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.В.ДВ.01.02 | Культура общения и взаимопонимания |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.В.ДВ.01.03 | Волонтерство в медицинской практике |  | | |  | | |  | | | **+** | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.В.ДВ.01.04 | Основы социализации обучающихся (адаптационная дисциплина) |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.В.ДВ.02.01 | Современная клиническая аллергология |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.В.ДВ.02.02 | Инновационные методы обследования пациентов в клинике внутренних болезней | **+** | | | **+** | | |  | | | **+** | | | |  | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |  | | | **+** | | |
| Б1.В.ДВ.02.03 | Гигиенические основы сохранения здоровья |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.В.ДВ.02.04 | Психология конфликта (адаптационная дисциплина) |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.В.ДВ.03.01 | Инновационные подходы к лечению хирургических инфекций |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.В.ДВ.03.02 | Трансплантация органов и тканей в современной хирургии |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.В.ДВ.03.03 | Современные возможности регенеративной медицины в хирургии |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.В.ДВ.04.01 | Инновации в контрацепции |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.В.ДВ.04.02 | Нанобиотехнологии в онкологии | **+** | | |  | | |  | | | **+** | | | |  | | |  | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.В.ДВ.04.03 | Современные программы и методы превентивной медицины в урологии |  | | |  | | |  | | |  | | | | **+** | | | **+** | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | | **+** | | |
| Б1.В.ДВ.04.04 | Профилактическая медицина для лиц с ограниченными возможностями здоровья |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.В.ДВ.04.05 | Интервенционная кардиология |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.В.ДВ.05.01 | Вспомогательные репродуктивные технологии |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.В.ДВ.05.02 | Прегравидарная подготовка женщины к беременности и рождению ребенка в ракурсе превентивной медицины |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.В.ДВ.05.03 | Гинекологическая эндокринология – современные реалии и возможности | **+** | | |  | | |  | | | **+** | | | |  | | |  | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |  | | |
| Б1.В.ДВ.05.04 | Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| ***Блок 2*** | ***Практики, в том числе научно-иследовательская работа (НИР)*** |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б2.Б.01.01(У) | Общий уход за больными | **+** | | |  | | |  | | | **+** | | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | | **+** | | | **+** | | | **+** | | |
| Б2.Б.01.02(У) | Помощник младшего медицинского персонала | **+** | | |  | | |  | | | **+** | | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | | **+** | | | **+** | | | **+** | | |
| Б2.Б.02.01(П) | Помощник палатной и процедурной медицинской сестры | **+** | | |  | | |  | | | **+** | | | |  | | | **+** | | |  | | | **+** | | | **+** | | | **+** | | | **+** | | |
| Б2.Б.02.02(П) | Помощник фельдшера скорой и неотложной медицинской помощи | **+** | | | **+** | | |  | | | **+** | | | | **+** | | | **+** | | |  | | | **+** | | | **+** | | | **+** | | | **+** | | |
| Б2.Б.02.03(П) | Помощник врача стационара (хирурга, акушер-гинеколога) |  | | |  | | |  | | | **+** | | | |  | | | **+** | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |  | | |
| Б2.Б.02.04(П) | Помощник врача стационара  (терапевта) |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б2.Б.02.05(П) | Помощник врача поликлиники | **+** | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | **+** | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б2.Б.02.06(П) | Практика по научно-исследовательской работе |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| **Блок 3** | **Государственная итоговая аттестация** |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Б3.Б.01. | Государственная итоговая аттестация | **+** | | | **+** | | | **+** | | | **+** | | | | **+** | | | **+** | | | **+** | | | **+** | | | **+** | | | **+** | | | **+** | | |
| **ФТД** | **Факультативы** |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| ФТД.01 | Информационная культура | **+** | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| ФТД.02 | Современные клинические рекомендации диагностики, лечения и реабилитации больных с острым коронарным синдромом, острым нарушением мозгового кровообращения |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
|  | Наименование дисциплин (модулей) в соответствии с учебным планом | **Профессиональные компетенции** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **ПК-1**  способностью и готовностью к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания | **ПК-2**  способностью и готовностью к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения | **ПК-3**  способностью и готовностью к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях | | **ПК-4**  способностью и готовностью к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения | **ПК-5**  готовностью к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания | | | **ПК-6**  способностью к определению у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, Х пересмотра | | **ПК-7**  готовностью к проведению экспертизы временной нетрудоспособности, участию в проведении медико-социальной экспертизы, констатации биологической смерти человека | **ПК-8**  способностью к определению тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами | | | **ПК-9**  готовностью к ведению и лечению пациентов с различными нозологическими формами в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара | **ПК-10**  готовностью к оказанию медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи | | **ПК-11**  готовностью к участию в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства | **ПК-12**  готовностью к ведению физиологической беременности, приему родов | | **ПК-13**  готовностью к участию в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации | **ПК-14**  готовностью к определению необходимости применения природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении | | **ПК-15**  готовностью к обучению пациентов и их родственников основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных физиологических показателей,способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний | **ПК-16**  готовностью к просветительской деятельности по устранению факторов риска и формированию навыков здорового образа жизни | | **ПК-17**  способностью к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях | **ПК-18**  готовностью к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей | | **ПК-19**  способностью к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации | **ПК-20**  готовностью к анализу и публичному представлению медицинской информации на основе доказательной медицины | | **ПК-21**  способностью к участию в проведении научных исследований | **ПК-22**готовностью к участию во внедрении новых методов и методик, направленных на охрану здоровья граждан |
| Блок 1 | *Дисциплины (модули)* |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Базовая часть* |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |
| Б1.Б.01 | Философия |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.02 | История |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.03 | Иностранный язык |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.04 | Безопасность жизнедеятельности |  |  | **+** | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.05 | Физика, математика |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | | **+** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.06 | История медицины |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.07 | Латинский язык |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.08 | Психология и педагогика |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.09 | Информатика, медицинская информатика |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | | **+** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.10 | Химия |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | | **+** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.11 | Биология |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.12 | Первая помощь и уход за больными |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.13 | Сестринское дело | **+** |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  | **+** | |  |  | | **+** |  | | **+** |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.14 | Анатомия |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.15 | Гистология, эмбриология, цитология |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | | **+** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.16 | Биоэтика |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.17 | Биохимия |  |  |  | |  | **+** | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | | **+** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.18 | Нормальная физиология |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.19 | Микробиология, вирусология | **+** |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | | **+** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.20 | Гигиена | **+** |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | | **+** | **+** | |  |  | |  |  | | **+** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.21 | Лучевая диагностика |  |  |  | |  | **+** | | |  | |  |  | | |  | **+** | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.22 | Иммунология | **+** |  |  | |  | **+** | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | | **+** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.23 | Фармакология |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | | **+** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.24 | Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия |  |  |  | |  | **+** | | | **+** | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.25 | Пропедевтика внутренних болезней |  |  |  | |  | **+** | | | **+** | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.26 | Общая хирургия |  |  |  | |  | **+** | | |  | |  |  | | |  | **+** | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.27 | Патофизиология, клиническая патофизиология | **+** |  |  | |  |  | | | **+** | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | | **+** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.28 | Топографическая анатомия и оперативная хирургия |  |  |  | |  |  | | |  | |  | **+** | | |  | **+** | | **+** |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.29 | Офтальмология |  |  |  | |  | **+** | | | **+** | |  | **+** | | |  | **+** | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.30 | Дерматовенерология |  |  |  | |  | **+** | | | **+** | |  | **+** | | |  | **+** | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.31 | Урология |  | **+** |  | |  | **+** | | | **+** | |  | **+** | | | **+** |  | | **+** |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.32 | Факультетская хирургия |  |  |  | |  | **+** | | | **+** | |  | **+** | | |  | **+** | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.33 | Неврология, нейрохирургия |  |  |  | |  | **+** | | | **+** | |  | **+** | | | **+** |  | | **+** |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.34 | Медицинская генетика |  |  |  | |  | **+** | | | **+** | |  | **+** | | | **+** |  | | **+** |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.35 | Факультетская терапия |  |  |  | |  | **+** | | | **+** | |  | **+** | | |  | **+** | | **+** |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.36 | Общественное здоровье и здравоохранение |  |  |  | | **+** |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | | **+** | **+** | |  | **+** | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.37 | Медицинская реабилитация |  |  |  | |  |  | | | **+** | |  | **+** | | |  |  | |  |  | |  | **+** | | **+** |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.38 | Психиатрия, медицинская психология | **+** |  |  | |  |  | | | **+** | |  | **+** | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  | **+** | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.39 | Эпидемиология | **+** |  | **+** | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  | **+** | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.40 | Оториноларингология |  |  |  | |  | **+** | | | **+** | |  | **+** | | |  | **+** | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.41 | Инфекционные болезни |  |  | **+** | |  | **+** | | | **+** | |  | **+** | | |  | **+** | | **+** |  | | **+** |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.42 | Педиатрия |  |  |  | |  | **+** | | | **+** | |  | **+** | | |  | **+** | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.43 | Травматология, ортопедия |  |  |  | |  | **+** | | |  | |  | **+** | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.44 | Акушерство и гинекология | **+** | **+** |  | | **+** | **+** | | | **+** | | **+** | **+** | | | **+** | **+** | | **+** | **+** | |  | **+** | | **+** | **+** | | **+** | **+** | | **+** | **+** | | **+** | **+** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.45 | Медицина чрезвычайных ситуаций |  |  | **+** | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | | **+** |  | |  |  | |  |  | | **+** |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.46 | Клиническая фармакология |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | | **+** |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  | **+** | |  | **+** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.47 | Анестезиология, реанимация |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | | **+** |  | | **+** |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.48 | Госпитальная хирургия, детская хирургия |  |  |  | |  | **+** | | | **+** | | **+** | **+** | | | **+** | **+** | | **+** |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  | **+** | | **+** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.49 | Стоматология |  |  |  | |  | **+** | | | **+** | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | | **+** | **+** | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.50 | Профессиональные болезни |  | **+** |  | |  | **+** | | | **+** | |  |  | | |  | **+** | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.51 | Судебная медицина | **+** | **+** |  | | **+** | **+** | | | **+** | | **+** | **+** | | |  |  | | **+** |  | | **+** |  | | **+** | **+** | | **+** | **+** | | **+** | **+** | |  | **+** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.52 | Госпитальная терапия |  |  |  | |  | **+** | | | **+** | | **+** | **+** | | |  | **+** | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.53 | Эндокринология |  |  |  | |  | **+** | | | **+** | |  | **+** | | |  |  | | **+** |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.54 | Поликлиническая терапия | **+** | **+** |  | |  |  | | | **+** | | **+** | **+** | | | **+** | **+** | |  |  | |  |  | | **+** | **+** | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.55 | Фтизиатрия | **+** |  |  | |  | **+** | | |  | |  |  | | | **+** |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.56 | Онкология, лучевая терапия | **+** |  |  | | **+** | **+** | | | **+** | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.Б.567 | Физическая культура и спорт |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  | **+** | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ***Вариативная часть:*** |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.01 | Экономика |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.02 | Юридические основы |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.03 | Биологические активные вещества и реакции в жизнедеятельности |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.04 | Русский язык |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.05 | Гистогенез и органогенез в эмбриогенезе в норме и патологии |  |  |  | |  | **+** | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | | **+** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.06 | Медицинская информатика |  |  |  | | **+** |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  | **+** | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.07 | Функциональная биохимия |  |  |  | |  | **+** | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | | **+** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.08 | Физическая реабилитация и спортивная медицина | **+** | **+** |  | |  |  | | |  | |  | **+** | | | **+** |  | |  |  | |  | **+** | |  |  | |  |  | |  | **+** | |  | **+** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.09 | Современные клинические рекомендации диагностики и лечения заболеваний внутренних органов |  |  |  | |  | **+** | | | **+** | | **+** | **+** | | |  | **+** | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.10 | Симуляционные образовательные технологии в хирургии | **+** |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  | **+** | | **+** |  | |  |  | |  |  | |  | **+** | |  | **+** | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.11 | Симуляционный курс:  Цикл симуляционного обучения – неотложные клинические состояния |  |  |  | |  | **+** | | |  | |  |  | | |  | **+** | | **+** | **+** | | **+** |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.12 | Элективная дисциплина по физической культуре и спорту |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  | **+** | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.ДВ.05 | ***Дисциплины по выбору:*** |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.ДВ.01.01 | Коммуникативное мастерство медицинского работника |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.ДВ.01.02 | Культура общения и взаимопонимания |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.ДВ.01.03 | Волонтерство в медицинской практике |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.ДВ.01.04 | Основы социализации обучающихся (адаптационная дисциплина) |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.ДВ.02.01 | Современная клиническая аллергология | + |  |  | |  | + | | | + | |  |  | | |  |  | | + |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.ДВ.02.02 | Инновационные методы обследования пациентов в клинике внутренних болезней | + |  |  | | + |  | | | + | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | | + |  | |  |  | |  | + | | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.ДВ.02.03 | Гигиенические основы сохранения здоровья | + |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | | + | + | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.ДВ.02.04 | Психология конфликта (адаптационная дисциплина) |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.ДВ.03.01 | Инновационные подходы к лечению хирургических инфекций |  |  |  | |  | + | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.ДВ.03.02 | Трансплантация органов и тканей в современной хирургии |  |  |  | |  | + | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.ДВ.03.03 | Современные возможности регенеративной медицины в хирургии |  |  |  | |  | + | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.ДВ.04.01 | Инновации в контрацепции | + |  |  | |  | + | | | + | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  | + | |  |  | |  |  | |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.ДВ.04.02 | Нанобиотехнологии в онкологии |  | + |  | | + | + | | | + | | + | + | | |  |  | |  |  | |  |  | |  | + | | + |  | |  |  | |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.ДВ.04.03 | Современные программы и методы превентивной медицины в урологии |  | + |  | |  | + | | | + | |  | + | | | + |  | | + |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.ДВ.04.04 | Профилактическая медицина для лиц с ограниченными возможностями здоровья | + | + |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | | + | + | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.ДВ.04.05 | Интервенционная кардиология |  |  |  | |  | + | | | + | |  | + | | |  | + | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.ДВ.05.01 | Вспомогательные репродуктивные технологии | + |  |  | |  | + | | | + | |  | + | | |  |  | |  |  | |  |  | |  | + | |  |  | |  |  | |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.ДВ.05.02 | Прегравидарная подготовка женщины к беременности и рождению ребенка в ракурсе превентивной медицины | + |  |  | |  |  | | |  | |  | + | | |  | + | | + | + | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.ДВ.05.03 | Гинекологическая эндокринология – современные реалии и возможности | **+** |  |  | |  | **+** | | | **+** | |  | **+** | | |  |  | |  |  | |  |  | |  | **+** | |  |  | |  |  | |  | **+** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б1.В.ДВ.05.04 | Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение |  |  |  | |  | **+** | | | **+** | |  | **+** | | |  | **+** | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Блок 2** | ***Практики, в том числе научно-иследовательская работа (НИР)*** |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б2.Б.01.01  (У) | Общий уход за больными | **+** |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | | **+** |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б2.Б.01.02  (У) | Помощник младшего медицинского персонала | **+** |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | | **+** |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б2.Б.02.01  (П) | Помощник палатной и процедурной медицинской сестры | **+** |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  | **+** | |  |  | | **+** |  | | **+** | **+** | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б2.Б.02.02  (П) | Помощник фельдшера скорой и неотложной медицинской помощи |  |  |  | |  | **+** | | | **+** | |  |  | | |  |  | | **+** |  | |  |  | |  |  | | **+** |  | |  | **+** | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б2.Б.02.03  (П) | Помощник врача стационара (хирурга, акушер-гинеколога) |  |  |  | |  | **+** | | | **+** | |  | **+** | | |  | **+** | |  | **+** | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б2.Б.02.04  (П) | Помощник врача стационара  (терапевта) |  |  |  | |  | **+** | | | **+** | |  | **+** | | |  | **+** | | **+** |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б2.Б.02.05  (П) | Помощник врача поликлиники | **+** | **+** |  | |  |  | | | **+** | |  | **+** | | | **+** | **+** | |  |  | |  |  | | **+** | **+** | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б2.Б.02.06  (П) | Практика по научно-исследовательской работе |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  | **+** | | **+** | **+** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Блок 3** | **Государственная итоговая аттестация** |  |  |  | |  |  | | |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б3.Б.01. | Государственная итоговая аттестация | **+** | **+** | **+** | | **+** | **+** | | | **+** | | **+** | **+** | | | **+** | **+** | | **+** | **+** | | **+** | **+** | | **+** | **+** | | **+** | **+** | | **+** | **+** | | **+** | **+** |

**3. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ООП СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.05.01 ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО**

Порядок проектирования и реализации программ специалитета определяются образовательной организацией на основе:

- «Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» - приказ Минобрнауки России от 05.04.2017 № 301;

- «Порядка проведения государственной итоговой аттестации по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» - приказ Минобрнауки России от 29.06.2015 № 636;

- «Порядка организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным программам медицинского образования, фармацевтического образования» - приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 03.09.2013 № 620н;

- «Порядка участия обучающихся по основным образовательным программам и дополнительным профессиональным программам в оказании медицинской помощи гражданам и в фармацевтической деятельности» - (п.7 ст.82 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации").

Содержание и организация образовательного процесса при реализации данной ООП ВО регламентируется учебным планом, календарным учебным графиком, рабочими программами учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей); другими материалами, обеспечивающими качество подготовки и воспитания обучающихся; программами учебных и производственных практик; а также методическими материалами, обеспечивающими реализацию соответствующих образовательных технологий.

**3.1. Учебный план (Приложение 1)**

Учебный план с графиком учебного процесса, разработанные для образовательной программы по специальности 31.05.01 «Лечебное дело», приведены в Приложении 1.

В учебном плане отображается логическая последовательность освоения циклов и разделов ООП (дисциплин, модулей, практик), обеспечивающих формирование компетенций. Указывается общая трудоёмкость дисциплин, модулей, практик в зачётных единицах, а также их общая и аудиторная трудоёмкость в часах.

**Программа специалитета состоит из следующих блоков:**

**Блок 1 «Дисциплины (модули)»**, который включает дисциплины (модули), относящиеся к базовой части программы и дисциплины (модули), относящиеся к ее вариативной части.

**Блок 2 «Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)»**, который в полном объеме относится к базовой части программы

**Блок 3 «Государственная итоговая аттестация»**, который в полном объемеотносится к базовой части программы.

Дисциплины (модули) и практики, относящиеся к базовой части программы специалитета, являются обязательными для освоения обучающимся. Набор дисциплин (модулей) и практик, относящихся к базовой части программы специалитета, образовательная организация определяет самостоятельно в объеме, установленном в ФГОС ВО по специальности 31.05.01 «Лечебное дело», с учетом соответствующей основной образовательной программы.

Дисциплины (модули) по философии, истории, иностранному языку, безопасности жизнедеятельности реализуются в рамках базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули)» программы специалитета.

Объем, содержание и порядок реализации указанных дисциплин (модулей) определяются образовательной организацией самостоятельно. Для каждой дисциплины, практики указываются виды учебной работы, формы промежуточной и итоговой аттестации. (Учебный план подготовки по специальности 31.05.01 Лечебное дело прилагается).

Дисциплины (модули) по физической культуре и спорту реализуются в рамках:

- базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули)» программы специалитета в объеме не менее

72 академических часов (2 з.е.) в очной форме обучения;

- элективных дисциплин (модулей) в объеме не менее 328 академических часов. Указанные

академические часы являются обязательными для освоения и в з.е. не переводятся.

Дисциплины (модули) по физической культуре и спорту реализуются в порядке, установленном организацией. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья организация устанавливает особый порядок освоения дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту с учетом состояния их здоровья.

Дисциплины (модули), относящиеся к вариативной части программы специалитета, образовательная организация определяет самостоятельно, в объеме, установленном ФГОС ВО по специальности «Лечебное дело». После выбора обучающимся набор соответствующих дисциплин (модулей) становится обязательным для освоения обучающимся.

**В Блок 2** «Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)» входят учебная и производственная практики.

Учебная практика проводится в следующих формах:

практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности;

клиническая практика.

Способы проведения учебной практики:

стационарная.

Производственная практика проводится в следующих формах:

практика по получению первичных профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности;

клиническая практика;

научно-исследовательская работа.

Способы проведения производственной практики:

стационарная;

выездная.

При проектировании программ специалитета образовательная организация выбирает формы проведения практик в зависимости от вида (видов) деятельности, на который (которые) ориентирована образовательная программа. Образовательная организация имеет право установить иные формы проведения практик дополнительно к установленным настоящим ФГОС ВО.

Учебная и (или) производственная практика могут проводиться в структурных подразделениях организации.

Выбор мест прохождения практик для лиц с ограниченными возможностями здоровья производится с учетом состояния здоровья обучающихся и требований по доступности.

**В Блок 3** «Государственная итоговая аттестации» входит подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена.

Реализация практической подготовки обучающихся, осуществляемой в соответствии с Порядком организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональной образовательной программе, а также государственной итоговой аттестации не допускается с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

При разработке программы специалитета обучающимся обеспечивается возможность

освоения дисциплин (модулей) по выбору, в том числе специальные условия инвалидам и лицам, с ограниченными возможностями здоровья, в объеме не менее 30 процентов вариативной части Блока 1 «Дисциплины (модули)».

Количество часов, отведенных на занятия лекционного типа, в целом по Блоку 1 «Дисциплины (модули)» должно составлять не более 30 процентов от общего количества часов аудиторных занятий, отведенных на реализацию данного Блока.

**3.2. Календарный учебный график (Приложение 2)**

Календарный учебный график, разработанный для образовательной программы по специальности 31.05.01 Лечебное дело, приведен в Приложении 2.

В календарном учебном графике указана последовательность реализации основной образовательной программы высшего образования по специальности 31.05.01 Лечебное дело по годам, включая теоретическое обучение, практики, НИР, промежуточные и итоговую аттестации, каникулы.

**3.3. Аннотации рабочих программ дисциплин (Приложение 3)**

В соответствии с представленным учебным планом разработаны и представлены аннотации рабочих программ дисциплин базового, вариативного (обязательных) циклов и дисциплин по выбору. Аннотации рабочих программ дисциплин (модулей) базовых частей всех циклов ООП «Лечебное дело приведены в Приложении 3.

В рабочей программе каждой дисциплины (модуля, курса) четко сформулированы конечные результаты обучения в органичной увязке с осваиваемыми знаниями, умениями и приобретаемыми компетенциями в целом по ООП.

В рабочие программы базовых дисциплин профессионального цикла включены задания, способствующие развитию компетенций профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник, в объеме, позволяющем сформировать соответствующие общекультурные и профессиональные компетенции.

**3.4. Программы практики (Приложение 4)**

В соответствии с ФГОС ВО практика является обязательным разделом основной образовательной программы специалитета. Она представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся. Рабочие программы практик приведены в приложении 4.

При реализации в Университете ООП подготовки специалистов по образовательной программе специальности «Лечебное дело» предусматриваются следующие виды практик: учебные по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности и производственные по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности. Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются вузом и отражаются в программах практики (Приложение 4).

Практики могут проводиться в сторонних организациях системы здравоохранения, на кафедрах и в лабораториях вуза, обладающих необходимым кадровым и научно-техническим потенциалом.

**4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ООП ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТА**

Ресурсное обеспечение данной ООП формируется на основе требований к условиям реализации основных образовательных программ специалитета, определенных ФГОС ВО по специальности 31.05.01 Лечебное дело.

**Общесистемные требования к реализации программы специалитета**

* ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России располагаетматериально-технической базой, соответствующей действующим противопожарным правилам и нормам и обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической и научно-исследовательской работ обучающихся, предусмотренных учебным планом.
* Каждый обучающийся в течение всего периода обучения должен быть обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к одной или нескольким электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде организации. Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда должны обеспечивать возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет"), как на территории организации, так и вне ее. Электронная информационно-образовательная среда организации обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;

- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы;

- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение его работ, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;

- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействия посредством сети "Интернет".

* Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-образовательной среды соотвествует законодательству Российской Федерации.
* В случае реализации программы специалитета в сетевой форме требования к реализации программы специалитета должны обеспечиваться совокупностью ресурсов материально-технического и учебно-методического обеспечения, предоставляемого организациями, участвующими в реализации программы специалитета в сетевой форме.
* В случае реализации программы специалитета на созданных в установленном порядке в иных организациях кафедрах или иных структурных подразделениях организации требования к реализации программы специалитета должны обеспечиваться совокупностью ресурсов указанных организаций.
* Квалификация руководящих и научно-педагогических работников организации должна соответствовать квалификационным характеристикам, установленным в Едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих, разделе «Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования», утвержденном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 11.01.11 № 1н и профессиональным стандартом (при наличии).
* Доля штатных научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) должна составлять не менее 50 процентов от общего количества научно-педагогических работников организации.

**4.1. Кадровое обеспечение (приложение 5)**

Реализация программы специалитета обеспечивается руководящими и научно-педагогическими работниками организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации программы специалитета на условиях гражданско-правового договора.

Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих программу специалитета, составляет 70%.

Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное за рубежом и признаваемое в Российской Федерации), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих программу специалитета, составляет 65%.

Доля работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с видом (видами) профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, и (или) специализацией и (или) направленностью (профилем) реализуемой программы специалитета (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет), в общем числе работников, реализующих программу специалитета, составляет 10%.

Кадровое обеспечение ООП представлено в приложении 5.

**4.2. Информационно-библиотечное и методическое обеспечение (приложение 6)**

Реализация программы ООП специальности 31.05.01 «Лечебное дело» обеспечивается доступом каждого обучающегося к библиотечным фондам и базам данных, которые соответствуют содержанию дисциплин образовательной программы, наличием методических пособий и рекомендаций по всем дисциплинам и по всем видам занятий, а также наглядными пособиями, мультимедийными, аудио-, видеоматериалами.

Библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 50 экземпляров каждого из изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), и не менее 25 экземпляров дополнительной литературы на 100 обучающихся

ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения (состав определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит ежегодному обновлению.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Библиотеки, в том числе цифровые (элек-тронные) библиотеки, обеспечивающие доступ к профессиональным базам дан-ных, информационным справочным и поисковым системам, а также иным информационным ресурсам | | Наименование и реквизиты документа, подтверждающего их наличие |
| 1. | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | ООО «Институт проблем управления здравоохранением», Договор № 474 от 16.07.2018  [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
| 2. | Электронно-библиотечная система «Лань» | ООО «Издательство Лань», Договор № 429 от 02.07.2018  <http://e.lanbooks.com> |
| 3. | Электронно-библиотечная система«Букап» | ООО «Букап», Договор № 458 от 12.07.2018  <https://www.books-up.ru> |
| 4. | Электронно-библиотечная система «IPRbooks» | ООО «Ай Пи Эр Медиа», Договор № 444 от 06.07.2018  <http://www.iprbookshop.ru> |
| 5. | БД «Электронная учебная библиотека» | ГОУ ВПО Башкирский государственный медицинский университет федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию, Свидетельство №2009620253 от 08.05.2009 <http://library.bashgmu.ru> |
| 6. | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | ООО РУНЭБ, Договор № 750 от 18.12.2018  <http://elibrary.ru> |
| 7. | Электронный библиотечный абонемент Центральной научной медицинской библиотеки | ООО МИП «Медицинские информационные ресурсы», Договор № 208 от 04.05.2018  [www.emll.ru](http://www.emll.ru) |
| 8. | Электронный читальный зал «Президентской библиотеки» | ФГБУ «Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина», Соглашение о сотрудничестве от 25.05.2016  [www.prlib.ru](http://www.prlib.ru) |
| 9. | Национальная электронная библиотека | ФГБУ «Российская государственная библиотека», Договор № 101/НЭБ/2495 от 09.11.2017  <http://нэб.рф> |
| 10. | Коллекцияэлектронныхжурналовнаплатформе OvidSP «LWWP proprietary Collection Emerging Market – w/o Perpetual Access» | ООО «МИВЕРКОМ», Договор № 638 от 02.10.2018 http://ovidsp.ovid.com/ |
| 11. | БД научных медицинских 3D иллюстраций VisibleBodyPremiumPackage на платформе OvidSP – 3D анатомия онлайн | ООО «МИВЕРКОМ», Договор № 638 от 02.10.2018 http://ovidsp.ovid.com/ |
| 12. | Коллекция электронных книг по медицине и здравоохранению «LWW Medical Book Collection 2011» | ЗАО КОНЭК, Государственный контракт № 499 от 19.09.2011 http://ovidsp.ovid.com/ |
| 13. | БД Scopus | ФГБУ ГПНТБ России, Сублицензионный договор № SCOPUS/37 от 10.05.2018  <https://www.scopus.com> |
| 14. | БД Web of Science Core Collection | ФГБУ ГПНТБ России, Сублицензионный договор № Wos/37 от 02.04.2018  http://apps.webofknowledge.com |
| 15. | БД InCites Journals and Highly Cited Data | НП НЭИКОН, Сублицензионный договор № 661 от 16.10.2018  http://apps.webofknowledge.com |
| 16. | БД Russian Science Citation Index | НП НЭИКОН, Сублицензионный договор № 661 от 16.10.2018  http://apps.webofknowledge.com |
| 17. | БД BIOSIS Citation Index | НП НЭИКОН, Сублицензионный договор № 661 от 16.10.2018  http://apps.webofknowledge.com |
| 18. | БД MEDLINE | НП НЭИКОН, Сублицензионный договор № 661 от 16.10.2018  http://apps.webofknowledge.com |
| 19. | Консультант Плюс | ООО Компания Права «Респект» Договор о сотрудничестве от 21.03.2012 локальный доступ |

* Электронно-библиотечные системы (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают одновременный доступ не менее 25 процентов обучающихся по программе специалитета из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – «Интернет»), как на территории организации, так и вне ее.
* Обучающимся обеспечен доступ к библиотечным фондам и современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин и подлежит ежегодному обновлению.
* Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Информационно – библиотечная и учебно-методическая обеспеченность представлена в приложении 6.

**4.3. Материально - техническое обеспечение реализации ООП (приложение 7)**

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие примерным программам дисциплин (модулей), рабочим учебным программам дисциплин (модулей).

Перечень материально-технического обеспечения, необходимого для реализации ООП, включает в себя лаборатории, оснащенные лабораторным оборудованием, в зависимости от степени его сложности.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

ФГБОУ ВО БГМУ обеспечена необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения (состав определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит ежегодному обновлению).

Электронно-библиотечные системы (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная система обеспечивает одновременный доступ не менее 25 процентов обучающихся по программе специалитета.

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит ежегодному обновлению.

Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

**5. НОРМАТИВНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ОБУЧАЮЩИМИСЯ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

В соответствии с ФГОС ВО подготовки по спциальности 31.05.01 Лечебное дело оценка качества освоения обучающимися основных образовательных программ включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

**5.1. Оценочныематериалыдля определения сформированности компетенций(приложение 8)**

Нормативно-методическое обеспечение текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по ООП ВО по специальности 31.05.01 Лечебное дело (специалитет) осуществляется в соответствии с локальными актами ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России.

В ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России утвреждены:

- Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России;

- Порядок зачета результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики и дополнительных образовательных программ в ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России;

- Положение о балльно-рейтинговой системе оценки качества и управления учебной деятельностью обучающихся ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России.

Обучающиеся в ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России по образовательным программам высшего образования, при промежуточной аттестации сдают в течение учебного года не более 10 экзаменов и 12 зачетов. В указанное число не входят экзамены и зачеты по физической культуре и факультативным дисциплинам. Обучающиеся в сокращенные сроки, по ускоренным образовательным программам и в форме экстерната, при промежуточной аттестации сдают в течение учебного года не более 20 экзаменов. Обучающимся, участвующим в программах двустороннего и многостороннего обмена, могут быть перезачтены дисциплины, изученные ими в другом высшем учебном заведении, в том числе зарубежном, в порядке, определяемом высшим учебным заведением. В соответствии с требованиями ФГОС ВО для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ООП ВО вуз создает и утверждает фонды оценочных материалов для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. Фонды оценочных материалов разрабатываются кафедрами, осуществляющими образовательный процесс по специальности 31.05.01 Лечебное дело, и утверждаются профильными цикловыми методическими комиссиями, учебно-методическим советом специальности Лечебное дело и Координационным научно-методическим советом.Для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации кафедрами созданы фонды оценочных материалов. Эти фонды включают: контрольные вопросы и задания для практических занятий, зачетов и экзаменов; ситуационные задачи; перечень практических навыков с критериями их оценки; тесты и компьютерные тестирующие программы; примерную тематику рефератов и т.п., а также иные формы контроля, позволяющие оценить степень освоения дисциплин образовательной программы и сформированности компетенций обучающихся.

**5.2. Государственная итоговая аттестациявыпускников**

Государственная итоговая аттестация выпускника по специальности 31.05.01 Лечебное дело является обязательной и осуществляется после освоения основной профессиональной образовательной программы в полном объеме.

**Целью** государственной итоговой аттестации является установление соответствия результатов освоения обучающимися образовательной программы, разработанной в ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, соответствующим требованиям федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) и оценка теоретической и практической подготовленности выпускников к самостоятельной профессиональной деятельности.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу специалитета:

медицинская;

организационно-управленческая;

научно-исследовательская.

При разработке и реализации программы специалитета организация ориентируется на конкретные виды профессиональной деятельности, к которым готовится специалист, исходя из потребностей рынка труда, научно-исследовательских и материально-технических ресурсов организации.

**Задачи** государственной итоговой аттестации:

- установление уровня сформированности компетенций у выпускников;

- определение соответствия уровня подготовки выпускников требованиям федерального государственного образовательного стандарта высшего образования и готовности к выполнению профессиональных задач;

- разработка рекомендаций по совершенствованию подготовки выпускников по специальности 31.05.01 Лечебное дело.

**Место «Государственной итоговой аттестации» в структуре ООП.**

Государственная итоговая аттестация относится к разделу Б3 «Государственная итоговая аттестация» ООП ВО программы специалитета по направлению подготовки 31.05.01 Лечебное дело.

**Блок 3 «Государственная итоговая аттестация»** является базовым и завершается присвоением квалификации «Врач-лечебник», имеет трудоемкость 3 зачетные единицы (108 часов).

Лицам, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию по программе специалитета по направлению подготовки 31.05.01 Лечебное дело, выдается соответственно диплом об окончании специалитета.

**Компетентностная характеристика выпускника** по программе специалитета по направлению подготовки 31.05.01 Лечебное дело.

Государственная итоговая аттестация призвана определить степень сформированности следующих компетенций выпускников: ОК – 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8; ОПК – 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11; ПК – 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22.

**Содержание Государственной итоговой аттестации:** Государственная итоговая аттестация включает государственный экзамен, целью которого является установление соответствия результатов освоения обучающимися образовательной программы, разработанной в ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, соответствующим требованиям федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности Лечебное дело и оценка теоретической и практической подготовленности выпускников к самостоятельной профессиональной деятельности. Она включает вопросы по всем дисциплинам в соответствии ООП: поликлиническая терапия, акушерство и гинекология, госпитальная хирургия, госпитальная терапия, факультетская терапия, педиатрия, инфекционные болезни, фтизиатрия, анестезиология и реаниматология, офтальмология, оториноларингология, общественное здоровье и здравоохранение и др.

Выпускник, освоивший образовательную программу по специальности 31.05.01 Лечебное дело, должен решать следующие профессиональные задачи:

медицинская деятельность:

- предупреждение возникновения заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий;

- проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения;

- проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья;

- диагностика заболеваний и патологических состояний пациентов;

- диагностика неотложных состояний;

- диагностика беременности;

- проведение экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы;

- оказание первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара;

- оказание первичной врачебной медико-санитарной помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи;

- участие в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства;

- оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации;

- участие в проведении медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения;

- формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;

- обучение пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим профилактике возникновения заболеваний и укреплению здоровья;

- организационно-управленческая деятельность:

- применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях;

- создание в медицинских организациях благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала;

- ведение медицинской документации в медицинских организациях;

- организация проведения медицинской экспертизы;

- участие в организации оценки качества оказания медицинской помощи пациентам;

- соблюдение основных требований информационной безопасности;

- научно-исследовательская деятельность:

- анализ научной литературы и официальных статистических обзоров, участие в проведении статистического анализа и публичное представление полученных результатов;

- участие в решении отдельных научно-исследовательских и научно-прикладных задач в области здравоохранения по диагностике, лечению, медицинской реабилитации и профилактике.

Согласно Положению о государственной итоговой аттестации выпускников высшего образования ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России по специальности Лечебное дело ГИА состоит из трех этапов:

I этап – тестовый контроль знаний (тестирование),

II этап – оценка уровня освоения практических навыков (умений),

III этап – собеседование.

**Трудоемкость государственной итоговой аттестации**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Вид** | **Кол-во зачетных единиц** | **Кол-во учебных часов** |
| Государственная итоговая аттестация | 3 | 108 |
| ИТОГО | 3 | 108 |
| Вид итогового контроля | государственный экзамен | |

Успешное прохождение государственной итоговой аттестации является основанием для выдачи выпускнику документа о высшем образовании и о квалификации образца, установленного Министерством образования и науки Российской Федерации. Обучающийся, не прошедший государственную итоговую аттестацию в связи с неявкой на государственное аттестационное испытание по уважительной причине, вправе пройти ее в течение 6 месяцев после завершения государственной итоговой аттестации. Обучающийся должен представить в организацию документ, подтверждающий причину его отсутствия. Обучающийся, не прошедший государственное аттестационное испытание в связи с неявкой на государственное аттестационное испытание по неуважительной причине или в связи с получением оценки «неудовлетворительно», отчисляется из университета с выдачей справки об обучении как не выполнивший обязанности по добросовестному освоению образовательной программы и выполнению учебного плана. Лицо, не прошедшее государственную итоговую аттестацию, может повторно пройти государственную итоговую аттестацию не ранее чем через 10 месяцев и не позднее чем через пять лет после срока проведения государственной итоговой аттестации, которая не пройдена обучающимся. Указанное лицо может повторно пройти государственную итоговую аттестацию не более двух раз.

**Особенности проведения государственной итоговой аттестации лиц с ограниченными возможностями здоровья.**

Особенности проведения государственной итоговой аттестации лиц с ограниченными возможностями здоровья проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

**Критерии оценки результатов сдачи государственного экзамена**

***Критерии оценки I этапа - тестового контроля знаний (тестирование)***

Тестовый материал охватывает содержание всех дисциплин в соответствии основной образовательной программе по специальности Лечебное дело. Используются однотипные тестовые задания для установления и оценки различных сторон логики профессионального мышления: сравнение, сопоставление и противопоставление данных, анализ и синтез предлагаемой информации, установление причинно-следственных взаимосвязей. Для каждого выпускника персональным компьютером генерируется набор тестовых заданий из фонда оценочных материалов, включенных для проведения ГИА.

Критерии оценки тестирования:

«отлично» - 91-100% правильных ответов;

«хорошо» - 81-90% правильных ответов;

«удовлетворительно» - 71-80% правильных ответов;

«неудовлетворительно» - 70% и менее правильных ответов.

***Критерии оценки II этапа – оценки уровня освоения практических навыков (умений)***

Практические навыки оцениваются у постели больного с соматической или хирургической патологией по умению выпускника собрать жалобы, анамнез, провести комплексное физикальное обследование больного. Выпускник выставляет предварительный диагноз, составляет план лабораторного и инструментального обследования, назначает лечение. Кроме этого, выпускнику предлагается оценить данные лабораторного и инструментального обследования (общие анализы крови и мочи, биохимическое исследование крови, результаты ЭКГ, ультразвукового и рентгенологического исследования).

Критерии оценивания знаний выпускников при сдаче практических умений:

«Отлично» - если выпускник в полном объеме владеет навыками объективного обследования больного, правильно оценивает физическое, половое и нервно-психическое развитие, в полном объеме назначает пациенту план инструментально-лабораторного обследования и правильно интерпретирует их результаты, правильно обосновывает клинический диагноз (включая осложнения основного заболевания и сопутствующую патологию) в полном соответствии с классификацией, в полном объеме назначает лечение с указанием возрастных дозировок и составляет план диспансерного наблюдения, умеет правильно выписать рецепт на лекарственные препараты с указанием международного непатентованного названия, дозы и длительности лечения.

«Хорошо» - если выпускник владеет навыками объективного обследования больного, но допускает неточности при их выполнении, испытывает некоторые затруднения при оценке отдельных показателей физического, полового и нервно-психического развития, в объеме, достаточном доя постановки диагноза, назначает пациенту план инструментально-лабораторного обследования и затрудняется с интерпретацией отдельных показателей, правильно обосновывает основной клинический диагноз, но не полностью указывает его осложнения и сопутствующие заболевания, назначает основные этиопатогенетические препараты с указанием возрастных дозировок, но допускает неточности в лечении сопутствующих заболеваний и составлении плана диспансерного наблюдения, выписывает рецепты на лекарственные препараты с указанием международного непатентованного названия, дозы и длительности лечения, но допускает неточности в указании формы выпуска.

«Удовлетворительно» - если выпускник не может выполнить большую часть практических умений или допускает существенные неточности в их выполнении, допускает существенные ошибки при оценке физического, полового и нервно-психического развития, затрудняется в интерпретации результатов основных инструментально-лабораторных методов исследования, формулирует клинический диагноз не в полном объеме и/или формулировка диагноза не соответствует классификации, назначает отдельные этиопатогенетические препараты, при этом испытывает затруднения при выписке рецептов.

«Неудовлетворительно» - если выпускник не может выполнить практические умения или допускает существенные неточности в выполнении большинства умений, неправильно оценивает физическое, половое и нервно-психическое развитие, допускает существенные ошибки в интерпретации результатов основных инструментально-лабораторных методов исследования, не может обосновать и сформулировать клинический диагноз, назначает отдельные симптоматические препараты, при этом не может выписать рецепты.

***Критерии оценки III этапа - собеседования***

Проводится по ситуационным задачам. Оцениваются знания по основной образовательной программе, уделяется внимание основным неотложным состояниям (неотложная помощь при гипертермическом синдроме, отеке легких, купирование острой сердечно-сосудистой недостаточности, неотложная помощь при анафилактическом шоке, комах различной этиологии и т.д.).

Критерии оценивания знаний выпускников при решении экзаменационных задач:

* «Отлично» – если выпускник исчерпывающе, последовательно, грамотно и логически стройно его излагает ответы на поставленные вопросы, не затрудняется с ответом при видоизменении задания и дополнительных вопросах, в т.ч. по смежным дисциплинам, правильно обосновывает клинический диагноз (включая осложнения основного заболевания и сопутствующую патологию) в полном соответствии с классификацией, в полном объеме назначает лечение с указанием возрастных дозировок и составляет план диспансерного наблюдения, умеет самостоятельно обобщать и излагать материал, не допуская ошибок.
* «Хорошо» - если выпускник грамотно отвечает на поставленные вопросы, не допускает существенных неточностей в ответе на дополнительные вопрос, в т.ч. по смежным дисциплинам, при формулировке клинического диагноза не в полном объеме указывает осложнения основного диагноза или сопутствующие заболевания, назначает основные этиотропные и патогенетические препараты.
* «Удовлетворительно» - если выпускник отвечает на основные вопросы задачи, но затрудняется с ответом на дополнительные вопросы по смежным дисциплинам, допускает неточности, недостаточно точные формулировки основного заболевания и его осложнений, испытывает затруднения в проведении дифференциальной диагностики, назначении лечения и составлении плана диспансерного наблюдения.
* «Неудовлетворительно» - если выпускник не отвечает на большую часть вопросов в задаче, допускает существенные ошибки, с большими затруднениями анализирует результаты дополнительных методов исследования, не может указать основные этиопатогенетические препараты и их возрастные дозировки.

По результатам трех этапов экзамена выставляется итоговая оценка по экзамену по специальности Лечебное дело. В зависимости от результатов экзамена комиссия открытым голосованием принимает решение «Присвоить квалификацию специалиста «Врач-лечебник» или отказать в присвоении квалификации специалиста «Врач-лечебник». Результаты экзамена фиксируются в протоколе.

Результаты государственного экзамена определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» означают успешное прохождение государственного аттестационного испытания. При успешной аттестации обучающийся получает документ установленного образца.

***Критерии общей оценки итогового экзамена***

Итоговая оценка выпускника за государственный экзамен определяется председателем и членами ГЭК по результатам всех этапов.

**6. ДРУГИЕ НОРМАТИВНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ И МАТЕРИАЛЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ**

**Законодательные и нормативно- правовые документы.**

1. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
2. Федеральный закон от 21.11.2011г. N323-Ф3 «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;
3. Закон РБ «О медицинском страховании граждан в РБ»;
4. Закон РБ «О социальной защите инвалидов в Республике Башкортостан»;
5. Приказ Минздравсоцразвития России от 23.07.2010 г. № 541н «Об утверждении единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»;
6. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.10.2015 № 700н «О номенклатуре специальностей специалистов, имеющих высшее медицинское и фармацевтическое образование»;
7. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 08.10.2015 № 707н «Об Утверждении квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки Здравоохранение и медицинские науки»;
8. Приказ Минобрнауки России от 05.04.2017 № 301 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
9. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.02.2016 № 95 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 31.05.01 Лечебное дело (уровень специалитета)»;
10. Устав Университета, утвержденный приказом Минздрава России
11. Нормативные, правовые акты и иными локальные акты Университета, регулирующие образовательную деятельность;
12. Приказ Минобрнауки России от 12.09.2013 N 1061 (ред. от 13.10.2014) "Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования";
13. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21.03.2017 № 293н «Об утверждении профессионального стандарта Врач-лечебник (врач-терапевт участковый)»;
14. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.06.2015 № 636 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры».

Декан лечебного факультета,

д.м.н., профессор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Валишин Д.А.

*(подпись) (ФИО)*

**7. СПИСОК РАЗРАБОТЧИКОВ ООП**

**СОСТАВ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ И КОНСУЛЬТАНТОВ**

**по разработке основной образовательной программы высшего образования – по специальности – 31.05.01 Лечебное дело**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Фамилия, имя, отчество** | **Ученая степень, звание** | **Занимаемая должность** | **Место работы** |
|  | Валишин Д.А. | д.м.н., профессор | декан | Деканатлечебного факультета |
|  | Карягина Н.Т. | к.м.н, доцент | зам. декана | Деканат лечебного факультета |
|  | Муталова Э.Г. | д.м.н., профессор | зав.каф. | Кафедра госпитальной терапии №1 |
|  | Плечев В.В | д.м.н., профессор | зав.каф. | Кафедра госпитальной хирургии |
|  | Сахаутдинова И.В. | д.м.н., профессор | зав.каф. | Кафедра акушерства и гинекологии №1 |
|  | Пупыкина К.А. | д.фарм.н., профессор | начальник | ОНОЛА БГМУ |
|  | Хусаенова А.А. | к.м.н., доцент | начальник | ОКО и М БГМУ |
|  | Гилязов И.Р. | д.м.н., профессор | начальник отдела кадрового обеспечения государственно-гражданской службы МЗ РБ | Министерство здравоохранения РБ |
|  | Нагаев Р.Я. | д.м.н., доцент | главный врач | РКБ |
|  | Мальцева В.И. | студентка 5 курса | председатель Совета обучающихся БГМУ | БГМУ |

**ПРИЛОЖЕНИЯ**

**ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА   
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**Уровень образования – высшее (специалитет)   
Специальность – 31.05.01 Лечебное дело**

**Учебный план*Приложение 1***

**Календарный учебный график *Приложение 2***

***Приложение 3***

**Аннотации рабочих программ дисциплин (модулей)**

***ДИСЦИПЛИНЫ БАЗОВОЙ ЧАСТИ***

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Философия»**

**Год обучения:** 2

3,4 семестры

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Цель дисциплины:** состоит в овладении знаниями в сфере истории философии и системы философии, формировании философской культуры мышления.

**Задачи дисциплины:**

- формирование навыков изучения философских первоисточников, специальной литературы и других источников информации;

- приобретение студентами знаний: о вариантах решения основных философских проблем в истории философии и о современных подходах к решению данных проблем; о категориях философии, об основных формах мышления и др.;

- обучение студентов методам философского познания и методам научного познания;

- изучение этических принципов.

- обучение студентов методам принятия решений.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Философия» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины:**

Философия как вид знания. Основные этапы истории философии. Философская онтология. Философская антропология. Философия сознания. Теория познания. Логика как инструмент познания. Методология научного познания. Социальная философия. Аксиология. Эстетика в медицине. Этика и биоэтика. Философия деятельности. Социальное прогнозирование.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:** ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-5, ОПК-4 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«История»**

**Год обучения:** 1

1 семестр

**Число кредитов/часов:** 2 з.е./72 час.

**Цели дисциплины:**дать представление об истории как науке, ее месте в системе гуманитарного знания; овладение основами исторического мышления.

**Задачи дисциплины:**

- иметь научное представление об основных этапах в Отечественной истории и их хронологии; - знать основные исторические факты, события и имена исторических деятелей;

- уметь выражать и обосновывать свою позицию по вопросам, касающимся ценностного отношения к историческому прошлому;

- владеть навыками работы с историческими источниками. Основной смысловой нагрузкой дисциплины «История» является освоение студентами закономерностей социально-политического и экономического развития Российского государства и общества.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «История» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины**: производительная деятельность человеческого общества; процесс складывания государственности и формирования могущественного государства от Киевской Руси до Российской империи. Одной из сквозных тем является история социальных конфликтов, борьбы угнетенных против угнетателей. К важным темам относится и история культуры во всех ее проявлениях в сфере образования, искусства, архитектуры, науки и т.д.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:** ОК-1, ОК-3, ОК-5, ОК-8.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Иностранный язык»**

**Год обучения**: 1

1,2 семестры

**Число кредитов/часов:** 6 з.е./216 час.

**Цель дисциплины:** формирование у обучающихся языковой, социо-лингвистической, социо-культурной и коммуникативной компетенций в условиях модульной системы обучения иностранному языку для дальнейшего его применения в повседневной, профессиональной и научной деятельности, а также для дальнейшего самообразования.

**Задачи дисциплины:**

1.ознакомление обучающихся с:

- функциональным аспектом лексико-грамматической системы языка;

- менталитетом и образом жизни носителей языка;

- профессиональной деятельностью врача в стране изучаемого языка;

2. изучение базового лингвистического материала и речевых образцов, необходимых для осуществления устного (аудирование, говорение) и письменного (чтение, письмо, перевод) иноязычного общения на бытовом уровне и по специальности 31.05.01 Лечебное дело;

3. формирование навыков использования полученных знаний, умений и представлений в учебных ситуациях бытового и профессионального характера.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:**дисциплина «Иностранный язык» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины:**

Фонетика. Система гласных и согласных звуков. Словесное ударение: ударные гласные и редукция гласных, слова с одним и двумя ударениями. Транскрипция. Интонация.

Грамматика. Существительное. Артикль. Местоимения. Числительные. Степени сравнения прилагательных и наречий. Видовременные и залоговые формы английского глагола. Неличные формы глагола. Условные предложения. Предлоги и союзы. Модальные глаголы и их эквиваленты. Согласование времен.

Словообразование. Суффиксы существительных, прилагательных, глаголов и наречий.

Синтаксис. Структура простого предложения. Порядок слов в утвердительных и отрицательных предложениях. Виды вопросительных предложений.

Лексика. Стилистически нейтральная лексика, относящаяся к общему языку и базовая терминологическая лексика по специальности. Полисемия. Синонимы. Устойчивые выражения.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:** ОК-1, ОПК-1, ОПК-2 и **трудовых функций:** А/03.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Безопасность жизнедеятельности»**

**Год обучения:** 2

3 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Цель дисциплины:** использовать в лечебно-диагностической деятельности знания о повреждении внутренних органов шеи, груди, живота и таза, магистральных и крупных сосудов, о сочетанных травмах, политравмах, об ожогах и ожоговой болезни, отморожениях и общем охлаждении и принципах их лечения; о боевых отравляющих и сильнодействующих ядовитых веществах, об отравлении современными токсическими веществами, поражениях ионизирующей радиацией; диагностировать их и оказывать неотложную врачебную помощь; овладеть знаниями и навыками по организации медицинской сортировки, оказанию всех видов медицинской помощи при боевых действиях, ликвидации последствий стихийных бедствий и катастроф.

**Задачи дисциплины:**

- обучение студентов основам организации хирургической и терапевтической помощи на этапах медицинской эвакуации и оказанию медицинской помощи пострадавшим при ликвидации медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций в условиях дефицита времени, диагностических и лечебных возможностей;

- овладение знаниями и практическими навыками, позволяющими эффективно действовать в этих условиях;

- подготовка выпускников медицинских вузов к выполнению функциональных обязанностей в составе специально формированной службы медицины катастроф;

- овладение основами организации медицинского обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях (ЧС) мирного и военного времени;

- привитие умения решать медико-тактические задачи по медицинскому обеспечению населения в ЧС.

**Место учебной дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина«Безопасность жизнедеятельности» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.**

Основы гражданской обороны. Медицинская служба гражданской обороны. Медико-тактическая характеристика поражающих факторов современных видов оружия. Медицинское обеспечение населения при проведении мероприятий гражданской обороны. Работа формирований МСГО при ведении спасательных работ в очагах поражения. Организация оказания квалифицированной и специализированной медпомощи населению в военное время.

Медико-санитарное обеспечение при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций техногенного (антропогенного) и природного характера.

Огнестрельные ранения. Кровотечения и кровопотеря. Травматический шок. Современные методы диагностики, степени тяжести и хирургическое лечение синдрома длительного раздавливания (СДР). Ожоговая болезнь. Воздействие на организм взрывной волны. ДВС-синдром у раненых и пострадавших. Заболевания внутренних органов при огнестрельных ранениях и хирургической травме. Инфекционные осложнения боевых повреждений. Анаэробная инфекция и столбняк. Термические поражения. Ранения и закрытые повреждения груди. Радиационные поражения. Острая и хроническая лучевая болезнь.

Национальная безопасность. Роль и место России в мировом сообществе. Характер современных войн и вооруженных конфликтов. Современные средства вооруженной борьбы.

Нормативно-правовые основы мобилизационной подготовки здравоохранения. Специальные формирования здравоохранения. Государственный материальный резерв медицинского и санитарно-хозяйственного имущества. Медицинская служба Вооруженных Сил РФ в ЧС. Роль и место тыловых госпиталей в современной системе лечебно-эвакуационных мероприятий.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОК-4, ОК-7, ОПК-11, ПК-3 и**трудовых функций:** А/01.7, А/02.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Физика, математика»**

**Год обучения:** 1

1 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

Дисциплина предназначена для студентов, обучающихся по специальности 31.05.01 Лечебное дело. Основой курса являются разделы прикладной физики и математики, которые обращены к решению медицинских задач (медицинская физика), и элементы биофизики (физические явления в биологических системах, физические свойства этих систем, а также физико-химические основы процессов жизнедеятельности). Курс содержит также и некоторые технические вопросы (медицинская аппаратура, медицинская электроника и дозиметрия ионизирующих излучений).

**Цель** освоения учебной дисциплины состоит в овладении знаниями физических свойств и физических процессов, протекающих в биологических объектах, в том числе в человеческом организме, необходимых для освоения других учебных дисциплин и формирования профессиональных врачебных качеств.

При этом **задачами** дисциплины являются:

- формирование у студентов логического мышления, умения точно формулировать задачу, способность вычленять главное и второстепенное, умения делать выводы на основании полученных результатов измерений;

- приобретение студентами умения делать выводы на основании полученных результатов измерений;

- изучение разделов прикладной физики, в которых рассматриваются принципы работы и возможности медицинской техники, применяемой при диагностике и лечении (медицинская физика);

- изучение элементов биофизики: физические явления в биологических системах, физические свойства этих систем, физико-химические основы процессов жизнедеятельности;

- обучение студентов методам математической статистики, которые применяются в медицине и позволяют извлекать необходимую информацию из результатов наблюдений и измерений, оценивать степень надежности полученных данных;

- формирование у студентов умений пользования пакетами прикладных компьютерных программ по статистической обработке медико-биологической информации;

- обучение студентов технике безопасности при работе с медицинским оборудованием.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:**дисциплина «Физика, математика» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины:**

Производные и дифференциалы. Применение методов дифференциального исчисления для анализа функций. Производные сложных функций. Правила интегрирования. Вычисление неопределенных и определённых интегралов. Методы решения дифференциальных уравнений первого порядка с разделяющимися переменными.

Понятие о доказательной медицине. Случайное событие. Определение вероятности (статистическое и классическое). Понятие о совместных и несовместных событиях, зависимых и независимых событиях. Теоремы сложения и умножения вероятностей. Непрерывные и дискретные случайные величины.

Основы математической статистики. Генеральная совокупность и выборка. Объём выборки, репрезентативность. Статистическое распределение (вариационный ряд). Гистограмма. Характеристики положения (мода, медиана, выборочная средняя) и рассеяния (выборочная дисперсия и выборочное среднее квадратическое отклонение).

Физические методы, как объективный метод исследования закономерностей в живой природе. Значение физики для медицины. Механические волны. Уравнение плоской волны. Параметры колебаний и волн. Энергетические характеристики. Эффект Доплера. Дифракция и интерференция волн. Звук. Виды звуков. Спектр звука. Волновое сопротивление. Объективные (физические) характеристики звука. Субъективные характеристики, их связь с объективными. Закон Вебера-Фехнера.

Ультразвук, физические основы применения в медицине.

Физические основы гемодинамики. Вязкость. Методы определения вязкости жидкостей. Стационарный поток, ламинарное и турбулентное течения. Формула Ньютона, ньютоновские и неньютоновские жидкости. Формула Пуазейля. Число Рейнольдса. Гидравлическое сопротивление в последовательных, параллельных и комбинированных системах трубок. Разветвляющиеся сосуды.

Биологические мембраны и их физические свойства. Виды пассивного транспорта. Уравнения простой диффузии и электродиффузии. Уравнение Нернста-Планка. Понятие о потенциале покоя биологической мембраны. Равновесный потенциал Нернста. Проницаемость мембран для ионов. Модель стационарного мембранного потенциала Гольдмана-Ходжкина-Каца. Понятие об активном транспорте ионов через биологические мембраны. Механизмы формирования потенциала действия на мембранах нервных и мышечных клеток

Процессы, происходящие в тканях под действием электрических токов и электромагнитных полей. Частотная зависимость порогов ощутимого и неотпускающего токов. Пассивные электрические свойства тканей тела человека. Эквивалентные электрические схемы живых тканей. Полное сопротивление (импеданс) живых тканей, зависимость от частоты.

Электрический диполь. Электрическое поле диполя. Токовый диполь. Электрическое поле токового диполя в неограниченной проводящей среде. Представление о дипольном эквивалентном электрическом генераторе сердца, головного мозга и мышц.

Геометрическая оптика. Явление полного внутреннего отражения света. Рефрактометрия. Волоконная оптика. Оптическая система глаза. Микроскопия. Специальные приемы микроскопии.

Волновая оптика. Дифракционная решетка. Дифракционный спектр. Разрешающая способность оптических приборов (дифракционной решетки, микроскопа). Поляризация света. Способы получения поляризованного света. Поляризационная микроскопия. Оптическая активность. Поляриметрия.

Взаимодействие света с веществом. Рассеяние света. Поглощение света. Закон Бугера-Ламберта-Бэра. Оптическая плотность.

Тепловое излучение. Характеристики и законы теплового излучения. Спектр излучения чёрного тела. Излучение Солнца. Физические основы тепловидения. Электронные энергетические уровни атомов и молекул. Оптические спектры атомов и молекул. Спектрофотометрия. Люминесценция. Закон Стокса для фотолюминесценции. Спектры люминесценции. Спектрофлуориметрия. Люминесцентная микроскопия. Лазеры и их применение в медицине.

Понятие о фотобиологических процессах. Избирательность действия света, спектры действия фотобиологических процессов. Медицинские эффекты видимого и ультрафиолетового излучения.

Рентгеновское излучение. Взаимодействие рентгеновского излучения с веществом, физические основы применения в медицине.

Радиоактивность. Закон радиоактивного распада. Взаимодействие α-, β- и γ-излучений с веществом. Радиолиз воды. Механизмы действия ионизирующих излучений на организм человека.

Дозиметрия ионизирующего излучения. Поглощенная, экспозиционная и эквивалентная дозы. Радиационный фон. Защита от ионизирующего излучения.

Физические основы интроскопии: рентгеновская компьютерная томография, магнитно-резонансная томография, позитрон-эмиссионная томография.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:** ОК-1, ОК-5, ОПК-1, ОПК-7, ПК-21 и **трудовых функций:** А/02.7, А/03.7, А/04.7, А/05.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«История медицины»**

**Год обучения:** 1

1 семестр

**Число кредитов/часов:** 2 з.е./72 час.

**Цель дисциплины**: изучение основных этапов и общих закономерностей развития мировой медицины, медицинских школ и медицинских систем, влияния различных форм общественного сознания (религии, идеологии, философии, науки, искусства) на медицину как сферу науки и практической деятельности.

**Задачи дисциплины:**

- обучить студентов объективно анализировать исторические явления, достижения и перспективы развития медицины и здравоохранения;

- показать общие закономерности всемирно-исторического процесса становления и развития врачевания и медицины в различных странах мира с древнейших времен до современности;

- раскрыть достижения выдающихся цивилизаций и каждой эпохи в области медицины в контексте поступательного развития человечества;

- показать взаимодействие национальных и интернациональных факторов в формировании медицинской науки и практики в различных регионах мира;

- прививать этические принципы врачебной деятельности; показать особенности развития врачебной этики в различных цивилизациях и странах мира, философские основы и исторические условия их формирования;

- прививать навыки самостоятельного анализа материала, публичной речи, ведения диалога, дискуссий и круглых столов на основе исторического материала;

- воспитывать на исторических примерах в студентах любви к своей профессии, верности долгу, чувства ответственности и патриотизма, гуманного отношения к пациентам.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «История медицины» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины:**

История медицины как наука и предмет преподавания. Врачевание в первобытном обществе.

Врачевание в странах Древнего Востока. Врачевание и медицина античного Средиземноморья. Медицина Раннего (V-Х вв.) и Классического (ХI-ХV вв.) средневековья. Медицина Эпохи Возрождения (ХV-ХVII вв.). Медицина Западной Европы XVII- начала XX вв. Развитие медицины в России в IХ-ХVII вв.: врачевание в Киевской Руси (IX-XIV вв.) и Московском государстве (XV-XVII вв.). Медицина России в ХVII – первой половине Х1Хвв. Развитие научной медицины и медицинского образования России во второй половине Х1Х – начале XX вв. Клиническая медицина в России во второй половине Х1Х – начале XX вв. Предупредительная медицина в России во второй половине Х1Х – начале XX вв. Достижения мировой и отечественной медицины в ХХ-ХХ1в. Международное сотрудничество. Развитие теоретической медицины. Достижения отечественной медицины в ХХ-ХХ1вв. Развитие медицины и здравоохранения в Башкортостане. История развития терапевтической, хирургической, офтальмологической служб в Башкортостане. История становления и развития Башкирского государственного медицинского университета.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:** ОК-1, ОК-5.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Латинский язык»**

**Год обучения:** 1

1,2 семестры

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Цель дисциплины:** овладение знаниями об основах медицинской терминологии на латинском и русском языках, о способах образования терминов греко-латинского происхождения, о специфике различных подсистем медицинской терминологии.

**Задачи дисциплины:**

- ознакомление обучающихся с краткой историей латинского и греческого языков и их ролью в становлении и развитии медицинской терминологии, в формировании европейской культуры и науки;

- приобретение обучающимися знаний в области фонетики, словообразования и грамматики латинского языка;

- приобретение обучающимися знаний о терминоведении и современном состоянии медицинской терминологии;

- обучение обучающихся чтению и письму на латинском языке;

- формирование лексикона в области латинской анатомо-гистологической, клинической, фармацевтической терминологии;

- формирование навыков перевода без словаря с русского языка на латинский и с латинского на русский многословных анатомо-гистологических и клинических терминов;

- обучение обучающихся умению объяснять значения однословных клинических терминов и конструировать термины по составляющим их терминоэлементам;

- приобретение обучающимися знаний о частотных отрезках, несущих определенную информацию о лекарстве;

- формирование навыков грамотного выписывания рецептов на латинском языке;

- приобретение обучающимися знаний в области этимологии некоторых медицинских терминов;

- расширение общего научного и культурного кругозора обучающихся, в том числе путем усвоения ими ряда латинских афоризмов, крылатых выражений, пословиц, поговорок.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Латинский язык» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по специальности 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины:**

1. Анатомический цикл: Фонетика. Чтение анатомических терминов. Имя существительное. Имя прилагательное. Степени сравнения прилагательных. 3 склонение существительных. Именительный, родительный падежи единственного и множественного числа. Словообразование. Приставки и суффиксы в анатомической терминологии.

2. Клинический цикл: Способы словообразования. Латино-греческие дублеты, одиночные и многословные термины в клинической терминологии.

3. Фармацевтический цикл**:** Образование наименований лекарственных средств, Глагол: повелительное и сослагательное наклонения в рецептуре. Предлоги и рецептурные формулировки с предлогами. Рецепт. Структура рецепта. Латинская часть рецепта. Сокращения в рецептах. Названия химических элементов и соединений: оксидов, пероксидов, гидроксидов, закисей, кислот и солей. Числительные и числительные-приставки в мед.терминологии. Местоимения. Наречия. Причастие настоящего времени действительного залога и причастие прошедшего времени страдательного залога. Изъявительное наклонение глагола. Латинская афористика. Международный гимн студентов.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:** ОК-1, ОПК-1, ОПК-2 и **трудовых функций**: А/03.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Психология и педагогика»**

**Год обучения:** 1

2 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Целью** освоения дисциплины «Психология и педагогика» является повышение психолого-педагогической культуры обучающихся для успешной реализации будущей профессиональной деятельности и формирование общекультурных компетенций: ОК-1, ОК-5, ОК-8.

При этом **задачамидисциплины являются:**

- приобретение студентами следующих знаний: предмет, задачи, методы психологии и педагогики; основные этапы развития современной психологической и педагогической мысли (основные научные школы); познавательные психические процессы (ощущения, восприятие, внимание, память, мышление, воображение, речь); психологию личности (основные теории личности, темперамент, характер, эмоции, мотивация, воля, способности человека); основы возрастной психологии и психологии развития; основы психологии здоровья; основы социальной психологии (социальное мышление, социальное влияние, социальные отношения); выработка у студентов умения использовать психолого-педагогические знания в своей профессиональной деятельности; в процессе разработки медико-психологической тактики лечения; в процессе выстраивания взаимоотношений с пациентом, с коллегами; в научно-исследовательской, профилактической и просветительской работе; учет психологических особенностей и состояния пациента в процессе его лечения; ведение просветительской работы среди населения;

- овладение студентами навыками учета психологических особенностей пациента в процессе его лечения; навыками ведения деловых переговоров и межличностных бесед; методами обучения пациентов правилам и способам ведения здорового образа жизни.

- формирование у студента навыков изучения научной литературы и официальных статистических обзоров.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Психология и педагогика» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

Для изучения данной дисциплины необходимы знания, умения и компетенции, сформированные в школьном курсе при изучении дисциплины Обществознание (основы социальной психологии):

Знать:

* сущность и проблематику понятий «общество», «система», «культура»;
* проблематику периодизации исторического процесса и типологии обществ;
* сущность и проблематику глобальных проблемы современности;
* проблематику современных представлений о человеке как биосоциальном существе;
* соотношение понятий «индивид», «человек», «индивидуальность», «личность»;
* сущность и проблематику процессов социализации;
* основания проблематики познания.

Уметь:

* объяснять внутренние и внешние связи изученных социальных объектов, включая взаимодействия человека и общества, общества и природы, общества и культуры;
* грамотно владеть научным лексиконом;
* аргументировано защищать свои взгляды и позиции;
* самостоятельно осуществлять поиск ответов по проблемным вопросам философского знания.

Владеть:

* логическим и аналитическим мышлением;
* навыками самостоятельной работы с основными видами научных источников;
* навыками публичного выступления;
* навыками ведения дискуссии.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**ОК-1, ОК-5, ОК-8.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Информатика, медицинская информатика»**

**Год обучения**: 1

2 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час**.**

Дисциплина предназначена для студентов, обучающихся по специальности 31.05.01 Лечебное дело. Основной смысловой нагрузкой данной дисциплины является повторение и обобщение знаний, полученных в курсе информатики средней школы и на подготовительных курсах, получение новых знаний с точки зрения процесса информатизации и современных требований к компетентности специалиста в области информационных дисциплин. Учебный материал дисциплины отобран таким образом, чтобы он отражал современные тенденции в информатике и информационных технологиях.

**Цель** освоения учебной дисциплины (модуля) «Информатика, медицинская информатика» состоит в овладении знаниями о сущности информации, информатики и информационных процессов; дать сведения о современных информационных технологиях, а также принципами хранения, поиска, обработки и анализа медико-биологической информации с помощью компьютерных технологий.

При этом **задачами** дисциплины являются:

- приобретение студентами знаний основных законов в области информатики;

- обучение студентов важнейшим математическим методам, программным и техническим средствам математической информатики, статистики, позволяющим на различных этапах получать и анализировать биомедицинскую информацию,

- изучение базовых технологий преобразования информации, используемых для решения задач медицины и здравоохранения;

- обучение студентов важнейшим методам для работы в сети Интернет для поиска медико-биологической информации.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Информатика, медицинская информатика» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по специальности 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины:**

Понятие информации. Общая характеристика процессов сбора, передачи, обработки и накопления информации. Методы и средства информатизации в медицине и здравоохранении

Особенности медицинской информации. Классы и виды медицинских информационных систем.

Возможности стандартных программных средств для решения задач практической медицины.

Базовые технологии преобразования информации

Применение телекоммуникационных технологий в клинической практике.

Интернет-ресурсы для поиска профессиональной информации.

Телекоммуникационные технологии и Интернет- ресурсы в медицине.

Моделирование физиологических процессов.

Подходы к классификации моделей в биологии и медицине.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:** ОК-1, ОПК-1, ОПК-7, ПК-21 и **трудовых функций:** А/02.7, А/03.7, А/05.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Химия»**

**Год обучения:** 1

2 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час**.**

**Цель -** формирование у студентов системных знаний и умений выполнять расчёты параметров физико-химических процессов, при рассмотрении их физико-химической сущности и механизмов взаимодействия веществ, происходящих в организме человека на клеточном и молекулярном уровнях, а также при взаимодействии на живой организм окружающей среды.

**Задачи освоения дисциплины:**

* ознакомление студентов с принципами организации и работы в химической лаборатории;
* ознакомление студентов с мероприятиями по охране труда и технике безопасности в химической лаборатории, с осуществлением контроля за соблюдением и обеспечением экологической безопасности при работе с реактивами;
* формирование у студентов представлений о физико-химических аспектах как о важнейших биохимических процессах и различных видах гомеостаза в организме: теоретические основы биоэнергетики, факторы, влияющие на смещение равновесия биохимических процессов;
* изучение студентами свойств веществ неорганической природы; свойств растворов, различных видов равновесий химических реакций и процессов жизнедеятельности; механизмов действия буферных систем организма, их взаимосвязь и роль в поддержании кислотно-основного гомеостаза; особенностей кислотно-основных свойств аминокислот и белков;
* изучение студентами закономерностей протекания физико-химических процессов в живых системах с точки зрения их конкуренции, возникающей в результате совмещения равновесий разных типов; роли биогенных элементов и их соединений в живых системах; физико-химических основ поверхностных явлений и факторов, влияющих на свободную поверхностную энергию; особенностей адсорбции на различных границах разделов фаз; особенностей физхимии дисперсных систем и растворов биополимеров;
* формирование у студентов навыков изучения научной химической литературы;
* формирование у студентов умений для решения проблемных и ситуационных задач;

формирование у студентов практических умений постановки и выполнения экспериментальной работы.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Химия» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

Обучение студентов осуществляется на основе преемственности знаний и умений, полученных в курсе химии общеобразовательных учебных заведений. Изучение студентами курса «Химия» является предшествующей стадией для изучения дисциплин: биохимии, гистологии, эмбриологии, цитологии, нормальной физиологии, патофизиологии, клинической патофизиологии, фармакологии, микробиологии, вирусологии и клинических дисциплин.

**Содержание дисциплины:**

Концентрации, коллигативные свойства растворов. Ионные равновесия в растворах электролитов. Буферные растворы. Реакции комплексообразования. Химическая термодинамика и биоэнергетика. Химическое равновесие и химическая кинетика. Электрохимия. Физико-химия поверхностных явлений. Дисперсные системы. Физико-химия высокомолекулярных соединений.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:** ОК-1, ОПК-7, ПК-21 и **трудовых функций:** А/05.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Биология»**

**Год обучения**: 1

1,2 семестры

**Число кредитов/часов:** 6 з.е./216 час.

**Цель** освоения учебной дисциплины (модуля) **биология** состоит в формировании у обучающихся системных фундаментальных знаний, умений и навыков по общим биологическим закономерностям, представляющих наибольший интерес для практического здравоохранения, в подготовке обучающихся к системному восприятию общемедицинских, социальных и клинических дисциплин и формировании у них естественнонаучного мировоззрения и логики биологического мышления, необходимых для последующей практической деятельности врача.

**Задачами**дисциплины являются:

- приобретение знаний в области организации и функционировании живых систем и общих свойств живого; общих закономерностей передачи и изменений наследственных признаков и свойств в поколениях и их роли в наследственной патологии человека; закономерностей процесса эмбриогенеза, в том числе эмбрионального развития человека; биологии развития и медицинского значения паразитов человека; общих закономерностей эволюции живых систем; основных направлений эволюции систем и органов; общих закономерностей развития биосферы и роли человека как творческого экологического фактора на разных этапах антропогенеза;

- обучение важнейшим методам микроскопирования и методикам приготовления и окраски временных микропрепаратов для анализа структуры и идентификации клеток, типов хромосом и хроматина, фаз деления (митоза и мейоза), эмбриональных стадий развития позвоночных, идентификации возбудителей паразитарных болезней;

- обучение применять законы наследования для определения вероятности появления нормальных и патологических признаков в генотипе и их проявления в фенотипе и прогнозирования наследственных заболеваний человека в результате решения генетических задач; ознакомление обучающихся с принципами организации медико-генетического консультирования;

- приобретение знаний по проведению диагностических и профилактических мероприятий, направленных на предупреждение возникновения инфекционных заболеваний;

- обучение выбору оптимальных схем идентификации на макропрепаратах гомологичных и аналогичных структур в системах органов позвоночных и обоснованию генетической этиологии наследственных заболеваний и онтофилогенетических пороков развития ( кровеносной, мочеполовой, нервной и др. систем);

- обучение навыкам обоснования общих закономерностей, направления и факторы эволюции для объяснения адаптивного характера эволюционного процесса; обучение закономерностям популяционной экологии, процессам развития и функционирования экосистем и биосферы в целом для планирования стратегии существования человека в биосфере, а также для организации профилактических мероприятий и медицинской помощи населению;

- формирование навыков изучения научной литературы и официальных статистических обзоров;

-формирование навыков общения с больным с учетом этики и деонтологии в зависимости от выявленной патологии и характерологических особенностей пациентов;

- формирование у обучающихся навыков общения с коллективом.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Биология» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.**В основе дисциплины лежат следующие разделы:«Биология клетки», «Основы общей и медицинской генетики», «Биология развития. Гомеостаз. Регенерация», «Экология и биосфера», «Экология. Медицинская паразитология», «Эволюция органического мира. Филогенез систем органов позвоночных», «Эволюционное учение. Антропогенез». Изучение данных разделов осуществляется на разных уровнях организации, начиная с молекулярно-генетического и заканчивая глобальным (биосферным).

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:** ОК-1, ОПК-1, ОПК-7 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7, А/05.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Первая помощь и уход за больными»**

**Год обучения**: 1

2 семестр

**Число кредитов/часов**: 3 з.е./108 час.

**Цель дисциплины:** освоение навыков квалифицированного ухода за больными, изучение основных принципов медицинской этики и деонтологии, закрепление и углубление теоретической подготовки обучающихся и приобретение ими практических знаний и умений в сфере профессиональной деятельности оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях.

**Задачи дисциплины:**

**-** сформировать знания теоретических основ при проведении санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, направленных на предупреждение возникновения внутрибольничной инфекции; организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях;

- сформировать умения и навыки оказания первой доврачебной помощи при неотложных состояниях; умение пользоваться медицинским оборудованием и инструментарием; анализ научной литературы и подготовка рефератов по современным проблемам ухода;

- сформировать навыки проведения выполнения медицинских услуг по уходу за больными согласно утвержденным алгоритмам; применения лекарственных средств, работа с дезинфицирующими средствами, соблюдение их правил хранения.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Первая помощь и уход за больными» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.** Своевременно оказанная и правильно проведенная первая помощь подчас не только спасает жизнь пострадавшему, но и обеспечивает его дальнейшее успешное лечение, предупреждает развитие тяжелых осложнений. Эффективность помощи оценивается по величине предотвращения смертности среди пораженных и больных в течение суток после поражения. В экстремальных ситуациях мирного и военного времени успех в оказании само - и взаимопомощи зависит от умелых, грамотных действий и психологической устойчивости. К первой помощи относится: временная остановка кровотечения; иммобилизация поврежденных конечностей; проведение искусственной вентиляции легких; непрямого массажа сердца; извлечение пострадавших из-под завалов, убежищ, укрытий, из воды; тушение горящей одежды и т. д. Уход - совокупность мероприятий, направленных на облегчение состояния больного и обеспечение успеха лечения. Это существенная часть лечения.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций**:

ОК-1, ОК-4, ОК-7, ОК-8, ОПК-1, ОПК-4 ОПК-6, ОПК-9, ОПК-10, ОПК-11 и **трудовых функций:** А/01.7, А/05.7, А/06.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Сестринское дело»**

**Год обучения:** 2

3 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Цель дисциплины** – формирование у студентов знаний, необходимых для оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях и знаний в области общего ухода за больными, формирование на этой основе умений (навыков) оказать первую помощь при угрожающих жизни состояниях и осуществить общий уход за больными, выполнения простейших сестринских манипуляций, развитие на этой основе навыков наблюдения и общего ухода за больными терапевтического и хирургического профиля, использованию медицинского оборудования, инструментов и выполнения сестринских манипуляций в объеме работ среднего медицинского персонала и оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях.

**Задачидисциплины:**

- формирование знаний о принципах практического здравоохранения в Российской Федерации и принципах организации работы медицинских организаций;

- формирование знаний об основных принципах оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях, об основах личной гигиены и питания больных, реализации общего ухода за больными;

- развитие у студентов умений (навыков) оказания первой помощи при неотложных угрожающих жизни состояниях и реализации общего ухода за больным;

- воспитание у студентов чувства ответственности и формирование модели поведения в повседневной профессиональной деятельности, ориентированной на достижение максимально возможного уровня безопасности для пациента, окружающей среды и медицинского персонала;

- воспитание чувства гуманизма, привитие навыков соблюдения биоэтических норм и правил в деятельности врача.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО**: дисциплина «Сестринское дело» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.**

- манипуляционная техника: простейшие физиотерапевтические процедуры (механизм действия, подготовка больного и техника постановки банок, горчичников, согревающего и холодного компресса, подача грелки и пузыря со льдом, медицинских пиявок). Наблюдение за больным во время процедуры и оказание первой помощи при развитии осложнений. Способы применения лекарственных средств: общие правила, основные термины и понятия, порядок хранения и учета, выдачи лекарственных средств в отделениях МО (список «А», «Б», общий список). Наружные пути введения лекарственных средств: через кожные покровы, слизистые оболочки и дыхательные пути. Применение мазей, растворов, порошков, пластырей, присыпок, паст.

- энтеральный путь введения лекарств (внутрь, через желудочно-кишечный тракт): через рот (порошки, таблетки, пилюли, драже, капсулы, растворы, настои и настойки, отвары, экстракты, микстуры), прямую кишку (отвары, растворы, слизи, суппозитории), под язык (нитроглицерин, валидол, половые гормоны и др.,) закладывание за щеку (пластинки, таблетки). Ингаляционный способ введения лекарственных средств: введение лекарств непосредственно в дыхательные пути (газообразные вещества, пары летучих жидкостей, аэрозоли).

- парентеральный путь введения лекарственных средств: в ткани (внутрикожно, подкожно, внутримышечно, внутрикостно), сосуды (внутривенно, внутриартериально, в лимфатические сосуды), полости (в плевральную полость, брюшную полость, внутрисердечно, суставную полость), субарахноидальное пространство. Техника подкожных инъекций. Возможные осложнения и их профилактика.

- техника внутривенных инъекций. Венепункция. Заполнение системы для капельного внутривенного вливания жидкостей. Техника внутривенного капельного вливания. Возможные осложнения и их профилактика. Кровопускание. Взятие крови для исследования. Понятие об аллергических реакциях, анафилактическом шоке. Первая медицинская помощь.

- лечебно-диагностические процедуры: клизмы, ее виды (очистительная, сифонная, гипертоническая, масляная, лекарственная, питательная (капельная). Цели, показания, противопоказания, оснащение, порядок постановки клизм и газоотводной трубки. Лечебно-диагностические процедуры: зондирование и промывание желудка (цели, показания, противопоказания, оснащение, порядок выполнения). Методика фракционного исследования желудочного содержимого и техника зондирования 12-ти перстной кишки.

- лечебно-диагностические процедуры: катетеризация мочевого пузыря у мужчин и женщин мягким катетером (цели, показания, противопоказания, оснащение, порядок выполнения). Виды катетеров. Профилактика мочевой инфекции при катетеризации мочевого пузыря. Лечебно-диагностические процедуры: манипуляции, связанные с уходом за трахеостомой, гастростомой, калостомой, цистомой. Особенности питания при наличии стом пищеварительного тракта, правила работы с калоприемником, обработка калового свища. Постановка газоотводной трубки в колостому, промывание мочевого пузыря через цистостому.

- правила сбора биологического материала и подготовка больных к лабораторным исследованиям (крови, мочи, мокроты, кала). Подготовка больных к инструментальным методам исследования (рентгенологические, эндоскопические, ультразвуковые).

- сестринский процесс – современная технология оказания системного ухода за больными. Организационная структура сестринского процесса. Сбор информации о состоянии здоровья пациента (типы и источники). Оценка функционального состояния пациента. Определение и обозначение существующих и потенциальных проблем пациента. Определение программы вмешательств и реализация плана ухода за больными с оценкой его желаемых результатов;

- особенности реализации плана системного ухода за больными терапевтического профиля;

- особенности реализации плана системного ухода за больными хирургического профиля;

- особенности системного ухода за больными в отделении реанимации и интенсивной терапии. Сердечно-легочная реанимация;

- реализация плана системного ухода при различных моделях пациента.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**ОК-1, ОК-4, ОК-7, ОК-8, ОПК-1, ОПК-4, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-10, ОПК-11, ПК-1, ПК-10, ПК-13, ПК-15 и **трудовых функций:**А/01.7, А/03.7, А/05.7.А/06.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Анатомия»**

**Год обучения:** 1,2

1,2,3 семестры

**Число кредитов/часов**: 12 з.е./432 час.

**Цель дисциплины:** формирование у студентов знаний по анатомии человека и топографической анатомии, как организма в целом, так и отдельных органов и систем у взрослых в различные возрастные периоды, на основе современных достижений макро- и микроскопии; умений использовать полученные знания при последующем изучении других фундаментальных и клинических дисциплин, а также в будущей профессиональной деятельности врача.

**Задачи дисциплины:**

- изучить строение, функции и топографию органов человеческого тела, анатомо-топографические взаимоотношения органов, их рентгенологическое изображение, индивидуальные и особенности строения организма в постнатальный период развития, варианты изменчивости отдельных органов и пороки их развития;

- сформировать у студентов знания о взаимозависимости и единстве структуры и функции как отдельных органов, так и организма в целом, о взаимосвязи организма с изменяющимися условиями окружающей среды, влиянии экологических, генетических факторов, характера труда, профессии, физической культуры и социальных условий на развитие и строение организма;

- научить студентов комплексному подходу при изучении анатомии и топографии органов и их систем; объединенное понимание строения тела человека в целом как взаимосвязи отдельных частей организма;

- показать значение фундаментальных исследований анатомической науки для прикладной и теоретической медицины;

- сформировать у студентов умения ориентироваться в сложном строении тела человека, безошибочно и точно находить и определять места расположения и проекции органов и их частей на поверхности тела, т.е. владению «анатомическим материалом» для понимания патологии, диагностики и лечения;

- воспитание студентов, руководствуясь традиционными принципами гуманизма и милосердия, уважительного и бережного отношения к изучаемому объекту – органам человеческого тела, к трупу; привитие высоконравственных норм поведения в секционных залах медицинского вуза.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Анатомия» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины:**

Введение. Содержание предмета. История анатомии. История отечественной анатомии. Развитие человека. Общая структура развития тела человека. Понятие об органах и системах органов. Положение человека в природе. Анатомическая терминология.

Опорно-двигательный аппарат. Остеология: общая остеология костей туловища и конечностей, черепа, кости осевого скелета, скелет конечностей. Особенности строения костей у детей и подростков. Развитие костей. Артрология: соединение костей туловища и черепа, соединения конечностей. Миология: мышцы и фасции туловища, груди, живота,

шеи, головы, конечностей. Особенности строения мышц у людей различных возрастов. Развитие мышц.

Спланхнология: введение в спланхнологию, общий принцип строения, Пищеварительная система: пищеварительный тракт, пищеварительные железы, брюшина. Дыхательная система: дыхательные пути, легкие, плевра. Мочевая система: почки, мочевыводящие пути. Половые системы: половые железы, добавочные половые железы, половые пути, наружные половые органы. Промежность. Особенности строения и топографии внутренних органов у людей различных возрастов. Развитие внутренних органов.

Ангиология: введение в ангиологию, принцип строения стенок кровеносных, лимфатических сосудов. Сердце. Артерии малого круга кровообращения. Артерии большого круга кровообращения: артерии головы и шеи, туловища и конечностей. Вены головы и шеи, туловища и конечностей. Особенности строения у детей и подростков. Анастомозы. Особенности кровообращение плода, развитие сердечно-сосудистой системы. Лимфатическая система: лимфатические сосуды и узлы областей: головы, шеи, туловища, конечностей, полостей.

Иммунная система: Общие закономерности строения. Центральные и периферические органы иммунной системы. Особенности строения у людей различных возрастов.

Неврология. Центральная нервная система: введение в неврологию, спинной мозг, функциональная анатомия ствола головного мозга, стволовая часть головного мозга, конечный мозг, общая анатомия и закономерности строения проводящих путей головного и спинного мозга. Периферическая нервная система: Органы чувств и черепные нервы: орган обоняния, орган зрения, орган слуха и равновесия, 1-12 пары черепных нервов. Спинномозговые нервы и вегетативная нервная система: шейное, плевое, поясничное и крестцовое сплетения; функциональная анатомия вегетативной нервной системы. Железы внутренней секреции: Гипофиз, эпифиз, щитовидная железа, паращитовидные железы, надпочечники, эндокринная часть поджелудочной железы и половых желез.

Кровоснабжение и иннервация организма.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОК-1, ОК-5, ОПК-1, ОПК-7, ОПК-9 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Гистология, эмбриология, цитология»**

**Год обучения**: 1,2

2,3 семестры

**Число кредитов/часов**: 6 з.е./216 час.

Программа по гистологии, эмбриологии, цитологии для студентов, обучающихся по специальности 31.05.01 «Лечебное дело»,отражает современное состояние развития этих наук и учитывает задачи преподавания в подготовке врачей по специальности «Лечебное дело». Гистология с цитологией и эмбриологией является обязательным и важным звеном в системе медико-биологических наук, обеспечивающих фундаментальные теоретические знания, на базе которых строится вся подготовка будущего врача.

**Цель учебной дисциплины:** получение студентами знания тонкого (микроскопического) строения структур тела человека для последующего изучения сущности их изменений при болезнях и лечении.

**Задачи дисциплины.** Учебный курс знакомит студентов не только с основами дисциплины, но и дает практические навыки анализа гистологических препаратов и электронных микрофотографий. Освоение строения сложных клеточных, тканевых, органных систем и эмбрионального развития возможно лишь в связи с сочетанным формированием у студентов пространственного мышления. При изучении органов обращается особое внимание на эмбриогенез, на структурно-функциональные особенности раннего постэмбрионального периода.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Гистология, эмбриология, цитология» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОК-1, ОК-5, ОК-8, ОПК-1, ПК-21 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7, А/05.7, А/06.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Биоэтика»**

**Год обучения:** 2

4 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Цель дисциплины:** формирование у будущего врача основы этического, нравственного мировоззрения в отношении проблем современной медицины и здравоохранения, обеспечение целостного, системного, концептуального видения современных проблем биоэтики; воспитание социально ориентированного и коммуникативно-толерантного специалиста.

**Задачи дисциплины:**

- формирование навыков изучения научной литературы и официальных статистических обзоров;

- формирование навыков общения с больным с учетом этики и деонтологии в зависимости от выявленной патологии и характерологических особенностей пациентов;

- формирование навыков общения с коллективом;

- обучение будущего врача использованию полученных знаний в профессиональной практике «во благо пациенту»;

- обучение будущего врача приемам и методам совершенствования собственной личностной и познавательной сферы.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Биоэтика» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:** ОК-1, ОК-4, ОК-8, ОПК-4 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7, А/06.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Биохимия»**

**Год обучения**: 2

3,4 семестры

**Число кредитов/часов:** 7 з.е /252 час.

**Цель** освоения учебной дисциплины Биохимия состоит в овладении знаниями о структуре химических со­единений организма человека, их содержании и обмене, регуляторных механизмах обмена веществ и молекулярных основах физиологических функций здорового че­ловека, а также молекулярных основах патогенеза заболеваний человека, биохими­ческих механизмах адаптации, предупреждения и лечения заболеваний, биохимиче­ских методах их диагностики и прогнозирования, контроля эффективности лечения.

При этом **задачами**дисциплины являются:

- приобретение студентами знаний о химической природе веществ, входящих в состав живых организмов, их превращениях, связи этих превращений с деятельностью органов и тканей, регуляции метаболических процессов и последствиях их нарушения;

- формирование у студентов умений пользоваться лабораторным оборудованием и реактивами с соблюдением правил техники безопасности, анализировать полученные данные результатов биохимических исследований и использовать полученные знания для объяснения характера возникающих в организме человека изменений и диагностики заболевания;

- формирование навыков аналитической работы с информацией (учебной, научной, нормативно-справочной литературой и другими источниками), с информационными технологиями, диагностическими методами исследованиями.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Биохимия» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

Для изучения данной учебной дисциплины необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами: философия, история медицины, физика, математика, медицинская информатика, химия, биология, гистология, эмбриология, цитология.

Биохимия является предшествующей для изучения дисциплин: микробиология, вирусология; патофизиология; фармакология; иммунология; профессиональные дисциплины.

**Содержание дисциплины.** Введение в биохимию. Строение, свойства и функции белков. Физико-химические свойства белков. Методы выделения и очистки белков. Простые и сложные белки. Строение и функции гликопротеинов, нуклеопротеинов, хромопротеинов, фосфопротеинов и липопротеинов. Биологические мембраны: структура и функции. Механизмы мембранного транспорта. Ферменты: строение, классификация, общие свойства, механизм действия. Основы кинетики ферментативных реакций. Единицы активности ферментов. Регуляция активности ферментов. Основные направления медицинской энзимологии. Общие свойства гормонов. Характеристика и типы рецепторов. Механизмы трансдукции гормональных сигналов. Системные гормоны белково-пептидной природы. Гормоны стероидной природы. Тканевые гормоны. Введение в обмен веществ. Биохимия питания. Витамины. Макроэрги. Унификация энергетических субстратов. Общие пути катаболизма. Биологическое окисление. Тканевое дыхание и окислительное фосфорилирование. Свободное окисление: микросомальное, пероксисомальное, свободнорадикальное. Антиоксидантная система. Переваривание и всасывание углеводов. Обмен гликогена. Гликогенозы. Дихотомическое окисление глюкозы. Цикл Кори. Глюконеогенез. Апотомическое окисление глюкозы. Обмен фруктозы и галактозы. Регуляция обмена углеводов. Переваривание и всасывание липидов. Транспорт липидов. Обмен глицерина и триацилглицеридов. Обмен жирных кислот. Метаболизм кетоновых тел. Транспорт и обмен холестерина.Обмен фосфолипидов. Регуляция обмена липидов. Нарушения липидного обмена. Переваривание и всасывание белков. Общие пути метаболизма аминокислот. Специфические пути обмена аминокислот. Конечные продукты азотистого обмена. Обезвреживание аммиака. Обмен нуклеопротеинов. Обмен хромопротеинов. Пигментный обмен и его нарушения. Процессы репликации и транскрипции. Процессинг РНК. Биосинтез белка: трансляция, посттрансляционная модификация белков. Регуляция биосинтеза белка. Молекулярные механизмы генетической изменчивости. Вводно-солевой обмен и его регуляция. Интеграция обмена веществ. Основные механизмы регуляции метаболизма. Метаболические изменения при сахарном диабете, ожирении, голодании.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:** ОК-1, ОПК-1, ОПК-7, ОПК-9, ПК-5, ПК-21 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7, А/05.7, А/06.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Нормальная физиология»**

**Год обучения**: 2

3,4 семестры

**Число кредитов/часов**: 9 з.е./324 час.

**Цель дисциплины**: развитие профессиональных компетенций при подготовке специалиста путем формирования на основе системного подхода современных естественнонаучных знаний в области общей и частной физиологии, представлений о жизнедеятельности организма человека.

**Задачи дисциплины:**

- обучение системному подходу в процессе изучения физиологических механизмов и процессов, лежащих в основе функционирования органов и систем, а также регуляции жизненно важных функций организма;

- изучение современных методов исследования основных физиологических функций, развитие физиологического мышления, понимание возможностей управления жизненными процессами;

- формирование навыков оценки состояния органов и систем организма, необходимых для функциональной диагностики;

- формирование клинического мышления для будущей практической деятельности врача;

- воспитание чувств гуманности, привитие биоэтических норм и правил в деятельности врача;

- формирование навыков соблюдения техники безопасности в исследовательских и учебных лабораториях.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Нормальная физиология» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.**

Введение в предмет. Основные понятия физиологии.Физиология возбудимых тканей. Физиология центральной нервной системы. Физиология вегетативной нервной системы. Физиология эндокринной системы. Физиология крови.

Физиология дыхания. Метаболические основы физиологических функций. Физиология терморегуляции. Физиология выделения. Физиология пищеварения. Физиология кровообращения. Физиология сенсорных систем. Физиология высшей нервной деятельности.

Физиология функциональных состояний. Физиология боли.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:** ОК-1, ОК-5, ОПК-9.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Микробиология, вирусология»**

**Год обучения:** 2,3

4,5семестры

**Число кредитов/ часов:** 6 з.е./216 час.

**Цель дисциплины:** развитие профессиональных компетенций при подготовке специалиста путем формирования на основе системного подхода современных естественнонаучных знаний в области общей и частной микробиологии и вирусологии, представлений о жизнедеятельности микроорганизмов, взаимоотношениях с организмом человека в определенных условиях природной и социальной среды.

**Задачи дисциплины:**

- приобретение студентами знаний в области систематики и номенклатуры микробов, их строения и функций, генетических особенностей, их роли в экологии; формирование умения использовать современные методы изучения биологических свойств микроорганизмов и их идентификации

- обучение важнейшим методам микробиологической диагностики инфекционных заболеваний: микроскопического, бактериологического, вирусологического, биологического, иммунологического, аллергического и молекулярно-генетического

- обучение студентов методикам, позволяющим выполнять работу в асептических условиях и обосновывать выбор оптимальных методов дезинфекции и стерилизации объектов окружающей среды; формирование умения интерпретировать результаты санитарно-микробиологического исследования объектов окружающей среды (вода, воздух, руки, смывы с аптечной посуды, рабочего места и инструментов и др.), соблюдать технику безопасности при работе с микроорганизмами

- обучение важнейшим методам микробиологического контроля лекарственных средств (в том числе, их компонентов и растительного лекарственного сырья); методам определения активности противомикробных препаратов (химиотерапевтических средств, в том числе, антибиотиков; антисептиков и дезинфектантов); формирование навыков интерпретации полученных результатов

- формирование у студентов представления о закономерностях взаимодействия организма человека с миром микробов, включая современные представления об иммунном ответе на инфекционные и неинфекционные агенты (антигены); освоение принципов постановки некоторых реакций иммунитета и интерпретации их результатов

- формирование способности и готовности осуществлять консультативную информационно-просветительскую деятельность: обосновывать с микробиологических позиций выбор противомикробных, медицинских иммунобиологических и других препаратов для лечения, профилактики и диагностики инфекционных заболеваний;

- формирование навыков обеззараживания инфицированного материала, антисептической обработки рук, загрязненных исследуемых материалов, культурами микроорганизмов; навыками микроскопии с иммерсионной системой светового микроскопа.

- формирование навыков изучения научной литературы и официальных статистических обзоров;

- формирование у студента навыков общения с коллективом.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Микробиология, вирусология» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины:** Предметом изучения микробиологии, вирусологии является морфология, физиология, биохимия, генетика и экология микроорганизмов, их роль в патологии человека и ответных реакциях иммунной системы на воздействие инфекционных агентов. Программа изучения дисциплины включает: разделы «Морфология и физиология микробов», «Основы генетики микроорганизмов», «Экология микробов», «Инфекции и иммунитет», «Частная микробиология», содержащие:

Введение. Историю микробиологии. Предмет, задачи и методы медицинской микробиологии. Морфологию и классификацию микробов. Ультраструктуру бактериальной клетки. Строение спирохет, актиномицет, риккетсий, микоплазм, вирусов, грибов.

Физиологию микробов. Питание бактерий, типы биологического окисления субстрата, метаболизм. Аэробы и анаэробы. Рост и размножение бактерий, условия культивирования. Выделение чистой культуры и идентификация бактерий. Типы взаимодействия вируса с клеткой. Культивирование и методы индикации и идентификации вирусов. Бактериофаги.

Распространение микробов в окружающей среде. Микробиоценозы организма человека в норме и при патологии. Дисбактериоз. Влияние на микроорганизмы факторов окружающей среды. Антимикробные химиотерапевтические препараты, механизм действия. Лекарственная устойчивость бактерий. Стерилизация, дезинфекция. Санитарно-показательные микроорганизмы почвы, воды, воздуха, методы санитарно-микробиологического исследования объектов внешней среды.

Генетика микроорганизмов. Строение генома бактерий, вирусов. Мутации и рекомбинации бактерий. Передача генетической информации. Применение генетических методов в диагностике инфекционных болезней.

Инфекция. Роль микроба в инфекционном процессе, его биологические свойства. Факторы вирулентности. Патогенетические факторы возбудителя при инфекции. Роль макроорганизма в инфекционном процессе.

Факторы естественной резистентности организма. Врожденный и приобретенный иммунитет. Иммунитет клеточный и гуморальный, неспецифический и специфический. Антигены: свойства, классификация. Антигены бактерий и вирусов. Особенности противоинфекционного иммунитета. Иммунодиагностические реакции. Календарь прививок. Иммунобиологические препараты: вакцины, иммунные сыворотки, пробиотики, бактериофаги.

Таксономия, биологические свойства, факторы патогенности, патогенез, иммунитет, лабораторная диагностика, лечение и профилактика возбудителей бактериальных гнойно-воспалительных и раневых инфекций, респираторных и кишечных инфекций, возбудители зоонозных и особо опасных инфекций, возбудители венерических болезней и заболеваний передающихся половым путем, возбудители риккетсиозов и боррелиозов.

Таксономия, морфология и антигенная структура вирусов, патогенез, иммунитет, лабораторная диагностика, лечение и профилактика возбудителей вирусных инфекций: респираторных, кишечных, кожных покровов, нервной и иммунной систем.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:** ОК-1, ОПК-1, ОПК-9, ПК-1, ПК-21 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7, А/05.7, А/06.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Гигиена»**

**Год обучения**: 2,3

4,5 семестры

**Число кредитов/часов:** 6 з.е./216 час.

**Цель дисциплины:** обеспечить студентов информацией для освоения методологии профилактической медицины, приобретения гигиенических знаний и умений по оценке влияния факторов среды обитания на здоровье человека и населения.

**Задачи дисциплины:**

**-** приобретение студентами знаний в области первичной, вторичной и третичной профилактики;

- формирование систему мышления и действий в лечебно-диагностическом процессе, направленной на доказательное установление связей обнаруживаемых изменений в состоянии здоровья с действием факторов среды обитания;

обучение студентов умению решать профессиональные задачи диагностики состояния здоровья на индивидуальном и популяционном уровнях с использованием приемов доказательной медицины и элементов парадигмы оценки риска;

- обучение проведению полного объема лечебно-профилактических мероприятий, пропаганды здорового образа жизни, а также по использованию факторов окружающей среды в оздоровительных целях.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО**: дисциплина«Гигиена» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины:**

Введение в гигиену. Окружающая среда и здоровье населения. Питание и здоровье населения.

Гигиена воздушной среды. Гигиена воды и водоснабжения населённых мест. Гигиена почвы и санитарная очистка населённых мест. Планировка населенных мест и гигиена жилища. Гигиена лечебно-профилактических организаций. Гигиена труда и охрана здоровья работающих. Гигиена детей и подростков. Здоровый образ жизни и вопросы личной гигиены. Военная гигиена.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:** ПК-1, ПК-15, ПК-16, ПК-21 и **трудовых функций:** А/05.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Лучевая диагностика»**

**Год обучения:** 3

5 семестр

**Число кредитов/часов:** 2 з.е./72 час.

**Цель дисциплины:** использовать в лечебно-диагностической деятельности знания о методах лучевой диагностики (рентгенологическом, ультразвуковом, радионуклидном, магнитнорезонансном, компьютерно-томографическом), оценивать результаты исследования при диагностике повреждений опорно-двигательной системы и внутренних органов.

- научить определить показания и противопоказания к лучевым методам исследования,

интерпретировать результаты основных лучевых методов исследования при повреждениях опорно-двигательного аппарата и внутренних органов.

**Задачи дисциплины:**

- научить определить показания и противопоказания к лучевым методам исследования, интерпретировать результаты основных лучевых методов исследования при повреждениях опорно-двигательного аппарата и внутренних органов.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Лучевая диагностика» относится к

базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалиста по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины:**

Лучевая диагностика. Организация работы отделений лучевой диагностики. Принципы противолучевой защиты. Общие вопросы лучевой диагностики: рентгенологический, компьютерный, радионуклидный, МРТ, УЗИ. Лучевая диагностика повреждений и заболеваний опорно-двигательной системы. Лучевая диагностика в оториноларингологии и офтальмологии. Маммография. Лучевая диагностика заболеваний молочных желез. Лучевая диагностика в нефрологии и урологии. Лучевая диагностика заболеваний легких. Лучевая диагностика заболеваний органов средостения. Лучевая диагностика заболеваний органов пищеварения. Лучевая диагностика в эндокринологии.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОК-7, ОПК-10, ПК-5, ПК-10 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Иммунология»**

**Год обучения:** 2

4 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е. **/**108 час.

**Цель дисциплины:** освоение студентами теоретических основ и практических навыков по диагностике, профилактике и лечению больных различными заболеваниями и патологическими состояниями, в основе которых лежат иммунологические процессы. Иммунология является одной из фундаментальных медицинских дисциплин, поэтому знание этого курса необходимо каждому врачу и медицинскому работнику независимо от его ведущей специальности. Теоретическая подготовка, а также практические умения по иммунологии ориентированы на конечную цель подготовки врачей в соответствии с квалификационными характеристиками, с одной стороны, а также в интересах смежных дисциплин, т.е. преподавание иммунологии интегрировано с программами смежных дисциплин.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО**: дисциплина«Иммунология» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.**Предметом курса являются строение иммунной системы и механизмы иммунного ответа при различных заболеваниях и патологических состояниях. Полученные при изучении курса теоретические знания и практические умения позволят студентам оценивать возможности резистентности организма больного при различных инфекционных и онкологические заболевания, хронической воспалительной патологии, при осуществлении прогноза состояния здоровья, формирования рецидивов и исходов хронической патологии.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОК-1, ОК-5, ОПК-1, ОПК-5, ОПК-7, ОПК-9, ПК-1, ПК-5, ПК-21 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7, А/05.7, А/06.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Фармакология»**

**Год обучения:** 3

5,6 семестры

**Число кредитов/часов:** 9 з.е./324 час.

**Цель дисциплины**: сформировать у обучающихся умения грамотного подбора наиболее эффективных и безопасных лекарственных средств по их фармакодинамическим и фармакокинетическим характеристикам, взаимодействию лекарственных средств; настороженности к нежелательным лекарственным реакциям при заданной патологии и устранению последствий этих реакций и обучить основам рецептурного документооборота и правилам выписывания рецептов на лекарственные средства, хранения и использования лекарственных препаратов.

**Задачи дисциплины:**

- сформировать у обучающихся представление о роли и месте фармакологии среди фундаментальных и медицинских наук, о направлениях развития дисциплины и ее достижениях;

- ознакомить обучающихся с современными этапами создания лекарственных средств, с использованием современных международных стандартов в доклинических (GLP) и клинических (GCP) исследованиях и производстве (GMP) лекарственных препаратов, общими принципами клинических исследований с учетом доказательности, с базисными закономерностями фармакокинетики и фармакодинамики лекарственных средств;

- обучить обучающихся анализировать действие лекарственных средств по совокупности их фармакологических эффектов, механизмов и локализации действия, фармакокинетических параметров;

- сформировать у обучающихся умения оценивать возможности выбора и использования лекарственных средств на основе представлений об их свойствах для целей эффективной и безопасной профилактики, фармакотерапии и диагностики заболеваний отдельных систем организма;

- обучить обучающихся распознаванию возможных побочных и токсикологических проявлений при применении лекарственных средств и осуществлять их применение;

- обучить обучающихся принципам оформления рецептов и составления рецептурных прописей, умению выписывать рецепты лекарственных средств в различных лекарственных формах, а также при определенных патологических состояниях исходя из особенностей фармакодинамики и фармакокинетики препаратов;

- обучить обучающихся организации работы с медикаментозными средствами в лечебно- профилактических учреждениях, базовым навыкам рецептурного документооборота;

- сформировать у обучающихся умения, необходимые для решения отдельных научно-исследовательских и научно-прикладных задач по разработке новых методов и технологий в области фармакологии.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО**: дисциплина «Фармакология» относится к базовой части блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины**.

Введение в фармакологию. Общая рецептура. Общая фармакология. Нейротропные средства. Холиномиметические и антихолинэстеразные средства. Адреномиметические и симпатомиметические средства. Адреноблокирующие и симпатолитические средства.

Средства для наркоза. Снотворные средства. Противоэпилептические средства. Противопаркинсонические средства. Болеутоляющие средства. Антипсихотические средства. Антидепрессанты. Средства для лечения маний. Анксиолитики. Седативные средства. Психостимулирующие средства. Ноотропные средства. Вещества, вызывающие лекарственную зависимость.

Средства, влияющие на функции исполнительных органов. Средства, влияющие на функции органов дыхания. Кардиотонические средства. Противоаритмические средства. Средства, применяемые при ишемической болезни сердца. Гипотензивные средства. Мочегонные средства. Противоатеросклеротические средства. Средства, влияющие на функции органов пищеварения. Средства, влияющие на тонус и сократительную активность миометрия. Средства, влияющие на систему крови. Средства, влияющие на мозговой кровоток.

Вещества с преимущественным влиянием на процессы тканевого обмена, воспаления и иммунные процессы. Гормональные препараты. Средства, влияющие на иммунные процессы. Противовоспалительные средства. Противоподагрические средства. Витамины.

Противомикробные, противовирусные и противопаразитарные средства. Противоопухолевые средства. Основные принципы химиотерапии. Антибиотики. Синтетические противомикробные средства разного химического строения. Противотуберкулезные средства. Противоспирохетозные средства. Противовирусные средства. Противопротозойные средства. Противоглистные средства. Противогрибковые средства. Противобластомные средства.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций**: ОК-1, ОПК-6, ОПК-8, ПК-21 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7, А/06.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия»**

**Год обучения:** 3

5,6 семестры

**Число кредитов/часов:** 9 з.е./324 час.

**Цель дисциплины:** овладение знаниями о морфологических проявлениях болезней и травм, а также принципами правильной оценки результатов исследования операционного, биопсийного и секционного материла, формулирования патологоанатомического диагноза.

**Задачи дисциплины:**

* научить сопоставлять морфологические и клинические проявления болезни на всех этапах его развития;
* сформировать знания о возрастных особенностях морфологических проявлений болезни;
* дать представление об изменчивости болезней (патоморфозе) и ятрогениях;
* научить обучающихся анализировать результаты биопсийного и аутопсийного исследования
* обучить формулировать патологоанатомический диагноз.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО**: дисциплина «Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

Для изучения данной учебной дисциплины (модуля) необходимы знания, умения, навыки, формируемые в дисциплинах базовой части Блока 1: биология; биохимия; анатомия; гистология, эмбриология, цитология; нормальная физиология.

**Содержание дисциплины:**

* общая патологическая анатомия (повреждение, нарушения кровообращения, воспаление, иммунопатологические процессы, процессы адаптации и компенсации, опухоли);
* частная патологическая анатомия (патология кроветворной и лимфоидной тканей, сердечно-сосудистой системы, ревматические болезни, патология легких, почек, эндокринной системы, желудочно-кишечного тракта, печени, желчных путей и поджелудочной железы, половых органов, беременности и послеродового периода, опорно-двигательного аппарата, кожи, нервной системы, инфекционная патология);
* клиническая патологическая анатомия (учение о диагнозе, посмертная и прижизненная морфологическая диагностика).

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:** ОПК-6, ОПК-9, ПК-5, ПК-6 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/06.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Пропедевтика внутренних болезней»**

**Год обучения:** 2,3

4,5,6 семестры

**Число кредитов/часов:** 9 з.е./324 час.

**Цель освоения дисциплины:** состоит в овладении обучающимися знаниями и практическими навыками (опытом) медицинской этики и деонтологии между врачом и пациентом, методов непосредственного исследования пациента, семиотики наиболее распространенных заболеваний внутренних органов, клинического мышления и основных принципов диагностического процесса.

**Задачи освоения дисциплины:**

* формирование практических навыков расспроса больного и/или его родственников с учетом медицинской этики и деонтологии, особенностей патологии и характерологических особенностей пациентов с целью получения полной информации о заболевании и выявлении возможных причин его возникновения в типичных случаях;
* формирование практических навыков непосредственного обследования пациента с использованием основных методов (осмотра, пальпации, перкуссии, аускультации);
* формирование практических навыков выявления основных клинических симптомов и синдромов наиболее распространенных заболеваний внутренних органов, протекающих в типичной классической форме;
* формирование представлений об основных принципах диагностического процесса (основы клинического мышления);
* формирование практических навыков выбора оптимальных методов лабораторно-инструментального обследования при наиболее распространенных заболеваниях внутренних органов;
* формирование практических навыков чтения и трактовки результатов некоторых методов лабораторной и инструментальной диагностики заболеваний внутренних органов (общий и биохимический анализ крови, анализы мочи, исследования плеврального содержимого, анализы мокроты, анализы кала, ЭКГ, спирография и др.);
* формирование представлений о принципах оказания стационарным больным терапевтического профиля скорой медицинской помощи при возникновении некоторых неотложных состояний (сердечно-легочная реанимационная деятельность при внезапной смерти, анафилактический шок);
* формирование практических навыков оформления медицинской документации (медицинской карты стационарного больного);
* формирование представлений о принципах организации лечебно-профилактических учреждений стационарного типа терапевтического профиля.

**Место учебной дисциплины в структуре ооп специальности:**дисциплина «Пропедевтика внутренних болезней» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины:**

Пропедевтика внутренних болезней как раздел внутренней медицины. Отечественные терапевтические школы. Медицинская этика и деонтология. Основные принципы современной организации здравоохранения. Принципы функционирования стационара. Виды диагноза. Методология диагноза. Понятие о симптомах и синдромах заболевания. Основные методы клинического обследования больного. Схема истории болезни. Расспрос больного. Общий осмотр больного. Антропометрические исследования. Клинические методы исследования больных с заболеваниями органов дыхания. Расспрос больных с заболеваниями органов дыхания. Осмотр и пальпация грудной клетки, перкуссия и аускультация лёгких. Диагностическое значение при основных бронхолегочных синдромах. Основные клинические синдромы в пульмонологии. Лабораторно-инструментальные методы исследования органов дыхания. Основы частной патологии органов дыхания. Симптоматология пневмонии (очаговая и долевая). Внебольничная и нозокомиальная пневмонии. Симптоматология абсцесса легкого. Симптоматология острого и хронического бронхитов, бронхоэктатической болезни, рака легких. Симптоматология бронхиальной астмы, хронической обструктивной болезни лёгких (ХОБЛ), эмфиземы лёгких. Симптоматология плевритов (сухого и экссудативного). Симптоматология гидроторакса, пневмоторакса. Клинические методы исследования больных с заболеваниями органов кровообращения. Осмотр больных, пальпация и перкуссия сердца. Аускультация сердца: тоны и шумы сердца. Исследование сосудов. Основные клинические синдромы в кардиологии. Лабораторные методы исследования в кардиологии. Инструментальные методы исследования в кардиологии: ЭКГ, ЭКГ по Холтеру, нагрузочные и фармакологические пробы. Регистрация и расшифровка ЭКГ. Основы частной патологии органов кровообращения. Симптоматология ревматизма, ревматического полиартрита, ревматического кардита. Симптоматология митральных пороков и аортальных пороков сердца. Понятие об атеросклерозе и его проявлениях. Симптоматология ишемической болезни сердца: стенокардии, инфаркта миокарда. Симптоматология гипертонической болезни и понятие о симптоматических артериальных гипертензиях. Симптоматология острой и хронической сердечной недостаточности. Клинические методы исследования больных с заболеваниями желудочно-кишечного тракта. Лабораторные и инструментальные методы исследования желудочно-кишечного тракта. Клинические методы исследования больных с заболеваниями печени и желчевыводящих путей, поджелудочной железы. Лабораторные и инструментальные методы исследования печени и желчевыводящих путей, поджелудочной железы. Основные клинические синдромы при заболеваниях желудочно-кишечного тракта, печени и желчевыводящих путей, поджелудочной железы. Основы частной патологии органов пищеварения. Симптоматология гастритов, язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки, рака желудка, энтеритов, колитов. Симптоматология холециститов, желчнокаменной болезни, панкреатитов. Симптоматология хронических гепатитов и циррозов печени. Клинические методы исследования больных с заболеваниями почек и мочевыводящих путей. Основные клинические синдромы в нефрологии. Лабораторные и инструментальные методы исследования органов мочевыделительной системы. Основы частной патологии почек и мочевыводящих путей. Симптоматология гломерулонефрита (острого и хронического), хронического пиелонефрита, мочекаменной болезни. Симптоматология геморрагической лихорадки с почечным синдромом (ГЛПС). Клинические методы исследования больных с заболеваниями органов кроветворения. Основные клинические синдромы в гематологии. Лабораторные и инструментальные методы исследования органов кроветворения. Основы частной патологии органов кроветворения. Симптоматология анемий и лейкозов. Клинические методы исследования больных с заболеваниями эндокринной системы и обмена веществ. Симптоматология алиментарного и гипофизарного ожирения. Симптоматология сахарного диабета, тиреотоксического зоба, микседемы. Клинические методы исследования больных с заболеваниями мышечной и костно-суставной системы. Симптоматология болезней мышечной и костно-суставной системы: миастении, ревматоидного артрита, остеоартроза, остеопороза. Особенности обследования больных с аллергическими заболеваниями. Понятие об «острых аллергозах». Анафилактический шок, отек Квинке, острая аллергическая крапивница, острый бронхоспазм. Диагностика и первая помощь. Внезапная смерть. Диагностика и первая помощь. Принципы легочно-сердечной реанимации.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОПК-1, ОПК-4, ОПК-6, ОПК-9, ПК-5, ПК-6 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Общая хирургия»**

**Год обучения:** 3

5,6 семестры

**Число кредитов/часов:** 6 з.е./216 час.

**Цель дисциплины:** использовать в лечебно-диагностической деятельности знания о ранах и раневой инфекции, обезболивании и наркозе, асептике и антисептике; об организации работы операционной и перевязочной; проводить обследование больного и выявлять объективные признаки хирургического заболевания; назначать предоперационную подготовку и выполнять послеоперационное лечение больного; выполнять хирургические приемы и манипуляции, необходимые при ассистировании на операциях, оценивать результаты исследования при диагностике повреждений опорно-двигательной системы и внутренних органов.

**Задачи дисциплины:**

- сформировать знания о ранах и раневой инфекции, обезболивании и наркозе, асептике и

антисептике; об организации работы операционной и перевязочной;

- обучить методам обследования хирургического больного;

- обучить оказывать первую медицинскую помощь на месте с определением вида транспортировки больного по назначению;

- обучить выполнять типовые диагностические и лечебные процедуры в хирургии;

- научить определить основные хирургические синдромы и диагностировать основные виды гнойно-септических заболеваний;

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Общая хирургия» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.**

Общая хирургия. Асептика и антисептика. Переливание крови и ее компонентов. Водно-электролитные нарушения у хирургических больных. Инфузионная терапия. Парентеральное питание. Нарушения в системе гемостаза и фибринолиза. Критические нарушения жизнедеятельности у хирургических больных. Местная и общая анестезия. Стационарная хирургия. Неоперативная хирургия. Амбулаторная хирургия. Введение в травматологию.

Острая и хроническая хирургическая инфекция. Нарушения регионарного кровообращения.

Свищи. Основы хирургической онкологии. Основы пластической хирургии и трансплантологии. Паразитарные хирургические заболевания и пороки развития.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОК-7, ОПК-10, ПК-5, ПК-10 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Патофизиология, клиническая патофизиология»**

**Год обучения:** 3

5,6 семестры

**Число кредитов/часов:** 9 з.е./324 час.

**Цель дисциплины:** научить использовать при последующем изучении клинических дисциплин и в лечебно-диагностической деятельности знания об этиологии и патогенезе заболеваний и травм, о механизмах развития типовых патологических процессов и принципах рационального этиотропного и патогенетически обоснованного лечения.

**Задачи дисциплины:**

- сформировать навыки анализа характера и тяжести нарушений функций жизненно важных органов человека на каждом этапе заболевания;

- научить выявлять взаимосвязь патогенеза заболевания и его клинических проявлений;

- научить определять степень влияния патологического процесса на пораженный орган, а также на другие жизненно важные органы и системы организма больного;

- обучить использовать методы функциональной диагностики для оценки степени нарушения функций органа или системы и выбора патогенетического лечения с целью профилактики осложнений, с учетом патогенеза и восстановления естественной ауторегуляции процессов в

организме.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Патофизиология, клиническая патофизиология» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины**

Общая нозология. Предмет и задачи патофизиологии. Методы патологической физиологии. Общая этиология. Этиотропный принцип профилактики и терапии болезней. Общий патогенез. Ведущие звенья патогенеза; «порочные круги». Защитные, компенсаторные и восстановительные реакции организма. Механизмы выздоровления. Наследственная патология. Роль реактивности организма в патологии. Виды реактивности. Реактивность и резистентность.

Типовые патологические процессы. Повреждения клетки. Экзогенные и эндогенные причины повреждения клеток. Виды повреждения клеток. Нарушения микроциркуляции. Местные нарушения кровообращения. Воспаление. Типовые нарушения обмена веществ. Нарушения углеводного обмена. Нарушения белкового обмена. Нарушения липидного обмена. Расстройство водного обмена. Иммунопатологические процессы. Иммунодефицитные состояния. Аллергия.

Патология тканевого роста. Гипо- и гипербиотические процессы. Опухоль и опухолевый рост.

Патология эмбриогенеза и фетогенеза.

Частная патофизиология. Патофизиология системы крови. Нарушения системы лейкоцитов. Нарушения кровообращения при гипо- и гиперволемиях. Нарушение функции сердца. Нарушения функций сосудов. Патофизиология внешнего дыхания. Нарушения легочного капиллярного кровотока. Патофизиология пищеварения. Патофизиология почек.

Клиническая патофизиология. Патофизиология нервной системы. Патофизиология эндокринной системы. Боль. Ноцицептивные раздражители и механизмы их восприятия. Патофизиологические основы обезболивания. Экстремальные состояния. Нарушения в системе гомеостаза.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:** ОК-1, ОК-5, ОПК-9, ПК-1, ПК-6, ПК-21 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Топографическая анатомия и оперативная хирургия»**

**Год обучения:** 3

6 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Цель дисциплины:** научить использовать в лечебно-диагностической деятельности знания о топографической анатомии тканей и органов человеческого тела для выбора рациональных хирургических доступов и видов оперативных вмешательств; о способах и технике хирургических операций, хирургических инструментах и аппаратах; пользоваться хирургическим инструментарием общего назначения; владеть хирургическими приемами, техникой выполнения общехирургических манипуляций и операций.

**Задачи дисциплины:**

- дать целенаправленные знания по пограничной, ориентирной, послойной, системной, проекционной, синтопической, скелетотопической, типичной и вариантной анатомии в возрастном аспекте в пределах изучаемой области, обращая особое внимание на особенности детского возраста;

- познакомить с хирургическим инструментарием и дать первичные навыки владения им;

- дать знания о хирургических вмешательствах, их этапах, выбора рационального доступаи оперативного приема для практической работы, начиная от простых (первичная обработкаран, остановка кровотечения, пункция полостей, наложение шва, выполнение разрезов) досложных (наложение соустья, выполнение резекции, ампутации и пластических операций;

- дать первичные навыки выполнения отдельных хирургических вмешательств.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Топографическая анатомия и оперативная хирургия» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.**

Введение в топографическую анатомию. История. Методы. Хирургическая операция и ее этапы. Топографическая анатомия и оперативная хирургия кровеносных сосудов и нервов.

Топографическая анатомия и оперативная хирургия костей, суставов, сухожилий. Применение современных материалов с памятью формы при операциях на костях и суставах. Ампутации. Общие принципы усечения конечностей. Особенности ампутаций у детей.

Топографическая анатомия и оперативная хирургия головы, шеи.

Топографическая анатомия и оперативная хирургия груди, плевры, легких, диафрагме.

Торакоскопические операции. Топографическая анатомия и оперативная хирургия средостения. Основы рентгеноэндоваскулярной хирургии.

Топографическая анатомия и оперативная хирургия передней брюшной стенки. Грыжи.

Классические и современные высокотехнологические способы оперативного лечения грыж.

Топографическая анатомия брюшной полости. Лапароскопические операционные технологии. Кишечный шов, оперативная хирургия желудка и кишечника.

Топографическая анатомия и оперативная хирургия печени, желчных путей, поджелудочной железы. Лапароскопическая холецистэктомия.

Топографическая анатомия и оперативная хирургия поясничной области и забрюшинного пространства.

Топографическая анатомия и оперативная хирургия таза и промежности. Топографическая анатомия и оперативная хирургия позвоночника и спинного мозга. Регионарная анестезия, преимущества и недостатки. Понятия о современных малоинвазивных способах операций на позвоночнике и спинном мозге.

Индивидуальные и возрастные особенности клинической анатомии детского возраста.

Аномалии развития, возможности хирургической коррекции.

Топографо-анатомические обоснования некоторых симптомов и путей распространения гнойных процессов в различных областях человеческого тела.

Трансплантология, ее проблемы и возможные пути решения. Пластические операции на коже.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОК-1, ОК-5, ОПК-1, ОПК-11, ПК-8, ПК-10, ПК-11 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7, А/05.7, А/06.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Офтальмология»**

**Год обучения:** 4

8 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Цель дисциплины:** научить использовать в лечебно-диагностической деятельности знания об этиопатогенезе и клинических проявлениях заболеваний и повреждений глаз, особенностях их диагностики и исследования у новорожденных, детей и подростков, методах профилактики и лечения; оказывать неотложную врачебную помощь при их острых воспалительных заболеваниях и травмах.

**Задачи дисциплины:**

- выработка навыка сбора анамнеза и детализации жалоб;

- усвоение клинической картины наиболее распространенных заболеваний глаз и дифференциальной диагностики;

- освоение методов обследования пациентов;

- овладение выбором и обоснованием медикаментозного и хирургического лечения наиболее часто встречающихся глазных заболеваний;

- решение вопросов профессионального отбора, трудовой экспертизы, диспансеризации;

- ознакомление с вопросами организации в России специализированной глазной помощи больным, с вопросами совместной работы офтальмологов со всей медицинской службой, органами и учреждениями образования.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Офтальмология» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалиста по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.**

Введение. Организация принципы и методы организации охраны зрения. Возрастная анатомия и физиология органа зрения. Зрительные функции и возрастная динамика их развития. Методы обследования органа зрения. Рефракция и аккомодация и возрастные особенности. Косоглазие.

Патология век, слезных органов, конъюнктивы. Патология роговицы, склеры. Патология сосудистой оболочки. Глаукомы. Патология хрусталика. Заболевания сетчатки и зрительного нерва. Травмы глаза и его придаточного аппарата. Врожденные и приобретенные глазные опухоли. Глазные проявления общей патологии.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОПК-6, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7, А/06.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Дерматовенерология»**

**Год обучения:** 4

7 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Цель дисциплины** - сформировать у студентов-медиков важные профессиональные навыки обследования больного с кожными и венерическими заболеваниями, основы клинического мышления, медицинской этики и деонтологии, а также освоение диагностики дерматозов и ИППП.

**Задачи дисциплины:**

- ознакомить студентов с методами и способами обследования больных с кожными и венерическими заболеваниями, необходимыми для установления правильного диагноза;

- обучить студентов умению выделить ведущие признаки, симптомы, синдромы и т.д. кожных венерических болезней;

- обучить студентов выбору оптимальных методов обследования при кожных и венерических заболеваниях и составлению алгоритма дифференциальной диагностики;

- обучить студентов проведению полного объема лечебных, реабилитационных и профилактических мероприятий среди пациентов с различными нозологическими формами кожных и венерических болезней.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Дерматовенерология» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:** ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10 и **трудовых функций:** А/02.7, А/03.7

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Урология»**

**Год обучения:** 4

7 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Цель дисциплины**: состоит в овладении знаниями в области общих вопросов урологии, организации урологической помощи, особенности обследования урологических больных, тактики ведения урологических больных, консервативного, оперативного лечения и профилактики осложнений урологических заболеваний.

**Задачи дисциплины:**

- приобретение студентами знаний по общим вопросам урологии, которые имеют большое значение не только для изучения урологии, но и для освоения основ онкологии, гинекологии, хирургии и др;

- обучение студентов важнейшим методам обследования урологических больных; позволяющим грамотно оценить состояние больного и поставить правильный клинический диагноз и определить тактику ведения урологического больного,

- обучение студентов оказанию урологическим больным первой врачебной помощи при возникновении неотложных состояний

- формирование навыков общения с больным с учетом этики и деонтологии в зависимости от выявленной патологии и характерологических особенностей пациентов;

- формирование у студента навыков общения с коллективом.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО**: дисциплина «Урология» относится к базовой части Блока 1 дисциплин ООП ВО учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.** Урология - область знаний, включающая ряд разделов, освещающих вопросы организации в России специализированной помощи больным с урологическими заболеваниями, вопросы диспансеризации больных, реабилитации после операций, оценкой трудоспособности, о проводимых в нашей стране и за рубежом научными поисками, направленных на улучшение ранней диагностики и результатов лечения наиболее распространенных урологических заболеваний. Дает представление об этиологии, патогенезе и мерах профилактики наиболее часто встречающихся урологических заболеваний, клинической картине наиболее часто встречающихся урологических заболеваний и их осложнений, современных методах клинического, лабораторного, инструментального обследования

больных, способах консервативного и хирургического лечения урологических заболеваний, показания к их применению, деонтологические аспекты.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОК-4, ОК-7, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-11, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7, А/05.7, А/06.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Факультетская хирургия»**

**Год обучения:** 4

7,8 семестры

**Число кредитов/часов:** 6 з.е./216 час.

Факультетская хирургия вместе с такими дисциплинами как биологии, гистологии, цитологии и эмбриологии, патологической физиологии, микробиологии, вирусологии и иммунологии, медицинской генетики, фармакологии и клинической фармакологии, пропедевтики внутренних болезней, лучевой диагностики, общей хирургии, анестезиологии, оперативной хирургии и топографической анатомии, внутренних болезней, хирургических болезней, инфекционных болезней, акушерства и гинекологии, кожных и венерических болезней, травматологии и ортопедии, эндокринологии, неврологии, педиатрии формирует у студентов систему знаний, умений и навыков, необходимых для эффективной профессиональной деятельности специалиста лечебного дела.

В соответствии с этим при изучении дисциплины ставится следующая **цель:** сформировать у студента (врача) врачебное поведение и научить основам клинического мышления, а умениям, обеспечивающим решение профессиональных задач и применение им алгоритма врачебной деятельности по оказанию медицинской помощи при хирургических болезнях, по профилактике, диагностики, лечению и реабилитации больных.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Факультетская хирургия» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалиста по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.** Факультетская хирургия - разветвленная область знаний, включающая ряд разделов, освещающих вопросы организации в России специализированной помощи больным с хирургическими заболеваниями, вопросы диспансеризации больных, реабилитации после операций, оценкой трудоспособности, о проводимых в нашей стране и за рубежом научными поисками, направленных на улучшение ранней диагностики и результатов лечения хирургических больных. Дает представление об этиологии, патогенезе и мерах профилактики наиболее часто встречающихся хирургических заболеваний, клинической картине наиболее часто встречающихся хирургических заболеваний и их осложнений, современных методах клинического, лабораторного, инструментального обследования больных, способах консервативного и хирургического лечения хирургических больных, показания к их применению, деонтологические аспекты.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОПК-4, ОПК-6, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7, А/05.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Неврология, нейрохирургия»**

**Год обучения:** 4

7,8 семестры

**Число кредитов/часов:** 6 з.е./216 час.

Дисциплина «Неврология,нейрохирургия» тесно связана и опирается на такие ранее изученные дисциплины как «Анатомия», «Нормальная физиология», «Биохимия», «Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия», «Патофизиология, клиническая патофизиология», «Пропедевтика внутренних болезней».

**Цель дисциплины:** развитие профессиональной и социальной компетент­ности на основе приобретения знаний по основным аспектам неврологической и нейрохирургической патологии, формирования клинического мышле­ния при анализе неврологического статуса и результатов лабораторных, инструментальных методов исследования, нейровизуализации; приобретения способностей к применению полученных знаний и навыков для ранней клинической диагностики, проведения дифференциальной диагностики, адекватной терапии и профилактики при распространенных заболеваниях нервной системы и неотложных состояниях.

**Задачи дисциплины**: в рамках дисциплины обучающиеся должны:

- приобрести навыки неврологического осмотра больных и выбора объема

лабораторного и инструментального обследования;

**-** освоить основы топической диагностики при разных уровнях пораже­ния

центральной, периферической и вегетативной нервной системы;

- научиться умениям выявлять симптомы и синдромы заболеваний нервной системы;

**-**изучить современные данные об этиологии, патогенезе, клинике, диагностике,

лечении и профилактике основных заболеваний нервной системы;

**-**освоить принципы клинической и дифференциальной диаг­ностики, адек­ватной

и неотложной терапии у больных с неврологическими и нейрохирургическими

заболеваниями;

**-**изучить и освоить методы современной диагностики неврологических и нейрохирургических заболеваний;

- освоить основные принципы и методики реабилитации и ухода за неврологическими и

нейрохирургическими больными;

**-**изучить и освоить основополагающие принципы врачебной этики и деонтологиипри заболеваниях нервной системы.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО**: дисциплина «Неврология, нейрохирургия» относится к Блоку 1 дисциплин ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01. Лечебное дело.

**Содержание дисциплины**: в структуре изучаемой дисциплины выделяются следующие

основные разделы:

* Методика исследования нервной системы. Семиотика и топическая диагностика заболеваний нервной системы.
* Клиническая неврология. Клинические проявления, диагностика, лечение, профилактика заболеваний нервной системы.
* Основы нейрохирургии. Клинические проявления, диагностика, лечение, профилактика нейрохирургических заболеваний

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующихкомпетенций** ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11 и следующих **трудовых функций**: А/01.7, А/02.7, А/03.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Медицинская генетика»**

**Год обучения:** 4

7 семестр

**Число кредитов/часов:** 2 з.е./72 час.

**Цель дисциплины:** развитие профессиональной и социальной компетент­ности на основе приобретения знаний по основным аспектам наследственной (генетической) патологии, формирования клинического мышле­ния при анализе клинических данных и результатов лабораторных, инструментальных методов исследования, нейровизуализации, генеалогического анализа; приобретения способностей к применению полученных знаний и навыков для ранней клинической диагностики, проведения дифференциальной диагностики, адекватной терапии и профилактики при распространенных наследственных заболеваниях.

**Задачи**: в рамках дисциплины обучающиеся должны

- приобрести навыки генетического осмотра больных и выбора объемалабораторного и инструментального обследования;

- приобрести навыки осмотра больных и их родственни­ков, направленных навыявление врожденной и наследственной патологии, уста­новления клинических особенностей наследственной патологии и объективного статуса пациентов;

- овладеть клинико-генеалогическим методом; правильным сбором ге­нетического анамнеза, составлением и анализом родословной, определениемпредположительного типа наследования;

- научиться умениям выявлять симптомы и синдромы наследственных (генетических) заболеваний;

**-**изучить современные данные об этиологии, патогенезе, клинике, диагностике,лечении и профилактике основных наследственных заболеваний человека, причин широкого полиморфизма этиологически единых форм и гене­тической гетерогенности клинически сходных состояний;

**-**изучить принципы и возможности медико-генетического консультиро­вания, пренатальной диагностики и скринирующих программ; современных методов цитогенетической, биохимической и молекулярно-генетической диагностики;

- освоить основные принципы и методики реабилитации и ухода за генетическими больными;

**-**изучить и освоить основополагающие принципы врачебной этики и деонтологиипри наследственных заболеваниях.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО**: дисциплина «Медицинская генетика» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины**: в структуре изучаемой дисциплины выделяются следующие основные разделы:

Методы медицинской генетики. Семиотика наследственных заболеваний.

Клиническая генетика. Клинические проявления, диагностика, лечение, профилактика наследственных заболеваний.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующихкомпетенций:** ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11 и **трудовых функций**: А/01.7, А/02.7, А/03.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Факультетская терапия»**

**Год обучения:** 4

7,8 семестры

**Число кредитов/часов:** 9 з.е./324 час.

**Цель** освоения учебной дисциплины «Факультетская терапия» состоит в овладении знаниями этиологии, патогенеза, клиники, диагностики, лечения и профилактики наиболее часто встречающихся заболеваний внутренних органов, практическими умениями и навыками постановки клинического диагноза, назначениялабораторно-инструментального обследования и лечения терапевтических больных, проведения диагностических и лечебных врачебных мероприятий при угрожающих жизни состояниях.

З**адачами дисциплины являются:**

- приобретение обучающимися знаний в области внутренних болезней;

- обучение важнейшим методам диагностики, позволяющим своевременно и правильно поставить диагноз;

- обучение распознаванию заболеваний внутренних органов при осмотре больного, при определении тяжести течения патологического процесса;

- обучение умению выделить ведущие клинические признаки, симптомы и синдромы;

- обучение выбору оптимальных методов лабораторно-инструментального обследования при заболеваниях внутренних органов и составлению алгоритма дифференциальной диагностики;

- обучение проведению полного объема лечебных, реабилитационных и профилактических мероприятий среди пациентов с различными нозологическими формами внутренних болезней;

- обучение оказанию терапевтическим больным первой врачебной помощи при возникновении неотложных состояний;

- обучение выбору оптимальных схем немедикаментозного и медикаментозного лечения наиболее часто встречающихся заболеваний внутренних органов;

- обучение оформлению медицинской документации (медицинской карты стационарного больного);

- формирование навыков общения с больным с учетом этики и деонтологии;

- формирование навыков общения с коллективом.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО**: дисциплина «Факультетская терапия» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.**

*Заболевания органов дыхания.*Пневмония. Инфекционные деструкции легких. Хронический бронхит. Хроническая обструктивная болезнь легких. Бронхиальная астма.

*Заболевания органов кровообращения.* Ревматическая лихорадка. Митральные пороки сердца. Аортальные пороки сердца. Инфекционный эндокардит. Гипертоническая болезнь. Атеросклероз. ИБС. Стенокардия (стабильная, нестабильная). Инфаркт миокарда. Хроническая сердечная недостаточность.

*Заболевания органов пищеварения.*Хронический гастрит. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки. Хронический холецистит. Дискинезии желчевыводящих путей. Хронический панкреатит. Хронический гепатит. Циррозы печени.

*Болезни почек.*Острый гломерулонефрит. Хронический гломерулонефит.

*Болезни крови.* Железодефицитная анемия.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11 и **трудовых функций:**А/01.7, А/02.7, А/03.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Общественное здоровье и здравоохранение»**

**Год обучения:** 4

7,8 семестры

**Число кредитов/часов:** 6 з.е./216 час.

**Цель дисциплины:** сформировать знания о закономерностях общественного здоровья и способах его охраны и улучшения; о стратегии охраны здоровья населения; об основах страхования населения и деятельности медицинских организаций в системе обязательного и добровольного медицинского страхования; о методах и формах управления медицинскими коллективами и организациями; об организационных формах предпринимательской деятельности в медицине; о функционировании медицинских организаций и в условиях рыночной экономики, о методах медико-статистического анализа.

**Задачи дисциплины:**

- исследование состояния здоровья населения с целью его сохранения, укрепления и восстановления;

- анализ организации медицинской и медико-профилактической помощи населению для разработки мероприятий по повышению ее качества и эффективности;

- теоретическое обоснование политики государства в области охраны здоровья населения и разработка принципов здравоохранения;

- освоение основ планирования и финансирования в здравоохранении, правовых и этически аспектов медицинской деятельности;

- освоение методов медико-статистического анализа.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Общественное здоровье и здравоохранение» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины**:

Теоретические основы дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение». Политика в области охраны здоровья населения. Укрепление здоровья населения. Современные проблемы профилактики.

Основы медицинской статистики и организации статистического исследования.

Общественное здоровье и факторы, определяющие его. Медико-социальные аспекты демографических процессов. Заболеваемость. Инвалидность.

Охрана здоровья населения. Организация лечебно-профилактической помощи населению.

Организация первичной медико-санитарной помощи; специализированной, в том числе высокотехнологичной; скорой, в том числе специализированной и

паллиативной медицинской помощи населению. Организация медицинской помощи сельскому населению. Система охраны здоровья матери и ребенка.

Анализ деятельности медицинских организаций и оценка качества медицинской помощи.

Медицинская экспертиза. Экспертиза временной нетрудоспособности. Медико-социальная экспертиза как один из видов социальной защиты граждан.

Организация государственной санитарно-эпидемиологической службы.

Организация санаторно-курортной помощи.

Социальное и медицинское страхование. Социально-значимые заболевания как медико-социальная проблема: эпидемиология, организация медико-социальной помощи, профилактика.

Здравоохранение в зарубежных странах. Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ).

Экономически анализ деятельности медицинских организаций. Планирование и финансирование системы здравоохранения. Правовые основы охраны граждан. Основы управления здравоохранением.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:** ПК-4, ПК-17, ПК-18, ПК-20 и **трудовых функций:** А/05.7, А/06.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Медицинская реабилитация»**

**Год обучения:** 4

8 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Цель дисциплины:** приобретение знаний и умений по овладению теории и практики диагностических и корригирующих технологий восстановительной медицины, по проведению паспортизации и сертификации здоровья, по управлению здоровьем человека, а также основам механизмов развития патологического процесса, его хронизации и осложнений и выбору оптимальных немедикаментозных технологий для вторичной профилактики при наиболее распространенных соматических заболеваниях.

**Задачи дисциплины:**

- научить проводить анализ и давать оценку индивидуальных и групповых резервов здоровья у детей и подростков с целью составления индивидуального паспорта здоровья и назначения программы оздоровления и (или) реабилитации;

- научить использовать средства восстановительной медицины (рефлексотерапии, гомеопатии, фитотерапии) у взрослого населения и подростков для сохранения здоровья;

- сформировать знания по проведению реабилитационных мероприятий среди детей и подростков, перенесших заболевание, травму или оперативное вмешательство.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Медицинская реабилитация» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.**

Основы восстановительной медицины. Диагностические технологии восстановительной медицины. Лечебные технологии восстановительной медицины. Современное состояние медицинской реабилитации и перспективы её развития. Медицинская реабилитация при различных заболеваниях. Закономерности формирования здорового образа жизни. Медицинские аспекты развития алкоголизма, наркомании, токсикоманий и их профилактика.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОК-6, ОПК–11, ПК-6, ПК-8, ПК-14, ПК-15 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7, А/05.7, А/06.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Психиатрия, медицинская психология»**

**Год обучения:** 4,5

8,9 семестры

**Число кредитов/часов:** 6 з.е./216 час.

**Цель дисциплины:** сформировать знания об этиологии, патогенезе и клинических проявлениях психических расстройств невротического и психотического уровней, аддиктивных расстройств; об особенностях обследования больных с нарушениями психики, диагностики психических и аддиктивных расстройств; принципах и методах лечения психических заболеваний и социально-значимых психических расстройств (токсикомании, наркомании и алкоголизма); научить использовать в лечебно-диагностической деятельности знания об аномальных состояниях психики, психосоматических проявлениях различных болезней и психологически последствиях травм для диагностики, лечения и предупреждения нервно-психических заболеваний.

**Задачи дисциплины:**

- ознакомление студентов с принципами организации и работы детских и подростковых

подразделений психиатрических больниц, с организацией ведения больных и дело производства в условиях амбулаторно-поликлинических учреждений;

- формирование навыков общения с больными детьми и подростками с учетом этико-деонтологических особенностей психической патологии;

- формирование знаний об этиологии, патогенеза, клинике, диагностике, принципах лечения психических расстройств детско-подросткового возраста;

- обучение студентов диагностике важнейших клинических синдромов при психических

заболеваниях детско-подросткового возраста;

- обучение студентов выбору оптимальных методов лабораторного и инструментального

обследования при психических расстройствах с учетом возрастных особенностей;

- обучение студентов составлению алгоритма дифференциальной диагностики;

- обучение студентов оказанию психически больным первой врачебной помощи при воз-

никновении неотложных состояний, в том числе у детей и подростков;

- обучение студентов определению показаний для госпитализации психически больного;

- обучение студентов принципам лечения основных нозологических форм психических расстройств у детей и подростков;

- обучение проведению диспансерного наблюдения и реабилитации пациентов детского и

подросткового возраста в период после выписки из психиатрического стационара.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Психиатрия, медицинская психология» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины:**

Общая психопатология. Предмет и задачи психиатрии. Организация психиатрическойслужбы.

Понятие нозологии, симптома и синдрома в психиатрии. Позитивные психопатологические синдромы. Галлюцинаторно-бредовые синдромы..

Синдромы нарушенного сознания. Расстройства зависимости (абстинентный синдром). Негативные психопатологические

синдромы. Состояния слабоумия (врожденное, приобретенное, по степени выраженности; при различных психических расстройств). Психозы: эндогенные, экзогенные, реактивные и смешанные. Медицинская психология.

Роль психолога в лечебно-профилактическом учреждении. Модели взаимоотношений врача и больного. Механизмы психологической защиты. Внутренняя картина болезни, ее типы. Факторы, влияющие на отношение больного к болезни.

Психофармакотерапия.

Основные принципы лечения психических расстройств. Частная психиатрия.

Эндогенные психозы (шизофрения, маниакально-депрессивный психоз).

Эпилепсия. Психические нарушения при сосудистых заболеваниях головного мозга и черепно-мозговой травме. Клиника, диагностика, принципы лечения. Алкоголизм и наркомании. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, принципы лечения иреабилитации. Психические расстройства позднего возраста (болезнь Альцгеймера, болезнь Пика, атеросклероз, функциональные психозы позднего возраста).

Пограничные психические расстройства (невротические, психосоматические и личностные). Невротические расстройства: клиника, диагностика, принципы терапии.

Личностные расстройства: клиника, диагностика, принципы терапии.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОК-8, ОПК-8, ПК-1, ПК-6, ПК-8, и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Эпидемиология»**

**Год обучения:** 5

10 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Цель дисциплины:** приобретение студентами необходимых знаний для понимания механизмов становления и развития эпидемического процесса, инфекционных заболеваний, разработка и применение способов предупреждения и борьбы с этими болезнями.

**Задачи дисциплины:**

- определение медицинской и социально-экономической значимости инфекционных болезней и их место в структуре патологии населения;

- изучение частоты распространения болезней во времени (по годам, месяцам, неделям, дням), по территории и среди различных (возрастных, половых, профессиональных, бытовых, этнических и др.) групп населения;

- выявление причин и условий, определяющих наблюдаемый характер распространения болезни;

- разработка рекомендаций по профилактике и борьбе с данной болезнью;

- формулирование прогноза распространения изучаемой болезни.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Эпидемиология» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.**

Эпидподход к изучению болезней человека. Заболеваемость – основной предмет эпидемиологии.

Содержание противоэпидемической деятельности и основы ее организации. Эпидемиологическая классификация инфекционных болезней.

Характеристика эпидемиологических исследований и организация их проведения.

Дезинфекция и стерилизация. Дезинсекция и дератизация.

Иммунопрофилактика. Состояние и перспективы иммунопрофилактики.

Учение об эпидемическом процессе.

Организационные и правовые основы противоэпидемической деятельности. Эпидемиологический надзор. Значение эпидемиологии для медицины и здравоохранения.

Эпидемиология и профилактика антропонозов с фекально-оральным механизмом передачи.

Эпидемиология и профилактика антропонозов с аэрозольным механизмом передачи.

Эпидемиология и профилактика ВИЧ-инфекции. Профилактика профзаражения медработников ВИЧ.

Эпидемиология и профилактика вирусных гепатитов В, С и Д.

Эпидемиология и профилактика внутрибольничных инфекций (госпитальные инфекции).

Эпидемиология и профилактика зоонозных и сапронозных инфекций.

Эпидемиология и профилактика паразитарных болезней.

Эпидемиология и профилактика трансмиссивных инфекций.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОК-1, ПК-1, ПК-3, ПК-20 и **трудовых функций**: А/05.7, А/06.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Оториноларингология»**

**Год обучения:** 5

7 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Цель дисциплины:** обучение использованию в лечебно-диагностической деятельности знания об этиопатогенезе и клинических проявлениях заболеваний и повреждений уха, горла и носа, методах их профилактики и лечения; диагностировать и оказывать неотложную врачебную помощь при жизнеугрожающих последствиях этих заболеваний и травм.

**Задачи дисциплины:**

- обучить студентов собирать анамнез, проводить общеклинические обследования больных с заболеваниями уха, горла и носа, анализировать данные общеклинического обследования;

- формировать умение анализировать данные лабораторных и инструментальных методов

исследования заболеваний и повреждений уха, горла и носа;

- обучить выполнению врачебных манипуляций, использованию современных методов

лечения и профилактики при заболеваниях и повреждениях уха, горла и носа;

- обучить оказанию неотложной врачебной помощи при жизнеугрожающих последствиях

ЛОР-заболеваний и травм;

- обучить заполнению клинических историй болезней больных с ЛОР-заболеваниями и

травм.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Оториноларингология» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.**

Введение в оториноларингологию. История развития оториноларингологии как медицинской дисциплины.

Острые и хронические заболевания носа, придаточных пазух носа. Этиология, патогенез,

клиника, диагностика, методы лечения. Риногенные внутричерепные осложнения и их профилактика.

Острые и хронические заболевания глотки. Этиология, патогенез, клиника, диагностика,

методы лечения и профилактики заболеваний глотки.

Острые и хронические заболевания гортани. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, методы лечения и профилактики заболеваний гортани.

Острые и хронические заболевания наружного и среднего уха. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, методы лечения и профилактики заболеваний слухового анализатора. Отогенные внутричерепные осложнения, отогенный сепсис.

Острые и хронические заболевания вестибулярного анализатора. Болезнь Меньера. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, методы лечения и профилактики заболеваний вестибулярного анализатора.

Новообразования ЛОР-органов. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, методы лечения и профилактики новообразований.

Травмы и инородные тела ЛОР-органов. ЛОР-органов, кровотечения из ЛОР-органов, неотложная помощь при ЛОР-заболеваниях.

Профессиональные и неспецифические заболевания ЛОР-органов. Этиология. Патогенез.

Лечение. Профилактика.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОПК-6, ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7, А/06.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Инфекционные болезни»**

**Год обучения:** 5

9,10 семестры

**Число кредитов/часов:** 9 з.е./324 час.

**Цель дисциплины:** формирование профессиональных компетенций в области знаний по общей и частной инфектологии, а также принципов диагностики, лечения и профилактики инфекционных болезней.

**Задачидисциплины:**

- изучение студентами этиологии и патогенеза инфекционных заболеваний;

- приобретение студентами знаний об общей инфектологии и о нозологических формах инфекционных болезней;

- обучение студентов диагностике важнейших клинических синдромов при инфекционных заболеваниях;

- обучение студентов распознаванию инфекционного заболевания при осмотре больного, выделению ведущих клинических синдромов, определению тяжести течения инфекционного процесса;

- обучение студентов выбору оптимальных методов лабораторного и инструментального обследования при инфекционных заболеваниях;

- обучение студентов составлению алгоритма дифференциальной диагностики;

- обучение студентов оказанию инфекционным больным первой врачебной помощи при возникновении неотложных состояний;

- обучение студентов определению показаний для госпитализации инфекционного больного;

- обучение студентов выбору оптимальных схем этиотропного и патогенетического лечения при основных нозологических формах инфекционных болезней;

- обучение проведению полного объема лечебных и профилактических мероприятий в соответствии со стандартами лечения на дому больных с различными нозологическими формами инфекционных болезней;

- обучение проведению диспансерного наблюдения и реабилитации пациентов в период реконвалесценции;

- формирование у студентов умений по оформлению истории болезни (амбулаторной карты) с написанием в ней обоснования диагноза, дифференциального диагноза, эпикризов и т. д.;

- ознакомление студентов с принципами организации и работы инфекционных больниц, с организацией ведения больных и делопроизводства в условиях амбулаторно-поликлинических учреждений;

- формирование навыков изучения научной литературы и официальных статистических обзоров;

- обучение студентов технике безопасности при работе с инфекционными больными;

- формирование навыков общения с больным с учетом этико-деонтологических особенностей инфекционной патологии;

- формирование у студента навыков общения с коллективом.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Инфекционные болезни» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.** Организация работы инфекционной больницы (отделения, бокса). Важнейшие симптомы и синдромы, характеризующие инфекционный процесс. Современные методы лабораторной и инструментальной диагностики в клинике инфекционных болезней. Принципы терапии инфекционных болезней.

Тифо-паратифозные болезни (брюшной тиф, паратифы А и В): патогенез и патоморфология брюшного тифа, клиника, особенности современного течения, диагностика, осложнения брюшного тифа, принципы ухода и лечение, диспансерное наблюдение. Пищевые токсикоинфекции. Холера. Сальмонеллёз. Шигеллёз. Амёбиа. Кампилобактериозы, эшерихиозы, иерсиниозы. Ботулизм. Вирусные гастроэнтериты. Бруцеллёз. Листериоз. Токсоплазмоз. Лептоспироз.

Грипп и другие ОРВИ. Герпес-вирусные инфекции. ГЛПС. Инфекции детского возраста у взрослых (корь, краснуха, ветряная оспа, паротитная инфекция, скарлатина, коклюш). Нейроинфекции: менингококковая инфекция. Hib – инфекция. Дифтерия. Легионеллёз.

Гепатиты А, Е; В, С и D. Малярия. Клещевой энцефалит. Чума. Туляремия. Риккетсиозы.

Гельминтозы. Стрептококкозы. Сибирская язва. Столбняк. Бешенство.

Неотложные состояния в клинике инфекционных болезней. Дифференциальная диагностика инфекций, протекающих с синдромом лимфаденопатии и поражением ротоглотки; с синдромом экзантемы и энантемы; с менингеальным синдромом; с катарально-респираторным синдромом, диарейным синдромом; лихорадкой неясной этиологии, с синдромом желтухи. Сепсис.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:** ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11, ПК-13 и **трудовые функции:**  А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7, А/05.7, А/06.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Педиатрия»**

**Год обучения:** 5,6

9,10,11 семестры

**Число кредитов/часов:** 9 з.е./324 час.

**Цель дисциплины:**сформировать у студента (врача) врачебное поведение и научить знаниям по вопросам антенатальной охраны плода, физиологии и патологии новорожденных; анатомо-физиологическим особенностям детей от периода новорожденности до наступления половой зрелости; освоить методику объективного обследования ребенка и общую семиотику заболеваний детского возраста; диететику здоровых и больных детей; вопросы частной патологии и профилактики детских заболеваний; вопросы гигиены, воспитания детей и организации детского здравоохранения.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Педиатрия» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Задачи дисциплины:**

- сформировать знания об этиологии, патогенезе, типичных клинических проявлениях, современных методах диагностики, профилактики и лечения наиболее распространенных заболеваний у детей;

- сформировать умения и навыки клинического обследования детей различного возраста для выявления патологии при наиболее распространенных нозологических формах заболеваний детского возраста в их классическом типичном проявлении;

-выработать навыки составления плана стандартного (клинического, лабораторного, инструментального) обследования детей и подростков и умения интерпретировать результаты лабораторных, инструментальных методов обследования;

- освоить алгоритм постановки и обоснования предварительного и развернутого клинического диагноза больным детям и подросткам в соответствии с современной классификацией;

- сформировать умение составить план лечебных, реабилитационных и профилактических мероприятий пациентам в соответствии с действующими стандартами оказания медицинской помощи,

- назначить лечение с расчетом доз способов введения основных лекарственных средств, используемых в педиатрической практике, в зависимости от возраста пациента;

- обучить организации диспансерного наблюдения и мероприятий по первичной и вторичной профилактике заболеваний.

**Содержание дисциплины.**

Вопросы пропедевтики детских болезней. Основные проблемы детей раннего возраста: аномалии конституции и обмена; анемии; дистрофии; Поддержка проведения и сохранения грудного вскармливания, уход за новорождённым ребенком, профилактика заболеваний посредством закаливающих мероприятий и коррекция дефицита витаминов, микро- и макроэлементов. Общение с ребенком и его родителями, соблюдая деонтологические нормы и принципы. Некоторые вопросы неонатологии: недоношенность, незрелость; перинатального поражения центральной нервной системы; гемолитическая болезнь новорожденных; гнойно-септические болезни новорожденных;

Проведение физикального обследование ребенка и оценка полученных данных в соответствии с возрастной нормой. Диагностика и лечение болезней ЖКТ, органов дыхания, почек, ревматологических болезней, расстройств вегетативной нервной системы, а также заболеваний, сопровождающихся кровоточивостью. Ознакомить студентов с основными инфекционными заболеваниями в детском возрасте. Оказание неотложной помощи при некоторых неотложных состояниях: гипертермический синдром; бронхообструктивный синдром; судорожный синдром; синдром крупа; инфекционно-токсический шок; потери сознания; кровотечения; синдром дегидратации; острые аллергические реакции.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Травматология, ортопедия»**

**Год обучения:** 5

9 семестр

**Число кредитов/часов:** 6 з.е./216 час.

**Цель дисциплины:** научить использовать в лечебно-диагностической деятельности знания о повреждениях опорно-двигательного аппарата, регенерации костной ткани, принципах и способах лечения переломов костей и суставов конечностей, таза и позвоночника; о плоскостопии и нарушениях осанки, о заболеваниях опорно-двигательного аппарата, методах их диагностики, коррекции, профилактики и лечения; обучить проведению мероприятий, направленных на предупреждение и своевременную коррекцию функциональных нарушений опорно-двигательного аппарата.

**Задачи дисциплины:**

- освоение студентами современных теоретических и практических разделов травматологии и ортопедии;

- выяснение механизма и освоение методов диагностики, а также профилактики различных травматических повреждений;

- изучение методов оказания первой врачебной, квалифицированной и специализированной помощи травматологическим больным;

- изучение этиологии, патогенеза и освоение основных методов лечения ортопедических

заболеваний;

- усвоение принципов проведения реабилитационных мероприятий больных ортопедо-травматологического профиля;

- отработка практических умений, позволяющих будущему врачу любого профиля быстро разобраться в ургентной ситуации.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Травматология, ортопедия» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалиста по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.**

Методы обследования и лечения травматолого-ортопедических больных. Репаративная регенерация костной ткани при переломах и различных методах их лечения. Современная концепция остеосинтеза. Открытые переломы и их лечение. Травматическая болезнь. Травматический шок. Жировая эмболия. Осложнения открытых переломов. Травматический остеомиелит. Ампутации и экзартикуляции конечностей. Повреждения позвоночника. Повреждения ключицы, ребер, грудины, лопатки. Повреждения костей верхней конечности. Повреждения таза. Повреждения костей нижней конечности. Вывихи костей верхней и нижней конечностей. Повреждения и заболевания суставов верхней и нижней конечностей. Остеохондроз позвоночника. Дегенеративные заболевания позвоночника. Неспецифические заболевания позвоночника. Болезнь Бехтерева. Мануальная терапия при заболеваниях опорно-двигательного аппарата. Врожденные патологии опорно-двигательной системы. Остеохондропатии.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОПК-5, ОПК-9, ПК-5, ПК-8 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Акушерство и гинекология»**

**Год обучения:** 4,5,6

7,8,9,10,11 семестры

**Число кредитов/часов:** 14 з.е./504 час.

**Целью** изучения дисциплины «Акушерство и гинекология» является:

- научить использовать в практической деятельности знания, умения и навыки по физиологическому и патологическому акушерству и гинекологии;

- освоение общих принципов ведения беременности и родов и гинекологических больных;

- научить умению анализировать клиническую ситуацию, использовать основные и дополнительные методы исследования, выполнять практические умения и навыки.

В **задачи** изучения дисциплины входит:

- освоение теоретических основ современного акушерства и гинекологии;

- изучение стандартов диагностики и лечения;

- освоение умений (решать ситуационную задачу, оформить историю беременной и гинекологической больной, совершенствование навыков).

**Место дисциплины в структуре ООП ВО**: дисциплина «Акушерство и гинекология» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.**

Акушерство и гинекология **-** один из основных разделов врачебной специальности, целью которого является подготовка высококвалифицированного врача, владеющего определенными знаниями в области акушерства и гинекологии.

Акушерство и гинекология – это наука познания репродукции человека и продолжения рода, нации. Гинекология охватывает как физиологию женского организма, его репродуктивную функцию, так и заболевания, связанные с нарушениями на каждом этапе развития женского организма. Знание физиологии женщины, позволит выявить патологию и наметить пути профилактики заболеваний гениталий, осложнений беременности, что является существенным фактом в улучшении демографической ситуации. Значительная роль отводится изучению современных методов контрацепции, внедрение которых позволяет снизить количество медицинских абортов и осложнений, связанных с ними, готовить женщину к желанной беременности. Желанная беременность – это один из важнейших этапов на пути к оздоровлению нации.

Движущей силой развития акушерства является наука - перинатология, где рассматриваются вопросы внутриутробной жизни плода, его состояние во время родов и период новорожденности. Изучаются особенности перинатального периода при осложнениях беременности, меры профилактики и пути решения внутриутробных страданий плода, тем самым, снижая риск рождения больного ребенка. Развитие перинатологии как науки – это резерв снижения перинатальной, детской заболеваемости и смертности.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОК-1, ОК-8, ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12, ПК-14, ПК-15, ПК-16, ПК-17, ПК-18, ПК-19, ПК- 20, ПК-21, ПК-22 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/05.7, А/06.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Медицина чрезвычайных ситуаций»**

**Год обучения:** 6

11 семестр

**Число кредитов/часов:** 1 з.е./36 час.

**Цель дисциплины:** использовать в лечебно-диагностической деятельности знания о повреждении внутренних органов шеи, груди, живота и таза, магистральных и крупных сосудов, о сочетанных травмах, политравмах, об ожогах и ожоговой болезни, отморожениях и общем охлаждении и принципах их лечения; о боевых отравляющих и сильнодействующих ядовитых веществах, об отравлении современными токсическими веществами, поражениях ионизирующей радиацией; диагностировать их и оказывать неотложную врачебную помощь; овладеть знаниями и навыками по организации медицинской сортировки, оказанию всех видов медицинской помощи при боевых действиях, ликвидации последствий стихийных бедствий и катастроф.

**Задачи дисциплины:**

- обучение студентов основам организации хирургической и терапевтической помощи на этапах медицинской эвакуации и оказанию медицинской помощи пострадавшим при ликвидации медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций в условиях дефицита времени, диагностических и лечебных возможностей;

- овладение знаниями и практическими навыками, позволяющими эффективно действовать в этих условиях;

- подготовка выпускников медицинских вузов к выполнению функциональных обязанностей в составе специально формированной службы медицины катастроф;

- овладение основами организации медицинского обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях (ЧС) мирного и военного времени;

- привитие умения решать медико-тактические задачи по медицинскому обеспечению населения в ЧС.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Медицина чрезвычайных ситуаций» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.**

Основы гражданской обороны. Медицинская служба гражданской обороны.

Медико-тактическая характеристика поражающих факторов современных видов оружия.

Медицинское обеспечение населения при проведении мероприятий гражданской обороны.

Работа формирований МСГО при ведении спасательных работ в очагах поражения.

Организация оказания квалифицированной и специализированной медпомощи населению

в военное время.

Медико-санитарное обеспечение при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций техногенного (антропогенного) и природного характера. Огнестрельные ранения. Кровотечения и кровопотеря. Травматический шок. Современные методы диагностики, степени тяжести и хирургическое лечение синдрома длительного раздавливания (СДР). Ожоговая болезнь. Воздействие на организм взрывной волны. ДВС-синдром у раненых и пострадавших. Заболевания внутренних органов при огнестрельных ранениях и хирургической травме. Инфекционные осложнения боевых повреждений. Анаэробная инфекция и столбняк. Термические поражения. Ранения и закрытые повреждения груди. Радиационные поражения. Острая и хроническая лучевая болезнь. Национальная безопасность. Роль и место России в мировом сообществе. Характер современных войн и вооруженных конфликтов. Современные средства вооруженной борьбы. Нормативно-правовые основы мобилизационной подготовки здравоохранения. Специальные формирования здравоохранения. Государственный материальный резерв медицинского и санитарно-хозяйственного имущества. Медицинская служба Вооруженных Сил РФ в ЧС. Роль и место тыловых госпиталей в современной системе лечебно-эвакуационных мероприятий.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:** ОК-4, ОПК-11, ПК-3, ПК-13, ПК-19 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/05.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Клиническая фармакология»**

**Год обучения:** 6

12 семестр

**Число кредитов/часов**: 2 з.е./72 час.

**Цель дисциплины:** обучение студентов эффективному и безопасному выбору лекарственных средств для проведения современной фармакотерапии с использованием последних сведений по фармакокинетике, фармакодинамике, взаимодействию и побочному действию лекарственных средств.

**Задачи дисциплины:**

- сформировать знания о фармакокинетике и фармакодинамике основных групп лекарственных средств, взаимодействия (фармацевтическое, фармакокинетическое) и побочные действия лекарственных средств, их изменения при патологии различных органов и систем;

- сформировать умения и навыки, необходимые для деятельности врача при проведении индивидуальной фармакотерапии больных посредством рационального применения лекарственных средств.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Клиническая фармакология» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.**

Значение фармакокинетики для рациональной фармакотерапии. Практическое значение взаимодействия лекарственных средств. Нежелательные эффекты лекарственных средств. Клиническая фармакология нестероидных противовоспалительных средств. Клиническая фармакология глюкокортикостероидных средств. Клиническая фармакология антибактериальных средств.

Клиническая фармакология бронхолитиков.

Клиническая фармакология антиангинальных препаратов.

Клиническая фармакология антигипертензивных препаратов.

Клиническая фармакология антиаритмиков.

Клиническая фармакология лекарственных средств, применяемых для лечения язвенной болезни.

Клиническая фармакология противогрибковых и противовирусных средств.

Клиническая фармакология иммуномодуляторов.

Клиническая фармакология антитромботических средств.

Клиническая фармакология отхаркивающих и противокашлевых препаратов.

По каждой фармакологической группе препаратов освещаются вопросы классификации,

фармакодинамики, фармакокинетики, показаний, противопоказаний, алгоритмы выбора препаратов при плановых и ургентных ситуациях, побочных действий.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОПК-8, ПК-9, ПК-20, ПК-22 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7, А/05.7, А/06.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Анестезиология, реанимация»**

**Год обучения:** 6

11 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Цель дисциплины:** приобретение знаний, умений и навыков по профилактике, диагностике и оказанию первой и квалифицированной медицинской помощи пациентам, находящимся в критическом состоянии, а также формирование представлений о периоперационной защите организма

**Задачи дисциплины:**

- приобретение современных знаний о патогенезе критических состояний и нарушениях гомеостаза, связанных с проведением оперативного вмешательства;

- приобретение современных знаний об особенностях развития критических состояний в различных возрастных группах;

- освоение современных средств и методов профилактики критических состояний;

- освоение современных средств и методов клинической, лабораторной и инструментальной диагностики критических состояний;

- освоение современных фармакологических и аппаратно-инструментальных средств и методов оказания первой и квалифицированной медицинской помощи пациентам, находящимся в критическом состоянии;

- освоение современных фармакологических и аппаратно-инструментальных средств и методов профилактики и лечения периоперационных нарушений гомеостаза.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Анестезиология, реанимация» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

Для освоения дисциплины у студента должны быть сформированы основные знания по анатомии, нормальной и патологической, физиологии, нормальной и патологической, фармакологии, основам базовых клинических дисциплин: терапии, хирургии, акушерству.

**Содержание дисциплины:**

Терминальные состояния и клиническая смерть. Принципы лечения пациентов в терминальном состоянии. Показания к проведению и современные стандарты реанимационных мероприятий. Постреанимационная болезнь. Полиорганная недостаточность при критических состояниях. Принципы диагностики и методы терапии больных с полиорганной недостаточностью. Принципы диагностики и методы терапии при острых нарушениях жизненно важных функций. Инфузионная терапия. Программы инфузионной терапии. Методы нутритивной поддержки. Парентеральное питание больных. Виды и способы общей и местной анестезии. Техника. Осложнения и их профилактика. Острые отравления. Принципы диагностики и методы терапии больных с острыми отравлениями.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ПК-11, ПК-13 и **трудовых функций**: А/01.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Госпитальная хирургия, детская хирургия»**

**Год обучения:** 5,6

9,10,11,12 семестры

**Число кредитов/часов:** 13 з.е./468 час.

**Госпитальная хирургия** в медицинском вузе является одной из главных клинических дисциплин, составляющая основу фундаментального медицинского образования.

Госпитальная хирургия вместе с изучением таких дисциплин, как биологии, гистологии, цитологии и эмбриологии, патологической физиологии, микробиологии, вирусологии и иммунологии, медицинской генетики, фармакологии и клинической фармакологии, пропедевтики внутренних болезней, лучевой диагностики, общей хирургии, анестезиологии, оперативной хирургии и топографической анатомии, внутренних болезней, инфекционных болезней, акушерства и гинекологии, кожных и венерических болезней, травматологии и ортопедии, эндокринологии, офтальмологии, стоматологии, болезней уха, горла, носа, урологии, неврологии, детских болезней формирует у студентов систему знаний, умений и навыков, необходимых для эффективной профессиональной деятельности специалиста лечебного дела в области диагностики, лечения и профилактики хирургических болезней.

В соответствии с этим при изучении госпитальной хирургии ставится следующая **цель:** сформировать у студента (врача) врачебное поведение и научить основам клинического мышления, а умениям, обеспечивающим решение профессиональных задач и применение им алгоритма врачебной деятельности по оказанию медицинской помощи при хирургической патологии, по профилактике, диагностики, лечению и реабилитации больных.

**Место дисциплины в структуре** ООП ВО: дисциплина «Госпитальная хирургия, детская хирургия» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.** Госпитальная хирургия - разветвленная область знаний, включающая ряд тем, освещающих вопросы организации в России специализированной помощи больным хирургическими заболеваниями, о вопросах диспансеризации больных, реабилитации после операций, оценкой трудоспособности, этиологии, патогенез и меры профилактики наиболее часто встречающихся хирургических заболеваний, клиническую картину наиболее часто встречающихся хирургических заболеваний и их осложнений, современные методы клинического, лабораторного, инструментального обследования больных, способы хирургического лечения заболеваний, показания к их применению, деонтологические аспекты в хирургии. Материал построен так, что позволяет студентам овладеть навыками и знаниями сбора анамнеза, проводить общеклиническое обследование больных с хирургическими заболеваниями, анализировать данные общеклинического обследования, составлять план лабораторных и инструментальных методов исследования больного, анализировать данные лабораторных и инструментальных методов исследования, сформулировать развернутый клинический диагноз, обосновать его на основе дифференциального диагноза, сформулировать показания к консервативному и оперативному лечению, самостоятельно выполнять наиболее распространенные врачебные манипуляции.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОК-8, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-20, ПК-21 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7, А/05.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Стоматология»**

**Год обучения:** 5

9 семестр

**Число кредитов/часов:** 2 з.е./72 час.

**Цель дисциплины:** подготовка врача, знающего особенности клинических проявлений основных, наиболее распространенных стоматологических заболеваний и аномалий зубочелюстной системы, а также способного оказать первую врачебную, неотложную помощь при данных заболеваниях.

**Задачи дисциплины:**

- сформировать у студентов знания и умения по неотложным состояниям в стоматологии;

- выявить роль стоматологических заболеваний в патогенезе ряда заболеваний;

- показать значение диспансерного наблюдения для своевременного выявления и устранения заболеваний зубочелюстной системы;

- ознакомить студентов с особенностями исследования органов полости рта, челюстно-лицевой области и шеи;

- ознакомить студентов с этиологией патогенезом, клиникой, диагностикой, осложнениями, профилактикой и лечением наиболее часто встречающихся и имеющих социальную значимость заболеваний челюстно-лицевой области и ее травмами;

- показать роль врача общей практики в профилактике ряда стоматологических заболеваний.

**Место дисциплины в структуре** ООП ВО: дисциплина «Стоматология» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины:**

Общие вопросы стоматологии. Болезни зубов; кариес и его осложнения. Неодонтогенные воспалительные заболевания челюстей, лица и шеи. Обезболивание в стоматологии. Операция удаления зуба. Болезни пародонта и слизистой оболочки полости рта. Травматология челюстно-лицевой области. Принципы восстановительной хирургии челюстно-лицевой области. Онкология челюстно-лицевой области.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ПК-5, ПК-6, ПК-15, ПК-16 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7, А/05.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Профессиональные болезни»**

**Год обучения:** 6

11 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Цель дисциплины:** обучить полному классическому обследованию терапевтического больного; формулированию развернутого клинического диагноза, дифференциальной диагностике заболеваний; составлению плана дополнительного обследования и плана лечения больного; написанию развернутой истории болезни на примере кардиологических заболеваний, болезней бронхов и легких, органов брюшной полости; научить использовать в диагностической, лечебной и профилактической деятельности знания об этиологии, патогенезе, клинике и лечении основных форм профессиональной патологии.

**Задачи дисциплины:**

- дать знания о причинах развития, патогенезе, классификации и клинических проявлениях основных заболеваний внутренних органов и систем (дыхательной, сердечнососудистой, эндокринной, мочевыделительной, гепатобилиарной, системы крови, желудочно-кишечного тракта, суставов);

- дать современные знания об основных методах лабораторной и инструментальной диагностики, интерпретации результатов этих исследований при заболеваниях внутренних

органов;

- сформировать методологические основы постановки предварительного и клинического

диагноза, выработки тактики лечения и предупреждения болезней внутренних органов.

- сформировать умения и навыки, необходимые в деятельности врача по сбору

жалоб, анамнеза, проведению физикального обследования, оформлению предварительного и клинического диагноза, оценке данных лабораторного и инструментального исследования, назначению лечения при основных заболеваниях внутренних органов;

- знакомство обучающихся с заболеваниями, обусловленными воздействием неблагоприятных и вредных производственных факторов в условиях современных промышленных предприятий;

- овладение студентами вопросами диагностики и дифференциальной диагностики с непрофессиональными болезнями внутренних органов, вопросами медицинской реабилитации больных с профессиональными заболеваниями;

- приобретение способности к решению медико-трудовых экспертных вопросов, вопросов

трудоспособности и трудоустройства таких больных, знакомство с нормативно-правовой документацией.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО**: дисциплина «Профессиональные болезни» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.**

Профессиональные болезни.Современные задачи профпатологии и медицины труда.

Классификация профессиональных болезней. Законодательные и нормативно-методические документы в профпатологии.

Принципы организации и проведения предварительных и периодических медицинских

осмотров. Вопросы экспертизы трудоспособности и диспансеризации при профессиональных болезнях. Врачебно-трудовая экспертиза при профессиональных болезнях. Вопросы медико-социальной реабилитации.

Особенности клинического обследования и ведения больных профессиональными заболеваниями.

Пылевые болезни лёгких (пневмокониозы, пылевой бронхит). Профессиональные аллергозы (профессиональная бронхиальная астма).

Заболевания, вызываемые воздействием химических факторов. Профессиональные интоксикации (острые и хронические) ароматическими углеводородами, нефтепродуктами. Профессиональные интоксикации пестицидами. Металлотоксикозы (интоксикации свинцом, ртутью, марганцем).

Профессиональные заболевания от воздействия физических факторов: вибрационная болезнь; влияние интенсивного шума на организм (нейросенсорная тугоухость).

Влияние электромагнитных излучений диапазона радиочастот и лазерного излучения.

Профессиональные заболевания от перенапряжения отдельных органов и систем. Заболевания опорно-двигательной и нервно-мышечной систем.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОПК-9, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-10 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Судебная медицина»**

**Год обучения:** 6

12 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Цель дисциплины:** научить установить факт и диагностировать причины насильственной и ненасильственной смерти; провести вскрытие трупа; освидетельствовать потерпевших; трактовать результаты исследований объектов судебно-медицинской экспертизы в случаях привлечения к участию в процессуальных действиях в качестве специалиста или эксперта.

**Задачи дисциплины:**

- обучение теоретическим и практическим вопросам судебной медицины в объеме, необходимом для успешного выполнения обязанностей врача - специалиста при производстве первоначальных следственных действий;

- ознакомление и судебно-медицинская оценка морфологических особенностей течения патологических процессов и летального исхода при различных видах внешних воздействий;

- ознакомление и судебно-медицинская оценка морфологических особенностей течения болезни и летального исхода при экстремальных состояниях;

- ознакомление с Федеральным законом «Основы законодательства РФ об охране здоровья граждан»;

- ознакомление с правовой регламентацией (УК РФ; УПК РФ) и организацией судебно-медицинской экспертизы, об ответственности врача за причинение в процессе оказания медицинской помощи вреда здоровью, совершение профессиональных и профессионально должностных правонарушений и др.

- ознакомление с нормативно-правовыми документами, регулирующими порядок определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека (приказ МЗ и СР РФ  
 № 194н, 2008г.;

- ознакомление с приказом № 346н Минздравсоцразвития России от 12.05.2010 г « Об утверждении Порядка организации и производства судебно-медицинских экспертиз в государственных судебно-экспертных учреждениях Российской Федерации».

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Судебная медицина» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.**

Общетеоретические, организационные и процессуальные основы судебно-медицинской экспертизы. Судебно-медицинская танатология. Судебно-медицинская травматология. Судебно-медицинская экспертиза гипоксии. Судебно-медицинская экспертиза трупа новорожденного. Судебно-медицинская токсикология. Судебно-медицинская экспертиза потерпевших, обвиняемых, подозреваемых и др. Судебно-медицинская экспертиза вещественных доказательств. Судебно-медицинская экспертиза по материалам дела. Профессиональные и должностные правонарушения медицинских работников и ответственность за них.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-11, ПК-13, ПК-15, ПК-16, ПК-17, ПК-18, ПК-19, ПК-20, ПК-22 и **трудовых функций:** А/02.7, А/04.7, А/05.7, А/06.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Госпитальная терапия»**

**Год обучения:** 5,6

9-12 семестры

**Число кредитов/часов:** 14 з.е./504 час.

**Цельдисциплины:** формирование и совершенствование необходимого объема знаний и практических уменийдля работы в учреждениях стационарной и амбулаторно-поликлинической помощи, навыков диагностики и дифференциальной диагностики основных синдромов и заболеваний внутренних органов, выбора индивидуальной лечебной тактики, в том числе при коморбидности, развитии клинического мышления, необходимых во врачебной деятельности.

**Задачи изучения дисциплины:**

- приобретение обучающимися современных профессиональных знаний об эпидемиологии, этиологии, патогенезе, возрастных особенностях клинической картины, критериях диагностики и дифференциальной диагностики, лечения, методах профилактики и реабилитации в клинике внутренних болезней.

- освоение обучающимися практических навыков и манипуляций, необходимых для обследования, диагностики и лечения пациентов с заболеваниями внутренних органов, а также навыков общения и взаимодействия с коллективом, партнерами, пациентами и их родственниками.

- формирование у обучающихся умений в сфере диагностики, дифференциальной диагностики, лечения, реабилитации, а также владение методикой постановки диагноза и тактикой ведения больных, в т.ч. при неотложных состояниях в пределах изучаемых нозологических форм.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Госпитальная терапия» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.** Дисциплина «Госпитальная терапия» предусматривает развитие у обучающихся профессиональных навыков путем полного клинического обследования пациентов, проведения синдромальной дифференциальной диагностики, что способствует постановке клинического диагноза и разработке плана лечебно-реабилитационных и профилактических мероприятий. Основным направлением обучения в терапевтической клинике является самостоятельная работа как в палате с пациентами, так и в диагностических кабинетах (кабинеты функциональной диагностики, эндоскопии, рентгендиагностики, клиническая лаборатория) под руководством преподавателя, что способствует формированию клинического мышления у будущего врача.

В процессе обучения дисциплине «госпитальная терапия» формируются основные представления о методологии клинического диагноза, симптоматике, клинических синдромокомплексах, дифференциальной диагностике, ключевых принципах фармакотерапии основных нозологических форм, с учетом клинических особенностей течения заболеваний, наличия осложнений и сопутствующей патологии.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:** ОК-4, ОПК-6, ОПК-8, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-10 и**трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, A/04.7, А/06.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Эндокринология»**

**Год обучения:** 6

11 семестр

**Число кредитов/часов:** 2 з.е./72 час.

**Цель** состоит в овладении знаниями этиологии, патогенеза, клиники, диагностики и мер профилактики наиболее часто встречающихся заболеваний эндокринной системы, а также принципами постановки предварительного клинического диагноза и назначения лекарственных средств при лечении, реабилитации и профилактике заболеваний эндокринной системы, оказания первой врачебной помощи при неотложных состояниях на догоспитальном этапе.

**Задачи освоения дисциплины:**

*приобретение студентами знаний в области:*

- основных симптомов заболеваний эндокринной системы; этиологии, патогенеза и мер профилактики наиболее часто встречающихся заболеваний эндокринной системы;

- основных клинических симптомов и синдромов заболеваний эндокринной системы и механизмов их возникновения;

- критериев диагноза основных заболеваний; диагностических возможностей методов непосредственного исследования эндокринологического больного, основных принципов оказания медицинской помощи при неотложных состояниях;

- современных методов клинического, лабораторного, инструментального обследования больных, их диагностических возможностей;

- принципов и методов проведения санитарно-просветительной работы среди населения по профилактике заболеваний эндокринной системы;

*обучение студентов умению:*

- выявлять факторы риска и проводить профилактические мероприятия при основных заболеваниях эндокринной системы;

- оценивать полученные при обследовании данные, сформулировать синдромальный диагноз и наметить план дополнительных методов исследования, заполнить историю болезни;

- анализировать и интерпретировать результаты наиболее распространенных методов лабораторной и функциональной диагностики и составить алгоритм постановки клинического диагноза;

- установить клинический диагноз наиболее распространенных заболеваний эндокринной системы, протекающих в типичной форме, и обосновать этот диагноз;

- оказать первую помощь в экстренных случаях до приезда бригады скорой медицинской помощи; реализовывать госпитализацию в экстренном порядке;

- анализировать действие лекарственных средств по совокупности их фармакологических свойств и возможность их использования для лечения пациентов эндокринологического профиля;

*обучение студентов владению:*

- навыками общения, относящимися к основным навыкам клинической компетентности, пациент-центрированными навыками общения, улучшающих статус здоровья пациентов и увеличивающих эффективность помощи, сокращая диагностические тесты и направления;

- интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики; алгоритмом развернутого клинического диагноза; алгоритмом постановки предварительного эндокринологического диагноза с последующим направлением к врачу-эндокринологу;

- алгоритмом выполнения основных диагностических и лечебных мероприятий по оказанию первой врачебной помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях;

- этическими и деонтологическими аспектами врачебной деятельности при общении с больными и коллективом;

- обучение студентов правилам оформления медицинской документации (медицинской карты стационарного больного и др.);

-формирование навыков изучения научной литературы.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:**дисциплина «Эндокринология» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

Основные знания, необходимые для изучения дисциплины формируются на основе преемственности знаний и умений, полученных в курсе биохимии, нормальной физиологии, патофизиологии, клинической патофизиологии, патологической анатомии, клинической патологической анатомии, пропедевтики внутренних болезней, лучевой диагностики, факультетской хирургии, фармакологии.

Требования к результатам освоения дисциплины:

В основе преподавания дисциплины «Эндокринология» лежат следующие виды профессиональной деятельности: медицинская.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**ОПК-8, ОПК-9, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-11 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Поликлиническая терапия»**

**Год обучения:** 5,6

9,10,11,12 семестры

**Число кредитов/часов:** 10 з.е./360 час.

**Цели учебной дисциплины** - научить использовать знания и умения по организации диагностического поиска, составления плана лечения и профилактики в практической деятельности врача в условиях поликлиники.

Исходя из поставленной цели, в процессе изучения дисциплины решаются следующие **задачи**:

- организация работы врача поликлиники, участкового врача, врача дневного стационара и стационара на дому в соответствии с нормативными документами;

- изучение состояния здоровья пациента, организация плана обследования и лечения на амбулаторном этапе;

- проведение экспертизы временной нетрудоспособности при конкретных нозологических единицах; организация медико-социальной экспертизы;

- оказание неотложной помощи на догоспитальном этапе и организация экстренной госпитализации пациентов.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Поликлиническая терапия» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.**

Врач должен осуществлять диагностику и лечение заболеваний на амбулаторном этапе; индивидуальную и популяционную профилактику болезней, диспансеризацию здоровых и больных; уметь заполнять и вести первичную медицинскую документацию; оценивать признаки временной и стойкой утраты трудоспособности; эффективно вести работу по медицинскому просвещению здоровых и больных.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:** ОПК-1, ОПК-6, ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-15, ПК-16 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7, А/05.7, А/06.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Фтизиатрия»**

**Год обучения**: 6

12 семестр

**Число кредитов/часов**: 3 з.е./108 час.

**Цель дисциплины:** использовать в лечебно-диагностической деятельности знания об этиологии, патогенезе и клинических проявлениях туберкулеза органов дыхания, клинических формах, стадиях и осложнениях этой патологии; принципах дифференциальной диагностики, профилактики и лечения туберкулеза; оказывать неотложную врачебную помощь при осложнениях туберкулеза органов дыхания.

**Задачи дисциплины:**

* ознакомить обучающихся с правовыми и законодательными основами деятельности в области фтизиатрии;
* овладеть методикой обследования больного туберкулезом;
* овладеть методами диагностики и дифференциальной диагностики туберкулеза легких и другой локализации;
* овладеть методикой организации, планирования и проведения туберкулинодиагностики и флюорографических осмотров для своевременного выявления туберкулеза;
* овладеть методикой организации и планирования специфической и неспецифической профилактики туберкулеза;
* овладеть современными методами лечения, фармакотерапии лекарственных средств и реабилитации больных туберкулезом.

**Место дисциплины в структуре ООП ВПО:** дисциплина «Фтизиатрия» относится к базовой части Блока 1учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.**

Фтизиатрия – наука о туберкулезе. Эпидемиология. Диагностика. История развития уче­ния о туберкулезе. Этиология туберкулёза. Туберкулез как медико-социальная проблема современности. Патогенез, патологическая анатомия и иммунология туберкулеза. Туберкулинодиагностика. Профилактика туберкулеза. Вакцинация и ревакцинация против туберкулёза. Клинические формы туберкулеза. Клиническая классификация туберкулеза. Первичный туберкулез. Ранний период туберкулезного инфицирования. Туберкулёз внутригрудных лимфоузлов. Первичный туберкулёзный комплекс. Милиарный туберкулез. Диссеминированный туберкулёз легких. Вторичный туберкулёз. Очаговый туберкулез легких. Инфильтративный туберкулез легких. Остропрогрессирующий туберкулез. Туберкулема легкого. Деструктивные формы туберкулёза легких. Плевриты туберкулёзной этиологии. Внелегочные формы туберкулеза. Сочетанные формы туберкулеза. Туберкулёз костей и суставов. Туберкулез мочеполовой системы. Туберкулёз периферических лимфатических узлов. Туберкулёз центральной нервной системы. Туберкулез органов дыхания, комбинированный с профессиональными заболеваниями легких. Туберкулёз легких в сочетании с заболеваниями других органов и систем. Туберкулез и материнство. Организация противотуберкулезной помощи. Лечение туберкулеза. Принципы химиотерапии. Режимы лечения. Хирургические методы лечения туберкулеза легких. Вопросы реабилитации больных туберкулезом. Постоянная и временная утрата трудоспособности. Организация и система противотуберкулезной помощи населению. Диспансерное наблюдение за больными туберкулёзом. Группы учета. Стратегия ВОЗ по выявлению, диагностике и лечению туберкулеза.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:** ОК-8, ОПК-9, ПК-1, ПК-5, ПК-9 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7, А/05.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Онкология, лучевая терапия»**

**Год обучения:** 6

11 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Цель дисциплины**: сформировать знания о причинах и механизмах злокачественного перерождения клеток, патологии клеточной пролиферации; о механизмах опухолевого роста и путях метастазирования; о видах опухолей и патоморфологических принципах их систематизации; закономерностях развития опухолевой болезни, способах ее диагностики и принципах хирургического и терапевтического лечения, проводить профилактику онкологических заболеваний, использовать в лечебно-диагностической деятельности знания о принципах и методах радионуклидной диагностики и терапии, современных технологиях лучевой терапии.

**Задачи дисциплины:**

- сформировать знания о клинических проявлениях и ранних признаках злокачественных

новообразований основных локализаций;

- научить анализировать и правильно истолковывать жалобы и динамику развития заболевания, избирать рациональную систему обследования конкретного больного;

- обучить современным методам ранней диагностики онкологических заболеваний;

- ознакомить с принципами лечения больных со злокачественными опухолями;

- обеспечить освоение принципов профилактики рака (первичная, вторичная, третичная);

- сформировать знания о направлениях профилактики рака.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Онкология, лучевая терапия» относится к базовой части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.**

Современные проблемы и перспективы развития онкологии. Организация онкологической помощи. Закономерности развития опухоли. Патогенез клинических симптомов. Диагностика и принципы лечения злокачественных новообразований. Опухоли кожи. Рак кожи и меланома. Опухоли костей и мягких тканей. Опухоли головы и шеи. Предраковые заболевания и рак молочной железы. Злокачественные образования легких и средостения. Опухоли органов пищеварительного тракта: рак пищевода, рак желудка, колоректальный рак, опухоли гепатобилиопанкреатодуоденальной зоны. Лимфомы. Злокачественные опухоли женской половой сферы. Деонтология в онкологии. Паллиативная помощь больным с запущенными формами. Некоторые клинические синдромы в онкологии: семейно-ассоциированный опухолевый синдром, паранеопластические синдромы, цитопенический синдром, болевой компрессионныйкорешковый синдром. Опухоли щитовидной железы у детей. Опухоли почек и забрюшинного пространства у детей.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОК-1, ОПК-4, ПК-1, ПК-4, ПК-5, ПК-6 и **трудовых функций:** А/02.7, А/03.7, А/05.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Физическая культура и спорт»**

**Год обучения:** 1,2

2,3 семестры

**Число кредитов/часов:** 2 з.е./72 час.

**Целью** физического воспитания студентов является формирование физической культуры личности, способности направленного использования разнообразных средств физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей профессиональной деятельности. Физическая культура и спорт представлена как учебная дисциплина и важнейший компонент целостного развития личности. Являясь компонентом общей культуры, психофизического становления и профессиональной подготовки студента в течение всего периода обучения, «Физическая культура и спорт» входит в число обязательных дисциплин.

**Задачи дисциплины:**

- укреплять здоровье студентов, повышать и поддерживать на оптимальном уровне физическую и умственную работоспособность, психомоторные навыки;

- развивать и совершенствовать физические качества, поддерживая их на протяжении всех лет обучения в вузе;

- вырабатывать у студентов ценностные установки на качественное применение средств и методов физической культуры как неотъемлемого компонента здорового образа жизни, фактора общекультурного развития и овладения медицинской профессией;

- прививать знания и обучать практическим навыкам использования нетрадиционных средств физической культуры для укрепления и восстановления здоровья;

- обучать различным двигательным навыкам, сочетая с профессионально-прикладной физической подготовкой, методам оценки физического, функционального, психоэмоционального и энергетического состояния организма и методам коррекции средствами физической культуры;

- обучить само- и взаимоконтролю на групповых и индивидуальных занятиях средствами физической культуры, самоконтроля, составлению и проведению комплексов утренней гимнастической и производственной гимнастики;

- формировать навыки соблюдения требований личной и общественной гигиены, мотивационно-ценностное отношение к ежедневному выполнению двигательного режима, прививать интерес к занятиям спортом желание к отказу от вредных привычек.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Физическая культура и спорт» относится к базовой части Блока 1 дисциплин ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.** Свои образовательные и развивающие функции «Физическая культура и спорт» наиболее полно осуществляет в целенаправленном педагогическом процессе физического воспитания, который опирается на основные общедидактические принципы: сознательности, наглядности, доступности, систематичности и динамичности. Именно этими принципами пронизано все содержание учебной программы по педагогической учебной дисциплине «Физическая культура и спорт», которая тесно связана не только с физическим развитием и совершенствованием функциональных систем организма молодого человека, но и с формированием средствами физической культуры и спорта жизненно необходимых психических качеств и свойств личности.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:** ОК-6, ПК-16 и **трудовых функций:** А/05.7.

***ДИСЦИПЛИНЫ ВАРИАТИВНОЙ ЧАСТИ***

**Аннотация рабочей программы дисциплины вариативной части**

**«Экономика»**

**Год обучения:** 1

1 семестр

**Число кредитов/часов:** 2 з.е./72 час.

**Цель дисциплины**: формирование у будущего врача необходимого уровня теоретических знаний и основ экономической науки, позволяющих адекватно оценивать и эффективно реализовывать возникающие экономические отношения при осуществлении профессиональной медицинской деятельности.

**Задачи дисциплины**:

- обучение студентов теоретическим знаниям о предмете экономической науки, ее разделах, экономических системах и институтах, общественных и частных экономических благах;

- обучение студентов основным положениям рыночной системы хозяйствования, основам теорий потребности и спроса, производства и предложения;

- обучение студентов основам рыночного механизма ценообразования, установлению рыночного равновесия, основам анализа конкуренции и монополии;

- обучение студентов основам хозяйствования фирмы в условиях совершенной и несовершенной конкуренции;

- обучение студентов основам предпринимательства, менеджмента и маркетинга, ключевым экономическим показателям, основам экономической эффективности;

- ознакомление студентов с особенностями функционирования рынков факторов производства, рынками труда, капитала, земли;

- ознакомление студентов с основами макроэкономики, понятием национальной экономики и ее структурой,

- ознакомление студентов с основными макроэкономическими явлениями и процессами: инфляция, безработица, цикличность, экономический рост макроэкономическое равновесие, государственное регулирование, международная интеграция;

- ознакомление студентов с основными макроэкономическими показателями: ВВП, ВНП,ЧНП, национальный доход;

- ознакомление студентов с основами мировой экономики, международными экономическими отношениями, особенностями переходной экономики, основами прикладной экономики;

- ознакомление студентов с современным состоянием, структурой и тенденциями развития российской экономики, основами переходной экономики;

- формирование у студентов уважительного отношения к пациентам – потребителям услуг медицинских организаций, понимания ответственности врачей за экономические результаты их работы;

- воспитание у студентов уважительного отношения к законам и другим нормативно-правовым актам в экономике как к основополагающему гаранту соблюдения экономических прав, свобод и интересов граждан и общества.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Экономика» относится к вариативной части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины:**

Предмет экономической науки и ее разделы. Экономические блага и экономические системы. Потребность и спрос. Производство и предложение. Рыночный механизм. Конкуренция и монополия. Микроэкономика. Фирма. Макроэкономика. Макроэкономические явления и процессы. Государственное регулирование экономики. Международная экономика. Переходная экономика. Характеристика и структура российского хозяйства. Развитие экономической науки. Основы прикладной экономики. Экономика здравоохранения.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:** ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-5, ОПК-3.

**Аннотация рабочей программы дисциплины вариативной части**

**«Юридические основы»**

**Год обучения**: 1

1 семестр

**Числокредитов/часов:** 2з.е./72 час.

Основная **цель дисциплины** – сформировать будущим специалистам системы здравоохранения оптимальный объем правовых знаний, позволяющий аргументировано принимать правомерные решения при осуществлении профессиональной медицинской деятельности, формировать у них правосознание и уважение к Закону. «Юридические основы»- это дисциплина, которая позволяет получить знания о нормах и правилах, регулирующие отношения людей в обществе, необходимые для правильного использования нормативно-правовых актов в практической деятельности с целью повышения эффективности и ответственности за принимаемые решения.

**Задачи дисциплины**:

- использовать нормативно-правовые акты в практической деятельности;

- применять правовые нормы в конкретных жизненных ситуациях;

- давать оценку неправомерному поведению и предвидеть его юридические последствия;

- работать с нормативно-методической литературой, кодексами и иными нормативно-правовыми актами;

- использовать юридические механизмы для защиты своих прав.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Юридические основы относится к вариативной части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

Рабочая программа предусматривает в соответствии с компетентностным подходом широкое использование в учебном процессе деловых и ролевых игр, разбор конкретных ситуаций и другие интерактивные формы обучения, которые в сочетании с внеаудиторной работой позволяют формировать и развить профессиональные компетенции обучающихся.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций**: ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-5, ОК-8, ОПК-1, ОПК-3, ОПК-4 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7, А/05.7, А/06.7.

**Аннотация рабочей программы вариативной части**

**«Биологически активные вещества и реакции в жизнедеятельности»**

**Год обучения:** 1

1 семестр

**Число кредитов/часов:** 2 з.е./72 час.

**Цель -** формирование системных знаний о закономерностях химического поведения основных биологически важных классов органических соединений и биополимеров во взаимосвязи с их строением для использования этих знаний в качестве основы при изучении процессов, протекающих в живом организме, на молекулярном уровне; формирование у студентов умений оперировать химическими формулами органических соединений, выделять в молекулах реакционное центры и определять их потенциальную реакционную способность.

**Задачи дисциплины:**

- приобретение студентами знаний в области биоорганической химии;

- обучение студентов проведению качественных реакций на функциональные группы и характерные структурные фрагменты молекулы с объяснением визуально наблюдаемого результата;

- обучение студентов прогнозированию направления и результата химических превращений органических соединений;

- подготовка обучающихся к овладению основами дисциплин, изучаемых при подготовке специалистов по специальности Лечебное дело;

- формирование естественнонаучного мировоззрения, понимания основных закономерностей различных физико-химических, биологических и иных явлений природы и технологических процессов;

- формирование навыков изучения научной литературы и официальных статистических обзоров;

- формирование у студента навыков общения с коллективом.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Биологически активные вещества и реакции в жизнедеятельности» относится к вариативной части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

Основные знания, необходимые для изучения дисциплины формируются на основе преемственности знаний и умений, полученных в курсе химии, биологии общеобразовательных учебных заведений.

Является предшествующей для изучения дисциплин: биологическая химия, функциональная биологическая химия, фармакология, микробиология, вирусология, нормальная физиология.

**Содержание дисциплины:** Введение. Теоретические основы биоорганической химии. Реакционная способность спиртов, эфиров, фенолов и их тиоаналогов. Биологически важные реакции карбонильных соединений. Карбоновые кислоты и их функциональные производные. Гетерофункциональные соединения. Биологически важные гетероциклические системы. Углеводы (моно-, ди- и полисахариды). Нуклеиновые кислоты. Нуклеотидные коферменты. Омыляемые и неомыляемые липиды.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:** ОК-1, ОПК-1, ОПК-7 и **трудовых функций:** А/02.7, А/05.7.

**Аннотация рабочей программы вариативной части**

**«Русский язык»**

**Год обучения:** 1

1 семестр

**Число кредитов/часов:** 2 з.е./72 час.

**Цели освоения дисциплины:** приобретение студентами коммуникативной компетенции, уровень которой позволяет использовать русский язык практически как в профессиональной (производственной и научной) деятельности, так и для целей самообразования.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Русский язык» относится к вариативной части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины:**

Русский язык. Стили современного русского языка. Лексика, грамматика, синтаксис, функционально-стилистический состав книжной речи. Условия функционирования разговорной речи и роль внеязыковых факторов. Лингвистические и экстралингвистические факторы публичной речи. Сфера функционирования, видовое разнообразие, языковые черты официально-делового стиля. Взаимопроникновение стилей. Специфика элементов всех языковых уровней в научной речи. Жанровая дифференциация, отбор языковых средств в публицистическом стиле. Особенности устной публичной речи. Оратор и его аудитория. Основные виды аргументов. Подготовка речи: выбор темы, цель речи, поиск материала, начало, развертывание и завершение речи. Основные приемы поиска материала и виды вспомогательных материалов. Словесное оформление публичного выступления. Понятность, информативность и выразительность публичной речи. Языковые формулы официальных документов. Приемы унификации языка служебных документов. Интернациональные свойства русской официально-деловой письменной речи. Язык и стиль распорядительных документов. Язык и, стиль коммерческой корреспонденции. Язык и стиль инструктивно-методических документов. Реклама в деловой речи. Правила оформления документов. Речевой этикет в документе. Основные единицы общения (речевое событие, речевая ситуация, речевое взаимодействие). Нормативные, коммуникативные, этические аспекты устной и письменной речи. Культура речи и совершенствование грамотного письма и говорения (литературное произношение, смысловое ударение, функции порядка слов, словоупотребление). Невербальные средства коммуникации. Речевые нормы учебной и научной сфер деятельности.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОК-1, ОК-5, ОПК-2, ОПК-6 и **трудовых функций**: А/06.7.

**Аннотация рабочей программы вариативной части**

**«Гистогенез и органогенез в эмбриогенезе в норме и патологии»**

**Год обучения:** 2

3 семестр

**Число кредитов/часов:** 2 з.е./72 час.

**Цель дисциплины:** научить использовать при последующем изучении клинических дисциплин и в лечебно-диагностической деятельности знания о гистогенезе и органогенезе в эмбриогенезе в норме и патологии.

**Место учебной дисциплины в структуре ооп специальности:** дисциплина «Гистогенез и органогенез в эмбриогенезе в норме и патологии» относится к вариативной части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

Основные знания, необходимые для изучения дисциплины формируются:

- в цикле дисциплин, в том числе: философия, биоэтика, психология и педагогика, история медицины, латинский язык, физика, математика, химия, биология, гистология, эмбриология, цитология, нормальная физиология.

Является предшествующей для изучения дисциплин: нормальная физиология, топографическая анатомия оперативная хирургия, патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия, клинические дисциплины.

**Содержание дисциплины.** Развитие (дифференцировка) зародышевых листков в ходе эмбриогенеза сопровождается тем, что из них формируются различные ткани и органы. В основе формообразующего взаимодействия частей эмбриона лежат определенным образом скоординированные процессы обмена веществ. Закономерностью развития является гетерохронность, под которой понимают разное во времени образование закладок органов и разную интенсивность их развития. Начиная с 50-х годов во многих лабораториях были выполнены эксперименты по успешной пересадке ядер соматических клеток в яйцеклетки, искусственно лишенные собственных ядер. Исследование ДНК из ядер разных дифференцированных клеток показало, что почти во всех случаях геномы содержат одинаковые наборы последовательностей нуклеотидных пар. генетическая информация, необходимая для нормального развития эмбриона, не теряется в течение дифференцировки клеток. Другими словами, соматические клетки обладают свойством, получившим название тотипотентности, т. е. в их геноме содержится вся информация, полученная ими от оплодотворенной яйцеклетки, давшей им начало в результате дифференциации. Наличие этих данных с несомненностью означает, что дифференциация клеток подвержена генетическому контролю. Установлено, что интенсивный белковый синтез, следующий за оплодотворением, у большинства эукариотов не сопровождается синтезом мРНК. Изучение овогенеза у позвоночных, в частности у амфибий, показало, что интенсивная транскрипция происходит еще в течение профазы I (особенно диплотены) мейоза. Поэтому генные транскрипты в форме молекул мРНК или про-мРНК сохраняются в яйцеклетках в бездействующем состоянии. Установлено, что у эмбриональных клеток имеет место так называемое ассиметричное деление, заключающееся в том, что деление эмбриональной клетки дает начало двум клеткам, из которых лишь одна наследует белки, принимающие участие в транскрипции. Таким образом, неравное распределение транскрипционных факторов между дочерними клетками ведет к экспрессии в них разных наборов генов после деления, т. е. к дифференциации клеток. Самостоятельное значение имеет вопрос о регуляции активности генов в период эмбрионального развития. Считают, что в ходе дифференцировки гены действуют в разное время, что выражается в транскрипции в разных дифференцированных клетках разных мРНК, т. е. имеет место репрессия и дерепрессия генов. Имеющиеся данные позволяют считать, что в регуляции транскрипции у животных принимают участие белковые и стероидные гормоны. Белковый (инсулин) и стероидные (эстрогены и тестостерон) гормоны представляют собой две сигнальные системы, используемые в межклеточных коммуникациях. Обобщая данные о генетическом контроле эмбрионального периода в онтогенезе организмов, можно заключить, что его ход контролируется дифференциальным включением и выключением действия генов в разных клетках (тканях) путем их дерепрессии и репрессии.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОК-1, ОК-5, ОПК-1, ОПК-7, ПК-5, ПК-21 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7, А/05.7, А/06.7.

**Аннотация рабочей программы вариативной части**

**«Медицинская информатика»**

**Год обучения**: 2

3 семестр

**Число кредитов/часов:** 2 з.е./72 час.

Дисциплина предназначена для студентов, обучающихся по специальности 31.05.01 Лечебное дело**.**

**Целью** дисциплины является формирование у обучающихся представлений о методах информатизации врачебной деятельности, автоматизации клинических исследований, информатизации управления в системе здравоохранения; изучение средств информационной поддержки лечебно-диагностического процесса, цифровых инструментов профессиональной деятельности, информационных источников и сред; овладение навыками применения в практической деятельности электронных медицинских документов и цифровых медицинских сервисов. В результате изучения дисциплины обучающийся должен также овладеть навыками сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения с использованием информационных технологий, специализированного программного обеспечения, готов самостоятельно формулировать задачи, проводить и представлять результаты анализа информации о показателях здоровья населения

В **задачи** изучения дисциплины входит:

- приобретение студентами знаний о современных компьютерных технологиях, применяемых в медицине и здравоохранении,

- формирование представлений о методах информатизации врачебной деятельности, автоматизации клинических исследований, информатизации управления в системе здравоохранения;

- изучение средств информационной поддержки лечебно-диагностического процесса, цифровых инструментов профессиональной деятельности, информационных источников и сред;

- приобретение студентами знаний о методах информатизации, применяемых в лечебно-диагностическом процессе,

- овладение навыками применения в практической деятельности электронных медицинских документов и цифровых медицинских сервисов.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Медицинская информатика» относится к вариативной части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины:**

Основные понятия и методы доказательной медицины. Этические аспекты клинических исследований. Математический аппарат для анализа медицинской информации

Статистическая обработка медико-биологических данных и публикация результатов научных медицинских исследований

Системы поддержки принятия врачебных решений. Понятие о методах искусственного интеллекта, нейронных сетей и машинного обучения. Информационные технологии поддержки принятия решений в медицине и здравоохранении

Медико-технологические информационные системы. Мобильные технологии в медицине

МИС для автоматизации деятельности подразделений МО. Лабораторные информационные системы. Системы архивации и обработки изображений. Стандарты обмена медицинскими данными

Системы для автоматизации и управления деятельностью МО. Организация безопасности медицинских данных

Классификация МИС. Понятие и технологии построения электронного здравоохранения

Компоненты единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ) (Федеральный Регистр МО, Федеральный Регистр медицинских работников, Система ведения нормативно-справочной информации, Медицинские регистры и др.). Портал непрерывного медицинского образования

Телемедицинские технологии

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:** ОПК-1, ОПК-6, ПК-4, ПК-20 и **трудовых функций:** А/02.7, А/03.7, А/05.7.

**Аннотация рабочей программы вариативной части**

**«Функциональная биохимия»**

**Год обучения:** 2

4 семестр

**Число кредитов/часов:** 2 з.е./72 час.

**Цель:** освоения учебной дисциплины состоит в овладении знаниями о химическом составе и основных закономерностях протекания метаболических процессов отдельных органов и тканей, определяющих состояние здоровья и адаптации человека, научить применять полученные знания при изучении последующих дисциплин и при профессиональной деятельности.

При этом **задачами**дисциплины являются:

- приобретение студентами знаний о химической природе веществ, входящих в состав живых организмов, их превращениях, связи этих превращений с функционированием органов и тканей, регуляции метаболических процессов и последствиях их нарушения;

- обучение студентов умению пользоваться лабораторным оборудованием и реактивами с соблюдением правил техники безопасности, анализировать полученные данные результатов биохимических исследований и использовать полученные знания для объяснения характера возникающих в организме человека изменений и диагностики заболеваний;

- обучение студентов умению аналитической работы с информацией (учебной, научной, нормативно-справочной и другими ее источниками), информационными технологиями, диагностическими методами исследования по биологической химии;

- формирование навыков изучения научной литературы и официальных статистических обзоров.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Функциональная биохимия» относится к вариативной части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

Основные знания, необходимые для изучения дисциплины формируются при изучении ряда математических, естественно-научных дисциплин: физика, математика, медицинская информатика, химия, биология, анатомия, гистология, эмбриология, цитология, нормальная физиология, биологическая химия. Функциональная биохимия является предшествующей для изучения дисциплин: микробиология, вирусология; патофизиология; фармакология; иммунология; профессиональные дисциплины.

**Содержание дисциплины.** Белки плазмы крови. Общее содержание, характеристика и биологическая роль отдельных плазменных белков. Свертывающая и противосвертывающая система крови. Система фибринолиза. Особенности обмена эритроцитов. Дыхательная функция крови. Буферные системы крови. Обмен гемоглобина. Желтухи. Биохимия печени: метаболическая, желчеобразовательная, детоксикационные функции. Биотрансформация ксенобиотиков: фазы модификации и конъюгации. Свободно-радикальное окисление, перекисное окисление липидов. Неферментативное и ферментативное звенья антиоксидантной защиты. Основные белки мышц. Биохимические механизмы мышечного сокращения и расслабления. Особенности энергетического обмена в мышечной ткани. Особенности обмена миокарда. Основные белки межклеточного матрикса и их метаболизм. Коллагены. Эластин. Неколлагеновые белки. Процессы ремоделирования костной ткани. Функции почек: регуляторно-гомеостатическая, обезвреживающая, экскреторная, внутрисекреторная, поддержания рН и водно-солевого равновесия. Физико-химические свойства мочи. Обнаружение нормальных и патологических химических компонентов мочи. Химический состав нервной ткани. Биохимия возникновения и передачи нервного импульса. Энергетический обмен нервной ткани. Нейромедиаторы. Пептиды мозга.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОК-1, ОПК-1, ОПК-7, ОПК-9, ПК-5, ПК-21 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7, А/05.7, А/06.7.

**Аннотация рабочей программы вариативной части**

**«Физическая реабилитация и спортивная медицина»**

**Год обучения:** 3

5 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Цель освоения учебной дисциплины** «Физическая реабилитация и спортивная медицина» направлена на формирование целостного представления о современных ее возможностях, состоит в овладении знаниями и умениями планирования и проведения физической реабилитации при заболеваниях, травмах и операциях у больных, врачебного контроля за лицами, занимающихся физкультурой и спортом, а также формирования представлений о методах повышения уровня здоровья населения.

**Задачи дисциплины:**

- приобретение студентами знаний по основным разделам физической реабилитации (лечебной физкультуры) и спортивной медицины (врачебного контроля за спортсменами, а также лицами, занимающихся физической культурой);

- обучение современным технологиям и методам, используемым в физической реабилитации больных;

- изучение теоретических основ физической реабилитации (лечебной физкультуры), механизмов лечебно-профилактического действия физических факторов, средств реабилитации, опираясь на закономерности развития патологических процессов;

- обучение студентов выбору необходимых средств и форм лечебной физкультуры на основании знания механизмов восстановления и компенсации нарушенных функций при заболеваниях, после травм и оперативных вмешательств;

- ознакомление студентов с принципами организации службы медицинской реабилитации - физической реабилитации, профилактики инвалидности, социально-бытовой реабилитации для сохранения и обеспечения здоровья населения;

- обучение студентов основам организации медицинского обеспечения лиц, занимающихся физической культурой и спортом.

- обучение студентов оформлению медицинской документации по физической реабилитации и спортивной медицине.

**Место учебной дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Физическая реабилитация и спортивная медицина» относится к вариативной части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОПК-6, ПК-1, ПК-2, ПК-8, ПК-9, ПК-14, ПК-20, ПК-22 и тру**довых функций:** А/02.7, А/03.7, А/04.7, А/05.7, А/06.7.

**Аннотация рабочей программы вариативной части**

**«Современные клинические рекомендации диагностики и лечения заболеваний внутренних органов»**

**Год обучения:** 6

11 семестр

**Число кредитов/часов:** 2 з.е./72 час.

**Цели** преподавания дисциплины – обучить профессиональным врачебным умениям обследования больных, тактике диагноза и дифференциального диагноза, терапии основных заболеваний человека, основанной на стандартах лечения; научить ведению медицинской документации; методам оказания неотложной помощи, реабилитации и диспансеризации больных с основными заболеваниями внутренних органов, а также врачебно-трудовой экспертизе.

**Задачи изучения дисциплины:**

- сформировать методологические основы постановки предварительного и клинического диагноза, выработки тактики лечения т предупреждения основных заболеваний человека.

- сформировать умения и навыки, необходимые в деятельности врача по сбору жалоб, анамнеза, проведению фикального обследования, оформлению предварительного и клинического диагноза, оценке данных лабораторного и инструментального исследования, назначению лечения при основных заболеваниях внутренних органов;

- овладение студентами вопросов диагностики и дифференциальной диагностики, стандартам лечения и вопросам медицинской реабилитации больных.

В результате изучения дисциплины и в профессиональной деятельности студенты должны **уметь**:

- производить расспрос пациента и его родственников: выявить жалобы, собирать анамнез жизни и болезни, эпиданамнез;

- производить осмотр и физикальное обследование исследование всех органов и систем пациента;

- анализировать результаты лабораторных исследований;

- владеть алгоритмом постановки клинического и эпидемиологического диагноза при основных заболеваниях;

- формулировать диагноз при различных вариантах течения заболеваний;

- оказывать экстренную врачебную помощь на догоспитальном и госпитальном этапах и определять тактику оказания дальнейшей медицинской помощи при неотложных состояниях;

- организовывать и проводить профилактические осмотры различных групп населения, определять группы диспансерного наблюдения.

Для формирования профессиональных компетенций необходимо **знать**:

- этиологию и патогенез заболеваний внутренних органов;

- основные методы исследования пациентов;

- принципы диагностики болезней внутренних органов;

- дифференциальную диагностику заболеваний внутренних органов;

- основные принципы лечения заболеваний внутренних органов.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Современные клинические рекомендации диагностики и лечения заболеваний внутренних органов» относится к вариативной части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОК-4, ОПК-6, ОПК-8, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-10 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7, А/05.7, А/06.7.

**Аннотация рабочей программы вариативной части**

**«Симуляционные образовательные технологии в хирургии»**

**Год обучения:** 6

11,12 семестры

**Число кредитов/часов:** 2 з.е./72 час.

**Цели и задачи дисциплины, ее место в учебном процессе**

Предоставление возможности и условий для ознакомления и изучения специальности «Симуляционные образовательные технологии в хирургии» и помощи в выборе специальности для дальнейшей работы врача-хирурга, практическое овладение некоторыми методиками и практическими навыками и умениями, необходимыми в сфере малоинвазивной и эндоскопической хирургии, необходимыми для профессионального самовыражения и расширения границ профессиональной деятельности.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Симуляционные образовательные технологии в хирургии» относится к вариативной части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины:**

Этапы развития эндоскопии и эндовидеохирургии. Методы диагностической эндоскопии. Классические методыдиагностической эндоскопии. Современные методы диагностической эндоскопии. Эндоскопическая ретроградная холангио-панкреатография (ЭРХП). Эндоскопическая внутрипросветная хирургия. Лапароскопическая и торакоскопическая хирургия. Хирургия единоголапароскопического доступа. Операции через естественные отверстия. 3D визуализации в эндовидеохирургии. Роботохирургия. Эндоскопическое лечение больных с избыточной массой тела иожирением. Эндоскопическая хирургия нижних конечностей. Рентген-эндоваскулярные вмешательства и микрохирургия. Диагностические рентген-эндоваскулярные вмешательства. Лечебные рентген-эндоваскулярные вмешательства. Микрохирургия. Пластическая и реконструктивная хирургия. Трансплантация органови тканей. Сердечно-легочная реанимация. Инородные тела верхних дыхательных путей.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:** ОК-1, ОК-8, ОПК-4, ОПК-8, ОПК-9, ПК-1, ПК-10, ПК-11, ПК-18, ПК-20 и **трудовых функций:** A/01.7, A/02.7, A/04.7, A/05.7.

**Аннотация рабочей программы вариативной части**

**«Цикл симуляционного обучения - неотложные клинические состояния»**

**Год обучения:** 6

11,12семестры

**Число кредитов/часов:** 2 з.е./72 час.

**Цель дисциплины:** научить студентов использовать в практической деятельности теоретические знания, необходимые для диагностики и оказания первой и неотложной помощи при угрожающих жизни состояниях, формирование на этой основе умений (навыков) оказания помощи при угрожающих жизни состояниях, организации медицинской эвакуации.

**Задачи дисциплины:**

- обучение студентов основам организации неотложной помощи в условиях дефицита времени, диагностических и лечебных возможностей;

- овладение знаниями и практическими навыками, позволяющими эффективно действовать в этих условиях;

- проведение синдромальной дифференциальной диагностики и постановка клинического диагноза,

- обеспечение безопасности медицинских работников и пациентов;

- аргументированное обоснование принимаемых решений с точки зрения безопасности;

- обучение важнейшим методам диагностики, позволяющим своевременно и правильно поставить диагноз;

- обучение оказанию терапевтическим больным первой врачебной помощи при возникновении неотложных состояний;

- обучение выбору оптимальных схем немедикаментозного и медикаментозного лечения наиболее часто встречающихся заболеваний внутренних органов;

- формирование навыков общения с больным с учетом этики и деонтологии;

- формирование навыков общения с коллективом.

- освоение общих принципов ведения беременности и родов и гинекологических больных;

- научить умению анализировать клиническую ситуацию, использовать основные и дополнительные методы исследования, выполнять практические умения и навыки.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО:** дисциплина «Цикл симуляционного обучения - неотложные клинические состояния» относится к вариативной части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины:**

- коммуникативные навыки,

- диагностические действия и умение выносить заключение,

- овладение и закрепление навыков манипуляционной техники: лечебно-диагностические процедуры, применение препаратов,

- использование медицинской техники,

- умение диагностики неотложных состояний и выделение ведущей патологии,

- оказание неотложной помощи.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**ОПК-2, ПК-5, ПК-10, ПК-11, ПК-12, ПК-13и **трудовых функций:**А/01.7, А/02.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**«Элективная дисциплина по физической культуре и спорту»**

**Год обучения:** 1-5

1,4,5,6,7,8,9,10 семестры

**Число кредитов/часов:** 328 час.

**Целью** физического воспитания студентов является формирование физической культуры личности, способности направленного использования разнообразных средств физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей профессиональной деятельности. Прикладная физическая культура представлена как учебная дисциплина и важнейший компонент целостного развития личности. Являясь компонентом общей культуры, психофизического становления и профессиональной подготовки студента в течение всего периода обучения, «Элективная дисциплина по физической культуре и спорту» входит в число обязательных дисциплин.

Свои образовательные и развивающие функции «Элективная дисциплина по физической культуре и спорту» наиболее полно осуществляет в целенаправленном педагогическом процессе физического воспитания, который опирается на основные общедидактические принципы: сознательности, наглядности, доступности, систематичности и динамичности. Именно этими принципами пронизано все содержание учебной программы по педагогической учебной дисциплине «элективная дисциплина по физической культуре и спорту», которая тесно связана не только с физическим развитием и совершенствованием функциональных систем организма молодого человека, но и с формированием средствами физической культуры и спорта жизненно необходимых психических качеств и свойств личности.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:** ОК-6, ПК-16 и **трудовых функций:** А/05.7.

***ДИСЦИПЛИНЫ ПО ВЫБОРУ***

**Аннотация рабочей программы дисциплины по выбору:**

**«Коммуникативное мастерство медицинского работника»**

**Год обучения:** 2

3 семестр

**Число кредитов/часов:** 2 з.е./72 час.

**Цель** освоения дисциплины «Коммуникативное мастерство медицинского работника» – создание у студента базовых знаний в соответствии с ОК-1; ОК-5; ОК-8, связанных с их способностью и готовностью к логическому и аргументированному анализу, готовностью к саморазвитию, самореализации, самообразованию; использованию творческого потенциала; готовностью работать в коллективе, к сотрудничеству и разрешению конфликтов; к толерантности; реализации этических и деонтологических принципов в профессиональной деятельности.

При этом **задачами** дисциплины «Коммуникативное мастерство медицинского работника» являются:

* формирование у студента навыков делового и межличностного общения посредством обучения его приемам эффективного партнерского взаимодействия с пациентами и коллегами;
* формирование у обучающихся навыков изучения научной литературы и официальных статистических обзоров;
* формирование у студента блока знаний о внутреннем мире и поведении человека;
* формирование навыков изучения научной, учебно-методической литературы и официальных статистических обзоров;
* формирование у студента навыков общения в коллективе;
* формирование представлений о моделях общения с больным с учетом этики и деонтологии в зависимости от выявленной патологии и характерологических особенностей пациентов;
* введение студента в поле коммуникационной деятельности для успешной социализации, профессионализации в специальности и мотивированности к личностному и профессиональному росту;
* обучение студента использованию коммуникативных знаний в профессиональной практике «во благо пациенту»;

обучение студента приемам и методам совершенствования собственной личностной и познавательной сферы.

На протяжении последних десятилетий в медицинской практике происходят существенные изменения, которые затрагивают сам характер и содержание деятельности врача. Все более актуальными становятся вопросы обеспечения безопасности и качества жизни пациентов, что, в свою очередь, выдвигает на первый план проблему удовлетворенности населения качеством оказания медицинской помощи. Многочисленные исследования показывают, что удовлетворенность качеством медицинской помощи определяется не только и не столько проведением собственно медицинских вмешательств, сколько их соответствием психологическим потребностям и субъективным ожиданиям больных. Таким образом, формирование у студентов умений и навыков делового и межличностного общения (коммуникативной деятельности) является базовой необходимостью, без которой задача повышения качества жизни и социального функционирования больных оказывается трудно выполнимой. Указанные умения и навыки приобретают особую значимость в профессиональной деятельности врача при рассмотрении вопросов, связанных с комплаентностью больных, в ходе профилактической и реабилитационной работы, а также при возникновении конфликтных ситуаций. Особую важность коммуникативные навыки имеют при ведении больных с хроническими инвалидизирующими заболеваниями.

Особенностями методики преподаваемого курса является использование элементов психологических тренингов. Студенты в конце каждого занятия получают тестовые задания для самоконтроля и задания для самостоятельной работы по освоению и закреплению теоретического материала.

**Место учебной дисциплины в структуре оопВО:** дисциплина «Коммуникативное мастерство медицинского работника» относится к дисциплинам по выбору Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОК-1, ОК-5, ОК-8.

**Аннотация рабочей программы дисциплины по выбору:**

**«Культура общения и взаимопонимания»**

**Год обучения:** 2

3 семестр

**Число кредитов/часов:** 2 з.е./72 час.

**Цель** освоения дисциплины по выбору «Культура общения и взаимопонимания» – создание у обучающегося базовых знаний по дисциплине в соответствии с:

ОК-1 - способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу;

ОК-2 - способность использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции; понимается как готовность ориентироваться в современных философских и социокультурных вопросах, теориях и концепциях, корректно вести диалог на социально значимые, актуальные темы; абстрагироваться, выявлять общие закономерности; применять основные способы ясного, убедительного, последовательного и аргументированного изложения собственной позиции по различным вопросам социальной жизни.

ОК-8 – готовность к работе в коллективе, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия;понимается как наличие знаний и навыков, необходимых для руководства профессиональными коллективами в сфере фармации; умение организовать работу в коллективе путем распределения сфер ответственности и делегирования полномочий между сотрудниками для оптимального достижения поставленной цели; возможность адекватно оценить вклад каждого сотрудника в достижение итогового результата деятельности; умением сглаживать возникающие в коллективе обострения межличностных отношений, возникающие на профессиональной, этнической и конфессиональной почве.

**Задачами** дисциплины являются:

- формирование у обучающихся представления о культуре общения и взаимопонимания, а также значимости данного явления в практической деятельности врача.

- создание у обучающихся системы нравственно-этических аспектов общения врача с пациентами и их близкими;

- формирование у обучающихся уровня нравственной культуры и необходимости учета в профессиональной деятельности врача социокультурных, этнографических и национальных особенностей пациентов.

- формирование у обучающихся представлений об этикетных нормах общения и их использовании в профессиональной деятельности врача.

- создание у обучающихся представлений о бесконфликтном общении, правилах поведения в конфликтных ситуациях и их учете в практике врача.

В подготовке врача роль изучения естественнонаучных и клинических дисциплин неоспорима, однако очень важным является и умение доктора владеть культурой общения, своей речью, его умение слушать и слышать.

Профессиональный уровень специалиста медицинского профиля во многом зависит от степени его владения этикетными нормами. Не секрет, что работники медицинских учреждений зачастую концентрируют свое внимание лишь на медицинской стороне лечения пациента и уделяют минимум времени для общения с ним, т.е. лечат заболевание, а не человека. Это приводит к сложностям в установлении контакта между врачом и пациентом, что может негативно сказаться на результатах лечения.

**Место учебной дисциплины в структуре ооп специальности:** дисциплина «Культура общения и взаимопонимания» относится к дисциплинам по выбору Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОК-1, ОК-2, ОК-8.

**Аннотация рабочей программы дисциплины по выбору:**

**«Волонтёрство в медицинской практике»**

**Год обучения:** 2

3 семестр

**Число кредитов/часов:** 2 з.е./72 час.

**Цель** освоения дисциплины по выбору «Волонтерство в медицинской практике» – создание у студента базовых знаний в соответствии с ОК-1,ОК-5, ОК-8, ОПК-4, связанных с их способностью и готовностью к логическому и аргументированному анализу, готовностью к саморазвитию, самореализации, самообразованию, использованию творческого потенциала; готовностью работать в коллективе, к сотрудничеству и разрешению конфликтов; к толерантности; реализации этических и деонтологических принципов в профессиональной деятельности.

При этом **задачами** дисциплины «Волонтерство в медицинской практике» являются:

- формирование навыков изучения научной, учебно-методической литературы и официальных статистических обзоров;

- формирование у студентов готовности к работе в коллективе, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия;

- реализация готовности к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни;

- формирование готовности к просветительской деятельности по устранению факторов риска и формированию навыков здорового образа жизни;

- сформировать систему когнитивных, коммуникативных и личностных компетенций в области подготовки специалистов волонтерской деятельности и создания волонтерской организации.

В нашей стране волонтёрство пока не стало нормой повседневной жизни, однако волонтерское движение набирает силу, становясь новым трендом российской действительности. Опыт общественно-значимых, спортивных и социальных событий международного уровня показал значимость и неоценимый вклад ресурсного потенциала волонтерского движения, в том числе в медицинской сфере.

Добровольческая деятельность создает возможности для социально-активной молодежи получить определенные жизненные навыки, найти поддержку и ощутить свою востребованность в обществе, реализовать свой потенциал, сформировать здоровый и эффективный жизненный стиль, получить навыки и умения в профессиональной сфере.

В настоящее время движение волонтеров приобретает черты массового явления, проникающего в различные сферы деятельности, в том числе связанные с оказанием медицинской помощи населению. Несмотря на неоспоримые позитивные последствия распространения волонтерского движения, углубление его в профессиональную медицинскую среду вскрывает пласт правовых противоречий, возникающих при использовании труда волонтеров в медицинских учреждениях. Данная рабочая программа элективного курса призвана осветить возможности добровольческого движения в медицинской сфере.

**Место учебной дисциплины в структуре ооп специальности:** дисциплина «Волонтерство в медицинской практике» относится к дисциплинам по выбору Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОК-1, ОК-5, ОК-8, ОПК-4 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7, А/05.7, А/06.7.

**Аннотация рабочей программы адаптационного модуля дисциплины**

**«Основы социализации обучающихся»**

**Год обучения:** 2

3 семестр

**Число кредитов/часов:** 2 з.е./72 час.

**Цель адаптационного модуля** дисциплины «Основы социализации обучающихся» состоит в профессиональной и социальной адаптации обучающихся при освоении обучающимися учебных курсов по специальностям; в умении самостоятельно организовать учебную деятельность, позволяющую корректировать и компенсировать индивидуальные нарушения учебных и коммуникативных умений, в том числе с помощью информационных и коммуникативных технологий.

**Задачи адаптационного модуля:**

- ознакомить обучающихся с ОВЗ и обучающихся инвалидов с адаптивными педагогическими и психологическими технологиями и приемами;

- формирование мотивации непрерывного самообразования и профессионального саморазвития обучающихся с ОВЗ и обучающихся инвалидов и умения самостоятельно выстраивать индивидуальную образовательную траекторию;

- социализация, профессионализация и адаптация обучающихся с ОВЗ и обучающихся инвалидов, способствующие их адекватному профессиональному самоопределению;

- формирование ценностей здорового образа жизни.

**Место учебной дисциплины в структуре оопВО:** дисциплина «Основы социализации обучающихся» относится к дисциплинам по выбору Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.** Социальная и профессиональная адаптация. Влияние психолого-физиологических особенностей обучающихся на организацию учебной деятельности и усвоение изучаемого материала. Применение специальных технических средств обучения с учетом различных нозологий. Специфика приема-передачи учебной информации в работе со студентами, имеющими нарушения в здоровье. Взаимодействие как центральная категория теории социально-психологической адаптации. Оптимальный процесс социально-психологической адаптации. Модификация поведения через научение. Социально-психологическая адаптация личности и групп.

Профессиональное самоопределение и развитие. Мотивы профессиональной деятельности; формирование самооценки, идентичности, уровня притязаний. Проблемы и факторы выбора профессии. Профессиональная пригодность и непригодность. Ориентиры и личностные регуляторы выбора профессии и профессиональной деятельности.

Рекомендации по организации учебной работы. Выбор методов самостоятельной работы для лиц с ограниченными возможностями здоровья. Предоставление учебного материала студентов с учетом особенностей восприятия и переработки материала. Требования к разработке индивидуальных учебных планов и индивидуальных графиков обучения лиц с ограниченными возможностями. Использование электронных средств обучения и дистанционных образовательных технологий. Подготовка выступлений, докладов и рефератов. Организация исследовательской деятельности студентов с нарушениями в здоровье. Рекомендации по здоровому образу жизни.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:** ОК-1, ОК-5, ОК-8.

**Аннотация рабочей программы дисциплины по выбору:**

**«Современная клиническая аллергология»**

**Год обучения:** 3

5 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Цель освоения дисциплины.** Преподавание дисциплины «Современная клиническая аллергология» для обучающихся по специальности 31.05.01 Лечебное дело направлено на углубленное изучение вопросов распространенности аллергических заболеваний, современные возможности диагностики и лечения аллергического ринита, аллергической бронхиальной астмы, кожных проявлений аллергии и профилактики наиболее распространенных аллергических заболеваний. Преподавание дисциплины дает основы тех знаний и практических навыков, которые в дальнейшем используются при изучении внутренних болезней на старших курсах, а знания о повышенном риске развития аллергических заболеваний у современных пациентов и принципах оказания первой медицинской помощи используются в повседневной деятельности практического врача любой специальности. Цель преподавания дисциплины - овладение знаниями по основным вопросам клинической аллергологии, а также основными принципами диагностики, лечения и профилактики наиболее распространенных аллергических заболеваний в соответствии с принятыми стандартами и международными соглашениями; знакомство с новейшими достижениями отечественной и зарубежной аллергологии.

**Задачи изучения дисциплины:**

- формирование практических навыков расспроса больного и/или его родственников с учетом медицинской этики и деонтологии, особенностей аллергической патологии и характерологических особенностей пациентов с целью получения полной информации о заболевании и выявлении возможных причин его возникновения;

- формирование практических навыков выявления основных клинических симптомов и синдромов аллергических заболеваний;

- формирование практических навыков выбора оптимальных методов специфического обследования при аллергических заболеваниях;

- формирование представлений о принципах лечения аллергических заболеваний и оказания скорой медицинской помощи при анафилактическом шоке.

**Место учебной дисциплины в структуре ооп специальности:** дисциплина «Современная клиническая аллергология» относится к дисциплинам по выборуБлока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины:**

Определение показателей распространенности и факторов риска аллергических заболеваний. Роль наследственной предрасположенности к развитию и течению заболеваний. Принципы сбора аллергологического анемнеза при пыльцевой, бытовой, эпидермальной аллергии. Основы иммунологии. Типы аллергических реакции. Немедленные аллергические реакции, клетки мишени IgE- опосредованных реакций; поздняя фаза аллергического ответа и тканевая неспецифическая гиперреактивность. Псевдоаллергические реакции. Диагностика аллергических заболеваний. Особенности сбора аллергологического анамнеза. Кожные тесты с атопическими аллергенами, показания, провокационные тесты. Современные методы молекулярной диагностики в аллергологии. Распространенность и определение анафилактического шока. Этиология и клинические проявления анафилактического шока, понятие анафилактоидной реакции. Комплекс неотложных мероприятий в терапии анафилактического шока, профилактика. Определение аллергического ринита. Эпидемиология, этиология, патогенез, классификация заболевания. Клиническое течение и основные методы диагностики. Принципы лечения. Определение бронхиальной астмы, распространенность, этиология и патогенез. Клиника аллергической формы бронхиальной астмы. Роль бытовых и промышленных аллергенов. Диагностика и принципы лечения бронхиальной астмы: принципы базисной ступенчатой терапии и терапии по требованию. Атопический дерматит: определение, эпидемиология, классификация и диагностические критерии, этиология и патогенез, факторы риска развития атопического дерматита, клинические проявления, диагностика, принципы лечения. Контактный дерматит: определение, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, принципы лечения. Крапивница и ангионевротический отек: определение, этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, принципы лечения и профилактические мероприятия. Специфические методы лечения аллергических заболеваний: элиминация аллергенов, аллерген-специфическая иммунотерапия атопических заболеваний. Основные группы препаратов, механизм их действия и показания к назначению. Немедикаментозные и альтернативные методы лечения. Профилактика аллергических заболеваний: первичная и вторичная профилактика.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**ОПК-8, ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-11 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины по выбору:**

**«Инновационные методы обследования пациентов в клинике внутренних болезней»**

**Год обучения:** 3

5 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Цель освоения дисциплины:** формирование представлений о современных инновационных методах диагностики в клинике внутренних болезней на основе методов доказательной медицины.

**Задачи освоения дисциплины:**

* формирование представлений обучающихся об общих тенденциях и законах развития инноваций в клинической медицине.
* формирование представлений обучающихся о современных инновационных методах диагностики в генетике и молекулярной биологии, диагностической значимостью этих методов. Ознакомление с показаниями к проведению геномного, эпигеномного, метаболомного, протеомного, микробиомного анализа.
* формирование представлений обучающихся об истории развития, биофизических принципах, клиническом применении современных инновационных методов диагностики в кардиологии, пульмонологии и других разделах внутренних болезней, общих принципах доказательной медицины и биомедицинской этики, цифровой медицины.
* формирование практических навыков:
* обследования пациентов в клинике внутренних болезней с помощью пульсоксиметрии, пикфлоуметрии, спирографии, анализа вариабельности сердечного ритма, суточного мониторирования ЭКГ и артериального давления, сфигмографии;
* использования стандартизованных опросников качества жизни SF-36 и валидизированных прогностических шкал при пневмонии, ХОБЛ, бронхиальной астме, инфаркте миокарда;
* поиска доказательной медицинской информации в цифровых базах данных (MedLine-PubMed);
* планирования и этической экспертизы клинических исследований, набора материала, статистической обработки данных, представления результатов клинических исследований, представления результатов клинического исследования. Формирование навыков планирования клинического исследования.

**Место учебной дисциплины в структуре ооп специальности:** дисциплина «Инновационные методы обследования больных в клинике внутренних болезней» относится к дисциплинам по выборуБлока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины:**

Современные инновационные методы диагностики в клинике внутренних болезней. Направления научного поиска в медицине. Возможности генетического анализа в диагностике врождённых и приобретенных заболеваний внутренних органов. Генетический анализ в пульмонологии. Понятие аллелей, мутации. Использование методов молекулярной биологии в научном поиске. Геномный, эпигеномный, протеомный, метоболомный, микробиомный и другие «-омные» методы диагностики. Физиология, патофизиология и математические методы анализа вариабельности ритма сердца. История развития метода. Прогностическое значение вариабельности ритма сердца в диагностике сердечно-сосудистых факторов риска. Понятие суточного мониторирования артериального давления. Категории пациентов: «диппер», «нондиппер», «найтпикер». Значение СМАД в диагностике симптоматической гипертензии. Понятие Холтеровского мониторирования, его возможности в диагностике ИБС, различных аритмий. Прогностическое значение измерения центрального аортального давления; знакомство с прибором «Сфигмокор». Жесткость сосудов, понятие сосудистого комплаенса, измерение скорости пульсовой волны. Сфигмограмма, определение возраста сосудов, а также жесткости сосудистой стенки. Прогностическое значение. Знакомство с пульсоксиметрией, значимость данной методики, возможности его использования в острых состояниях клиники внутренних болезней. Изучение вариабельности дыхания и применение вариабельности при ХОБЛ, бронхиальной астме, пневмониях. Понятие о бодиплетизмографии, исследовании диффузионной способности легких, кардиореспираторном нагрузочном тестировании, полисомнографии, пикфлоуметрии, радиозотопного сканирования. История доказательной медицины. Этические принципы доказательной медицины (информированное согласие). Добросовестная клиническая практика (GCP). Уровни доказательности клинических исследований. Основы клинической эпидемиологии. Оценка чувствительности, специфичности, точности диагностического метода, исследование операционной характеристики теста (ROC-анализ), определение диагностических критериев. Варианты клинических исследований, создание дизайна научных проектов. Методы статистического анализа биомедицинских данных. Типы биомедицинских данных. Статистические методы сравнения двух и более независимых и связанных групп. Исследование корреляции. Регрессионные методы. Многофакторный анализ. Варианты представления научных данных (тезисы, статьи, монографии и т.п.). Структура публикации. Требования к оформлению. Требования к представлению результатов в публикации. Создание мультимедийных презентаций. Требования к презентации на научно-практической конференции. Биохимические основы экспресс-тестирования. Экспресс-тесты определения глюкозы крови, тропонина, прокальцитонина, пневмококковой и легионеллезной инфекции, туберкулеза, вирусных инфекций. Клиническое значение. Современные источники медицинской информации. Медицинские базы данных. «Большие данные» (big data). РМИАЦ. Интернет-медицина. Он-лайн консультации, консилиумы, конференции, вебинары. Искусственный интеллект в медицине. Система поддержки принятия врачебных решений Watson. Методы оценки качества жизни. Разработка и валидизация опросников для оценки качества жизни. Опросники для оценки качества жизни SF-36, АСТ, САТ. Методы прогнозирования течения заболеваний. Шкалы прогноза заболеваний APACHE, PORT. Шкалы оценки тяжести CURB-65, Borg, mMRC.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:** ОК-1, ОК-5, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-4, ОПК-7, ОПК-11, ПК-1, ПК-4, ПК-6, ПК-15, ПК-20, ПК-21, ПК-22 и **трудовых функций:** А/02.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины по выбору:**

**«Гигиенические основы сохранения здоровья»**

**Год обучения:** 3

5 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Цель** освоения учебной дисциплины «Гигиенические основы сохранения здоровья» состоит в изучении закономерностей формирования здоровья человека и разработке гигиенических методов моделирования здорового образа жизни.

**Задачи изучения дисциплины:**

- приобретение студентами знаний в области формирования здоровья человека, концепций и основных составляющих здорового образа жизни;

- формирование системы мышления и действий в медико-профилактическом процессе, направленной на доказательное установление влияния гигиенических факторов на состояние здоровья человека;

- обучение студентов умению, с помощью методов функциональной диагностики, определять состояние здоровья человека и его индивидуальные особенности, выбирать доступные и оптимальные методики для поддержания активности и высокой работоспособности;

- обучение проведению полного объема медико-профилактических мероприятий, пропаганды здорового образа жизни, современных стратегий гигиенически сбалансированного развития общества, обеспечения здоровья человека.

**Место учебной дисциплины в структуре ооп ВО:** дисциплина «Гигиенические основы сохранения здоровья» относится к дисциплинам по выбору Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.** Учебная дисциплина«Гигиенические основы сохранения здоровья» представляет собой комплексную просветительную, обучающую и воспитательную предметную деятельность, которая направлена на формирование гигиенической культуры, позитивных в отношении здоровья, стиля жизни индивидов, групп лиц, здорового образа жизни общества в целом.

Учебная дисциплина включает разделы, раскрывающие основные понятия и показатели здоровья, концепции и составляющие здорового образа жизни. Отражены вопросы сохранения и укрепления здоровья населения, основы профилактики болезней лиц с отклонениями в состоянии здоровья.

Представлены характеристики болезней цивилизации и меры специфической и неспецифической профилактики; современные системы оздоровления и самосовершенствования лиц с отклонениями в состоянии здоровья.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ПК-1, ПК-15, ПК-16 и **трудовых функций:** А/05.7.

**Аннотация рабочей программы адаптационного модуля дисциплины**

**«Психология конфликта»**

**Год обучения:** 3

5 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Цель адаптационного модуля** дисциплины «Психология конфликта» состоит в профессиональной и социальной адаптации обучающихся при освоении обучающимися учебных курсов по специальностям; в умении самостоятельно организовать учебную деятельность, позволяющую корректировать и компенсировать индивидуальные нарушения учебных и коммуникативных умений, в том числе с помощью информационных и коммуникативных технологий.

**Задачи адаптационного модуля:**

- ознакомить обучающихся с ОВЗ и обучающихся инвалидов с адаптивными педагогическими и психологическими технологиями и приемами;

- формирование мотивации непрерывного самообразования и профессионального саморазвития обучающихся с ОВЗ и обучающихся инвалидов и умения самостоятельно выстраивать индивидуальную образовательную траекторию;

- социализация, профессионализация и адаптация обучающихся с ОВЗ и обучающихся инвалидов, способствующие их адекватному профессиональному самоопределению;

- формирование ценностей здорового образа жизни.

**Место учебной дисциплины в структуре оопВО:** дисциплина «Психология конфликта» относится к вариативной части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.** Социальная и профессиональная адаптация. Влияние психолого-физиологических особенностей обучающихся на организацию учебной деятельности и усвоение изучаемого материала. Применение специальных технических средств обучения с учетом различных нозологий. Специфика приема-передачи учебной информации в работе со студентами, имеющими нарушения в здоровье. Взаимодействие как центральная категория теории социально-психологической адаптации. Оптимальный процесс социально-психологической адаптации. Модификация поведения через научение. Социально-психологическая адаптация личности и групп.

Профессиональное самоопределение и развитие. Мотивы профессиональной деятельности; формирование самооценки, идентичности, уровня притязаний. Проблемы и факторы выбора профессии. Профессиональная пригодность и непригодность. Ориентиры и личностные регуляторы выбора профессии и профессиональной деятельности.

Рекомендации по организации учебной работы. Выбор методов самостоятельной работы для лиц с ограниченными возможностями здоровья. Предоставление учебного материала студентов с учетом особенностей восприятия и переработки материала. Требования к разработке индивидуальных учебных планов и индивидуальных графиков обучения лиц с ограниченными возможностями. Использование электронных средств обучения и дистанционных образовательных технологий. Подготовка выступлений, докладов и рефератов. Организация исследовательской деятельности студентов с нарушениями в здоровье. Рекомендации по здоровому образу жизни.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОК-1, ОК-5, ОК-8.

**Аннотация рабочей программы дисциплины по выбору:**

**«Инновационные подходы к лечению хирургических инфекций»**

**Год обучения:** 3

6 семестр

**Число кредитов/часов:** 2 з.е./72 час.

**Цели** преподавания дисциплины - формирование представления студентов о современных методах лечения хирургической инфекции с использованием достижений не только хирургии, но и микробиологии, клинической фармакологии, патофизиологии и мультидисциплинарного подхода к лечению больных с гнойной инфекцией.

**Задачи** изучения дисциплины:

- формирование современных представлений о хирургических инфекциях;

- сформировать знание студентами основ патогенеза и патологической анатомии хирургических инфекций, клинической картины различных форм хирургических инфекций;

- сформировать способность и готовность применять современные методы лечения различных вариантов хирургической инфекции.

**Место учебной дисциплины в структуре ооп специальности:** дисциплина «Инновационные подходы к лечению хирургических инфекций» относится к дисциплинам по выбору Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ПК-5 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины по выбору:**

**«Трансплантация органов и тканей в современной хирургии»**

**Год обучения:** 3

6 семестр

**Число кредитов/часов:** 2 з.е./72 час.

**Цели** преподавания дисциплины - формирование представления студентов о современных методах трансплантации органов и тканей.

Сформулированы 4 конкретные **задачи,** решаемые современной реконструктивной хирургией:

• укрепление органов и тканей;

• замещение и исправление дефектов органов и тканей;

• реконструкция органов;

• замена органов.

Решение этих задач осуществляется благодаря разработке новых видов и способов операций восстановительного характера. Уже сейчас такие операции преобладают над операциями, связанными с различными удалениями, хотя и они являются необходимыми и непрерывно совершенствуются.

Если говорить о будущем оперативной хирургии, то оно связано в значительной степени с трансплантационной хирургией.

**Место учебной дисциплины в структуре ооп специальности:** дисциплина «Трансплантация органов и тканей в современной хирургии» относится к дисциплинам по выбору Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины:** трансплантология вобрала в себя достижения многих теоретических и клинических дисциплин: биологии, морфологии, физиологии, генетики, биохимии, иммунологии, фармакологии, хирургии, анестезиологии и реаниматологии, гематологии, а также ряда технических дисциплин. По этому признаку это интегративная научно-практическая дисциплина.

Раздел трансплантологии, посвященный применению трансплантации органов и тканей при лечении болезней человека, называется клинической трансплантологией, а поскольку такие трансплантации являются, как правило, хирургическими операциями, то уместно говорить о хирургической трансплантологии.

Использование различных видов тканевой и органной трансплантации привело к формированию таких направлений восстановительной хирургии, как реконструктивная, пластическая хирургия.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ПК-5 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины по выбору:**

**«Современные возможности регенеративной медицины в хирургии»**

**Год обучения:** 3

6 семестр

**Число кредитов/часов:** 2 з.е./72 час.

**Цели** преподавания дисциплины - формирование представления студентов о современных молекулярных и клеточных механизмах восстановления структур и функций организма, формирование представлений о регенеративной медицине как о фундаментальной основе медицины будущего.

**Задачи** изучения дисциплины:

- формирование знаний о процессах, которые происходят в организме на молекулярном и клеточном уровнях при регенерации того или иного органа, ткани;

- ознакомить студентов с условиями для внедрения методов регенеративной медицины в клинику, с результатами экспериментальных работ по выращиванию органов и тканей, фундаментальных исследований ;

- сформировать способность и готовность эффективно и широко использовать достижения регенеративной медицины в будущей профессиональной деятельности.

**Место учебной дисциплины в структуре ооп специальности:** дисциплина «Современные возможности регенеративной медицины в хирургии» относится к вариативной части Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**ПК-5 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины по выбору:**

**«Инновации в контрацепции»**

**Год обучения:**5

10 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Цели** преподавания дисциплины - формирование представления студентов о современных средствах гормональной контрацепции как средств сохранения репродуктивного здоровья женщины и профилактики и лечения ряда гинекологических заболеваний.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО**: дисциплина «Инновации в контрацепции» относится к дисциплинам по выбору Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.**

Сохранение здоровья женщин и обеспечение безопасного материнства - основная задача современной медицины. Одним из путей ее решения является профилактика незапланированной беременности, снижение числа медицинских и криминальных абортов, материнской смертности после абортов. Основным методом предупреждения абортов является использование эффективных средств контрацепции. Контрацепция является важной составляющей программы планирования семьи – комплекса медико-социальных мероприятий направленных на регуляцию рождаемости, сохранения репродуктивного здоровья населения (как женского, так и мужского) и обеспечение рождения здорового потомства.

Освоение программы дисциплины по выбору «Инновации в контрацепции» позволит овладеть врачебными навыками подбора методов контрацепции с учетом репродуктивных целей женщины, возраста, соматического и репродуктивного здоровья женщины, показаний и противопоказаний к их применению, что в последующем послужит основой формирования практических навыков у врача профессионала. Применение контрацепции позволит регулировать рождаемость путем предупреждения нежелательной беременности, снизить материнскую и перинатальную заболеваемость и смертность.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-16, ПК-22 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/05.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины по выбору:**

**«Нанобиотехнологии в онкологии»**

**Год обучения:**5

10 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час

**Цели** преподавания дисциплины - формирование представления студентов о современных молекулярных и клеточных механизмах восстановления структур и функций организма, формирование представлений о регенеративной медицине как о фундаментальной основе медицины будущего.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО**: дисциплина «Нанобиотехнологии в онкологии» относится к дисциплинам по выбору Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалиста по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.** Нанотехнологии с каждым годом играют все более важную роль в диагностике и лечении онкологической патологии. Они упрощают процесс идентификации биомаркерных молекул, ассоциированных с опухолью. Данные молекулы используются в качестве основы для проведения специфической молекулярной диагностики опухолей и терапии онкологической патологии. Примером успешных результатов использования металлсодержащих наночастиц в борьбе с онкологическими заболеваниями служит применение их в качестве составляющих платформ-переносчиков повышенных доз противоопухолевых антибиотиков в ткань опухоли. При этом не развиваются признаки системной токсичности. Наночастицы в значительной степени упрощают работу клиницистов, позволяя во время проведения магнитно-резонансной томографической визуализации быстрее оценивать эффективность полученного лечения, выявлять опухолевый процесс на ранних стадиях, а также комбинировать диагностические и терапевтические процедуры. Широко в онкологии применяются дендримеры. Это относительно новый класс 3D наноразмерных структур, имеющий удивительные физико-химические свойства. Чаще всего дендримеры используются для доставки лекарств и применяются в процессе синтеза новых соединений в фармакологии. Поливалентные дендримеры взаимодействуют одновременно с большим количеством лекарственных мишеней, а это может использоваться для синтеза новых таргетных противоопухолевых веществ. Многофункциональные и многокомпонентные наноструктуры продолжают интенсивно исследоваться для применения в противоопухолевой терапии. Соединения наночастиц с моноклональными антителами, пептидами или другими малыми молекулами применяются для того, чтобы таргетировать злокачественные новообразования с высокой специфичностью. Результаты проведенных исследований свидетельствуют о появлении нового направления в онкологии — персонализированной онкологии.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**ОК-1, ОК-8, ОПК-1, ОПК-4, ОПК-8, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-16, ПК-17, ПК-22 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7, А/06.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины по выбору:**

**«Современные программы и методы превентивной медицины в урологии»**

**Год обучения:**5

10 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Цель дисциплины**: состоит в овладении знаниями в области общих вопросов урологии, организации урологической помощи, особенности обследования урологических больных, тактики ведения урологических больных, консервативного, оперативного лечения и профилактики осложнений урологических заболеваний.

**Задачи дисциплины:**

- приобретение студентами знаний по общим вопросам урологии, которые имеют большое значение не только для изучения урологии, но и для освоения основ онкологии, гинекологии, хирургии и др;

- обучение студентов важнейшим методам обследования урологических больных; позволяющим грамотно оценить состояние больного и поставить правильный клинический диагноз и определить тактику ведения урологического больного,

- обучение студентов оказанию урологическим больным первой врачебной помощи при возникновении неотложных состояний

- формирование навыков общения с больным с учетом этики и деонтологии в зависимости от выявленной патологии и характерологических особенностей пациентов;

- формирование у студента навыков общения с коллективом.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО**: дисциплина «Современные программы и методы превентивной медицины в урологии» относится к дисциплинам по выбору Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалиста по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины.** Урология - область знаний, включающая ряд разделов, освещающих вопросы организации в России специализированной помощи больным с урологическими заболеваниями, вопросы диспансеризации больных, реабилитации после операций, оценкой трудоспособности, о проводимых в нашей стране и за рубежом научными поисками, направленных на улучшение ранней диагностики и результатов лечения наиболее распространенных урологических заболеваний. Дает представление об этиологии, патогенезе и мерах профилактики наиболее часто встречающихся урологических заболеваний, клинической картине наиболее часто встречающихся урологических заболеваний и их осложнений, современных методах клинического, лабораторного, инструментального обследования больных, способах консервативного и хирургического лечения урологических заболеваний, показания к их применению, деонтологические аспекты.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОК-4, ОК-7, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-11, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7, А/05.7, А/06.7.

**Аннотация рабочей программы адаптационного модуля дисциплины:**

**«Профилактическая медицина для лиц с ограниченными возможностями здоровья»**

**Год обучения:** 4

10 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

Элективный курс рассчитан для обучающихся с ограниченными возможностями, предназначен для всех факультетов и должен преподаваться дополнительно к программе по поликлинической терапии.

Актуальность курса обусловлена необходимостью усиления образовательного компонента профилактики заболеваний среди медицинских работников и населения в обучающих школах.

**Цель** электива - углубление и систематизация знаний по новым актуальным проблемам медицинской науки и практики, по основам профилактической медицины, дополнительно изложенным, кроме основного курса преподавания дисциплины.

**Основные задачи курса**:

- повышение уровня теоретической подготовки о факторах, способствующих сохранению здоровья в различных группах населения;

- ознакомление и изучение современных немедикаментозных методик и технологий коррекции основных риск-факторов;

- разработка образовательных программ по укреплению здоровья, необходимых в будущей профессиональной деятельности врача.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО**: дисциплина «Профилактическая медицина для лиц с ограниченными возможностями здоровья» относится к дисциплинам по выбору Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины**. Учебная программа элективного курса составлена в соответствии с содержанием учебной дисциплины («Поликлиническая терапия» и с учетом «Квалификационной характеристики врача – выпускника по специальности 31.05.01 – Лечебное дело», утвержденной МЗ РФ. Формы обучения включают лекции и практические занятия (тематические семинары и самостоятельную работу студентов в рамках практического занятия). Обучающийся должен ознакомиться: с концепцией здоровья и способах его сохранения, методами первичной профилактики заболеваний у лиц с факторами риска, формирования мотивации к здоровому образу жизни в амбулаторно-поликлинических условиях.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ПК-1, ПК-2, ПК-15, ПК-16 и **трудовых функций:** А/02.7, А/05.7, А/06.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины по выбору**

**«Интервенционная кардиология»**

**Год обучения:**5

10 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Цель дисциплины:** освоение учебной дисциплины «Интервенционная кардиология» состоит в приобретении студентами знаний об организации, методах, принципах, показаниях, противопоказаниях и целесообразности применения рентгенэндоваскулярных диагностики и лечения; приобретении студентами умений и навыков в применении рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения в клинической кардиологии.

**Задачи учебной дисциплины:**

- приобретение студентами знаний об истории возникновения и становления рентгенэндоваскулярных диагностики и лечения как отдельной специальности в здравоохранении;

- приобретение студентами знаний о организации рентгенэндоваскулярной службы в Российской Федерации и Республики Башкортостан;

- закрепление студентами имеющихся знаний и приобретение новых знаний, умений и навыков, достаточных для способности определять показания, противопоказания и целесообразность к применению в профессиональной деятельности рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения при стабильной ишемической болезни сердца;

- закрепление студентами имеющихся знаний и приобретение новых знаний, умений и навыков, достаточных для способности определять показания, противопоказания и целесообразность к применению в профессиональной деятельности рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения при остром коронарном синдроме;

- закрепление студентами имеющихся знаний и приобретение новых знаний, умений и навыков, достаточных для способности определять показания, противопоказания и целесообразность к применению в профессиональной деятельности рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения при клапанных пороках сердца;

- закрепление студентами имеющихся знаний и приобретение новых знаний, умений и навыков, достаточных для способности определять показания, противопоказания и целесообразность к применению в профессиональной деятельности рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения при нарушениях ритма сердца;

- закрепление студентами имеющихся знаний и приобретение новых знаний, умений и навыков, достаточных для способности определять показания, противопоказания и целесообразность к применению в профессиональной деятельности рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения при венозных тромбоэмболических заболеваниях.

**Место учебной дисциплины в структуре ООП специальности:** дисциплина «Интервенционная кардиология» относится к дисциплинам по выбору Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины:**

История развития рентгенэндоваскулярных диагностики и лечения;

Организация рентгенэндоваскулярной службы в РФ, РБ;

Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение при стабильной ишемической болезни сердца;

Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение при остром коронарном синдроме;

Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение при клапанных пороках сердца;

Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение при нарушениях ритма сердца;

Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение при венозных тромбоэмболических осложнениях.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины по выбору:**

**«Вспомогательные репродуктивные технологии»**

**Год обучения:** 6

12 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Целидисциплины** - формирование представления студентов о современных медицинских технологиях, методах лечения и процедурах, направленных на достижение беременности пациенткой, при которых отдельные или все этапы зачатия осуществляются вне организма будущей матери, а также готовности и способности применять их в будущей практической деятельности.

**Задачи дисциплины:**

**-** обучение студентов алгоритму диагностических мероприятий при бесплодии;

- обучение студентов умению выделить ведущие причины нарушений репродуктивной функции у женщин;

- обучение студентов проведению дифференциальной диагностики различных форм бесплодия;

- обучение студентов оформлению медицинской документации (медицинской карты стационарного или амбулаторного больного, листка нетрудоспособности, статистического талона и т.д.);

- ознакомление студентов с принципами организации диагностической и лечебной помощи супружеским парам при бесплодии;

- формирование навыков общения с больным с учетом этики и деонтологии в зависимости от выявленной патологии и характерологических особенностей пациентов;

- ознакомление с современными методами лечения бесплодия, технологиями ВРТ;

- ознакомление с лечебно-профилактическими мероприятиями, направленными на сохранение репродуктивного здоровья женщины.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО**: дисциплина «Вспомогательные репродуктивные технологии» относится к дисциплинам по выбору Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины:** Методы вспомогательных репродуктивных технологий (ВРТ) прочно вошли в клиническую практику. Они позволяют достичь хороших результатов в лечении бесплодия - патологии, которая в настоящее время является одной из важных медицинских и государственных проблем.

Тематика лекционного материала, семинарских, практических лабораторных занятий программы охватывает вопросы современного представления этиопатогенеза, методах диагностики и преодоления бесплодия. Освоение программы дисциплины по выбору «Вспомогательные репродуктивные технологии» позволит углубить и систематизировать знания по вопросам физиологии репродуктивной системы, актуальным вопросам этиологии, патогенеза, диагностики бесплодия, современным методам лечения бесплодия - методам вспомогательных репродуктивных технологий. Она дает возможность научить студентов алгоритму диагностики, дифференциальной диагностики и дифференцированного применения методов вспомогательных репродуктивных технологий при бесплодии. Включение в рабочую программу различных форм самостоятельной работы студентов и тестов контроля знаний расширит диапазон умений и в последующем послужит основой формирования практических навыков у врача-профессионала.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:** ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-16, ПК-22 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7,А/04.7, А/05.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины по выбору:**

**«Прегравидарная подготовка женщины к беременности и рождению ребенка в ракурсе превентивной медицины»**

**Год обучения:** 6

12 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Цели** преподавания дисциплины - формирование представления студентов о современных методах прегравидарной подготовки женщины к беременности и рождению ребенка в ракурсе превентивной медицины, формирование готовности и способности применять эти методы в будущей практической деятельности.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО**: дисциплина «Прегравидарная подготовка женщины к беременности и рождению ребенка в ракурсе превентивной медицины» относится к дисциплинам по выбору Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины:**

Сохранение здоровья женщин и обеспечение безопасного материнства - основная задача современной медицины. Одним из путей ее решения является проведение прегравидарной подготовки.

Освоение программы дисциплины по выбору «Прегравидарная подготовка женщины к беременности и рождению ребенка в ракурсе превентивной медицины» позволит овладеть врачебными навыками в овладении знаниями диагностических, профилактических и лечебных мероприятий призванных подготовить организм женщины к зачатию, последующему успешному вынашиванию и рождению ребенка. Прегравидарная подготовка позволит регулировать рождаемость путем предупреждения нежелательной беременности, снизить материнскую и перинатальную заболеваемость и смертность.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ПК-1, ПК-8, ПК-10, ПК-11, ПК-12, ПК-22 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/05.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины по выбору:**

**«Гинекологическая эндокринология – современные реалии и возможности»**

**Год обучения:** 6

12 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Цели** преподавания дисциплины - формирование представления студентов о современных методах исследования гормональной функции организма, диагностики и лечения эндокринных заболеваний, которые связаны с нарушением выработки тех или иных гормонов яичниками и другими эндокринными железами, оказывающими влияние и регулирующими специфические функции женского организма, а также готовности и способности применять их в будущей профессиональной деятельности.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО**: дисциплина «Гинекологическая эндокринология – современные реалии и возможности» относится к дисциплинам по выбору Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалиста по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины:**

Гинекологическая эндокринология - это раздел гинекологии, занимающийся нарушениями гормональной системы организма женщины. Под действием гормонов происходит развитие репродуктивной системы, рост и развитие женского организма. Бесплодие, нарушения менструального цикла, синдром поликистозных яичников, климактерический синдром - вот неполный перечень тех проблем, которыми занимается гинекологическая эндокринология.

Благодаря достижениям в области биохимии гормонов, а также результатам проведенных экспериментальных и клинических исследований, качественный и количественный состав гормональных контрацептивов продолжает совершенствоваться и расширяться, что отражает содержание дисциплины.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОК-1, ОК-8, ОПК-1, ОПК-4, ОПК-8, ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-16, ПК-22 и **трудовых функций:** А/02.7, А/03.7, А/05.7.

**Аннотация рабочей программы дисциплины по выбору**

**«Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение»**

**Год обучения:** 6

12 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Цель дисциплины:** состоит в овладении новыми знаниями о организации, методах, принципах, показаниях, противопоказаниях и целесообразности применения рентгенэндоваскулярных диагностики и лечения, а также умений и навыков достаточных для применения рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения в сердечно-сосудистой хирургии, хирургии, неврологии, онкологии и кардиологии.

**Задачи учебной дисциплины:**

- приобретение студентами знаний об организации рентгенэндоваскулярной службы в Российской Федерации и Республики Башкортостан;

- закрепление студентами имеющихся знаний и приобретение новых знаний, умений и навыков, достаточных для способности определять показания, противопоказания и целесообразность к применению в профессиональной деятельности рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения при облитерирующих заболеваниях артерий нижних конечностей;

- закрепление студентами имеющихся знаний и приобретение новых знаний, умений и навыков, достаточных для способности определять показания, противопоказания и целесообразность к применению в профессиональной деятельности рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения при поражении брахицефальных артерий;

- закрепление студентами имеющихся знаний и приобретение новых знаний, умений и навыков, достаточных для способности определять показания, противопоказания и целесообразность к применению в профессиональной деятельности рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения при аневризме брюшной аорты;

- закрепление студентами имеющихся знаний и приобретение новых знаний, умений и навыков, достаточных для способности определять показания, противопоказания и целесообразность к применению в профессиональной деятельности рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения при заболеваниях почечных артерий;

- закрепление студентами имеющихся знаний и приобретение новых знаний, умений и навыков, достаточных для способности определять показания, противопоказания и целесообразность к применению в профессиональной деятельности рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения в нейрохирургии;

- закрепление студентами имеющихся знаний и приобретение новых знаний, умений и навыков, достаточных для способности определять показания, противопоказания и целесообразность к применению в профессиональной деятельности рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения при опухолях грудной и брюшной полостей;

- закрепление студентами имеющихся знаний и приобретение новых знаний, умений и навыков, достаточных для способности периоперационного ведения и медикаментозного сопровождения рентгенэндоваскулярных диагностики и лечения;

- закрепление студентами имеющихся знаний и приобретение новых знаний, умений и навыков, достаточных для способности определять показания, противопоказания и целесообразность к применению в профессиональной деятельности рентгенэндоваскулярных методов лечения при хронической сердечной недостаточности;

- закрепление студентами имеющихся знаний и приобретение новых знаний, умений и навыков, достаточных для способности определять показания, противопоказания и целесообразность к применению в профессиональной деятельности рентгенэндоваскулярных методов лечения при реваскуляризации миокарда.

**Место учебной дисциплины в структуре ООП специальности:** дисциплина «рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение» относится к дисциплинам по выбору Блока 1учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Содержание дисциплины:**

Организация рентгенэндоваскулярной службы в РФ, РБ. Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение при облитерирующем атеросклерозе нижних конечностей. Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение при поражении брахицефальных артерий.

Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение при заболеваниях почечных артерий. Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение при аневризме брюшной аорты. Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение в нейрохирургии. Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение при образованиях грудной и брюшной полостей. Периоперационное ведение пациентов, медикаментозное сопровождение рентгенэндоваскулярных вмешательств. Рентгенэндоваскулярное лечение хронической сердечной недостаточности. Выбор метода реваскуляризации миокарда.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7.

***Аннотации факультативных дисциплин***

**Аннотация факультативной дисциплины**

**«Информационная культура»**

**Год обучения:** 1,3

1,3 семестры

**Число кредитов/часов:** 2 з.е. /72 час.

**Цель** освоения учебной дисциплины по выбору информационная культура состоит в обеспечении обучающихся библиографическими знаниями, умениями и навыками, ориентированными на осуществление оптимальной информационной деятельности для удовлетворения профессиональных потребностей в информации при помощи формирования методики поиска, анализа, обработки и использования информации. Для этого необходимо:

- сформировать у обучающихся библиографические понятия, как объекта научно-практической области;

- научить обучающихся рациональным приемам и способам самостоятельного ведения поиска информации в различных информационных ресурсах, в тома числе и библиотечных, и систематизации данных в соответствии с задачами учебного процесса в вузе;

- научить обучающихся формализованным методам аналитико- синтетической переработки информации, изучению и практическому применению технологии подготовки и оформления результатов самостоятельной учебной и научно-исследовательской деятельности (подготовка курсовых и дипломных работ, рефератов, докладов и т.п.).

**При этом задачами дисциплины являются:**

- формирование системы знаний по библиографии, необходимых для принятия решений по организации самостоятельного поиска информации

- привитие навыка самостоятельной работы с библиографическими источниками по конкретной тематике. Формы обучения включают лекции и практические занятия (тематические семинары и самостоятельную работу обучающихся в рамках практического занятия).

**Место дисциплины в структуре ООП ВО**: дисциплина «Информационная культура» относится к факультативным дисциплинам Блока 1 учебного плана ООП ВО подготовки специалиста по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

ОПК-1.

***Приложение 4***

**3.4. Аннотации программ практик**

**Аннотации программ учебных практик по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности**

**Аннотация программы практики по получению первичных профессиональных умений и навыков «Общий уход за больными»**

**Год обучения:** 1

1 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Цель учебной практики:** углубление и закрепление знаний и практических навыков по общему уходу за больными взрослыми, приобретенными на теоретических занятиях и приобщение студента к профессиональной среде медицинского учреждения с целью приобретения социально-личностных компетенций, необходимых для дальнейшей работы.

**Задачи учебной практики:**

- овладение на практике навыками по общему уходу за больными;

- знакомство студентов с медицинским инструментарием и оборудованием;

- ознакомление с медицинской документацией;

- приобретение знаний нормативных документов по организации и проведению санитарно-противоэпидемических мероприятий в учреждениях здравоохранения;

- знакомство на практике с основами оказания доврачебной помощи при критических состояниях на симуляторах и тренажерах.

**Место практики в структуре оопВО:** учебная практика «Общий уход за больными» относится к Блоку 2учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Прохождение учебной практики направленона формирование следующих компетенций:**ОК-1, ОК-4, ОК-7, ОК-8, ОПК-1, ОПК-4, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-10, ОПК-11, ПК-1,ПК-13 и **трудовых функций:**А/01.7, А/05.7.А/06.7.

**Аннотация программы клинической практики**

**«Помощник младшего медицинского персонала»**

**Год обучения:** 1

2 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е. /108 час.

Практика является неотъемлемой частью учебного процесса, проводится в конце второго семестра в лечебно-профилактических учреждениях, утвержденных в качестве баз практики.

**Содержание программы** практики рассчитано на комплексное изучение работы младшего медицинского персонала и выполнение манипуляций по уходу за больными.

**Цели и задачи практики** ориентированы на получение знаний по организации работы больницы, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режимов, обучение самостоятельному выполнению медицинских процедур и манипуляций, освоение должностных обязанностей и изучение работы младшего медицинского персонала, освоение и закрепление основных правил ухода за больными, ознакомление с оформлением медицинской документации при приеме и выписке больных, овладение основными принципами медицинской этики и деонтологии.

Студент должен:

**знать** основные этапы работы младшего медицинского персонала;

**уметь** выполнять манипуляции по уходу за больными.

Практика проводится в терапевтическом и хирургическом отделениях, приёмном покое больницы в качестве помощника младшего медицинского персонала. Помимо овладения техникой простейших медицинских манипуляций, студент должен понять их сущность, цель и значение, а также обоснованные показания и противопоказания к их применению.

В процессе производственной практики студент обязан ознакомиться с организацией работы терапевтического и хирургического отделений, графиком их работы, порядком приема и выписки больных, порядком приема и сдачи дежурств младшим медицинским персоналом, правилами хранения медицинского инвентаря, санитарным режимом в палатах, на пищевом блоке, порядком посещения больных и передач им, проведения часа отдыха.

**Место практики в структуре оопВО:** учебная практика «Помощник младшего медицинского персонала» относится к Блоку 2учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Прохождение практики направленона формирование следующих компетенций:**ОК-1, ОК-4, ОК-7, ОК-8, ОПК-1, ОПК-4, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-10, ОПК-11, ПК-1,ПК-13 и **трудовых функций:**А/01.7, А/05.7. А/06.7.

***Аннотации программ производственных практик***

**Аннотация программы практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности«Помощник палатной и процедурной медицинской сестры»**

**Год обучения:** 2

4 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

Практика является неотъемлемой частью учебного процесса, проводится в конце второго семестра в лечебно-профилактических учреждениях, утвержденных в качестве баз практики.

Содержание программы практики рассчитано на комплексное использование теоретических знаний и практических умений по изучению работы процедурной медицинской сестры и выполнению манипуляций.

**Цели** и **задачи** практики ориентированы на закрепление знаний по организации работы больницы, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режимов, обучение самостоятельному выполнению медицинских процедур и манипуляций, освоение должностных обязанностей и изучение работы процедурной медсестры, изучение медицинской документации процедурного кабинета и работа с ней.

Студент должен:

**знать:** основные этапы работы процедурного медицинского персонала;

**уметь:** выполнять манипуляции процедурной медицинской сестры.

Производственная практика проводится в терапевтическом и хирургическом отделении больницы в качестве помощника медицинской сестры (процедурной). Помимо овладения техникой различных медицинских манипуляций, студент должен понять их сущность, цель и значение, а также клинически обоснованные показания и противопоказания к их применению. В процессе производственной практики студент обязан ознакомиться с организацией работы процедурного кабинета, графиком его работы, функциональными обязанностями процедурной медсестры, правилами хранения лекарств, в особенности – ядовитых и сильнодействующих, медицинского инвентаря, санитарным режимом процедурного кабинета. В свободное от основной работы время студент может участвовать в обходах врача в отделении или осмотре больных в приемном отделении, выполнять отдельные поручения врача.

Студент обязан принимать активное участие в общественной жизни больницы, участвовать в производственных совещаниях, научных клинических конференциях, читать лекции, проводить санитарно-просветительскую работу.

**Место практики в структуре оопВО:** практика «Помощник палатной и процедурной медицинской сестры» относится к Блоку 2учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Прохождение производственной практики направленона формирование следующих компетенций:**ОК-1, ОК-4, ОК-7, ОК-8, ОПК-1, ОПК-4, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-10, ОПК-11, ПК-1, ПК-10, ПК-13, ПК-15, ПК-16 и**трудовых функций:** А/01.7,А/03.7, А05.7,А/06.7.

**Аннотация программы клинической практики**

**«Помощник фельдшера скорой и неотложной медицинской помощи»**

**Год обучения:** 3

6 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Цель освоения производственной практики**: приобретение практического опыта диагностики и оказания медицинской доврачебной помощи больным на догоспитальном этапе при неотложных и угрожающих жизни состояниях.

**Задачи проведения производственной практики:**

- ознакомить обучающихся со структурой и организацией работы станций и отделений скорой медицинской помощи.

- изучить организацию работы бригад скорой медицинской помощи (штатный состав, оснащение, укомплектование медицинских сумок, документация).

- изучить функциональные обязанности и условия работы фельдшера линейной выездной бригады скорой медицинской помощи.

- изучить тактические, правовые и организационные вопросы работы фельдшера скорой медицинской помощи.

- сформировать практический навык реализации этических норм поведения и принципов деонтологии в работе фельдшера скорой медицинской помощи.

- сформировать практические навыки диагностики неотложных и угрожающих для жизни состояний внутренних органов.

- сформировать практические навыки оказания скорой и неотложной доврачебной помощи на догоспитальном этапе при наиболее распространенных неотложных состояниях.

- сформировать практические навыки ведения учетно-отчетной документации фельдшера скорой медицинской помощи.

**Место производственной практики в структуре ооп специальности:** производственная практика «Помощник фельдшера скорой и неотложной медицинской помощи» относится к Блоку 2 учебного плана по специальности 31.05.01 Лечебное дело.

**Прохождение производственной практики направлено на формирование следующих компетенций:** ОК-1, ОК-8, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-10, ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-11, ПК-17, ПК-20 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7.

**Аннотация программы клинической практики**

**«Помощник врача стационара (хирурга, акушера-гинеколога)»**

**Год обучения:** 4

8 семестр

**Число кредитов/часов**: 6 з.е./216 час.

В процессе производственной практики студент обязан ознакомиться с организацией работы подразделений больницы, графиком их работы, функциональными обязанностями врача стационара и поликлиники, порядком приема и выписки больных, приема и сдачи дежурств дежурным врачом.

Студент должен:

знать:

основные этапы работы врача в стационареи поликлинике гинекологического профиля, хирургического профиля, этапы работы врача в родильном доме;

уметь:

- обследовать больных с наиболее частыми хирургическими, гинекологическими заболеваниями;

- обследовать беременных с физиологической беременностью и с патологией беременных, рожениц и послеродовых женщин;

- формулироватьпредварительный диагноз;

- давать ближайший и отдаленный прогноз, рекомендации для лечения;

- правильно оформлять медицинскую документацию;

- оценивать данные осмотра и опроса больного;

- формулироватьпредварительный диагноз;

- составлять план обследования;

- давать ближайший и отдаленный прогноз, рекомендации для лечения;

- проводить лечение больных под руководством врача;

- составлять план обследования и ведения беременности, родов и послеродового периода;

- проводить лечение патологии беременных под руководством врача;

- оценивать данные осмотра и опроса беременной, рожениц и родильниц;

- участвовать в приеме физиологических родов;

- производить первичную обработку новорожденных;

- правильно оформлять медицинскую документацию.

**Место производственной практики в структуре ооп ВО:** производственная практика «Помощник врача стационара (хирурга, акушера-гинеколога)» относится к Блоку 2 учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 Лечебное дело.

**Прохождение производственной практики направлено на формирование следующих компетенций:** ОК-8, ОПК-4, ОПК-6, ОПК-8, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-12 и **трудовых функций:**А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/05.7, А/06.7.

**Аннотация программы клинической практики**

**«Помощник врача стационара (терапевта)»**

**Год обучения:** 5

10 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Цель практики:** углубление знаний по терапии, закрепление и совершенствование полученных ранее практических умений и навыков по диагностике и лечению заболеваний внутренних органов, оказанию неотложной врачебной помощи при ургентныхсостояниях, ознакомление с принципами работы врача терапевтического стационара, формирование основ клинического мышления, медицинской этики и врачебной деонтологии.

**Задачи практики:**

- знакомство с организацией работы терапевтических отделений стационара;

- закрепление навыков клинического обследования больных с наиболее часто встречающимися заболеваниями внутренних органов и оценки его результатов;

- закрепление навыков составления плана лабораторно-инструментального обследования и интерпретации его результатов;

- закрепление навыков установления и формулировки клинического диагноза по современным классификациям и его обоснования;

- закрепление навыков лечения пациентов с заболеваниями внутренних органов под руководством лечащего врача;

- закрепление навыков оказания экстренной врачебной помощи при неотложных состояниях (под руководством врача);

- освоение диагностических и лечебных медицинских манипуляций, предусмотренных программой практики;

- закрепление навыков оформления медицинской карты стационарного больного и другой документации с учетом принятых стандартов;

- закрепление навыков оценки ближайшего и отдаленного прогноза, определения рекомендаций для дальнейшего лечения;

- знакомство с работой физиотерапевтического и других параклинических отделений;

- закрепление основ клинического мышления, врачебной деонтологии и медицинской этики, санитарно-просветительской работы с населением.

**Содержание производственной практики**:

Работа в стационаре терапевтического профиля (курация больных под руководством палатного врача, участие в оказании неотложной врачебной помощи, работа в приемном отделении стационара и отделении реанимации и интенсивной терапии в качестве помощника дежурного врача, участие в практических занятиях и клинических разборах больных с руководителями практики).

Участие в консилиумах терапевтических больных.

Работа в физиотерапевтическом отделении, отделениях функциональной, рентгенологической, эндоскопической диагностики и других параклинических отделениях.

Работа с медицинской документацией (порядки, стандарты оказания медицинской помощи, клинические рекомендации; оформление протоколов ВК, выписных эпикризов и др.).

Выполнение УИР и НИР.

**Место производственной практики в структуре оопВО:** производственная практика «Помощник врача стационара (терапевта)» относится к Блоку 2учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 «Лечебное дело».

**Прохождение производственной клинической практики направлено на формирование следующих компетенций:** ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7.

**Аннотация программы клинической практики**

**«Помощник врача поликлиники»**

**Год обучения**: 6

12 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

**Цель производственной практики:** изучение особенностей работы врача поликлиники в первичном звене здравоохранения в амбулаторно-поликлиническом учреждении. Освоение организационных принципов оказания первичной врачебной медико-санитарной помощи (ПВМСП) населению РФ. Освоение практических навыков работы в амбулаторном звене здравоохранения (прием пациентов в поликлинике и дневном стационаре, осмотр на дому, проведение лечебно-профилактических, противоэпидемических мероприятий данной категории пациентов, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры здоровых и больных пациентов, проведение экспертизы временной нетрудоспособности, подготовка пациента к освидетельствованию, проведение медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучение пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим профилактике возникновения заболеваний и укреплению здоровья).

**Задачи производственной практики:**

- применение в практической деятельности в качестве помощника врача поликлиники знаний и умений, полученных в процессе обучения на клинических кафедрах;

- формирование клинического мышления по ранней диагностике наиболее часто встречающихся заболеваний, вопросам лечения, профилактики, диспансеризации и экспертизы нетрудоспособности в амбулаторном звене здравоохранения.

**Место производственной практики в структуре оопВО:** производственная практика «Помощник врача поликлиники» относится к Блоку 2учебного плана ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 «Лечебное дело».

**Содержание производственной практики.**Поликлиническое звено здравоохранения играет ведущую роль в оказании медицинской помощи населению. Знакомство с основными принципами организации первичной врачебной медико-санитарной помощи населению при изучении цикла «Поликлиническая терапия» позволяет формировать положительное отношение выпускников к работе в амбулаторном звене здравоохранения, их ориентацию на усиление профилактического направления здравоохранения, формирование у населения мотивации на здоровый образ жизни. Врач первичного звена должен обладать обширными знаниями не только в области терапии, но и в смежных разделах медицины, а также в организации профилактической работы с различными категориями пациентов. Поскольку основное обучение студентов проходит в условиях стационара, то производственная практика в качестве помощника врача поликлиники имеет большое значение для освоения практических навыков работы в амбулаторно-поликлиническом звене.

**Прохождение производственной практики направлено на формирование следующих компетенций:**ОК-8, ОПК-1, ОПК-6, ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-15, ПК-16 и **трудовых функций:** А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7, А/05.7, А/06.7.

**Аннотация программы практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности«Практика по научно-исследовательской работе»**

**Год обучения**: 5

10 семестр

**Число кредитов/часов:** 3 з.е./108 час.

Содержание программы научно-исследовательской работы по специальности 31.05.01 – «Лечебное дело»:

- подготовка рефератов по учебной, научной проблематике в соответствии с учебным планом;

- выполнение заданий учебно-поискового характера, решение нестандартных задач на практических занятиях по преподаваемым дисциплинам в соответствии с учебным планом УИРС;

- выполнение лабораторных работ с элементами научных исследований по преподаваемым дисциплинам в соответствии с учебным планом УИРС;

- участие студентов в работе научных кружков при кафедрах вуза;

- участие студентов в учебно-исследовательских и научно-поисковых программах и студенческих конференциях вуза;

- посещение лекции по основам проведения научных исследований;

- реферирование научных статей (в том числе на иностранных языках) по проблематике научных тем и дисциплин кафедр в соответствии с учебным планом или планом научной работы кафедры;

- участие студентов в работе научных кружков и проблемных групп при кафедрах (по выбору);

- выступление студентов с докладами на внутривузовских и межвузовских научных студенческих конференциях;

- участие студентов в научных семинарах по тематике кафедр;

- проведение предметных олимпиад, конкурсов по решению задач между факультетами;

- выдвижение лучших студенческих работ на конкурс, а студентов – на звание «Студент-исследователь»;

- подготовка студентами статей для публикаций в научных журналах.

**Прохождение практики направлено на формирование следующих компетенций:**ПК-20, ПК-21, ПК-22 и **трудовых функций:**А/01.7, А/02.7, А/03.7, А/04.7, А/05.7, А/06.7.

*Сведения о местах проведения практик по ООП*

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование медицинской организации** | **Реквизиты договоров,**  **(срок действия-**[**бессрочные**](http://yandex.ru/clck/jsredir?from=yandex.ru%3Bsearch%2F%3Bweb%3B%3B&text=&etext=1106.iARS6Od2N7NnZnj-U-cZaa6RG1pzMBzyoJDIbOc8LYtQE2n6fXk3IYzaiMQv4OhTwGL8oDerV8ynr-EOQSRalw.bf423055a6006e59c10da0704863604229b7a6d0&uuid=&state=PEtFfuTeVD5kpHnK9lio9XPOnieP7YQBz0cdYDkgDIosJqt0Sk5opA&data=UlNrNmk5WktYejR0eWJFYk1LdmtxcGNkdW9sN1JFa1d2SGIzSTN1dW4wUEN2RGVaQ1dtYkR0MFJqR254d1BsZFhqSnRIZWFEUlpUM09VOFhPM3oxd1U2Q3BFbVdpS184WkhqQjJCSTBBR0g2OGh1T1cyS0lwZmZaYTA5U1FQcjVoNGF2UFpldTl1VFlpZXM5QjdiV3M4dFdPQmc0S0dWQ09pQ0ZtLUxlQTl5THUzcmlOdVpFbFA4NXhEV05pVFk4NWk3cVZOWElmdEhLaGdKZWFHbmVidEcwUmo0UFVZX3Ayei1XUjNmSW5nQQ&b64e=2&sign=6d5e32763cc082bfca610f469ab57664&keyno=0&cst=AiuY0DBWFJ5Hyx_fyvalFLL-GwU4va__L7al5dWaSelD2-1pXEjBkmFjw8KRU0Me0OikerGAq8z1FhVAiQUpg-uCy8iYKjqCVASnZI2cidm_Zt8PjC8Cnesan1O_a9CXCYL58xIJWMSVndKkuP5pm14euT4gTwXiRQYojAV58EKEdcWzQQVh5kJe2d26tQ7DVFtkZQcn8-ec2ZBaaQ-pCbcqBIaRhGW4DWAdMy9gtjLMt1PpVS_xXrmLUBeHsxgl0a375v2yW6RlnYzR5aSBrNYMmLCwcfi7TYQ91QBhuH-rY8yBk8FyXhXOB_im6LXW3NylUrTBwf-cV9UqvZGekpQIQegDIFd7kUq80-5vJWDWu_55mnw_8fBHrgnl2PiwEp2nydIr2w-wHHKEAVCkj09LxJecaf2VOZ370YHd-vnleliBnT1l-OuUQxSEwTZnLIMU2IBRAnwWqS7e-r1rd6jpnmPrUQK1f_igeCnTWObhNlzNwikTDLV7RjWs2Ac3&ref=cM777e4sMOAycdZhdUbYHpMQ80108_UCh5JQ8Hawj8AHFlj-sPu5xPdzGqQyJrJV1p8tnu7GHg3n5mPinc0CQhSw3WopcrzJob47CqV8hipGBCRRn8UM6BhwZIQ2TRH99VxPyvqUmeXK5UTldlY2fpBcDEiSh3EQBmqg8s7N3nh7KqeQBe9sBK0RlZF2RcCcpDl68defG06w-Fc4VyogxH8kmEsXVfqPjYTjtyRMdzKuPsvY8FYPkw&l10n=ru&cts=1467618208271)**)** |
| 1 | 2 |
| **г. Уфа** | |
| ООО «МД Проект 2010»  (ООО «Клиника «Мать и дитя») | Договор №52  ООО «МД Проект 2010»(ООО «Клиника «Мать и дитя») ул. Лесной проезд, 4  25.04.2017 |
| Клиника БГМУ, Поликлиника,  Клиническая стоматологическая поликлиника, Аптека Клиники БГМУ | Являются структурой университета:  Клиника БГМУ, Поликлиника, Аптека Клиники БГМУ, ул. Шафиева,2  Клиническая стоматологическая поликлиника,ул.Чернышевскогого,104 |
| ГБУЗ РБ Городская детская клиническая больница №17 г.Уфа  (ГБУЗ РБ ГДКБ №17 г.Уфа)  (ГБУЗ РБ Детская поликлиника №8 г.Уфа) | Договор №57  ГБУЗ РБ Городская детская клиническая больница №17 г. Уфа, ул. Свободы, 29  (ГБУЗ РБ ГДКБ №17 г. Уфа)  (ГБУЗ РБ Детская поликлиника №8 г. Уфа, ул. Мира, 3)  24.05.2017 |
| ГБУЗ Республиканская детская клиническая больница, (Аптека),  (ГБУЗ РДКБ)  (Детский центр психоневрологии и эпилептологии) | Договор №47  ГБУЗ Республиканская детская клиническая больница, (Аптека)  (ГБУЗ РДКБ) ул. Степана Кувыкина,98  (Детский центр психоневрологии и эпилептологии)  15.01.2017 |
| ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №18 г.Уфа, (Поликлиника), (Аптека),  (ГБУЗ РБ ГКБ №18 г.Уфа) | Договор №59  ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №18 г.Уфа, (Поликлиника), (Аптека), ул. Блюхера, 3  (ГБУЗ РБ ГКБ №18 г.Уфа)  24.05.2017 |
| ГБУЗ Республиканский клинический госпиталь ветеранов войн  (ГБУЗ РКГВВ) | Договор №84  ГБУЗ Республиканский клинический госпиталь ветеранов войн г. Уфа, ул. Тукаева, 48  (ГБУЗ РКГВВ)  15.12.2016 |
| ГБУЗ РБ Городская клиническая больница № 5, г.Уфа, (Поликлиника)  (ГБУЗ РБ ГКБ №5 г. Уфа) | Договор №85  ГБУЗ РБ Городская клиническая больница № 5, (Поликлиника) г.Уфа, ул. Пархоменко, 93  (ГБУЗ РБ ГКБ №5 г. Уфа)  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Городская клиническая больница Дёмского района г.Уфы  (ГБУЗ РБ ГКБ Дёмского района г.Уфы)  (поликлиника: взрослое отделение, детское отделение, стоматология) | Договор №78  ГБУЗ РБ Городская клиническая больница Дёмского района г.Уфы, ул. Правды, 19  (ГБУЗ РБ ГКБ Дёмского района г.Уфы)  24.05.2017  (поликлиника: взрослое отделение, детское отделение, стоматология) |
| ГБУЗ РБ Городская клиническая больница № 8 г.Уфа, (Поликлиника), (Аптека),  (ГБУЗ РБ ГКБ №8 г. Уфа) | Договор №107  ГБУЗ РБ городская клиническая больница № 8 г.Уфа, (Поликлиника), (Аптека), ул. 40 лет Октября, 1  (ГБУЗ РБ ГКБ №8 г. Уфа)  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Городская клиническая больница № 10 г.Уфа, (Поликлиника)  (ГБУЗ РБ ГКБ №10 г.Уфа) | Договор №108  ГБУЗ РБ городская клиническая больница № 10 г.Уфа, (Поликлиника), ул. Кольцевая,47  (ГБУЗ РБ ГКБ №10 г.Уфа)  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Городская клиническая больница № 13 г.Уфа, (Поликлиника),(Аптека),  (ГБУЗ РБ ГКБ №13 г.Уфа) | Договор №60  ГБУЗ РБ городская клиническая больница № 13 г.Уфа, (Поликлиника), (Аптека), ул. Нежинская, 28  (ГБУЗ РБ ГКБ №13 г.Уфа)  24.05.2017 |
| ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №21 г.Уфа, (Поликлиника), (Аптека),  (ГБУЗ РБ ГКБ №21 г.Уфа) | Договор №86  ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №21 г.Уфа, (Поликлиника), (Аптека), Лесной проезд, 3  (ГБУЗ РБ ГКБ №21 г.Уфа)  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Больница скорой медицинской помощи г.Уфа, (Аптека)  (ГБУЗ РБ БСМП г.Уфа) | Договор №48  ГБУЗ РБ Больница скорой медицинской помощи г.Уфа,(Аптека)ул. Батырская, 39/2  (ГБУЗ РБ БСМП г.Уфа)  30.12.2016 |
| НУЗ «Дорожный центр восстановительной медицины и реабилитации ОАО «РЖД» | Договор №15  НУЗ «Дорожный центр восстановительной медицины и реабилитации ОАО «РЖД», ул. Пр. Октября, 71/1 (ул. Союзная, 35)  25.05.217 |
| ГБУЗ Республиканская клиническая больница им. Г.Г. Куватова, (Аптека)  (ГБУЗ РКБ им. Куватова) | Договор №98  ГБУЗ Республиканская клиническая больница им.  Г.Г. Куватова, (Аптека)  (ГБУЗ РКБ им. Куватова), ул. Достоевского,132  25.04.2017 |
| ГБУЗ Республиканский клинический онкологический диспансер МЗ РБ, (Аптека)  (ГБУЗ РКОД МЗ РБ) | Договор №111  ГБУЗ Республиканский клинический онкологический диспансер МЗ РБ  (ГБУЗ РКОД МЗ РБ), г.Уфа, (Аптека), ул.Проспект Октября,73/1  25.04.2017 |
| ГБУЗ Республиканский кардиологический центр, (Аптека)  (ГБУЗ РКЦ) | Договор №94  ГБУЗ Республиканский кардиологический центр, (Аптека)  (ГБУЗ РКЦ), ул. Степана Кувыкина,98  15.05.2017 |
| ГБУЗ РБ Родильный дом №3 г. Уфа  (ГБУЗ РБ РД № 3 г. Уфа) | Договор №58  ГБУЗ РБ Родильный дом №3 г. Уфа, ул. Кольцевая, 131  (ГБУЗ РБ РД № 3 г. Уфа)  24.05.2017 |
| ГБУЗ РКПЦ МЗ РБ  (ГБУЗ РБ Клинический родильный дом № 4)  г.Уфа, (Аптека) | Договор №40/1  ГБУЗ РКПЦ МЗ РБ  (ГБУЗ РБ Клинический родильный дом № 4), г.Уфа, (Аптека), ул. Батырская, 41  30.12.2016 |
| ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» | Договор №199  ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»  г.Уфа, ул.Шафиева,7  19.04.2018 |
| АНО «Управление спортивными объектами РБ» (Санаторий-профилакторий  «Связист») | Договор №205  АНО «Управление спортивными объектами РБ» г.Уфа (Санаторий-профилакторий  «Связист»), ул.Элеваторная, 10/1  25.04.2018 |
| **Станции скорой медицинской помощи г.Уфа** | |
| ГБУЗ РССМП и МК  (Подстанция Южная,  филиал №3), ул.Центральная,5 | Договор №132  ГБУЗ Республиканская станция скорой медицинской помощи и медицины катастроф  (ГБУЗ РССМП И МК), г.Уфа, ул.Батырская,39/1  25.04.2017 |
| ГБУЗ РССМП и МК  (Подстанция Южная), ул.Батырская,39/1 |
| ГБУЗ РССМП и МК  (Подстанция Южная,  филиал №2), ул.Аксакова, 93 |
| ГБУЗ РССМП и МК  (Подстанция Центральная), ул.Зорги,62а |
| ГБУЗ РССМП и МК  (Подстанция Центральная, филиал №1), ул Юрия Гагарина72/3 |
| ГБУЗ РССМП и МК  (Подстанция Северная, филиал №4), ул.Новочеркасская,14 |
| ГБУЗ РССМП и МК (Подстанция Северная), ул. Ферина,20 |
| **Поликлиники г.Уфа** | |
| ГБУЗ РБ Поликлиника №1 г.Уфа  (ГБУЗ РБ Поликлиника №49 г.Уфа) | Договор №73  ГБУЗ РБ Поликлиника №1 г.Уфа, ул. Цюрупы, 4  (ГБУЗ РБ Поликлиника №49 г.Уфа)  24.05.2017 |
| ГБУЗ РБ Поликлиника №2 г.Уфа | Договор №74  ГБУЗ Поликлиника №2 г.Уфа, ул. Российская, 68  25.05.2017 |
| ГБУЗ РБ Поликлиника №32 г.Уфа | Договор №27  ГБУЗ РБ Поликлиника №32 г.Уфа, ул. Б. Хмельницкого, д. 88  20.12.2016 |
| ГБУЗ РБ Поликлиника №38 г.Уфа | Договор №63  ГБУЗ РБ Поликлиника №38 г.Уфа, ул. Российская, 94  24.05.2017 |
| ГБУЗ РБ Поликлиника №43 г.Уфа | Договор №75  ГБУЗ РБ Поликлиника №43 г.Уфа, ул. М. Жукова, 4/1  24.05.2017 |
| ГБУЗ РБ Поликлиника №44 г.Уфа | Договор №64  ГБУЗ РБ Поликлиника №44 г.Уфа, ул. Аксакова, 72  24.05.2017 |
| ГБУЗ РБ Поликлиника №46 г.Уфа РБ | Договор №65  ГБУЗ РБ Поликлиника №46 г.Уфа, ул. С. Перовской, д. 38  25.05.2017 |
| ГБУЗ РБ Поликлиника №48 г.Уфа | Договор №71  ГБУЗ РБ Поликлиника №48, ул. М. Губайдуллина, 21/1  г.Уфа  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Поликлинка №50 г.Уфа | Договор №61  ГБУЗ РБ Поликлиника №50 г.Уфа, ул. Пр. Октября, 26  24.05.2017 |
| ГБУЗ РБ Поликлиника №51 г.Уфа | Договор №62  ГБУЗ РБ Поликлиника №51 г.Уфа, ул. Бабушкина, 17  24.05.2017 |
| ГБУЗ РБ Поликлиника №52 г.Уфа | Договор №66  ГБУЗ РБ Поликлиника №52 г.Уфа, ул. Степана Кувыкина, 20  25.05.2017 |
| **Города и районы Республики Башкортостан** | |
| ГБУЗ РБ Архангельская ЦРБ | Договор №139  ГБУЗ РБ Архангельская ЦРБ, с.Архангельское, ул. Больничная,1  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Аскаровская ЦРБ,  Абзелиловского района | Договор №142  ГБУЗ РБ Аскаровская ЦРБ  Абзелиловского района, с.Аскарово, ул.Коммунистическая, 22  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Аскинская ЦРБ | Договор №171  ГБУЗ РБ Аскинская ЦРБ, Аскинский район, с.Аскино, ул.Ленина,71  27.11.2017 |
| ГБУЗ РБ Акъярская ЦРБ,  Хайбуллинского района | Договор №97  ГБУЗ РБ Акъярская ЦРБ,  Хайбуллинского района, с.Акъяр, ул.Болотникова,9  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Толбазинская ЦРБ,  Аургазинского района | Договор №133  ГБУЗ РБ Толбазинская ЦРБ,  Аургазинского района,с.Толбазы,ул. Мажита Гафури,1  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Баймакская ЦГБ,  Баймакского района | Договор №54  ГБУЗ РБ Баймакская ЦГБ  Баймакского района, ул. Мира, 1  24.05.2017 |
| ГБУЗ РБ Балтачевская ЦРБ  (с.Старобалтачево) | Договор №9  ГБУЗ РБ Балтачевская ЦРБ  (с.Старобалтачево), ул. Комсомольская, д. 23  12.12.2016 |
| ГБУЗ РБ Бакалинская ЦРБ | Договор №115  ГБУЗ РБ Бакалинская ЦРБ, с.Бакалы, ул.Шакирьянова,2  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Бирская ЦРБ | Договор №145  ГБУЗ РБ Бирская ЦРБ, г.Бирск, ул.Коммунистическая,120  25.04.2017 |
| ГБУЗ Белорецкая ЦРКБ | Договор №123  ГБУЗ Белорецкая ЦРКБ, г. Белорецк, ул. Ленина, 65  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Белокатайская ЦРБ | Договор №69  ГБУЗ РБ Белокатайская ЦРБ, ул. Якова Кустикова, д. 1  25.04.2017 |
| ФБУЗ МСЧ №142 ФМБА Росссии  г. Межгорье | Договор №50  ФБУЗ МСЧ №142 ФМБА Росссии г. Межгорье, ул. Олимпийская, д. 16  28.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Благовещенская ЦРБ | Договор №148  ГБУЗ РБ Благовещенская ЦРБ, г.Благовещенск, ул.Комарова,2  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Языковская ЦРБ | Договор №99  ГБУЗ РБ Языковская ЦРБ, с.Языково, ул.Ленина,47  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Бураевская ЦРБ | Договор №146  ГБУЗ РБ Бураевская ЦРБ, с.Бураево, ул. Чкалова,1  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Бурзянская ЦРБ  (с.Старосубхангулово) | Договор №143  ГБУЗ РБ Бурзянская ЦРБ, с.Старосубхангулово, ул. Уральская,7  27.05.2017 |
| ГБУЗ РБ Буздякская ЦРБ | Договор №129  ГБУЗ РБ Буздякская ЦРБ, с. Буздяк, ул.В.Ахмадеева,31  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Бижбулякская ЦРБ | Договор №120  ГБУЗ РБ Бижбулякская ЦРБ, с.Бижбуляк,Пушкина,17а  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Красноусольская ЦРБ,  Гафурийского района | Договор №134  ГБУЗ РБ Красноусольская ЦРБ  Гафурийского района, с. Красноусольский. Ул. Аэродромная,15  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Давлекановская ЦРБ | Договор №126  ГБУЗ РБ Давлекановская ЦРБ, г. Давлеканово ул. Заводская,9  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Месягутовская ЦРБ,  Дуванского района | Договор №155  ГБУЗ РБ Месягутовская ЦРБ,  Дуванского района,с.Месягутово, ул.Октябрьская,36  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Дюртюлинская ЦРБ | Договор №113  ГБУЗ РБ Дюртюлинская ЦРБ3 г.Дюртюли, ул.Ленина,27  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Ермекеевская ЦРБ | Договор №131  ГБУЗ РБ Ермекеевская ЦРБ, с.Ермекеево, ул.Школьная,29  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Белебеевская ЦРБ | Договор №130  ГБУЗ РБ Белебеевская ЦРБ, ул.Революционеров,7  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Исянгуловская ЦРБ,  Зианчуринский район | Договор №105  ГБУЗ РБ Исянгуловская ЦРБ,  Зианчуринский район, с.Исянгулово, ул. Больничная ,14  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Зилаирская ЦРБ | Договор №95  ГБУЗ Зилаирская ЦРБ, с.Зилаир, ул.Пушкина,1  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Иглинская ЦРБ | Договор №149  ГБУЗ РБ Иглинская ЦРБ, с. Иглино, ул.Ленина,30  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Верхнеяркеевская ЦРБ  Илишевского района | Договор №114  ГБУЗ РБ Верхнеяркеевская ЦРБ, с.Верхнеяркеево, ул.Худайбердина,1  Илишевского района  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Ишимбайская ЦРБ | Договор №18  ГБУЗ РБ Ишимбайская ЦРБ, г. Ишимбай, ул. Стахомовская, 75  12.12.2016 |
| ГБУЗ РБ Калтасинская ЦРБ | Договор №118  ГБУЗ РБ Калтасинская ЦРБ, с. Калтасы, ул. Матросова,30  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Караидельская ЦРБ | Договор №162  ГБУЗ РБ Караидельская ЦРБ, с.Караидель, ул. Коммунистическая,129  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Кармаскалинская ЦРБ | Договор №141  ГБУЗ РБ Кармаскалинская ЦРБ,с.Кармаскалы, ул. Чехова,9  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Кигинская ЦРБ,  Кигинского района | Договор №152  ГБУЗ РБ Кигинская ЦРБ,  Кигинский район, с.Верхние Киги, ул.Ибрагимова,38  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Городская больница г. Кумертау  (ГБУЗ РБ ГБ г. Кумертау)  (ГБУЗ РБ Ермолаевская ЦРБ) | Договор №154  ГБУЗ РБ Городская больница г. Кумертау (ГБУЗ РБ ГБ г. Кумертау)  (ГБУЗ РБ Ермолаевская ЦРБ),ул.Советская,39  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Кушнаренковская ЦРБ  Кушнаренковский район | Договор №119  ГБУЗ РБ Кушнаренковская ЦРБ  Кушнаренковский район, с.Кушнаренково, ул. Горная,2  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Малоязовская ЦРБ,  Салаватского района | Договор №68  ГБУЗ РБ Малоязовская ЦРБ,  Салаватского района, с. Малояз, ул. 60 лет СССР, д. 6  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Мелеузовская ЦРБ | Договор №153  ГБУЗ РБ Мелеузовская ЦРБ, г.Мелеуз, ул.Октябрьская,78  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Большеустикинская ЦРБ, Мечатлинского района | Договор №147  ГБУЗ Большеустикинская ЦРБ,  Мечатлинского района, с.Большеустьикинское, ул. Школьная,2  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Мишкинская ЦРБ | Договор №144  ГБУЗ РБ Мишкинская ЦРБ,с.Мишкино, ул.Матросова,66  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Миякинская ЦРБ  Миякинского района | Договор №121  ГБУЗ РБ Миякинская ЦРБ  Миякинского района, с.Киргиз-Мияки, ул. Советская,12  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Мраковская ЦРБ, Кугарчинский район | Договор №106  ГБУЗ РБ Мраковская ЦРБ, Кугарчинский район, с.Мракова, ул.Ленина,52  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Краснокамская ЦРБ,  С. Николо-Березовка | Договор №213  ГБУЗ РБ Краснокамская ЦРБ,  С. Николо-Березовка, ул.Зеленая,2  01.09.2018 |
| ГБУЗ РБ Городская больница  г. Нефтекамск  (ГБУЗ РБ ГБ г. Нефтекамск) (стоматологическая поликлиника)  Краснокамского района  (ГБУЗ РБ Городская больница  г.Агидель) | Договор №136  ГБУЗ РБ Городская больница  г. Нефтекамск (ГБУЗ РБ ГБ г. Нефтекамск)  (стоматологическая поликлиника)  Краснокамского района  (ГБУЗ РБ Городская больница  г.Агидель), ул. Парковая,31  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Нуримановская ЦРБ  (с.Красная горка) | Договор №151  ГБУЗ РБ Нуримановская ЦРБ  с.Красная горка, ул.Кирова,14  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Городская больница  № 1 г.Октябрьский  (ГБУЗ РБ ГБ №1 г. Октябрьский) | Договор №100  ГБУЗ РБ Городская больница № 1 г.Октябрьский  (ГБУЗ РБ ГБ №1 г. Октябрьский), ул Кувыкина,30  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Раевская ЦРБ,  Альшеевкого района | Договор №16  ГБУЗ РБ Раевская ЦРБ,  Альшеевкого района, с. Раевский, ул. Космонавтов, д. 1  12.12.2016/25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Городская больница (родильный дом, детская городская больница) г.Салават | Договор №150  ГБУЗ РБ Городская больница (родильный дом, детская городская больница) г.Салават, ул Губкина,21а  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Стерлибашевская ЦРБ | Договор №125  ГБУЗ РБ Стерлибашевская ЦРБ, с. Стерлибашево, ул. 50 лет Октября,6  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Клиническая больница№1 г.Стерлитамак | Договор №110  ГБУЗ РБ Клиническая больница№1 г.Стерлитамак, ул. Коммунистическая,97  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Детская больница г.Стерлитамак | Договор №127  ГБУЗ РБ Детская больница г.Стерлитамак, ул. Нагуманова,56  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Центральная городская больница г.Сибай  (ГБУЗ РБ ЦГБ г.Сибай) | Договор №55  ГБУЗ РБ Центральная городская больница г.Сибай, ул. Белова, д. 19  (ГБУЗ РБ ЦГБ г.Сибай)  24.05.2017 |
| ГБУЗ РБ Верхне-Татышлинская ЦРБ, Татышлинского района | Договор №128  ГБУЗ РБ Верхне-Татышлинская ЦРБ, Татышлинского района, с Верхние Татышлы, ул. Ленина,39б  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Туймазинская ЦРБ,  Туймазинского района  (ГБУЗ РБ Кандринская ЦРБ) | Договор №29  ГБУЗ РБ Туймазинская ЦРБ,  Туймазинского района, ул. Ленина, 16  (ГБУЗ РБ Кандринская ЦРБ)  30.12.2016 |
| ГАУЗ РБ Учалинская ЦГБ,  Учалинского района | Договор №122  ГАУЗ РБ Учалинская ЦГБ, г.Учалы, ул.Муртазина,27  Учалинского района  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Чекмагушевская ЦРБ | Договор №116  ГБУЗ РБ Чекмагушевская ЦРБ, с.Чеккмагуш, ул. Тракторная,16  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Чишминская ЦРБ | Договор №8/117  ГБУЗ РБ Чишминская ЦРБ, р.п. Чишмы, ул. Речная, 2А  12.12.2016/25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Фёдоровская ЦРБ | Договор №124  ГБУЗ РБ Фёдоровская ЦРБ, с. Федеровка, ул. Коммунистическая,37  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Шаранская ЦРБ | Договор №135  ГБУЗ РБ Шаранская ЦРБ, с. Шаран, ул. Больничная,1  25.04.2017 |
| ГБУЗ РБ Янаульская ЦРБ,  Янаульского района | Договор №112  ГБУЗ РБ Янаульская ЦРБ  Янаульского района, г.Янаул, ул.И.Давлетшина,23  25.04.2017 |

ПЕРЕЧЕНЬ

*медицинских организаций за пределами Республики Башкортостан в качестве баз учебной и производственной практики*

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование медицинской организации** | **Реквизиты договоров,**  **(срок действия-**[**бессрочные**](http://yandex.ru/clck/jsredir?from=yandex.ru%3Bsearch%2F%3Bweb%3B%3B&text=&etext=1106.iARS6Od2N7NnZnj-U-cZaa6RG1pzMBzyoJDIbOc8LYtQE2n6fXk3IYzaiMQv4OhTwGL8oDerV8ynr-EOQSRalw.bf423055a6006e59c10da0704863604229b7a6d0&uuid=&state=PEtFfuTeVD5kpHnK9lio9XPOnieP7YQBz0cdYDkgDIosJqt0Sk5opA&data=UlNrNmk5WktYejR0eWJFYk1LdmtxcGNkdW9sN1JFa1d2SGIzSTN1dW4wUEN2RGVaQ1dtYkR0MFJqR254d1BsZFhqSnRIZWFEUlpUM09VOFhPM3oxd1U2Q3BFbVdpS184WkhqQjJCSTBBR0g2OGh1T1cyS0lwZmZaYTA5U1FQcjVoNGF2UFpldTl1VFlpZXM5QjdiV3M4dFdPQmc0S0dWQ09pQ0ZtLUxlQTl5THUzcmlOdVpFbFA4NXhEV05pVFk4NWk3cVZOWElmdEhLaGdKZWFHbmVidEcwUmo0UFVZX3Ayei1XUjNmSW5nQQ&b64e=2&sign=6d5e32763cc082bfca610f469ab57664&keyno=0&cst=AiuY0DBWFJ5Hyx_fyvalFLL-GwU4va__L7al5dWaSelD2-1pXEjBkmFjw8KRU0Me0OikerGAq8z1FhVAiQUpg-uCy8iYKjqCVASnZI2cidm_Zt8PjC8Cnesan1O_a9CXCYL58xIJWMSVndKkuP5pm14euT4gTwXiRQYojAV58EKEdcWzQQVh5kJe2d26tQ7DVFtkZQcn8-ec2ZBaaQ-pCbcqBIaRhGW4DWAdMy9gtjLMt1PpVS_xXrmLUBeHsxgl0a375v2yW6RlnYzR5aSBrNYMmLCwcfi7TYQ91QBhuH-rY8yBk8FyXhXOB_im6LXW3NylUrTBwf-cV9UqvZGekpQIQegDIFd7kUq80-5vJWDWu_55mnw_8fBHrgnl2PiwEp2nydIr2w-wHHKEAVCkj09LxJecaf2VOZ370YHd-vnleliBnT1l-OuUQxSEwTZnLIMU2IBRAnwWqS7e-r1rd6jpnmPrUQK1f_igeCnTWObhNlzNwikTDLV7RjWs2Ac3&ref=cM777e4sMOAycdZhdUbYHpMQ80108_UCh5JQ8Hawj8AHFlj-sPu5xPdzGqQyJrJV1p8tnu7GHg3n5mPinc0CQhSw3WopcrzJob47CqV8hipGBCRRn8UM6BhwZIQ2TRH99VxPyvqUmeXK5UTldlY2fpBcDEiSh3EQBmqg8s7N3nh7KqeQBe9sBK0RlZF2RcCcpDl68defG06w-Fc4VyogxH8kmEsXVfqPjYTjtyRMdzKuPsvY8FYPkw&l10n=ru&cts=1467618208271)**)** |
| 1 | 6 |
| **Челябинская область** | |
| ФГБУЗ МСЧ №162 ФМБА России, Челябинская область,  г. Усть-Катав | Договор №44  ФГБУЗ МСЧ №162 ФМБА России, Челябинская область, г. Усть-Катав, ул. Первомайская, 15  25.04.2017 |
| ГБУЗ «Городская больница №3»  Челябинская область,  г.Златоуст | Договор №36  ГБУЗ «Городская больница №3»  Челябинская область,  г. Златоуст, ул. 40-летия Победы, д. 7  25.04.2017/23.11.2017 |  |
| АНО «Центральная медико-санитарная часть»  Челябинская область,  г. Магнитогорск | Договор №49  АНО «Центральная медико-санитарная часть»  Челябинская область,  г. Магнитогорск, ул. Набережная, 18/9  25.04.2017 |
| МУЗ «Станция скорой медицинской помощи»  Челябинская область,  г. Магнитогорск | Договор №18  МУЗ «Станция скорой медицинской помощи»  Челябинская область,  г. Магнитогорск, ул. Коробова, д. 18  25.04.2017 |
| ООО Стоматологический центр «Агат»  Челябинская область,  г. Магнитогорск | Договор №40  ООО Стоматологический центр «Агат»  Челябинская область,  г. Магнитогорск, ул. Куйбышева, 3  25.04.2017 |
| ЗАО «Микма»  Челябинская область,  г. Магнитогорск | Договор №127  ЗАО «Микма»  Челябинская область,  г. Магнитогорск, ул. Труда, 39  07.09.2018 |
| ГБУЗ «Стоматологическая поликлиника №2»  Челябинская область,  г. Магнитогорск  (МУЗ «Стоматологическая поликлиника №2») | Договор №89  ГБУЗ «Стоматологическая поликлиника №2»  Челябинская область, (МУЗ «Стоматологическая поликлиника №2»)  г. Магнитогорск, пр. К. Маркса, д. 70  27.11.2017 |
| ГБУЗ «Городская больница №1 г.Аша»  (МБУЗ «Ашинская центральная городская больница»)  Челябинская область, г.Аша | Договор №35  ГБУЗ «Городская больница №1 г.Аша»  (МБУЗ «Ашинская центральная городская больница»  Челябинская область, г. Аша, ул. Некрасова, д. 19  25.04.2017 |
| МБУЗ «Ашинская городская больница №2»  Челябинская область, г.Аша | Договор №7  МБУЗ «Ашинская городская больница №2»  Челябинская область, г.Аша, ул. Краснофлотцев, 1  12.12.2016 |
| ООО «Витастом»  Челябинская область, Ашинский район, г.Аша | Договор №110  ООО «Витастом»  Челябинская область, Ашинский район, г.Аша, ул.Советская,13  19.04.2018 |
| ГБУЗ «Районная больница»  Челябинская область,  г.Катав-Ивановск | Договор №16  ГБУЗ «Районная больница»  Челябинская область,  г.Катав-Ивановск, ул. Гагарина, д. 14  25.04.2017 |
| МАУЗ «Городская больница №3»  Челябинская область,  г. Магнитогорск | Договор №57  МАУЗ «Городская больница №3»  Челябинская область,  г. Магнитогорск, ул. Советская, 88  25.04.2017 |
| МАУЗ «Городская больница №2»  Челябинская область,  г. Магнитогорск | Договор №67  МАУЗ «Городская больница №2»  Челябинская область,  г. Магнитогорск, ул. Уральская, д. 48/1  25.04.2017 |
| МУЗ «Родильный дом №2»  Челябинская область,  г. Магнитогорск | Договор №68  МУЗ «Родильный дом №2»  Челябинская область,  г. Магнитогорск, ул. Гагарина, 36  25.04.2017 |
| ГБУЗ «Городская больница  г. Сим» (МБУЗ «Симская городская больница»)  Челябинская область, г.Сим | Договор №3  ГБУЗ «Городская больница  г. Сим» (МБУЗ «Симская городская больница»)  Челябинская область, г.Сим, ул. 40лет Октября, д. 1  05.12.2016 |
| ООО «Вера-Дент»  Челябинская область, г.Сим | Договор №60/111  ООО «Вера-Дент»  Челябинская область, г. Сим, ул. Кирова, 10  05.12.2016/19.04.2018 |
| ГБУЗ «Кропачевская городская больница» Челябинская область, Ашинский район, р.п. Кропачево | Договор №98  ГБУЗ «Кропачевская городская больница» Челябинская область, Ашинский район, р.п. Кропачево, ул.Строителей,30  18.04.2018 |
| МБУЗ «Детская городская поликлиника №6» Челябинская область, г.Челябинск | Договор №99  МБУЗ «Детская городская поликлиника №6» Челябинская область, г.Челябинск, ул.Новороссийская,65  18.04.2018 |
| ГБУЗ «Районная больница г.Сатка»  Челябинская область, г.Сатка | Договор №109  ГБУЗ «Районная больница г.Сатка»  Челябинская область, г.Сатка,ул.Куйбышева, 2а  19.04.2018 |
| МУЗ «Детская городская больница №3» г. Магнитогорск,  Челябинская область | Договор №112  МУЗ «Детская городская больница №3» г. Магнитогорск,  Челябинская область, ул. Суворова, 100  19.04.2018 |
| Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области г.Златоусте и Кусинском районе»  Челябинская область, г.Златоуст | Договор №114  Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области г.Златоусте и Кусинском районе»  Челябинская область, г.Златоуст, ул. Ковшова,28  19.04.2018 |
| МУЗ «Детская стоматологическая поликлиника»  Челябинская область, г.Магнитогорск | Договор №116  МУЗ «Детская стоматологическая поликлиника»  Челябинская область, г.Магнитогорск, ул.Труда,37  19.04.2018 |
| ООО «Фармленд АК-ТАУ»  Челябинская область,  г. Челябинск | Договор №129  ООО «Фармленд АК-ТАУ»  Челябинская область,  г. Челябинск  г.Уфа, ул. Буревестника, 12, офис 7  01.09.2018 |
| ГБУЗ «Городская детская больница г.Златоуст»  Челябинская область, г. Златоуст | Договор №130  ГБУЗ «Городская детская больница г.Златоуст»  Челябинская область, г. Златоуст, ул. Им.К.Маркса,53А  19.11.2018 |
| **Самарская область** | |
| ООО «Фаворит»  Самарская область, г.Кинель | Договор №88  ООО «Фаворит»  Самарская область, г. Кинель, ул. Шоссейная, 95  01.09.2017 |
| [**Удмуртская Республика**](http://go.mail.ru/redir?via_page=1&type=sr&redir=eJzLKCkpsNLXLy8v18usytArKtVnYDA0NTAzsTSxNDdj4Jd-rdlSvslUxzgl883GK4EAXeMPnA) | |
| ГУП УР «Аптеки Удмуртии» аптека №51  Удмуртская Республика,  г. Ижевск | Договор №83  ГУП УР «Аптеки Удмуртии» аптека №51  Удмуртская Республика,  г. Ижевск, ул. Пушкинская, 216  01.09.2017 |
| **Владимирская область** | |
| ООО «Магдент»  Владимирская область,  г. Гусь-Хрустальный | Договор №73  ООО «Магдент»  Владимирская область,  г. Гусь-Хрустальный, ул. Пролетарская, д. 18  25.04.2017 |
| **Воронежская область** | |
| БУЗ Воронежской области «Воронежская городская клиническая больница скорой медицинской помощи №8»  Воронежская область,  г. Воронеж | Договор №113  БУЗ Воронежской области «Воронежская городская клиническая больница скорой медицинской помощи №8» Воронежская область,  г. Воронеж, ул.Ростовская, 90  19.04.2018 |
| **Томская область** | |
| ООО «Стоматологическая клиника для взрослых и детей Хэппи Дент»  Томская область, г.Стрежевой | Договор №94  ООО «Стоматологическая клиника для взрослых и детей Хэппи Дент»  Томская область, г. Стрежевой, 1 мкр., д. 101а, помещение 53  27.03.2018 |
| ООО «Табиб» Томская область, г.Стрежевой | Договор №96  ООО «Табиб» Томская область, г.Стрежевой, 1-й мик.район, д.157, помещение, 2  16.04.2018 |
|  |  |
| **Ямало-Ненецкий автономный округ** | |
| ГБУЗ Ямало-Ненецкого автономного округа «Ноябрьская центральная городская больница»  г. Ноябрьск | Договор №48  ГБУЗ Ямало-Ненецкого автономного округа «Ноябрьская центральная городская больница»  г. Ноябрьск, ул. Муравленко, д. 42-б  25.04.2017 |
| **Чеченская Республика** | |
| ГБУ «Гудермесская центральная районная больница»,  Чеченская Республика,  г. Гудермесс | Договор №37  ГБУ «Гудермесская центральная районная больница», Чеченская Республика,  г. Гудермесс, ул. Крайняя, 122  11.04.2017 |
| ГБУ «Ножай-Юртовская центральная районная больница»  Чеченская Республика,  с.Ножай-Юрт | Договор №27  ГБУ «Ножай-Юртовская центральная районная больница»  Чеченская Республика,  с. Ножай-Юрт, ул. Т. Чермоева, 43  25.04.2017 |
| ГБУ «Надтеречная ЦРБ» Надтеречный район,  (ГБУ «Знаменская районная больница №1» Надтеречного муниципального района»),  Чеченская Республика, с.Знаменское | Договор №74  ГБУ «Надтеречная ЦРБ» Надтеречный район,  (ГБУ «Знаменская районная больница №1» Надтеречного муниципального района»),  Чеченская Республика, с. Знаменское, ул. А.Х.Кадырова №3  25.04.2017 |
| ГБУ «Ачхой-Мартановская центральная районная больница»  Чеченская Республика,  Ачхой-Мартановский район | Договор №17  ГБУ «Ачхой-Мартановская центральная районная больница»  Чеченская Республика,  Ачхой-Мартановский район, ул. Кукта-Ходжи, 16  20.04.2017 |
| ГБУ «Республиканский клинический госпиталь ветеранов войн», Чеченская Республика, г.Грозный | Договор №26  ГБУ «Республиканский клинический госпиталь ветеранов войн»,  Чеченская Республика, г. Грозный, ул. Жданова, 18  25.04.2017 |
| Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  Управление Роспотребнадзора по Чеченской Республике | Договор №62  Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  Управление Роспотребнадзора по Чеченской Республике, Чеченская республика, г. Грозный,  ул. Урицкого, 2а  25.04.2017 |
| ГБУ «Поликлиника №3  г. Грозного»  Чеченская Республика,  г. Грозный | Договор №55  ГБУ «Поликлиника №3  г. Грозного»  Чеченская Республика,  г. Грозный, Олимпийский проезд, д. 3  25.04.2017 |
| ГБУ «Республиканская стоматологическая поликлиника» Чеченская республика,  г. Грозный | Договор №11  ГБУ «Республиканская стоматологическая поликлиника» Чеченская республика, г. Грозный, ул. Шейха Яндарова А-Х.С. 55  22.12.2016 |
| ГБУ «Клиническая больница №5» г. Грозный  Чеченская Республика | Договор №19  ГБУ «Клиническая больница №5» г. Грозный  Чеченская Республика, 12 участок  25.04.2017 |
| ГБУ «Шелковская центральная районная больница»  Чеченская Республика, ст.Шелковская | Договор №58  ГБУ «Шелковская центральная районная больница»  Чеченская Республика, ст. Шелковская, ул. Советская, б/н  25.04.2017 |
| ГБУ «Шалинская центральная районная больница»  Чеченская Республика, г. Шали | Договор №50  ГБУ «Шалинская центральная районная больница»  Чеченская Республика, г. Шали, ул. А.Х. Кадырова, 67  25.04.2017 |
| ГБУ «Веденская ЦРБ»  Чеченская Республика, Веденский район, с.Ведено | Договор №107  ГБУ «Веденская ЦРБ»  Чеченская Республика, Веденский район, с.Ведено, ул.А.Кадпрова,8  19.04.2018 |
| ГБУ «Курчалоевская центральная районная больница», Чеченская Республика, Курчалоевский район, с. Курчалой | Договор №121  ГБУ «Курчалоевская центральная районная больница», Чеченская Республика, Курчалоевский район,  с. Курчалой, ул. В.Касумова,64  19.04.2018 |
| ГБУ «Республиканская клиническая больница скорой медицинской помощи им.У.И.Ханбиева» Чеченская Республика, г.Грозный | Договор №122  ГБУ «Республиканская клиническая больница скорой медицинской помощи им.У.И.Ханбиева» Чеченская Республика, г.Грозный, ул. Тасуева,8  19.04.2018 |
| **Республика Ингушетия** | |
| ГБУ «Республиканская детская поликлиника»  Республика Ингушетия,  г. Назрань | Договор №29  ГБУ «Республиканская детская поликлиника»  Республика Ингушетия,  г. Назрань, ул. Защитников Брестской Крепости, 1  25.04.2017 |
| ГБУ «Ингушская Республиканская клиническая больница» Республика Ингушетия, г. Назрань | Договор №69  ГБУ «Ингушская Республиканская клиническая больница»  Республика Ингушетия, г. Назрань, ул. Муталиева, 11  25.04.2017 |
| ГБУЗ «Сунженская центральная районная больница»  Республика Ингушетия,  г.Сунжа | Договор №13  ГБУЗ «Сунженская центральная районная больница»  Республика Ингушетия,  г.Сунжа, ул. Осканова, 5  26.12.2016 |
| ГБУ «Республиканская стоматологическая поликлиника» имени М-Б.О. Мальсагова  Республика Ингушетия,  г. Магас | Договор №12  ГБУ «Республиканская стоматологическая поликлиника» имени М-Б.О. Мальсагова  Республика Ингушетия,  г. Магас, ул. пр-т Зязикова, 33  19.12.2016 |
| ГБУЗ «Малгобекская ЦРБ»  Республика Ингушетия,  г. Малгобек | Договор №64  ГБУЗ «Малгобекская ЦРБ»  Республика Ингушетия,  г. Малгобек, ул. Гарданова, 3  25.04.2017 |
| Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  по Республики Ингушетия | Договор №119  Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  по Республики Ингушетия  19.04.2018 |
| ГБУ «Республиканская поликлиника»  Республика Ингушетия,  г. Назрань | Договор №124  ГБУ «Республиканская поликлиника»  Республика Ингушетия,  г. Назрань  07.05.2018 |
| **Кабардино-Балкарская Республика** | |
| ГБУЗ «Центральная районная больница» г.о.Прохладный и Прохладненского муниципального района  Кабардино-Балкарская Республика, г. Прохладный | Договор №21  ГБУЗ «Центральная районная больница» г.о.Прохладный и Прохладненского муниципального района  Кабардино-Балкарская Республика, г. Прохладный, ул. Ленина, д. 113  12.04.2017 |
| **Республика Дагестан** | |
| ГБУ РД «Цумадинская центральная районная больница»  Цумадинский район | Договор №38  ГБУ РД «Цумадинская центральная районная больница»  Цумадинский район, село Кочали  25.04.2017 |
| ГБУ РД «Кокрекская УБ»  Республика Дагестан, Хасавюртовский район | Договор №66  ГБУ РД «Кокрекская УБ»  Республика Дагестан, Хасавюртовский район, ул. Магомедова, 30  25.04.2017 |
| ГБУ РД «Хасавюртовская ЦГБ им. Р.П. Аскерханова»  г. Хасавюрт | Договор №10  ГБУ РД «Хасавюртовская ЦГБ им. Р.П. Аскерханова»  г. Хасавюрт, ул. Алиева, 21  20.12.2016 |
| ГБУ РД «Дербентская ЦГБ»  Республика Дагестан, г.Дербент | Договор №102  ГБУ РД «Дербентская ЦГБ»  Республика Дагестан, г.Дербент, ул. Буйкокского,43  19.01.2018 |
| **Республика Татарстан** | |
| ГАУЗ «Муслюмовская ЦРБ»  Республика Татарстан,  Муслюмовский район | Договор №32  ГАУЗ «Муслюмовская ЦРБ»  Республика Татарстан,  Муслюмовский район, с. Муслюмово, ул. Гагарина, д. 9/21  25.04.2017 |
| ГАУЗ Республики Татарстан «Больница скорой медицинской помощи»  г. Набережные Челны | Договор №52  ГАУЗ Республики Татарстан «Больница скорой медицинской помощи»  г. Набережные Челны, проспект Набережночелнинский, д. 18  25.04.2017 |
| ГАУЗ  «Городская поликлиника №4» Республика Татарстан,  г. Набережные Челны | Договор №97  ГАУЗ «Городская поликлиника №4» Республика Татарстан,  г. Набережные Челны, проспект Набережночелнинский, д. 16А  18.04.2018 |
| ГАУЗ «Городская больница №5»  Республика Татарстан,  г. Набережные Челны | Договор №70  ГАУЗ «Городская больница №5»  Республика Татарстан,  г. Набережные Челны, проспект Вахитова, д. 13  25.04.2017 |
| ГАУЗ  «Городская поликлиника №6»  Республика Татарстан,  г. Набережные Челны | Договор №28  ГАУЗ «Городская поликлиника №6»  Республика Татарстан,  г. Набережные Челны, пр. Мира, д. 8  25.04.2017 |
| ГАУЗ «Камский детский медицинский центр»  Республика Татарстан,  г. Набережные Челны | Договор №61  ГАУЗ «Камский детский медицинский центр»  Республика Татарстан,  г. Набережные Челны, ул. Академика Королева, д. 18  25.04.2017 |
| ГАУЗ Республики Татарстан «Станция скорой медицинской помощи»  г. Набережные Челны | Договор №15  ГАУЗ Республики Татарстан Станция скорой медицинской помощи»  г. Набережные Челны, ул. 40 лет Победы, д. 48  25.04.2017 |
| ГАУЗ «Стоматологическая поликлиника №1»  Республика Татарстан,  г. Набережные Челны | Договор №5  ГАУЗ «Стоматологическая поликлиника №1»  Республика Татарстан,  г. Набережные Челны, ул. Г. Тукая, д. 11 А  07.12.2016 |
| ГАУЗ «Детская стоматологическая поликлиника №1»  Республика Татарстан,  г. Набережные Челны | Договор №93  ГАУЗ «Детская стоматологическая поликлиника №1»  Республика Татарстан,  г. Набережные Челны, пр-кт Набережночелнинский, д. 25А  15.12.2017 |
| ГАУЗ «Стоматологическая поликлиника №3»  Республика Татарстан,  г. Набережные Челны | Договор №90  ГАУЗ «Стоматологическая поликлиника №3»  Республика Татарстан,  г. Набережные Челны, ул. Цветочная, д. 7/37  27.11.2017 |
| ГУП «Таттехмедфарм» аптека №404, аптека №428  Республика Татарстан,  г. Набережные Челны | Договор №87  ГУП «Таттехмедфарм» №404, аптека №428  Республика Татарстан,  г. Набережные Челны, ул. М. Джалиля, д. 98  01.09.2017 |
| ГАУЗ «Детская городская поликлиника №5»  Республика Татарстан,  г. Набережные Челны | Договор №108  ГАУЗ «Детская городская поликлиника №5»  Республика Татарстан,  г. Набережные Челны  19.04.2018 |
| ГАУЗ «Уруссинская ЦРБ»  Республика Татарстан, п.г.т.Уруссу | Договор №53  ГАУЗ «Уруссинская ЦРБ»  Республика Татарстан, п.г.т.Уруссу, ул. Ленина, д. 19  24.05.2017 |
| ГАУЗ «Актанышская центральная районная больница»  Республика Татарстан, Актанышский район, с.Актаныш | Договор №22  ГАУЗ «Актанышская центральная районная больница»  Республика Татарстан, Актанышский район, с.Актаныш, ул. Пр. Ленина, 1  25.04.2017 |
| ГАУЗ «Азнакаевская центральная районная больница»  Республика Татарстан,  г. Азнакаево | Договор №2  ГАУЗ «Азнакаевская центральная районная больница»  Республика Татарстан,  г. Азнакаево, ул. Хасаншиной, д. 21  05.12.2016 |
| ГАУЗ «Бавлинская центральная районная больница»  Республика Татарстан, г.Бавлы | Договор №43  ГАУЗ «Бавлинская центральная районная больница»  Республика Татарстан, г.Бавлы, ул. Энгельса, д. 55  25.04.2017 |
| ГАУЗ «Бугульминская центральная районная больница» Республика Татарстан, г.Бугульма | Договор №30  ГАУЗ «Бугульминская центральная районная больница»  Республика Татарстан, г. Бугульма, ул. 14 Павших, д. 11  25.04.2017 |
| ГАУЗ «Альметьевская центральная районная больница»  Республика Татарстан,  г. Альметьевск | Договор №34  ГАУЗ «Альметьевская центральная районная больница»  Республика Татарстан,  г. Альметьевск, пр-кт Строителей, д. 30/1  25.04.2017 |
| ГАУЗ «Альметьевская станция скорой медицинской помощи»  Республика Татарстан,  г. Альметьевск | Договор №46  Альметьевская станция скорой медицинской помощи»  Республика Татарстан,  г. Альметьевск, ул. Ленина, д. 157  25.04.2017 |
| ГАУЗ «Альметьевская детская городская больница с перинатальным центром»  Республика Татарстан,  г. Альметьевск | Договор №56  ГАУЗ «Альметьевская детская городская больница с перинатальным центром»  Республика Татарстан,  г. Альметьевск, пр. Строителей, 30/2  25.04.2017 |
| ГАУЗ «Альметьевская стоматологическая поликлиника» Республика Татарстан,  г. Альметьевск | Договор №95  ГАУЗ «Альметьевская стоматологическая поликлиника» Республика Татарстан,  г. Альметьевск, ул. Чехова,21а  09.04.2018 |
| ГАУЗ «Лениногорская центральная районная больница» Республика Татарстан,  г. Лениногорск | Договор №54  ГАУЗ «Лениногорская центральная районная больница» Республика Татарстан,  г. Лениногорск, ул. Садриева, д. 20  25.04.2017 |
| ООО «Астромед»  Республика Татарстан,  г. Лениногорск | Договор №91  ООО «Астромед»  Республика Татарстан,  г. Лениногорск, ул. Крупского, 4а  27.11.2017 |
| ГАУЗ «Нижнекамская центральная районная многопрофильная больница»  Республика Татарстан, г.Нижнекамск | Договор №39  ГАУЗ «Нижнекамская центральная районная многопрофильная больница»  Республика Татарстан, г.Нижнекамск, ул. Ахтубинская, 9  25.04.2017 |
| ГАУЗ «Госпиталь для ветеранов войн» Республика Татарстан,  г. Казань | Договор №20  ГАУЗ «Госпиталь для ветеранов войн»  Республика Татарстан,  г. Казань, ул. Исаева, д. 5  25.04.2017 |
| НУЗ «Отделенческая клиническая больница на станции Казань «РЖД» Республика Татарстан,  г. Казань | Договор №51  НУЗ «Отделенческая клиническая больница на станции Казань «РЖД»  Республика Татарстан,  г. Казань, ул. Н. Ершова, 65  19.04.2017 |
| ГУП «Медицинская техника и фармация Татарстана»  Республика Татарстан, г.Казань | Договор №84  ГУП «Медицинская техника и фармация Татарстана»  Республика Татарстан, г. Казань, ул. Тихорецкая, 11  01.09.2017 |
| ГАУЗ «Сармановская ЦРБ»  Республика Татарстан,  с. Сарманово | Договор №63  ГАУЗ «Сармановская ЦРБ»  Республика Татарстан,  с. Сарманово, ул. Куйбышева, 88  25.04.2017 |
| ГАУЗ «Кукморская центральная районная больница»  Республика Татарстан, п.г.т.Кукмор | Договор №106  ГАУЗ «Кукморская центральная районная больница»  Республика Татарстан, п.г.т.Кукмор, ул.Ворошилова,24  19.04.2018 |
| ГУП «Медицинская техника и фармация Татарстана» Центральная районная аптека №60  Республика Татарстан, Муслюмовский район,  с. Муслюмово | Договор №126  ГУП «Медицинская техника и фармация Татарстана» Центральная районная аптека №60  Республика Татарстан, Муслюмовский район,  с. Муслюмово, ул. Гагарина, 9/21  01.09.2018 |
| **Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра** | |
| БУ ХМАО-Югра «Мегионская городская стоматологическая поликлиника»  Ханты-Мансийского автономного округа-Югры,  г.Мегион | Договор №59  БУ ХМАО-Югра «Мегионская городская стоматологическая поликлиника»  Ханты-Мансийского автономного округа-Югры,  г. Мегион, проспект Победы, д. 14  25.04.2017 |
| БУ ХМАО-Югра «Няганская городская стоматологическая поликлиника»  Ханты-Мансийского автономного округа-Югры,  г.Нягань | Договор №8  БУ ХМАО-Югра «Няганская городская стоматологическая поликлиника»  Ханты-Мансийского автономного округа-Югры,  г.Нягань, 3 мкр., д. 23, корп. 2, пом. 5  12.12.2016 |
| БУ Ханты-Мансийского автономного округа-Югры «Нижневартовская окружная клиническая больница»  г. Нижневартовск | Договор №41  БУ Ханты-Мансийского автономного округа-Югры  «Нижневартовская окружная клиническая больница»  г. Нижневартовск, ул. Ленина, д. 18  25.04.2017 |
| БУ Ханты-Мансийского автономного округа-Югры «Няганская окружная больница»  г. Нягань | Договор №115  БУ Ханты-Мансийского автономного округа-Югры «Няганская окружная больница»  г. Нягань, ул. Загородных,12  19.04.2018 |
| БУ Ханты-Мансийского автономного округа-Югры «Нижневартовский окружной клинический перинатальный центр»  г. Нижневартовск | Договор №42  БУ Ханты-Мансийского автономного округа-Югры  «Нижневартовский окружной клинический перинатальный центр»  г. Нижневартовск, ул. Ленина, д. 20  25.04.2017 |
| ООО «Юни-Дент»  Ханты-Мансийский автономный округ-Югры,  г. Нижневартовск | Договор №6  ООО «Юни-Дент»  Ханты-Мансийский автономный округ-Югры,  г. Нижневартовск, ул. Спортивная, 21 А  12.12.2016 |
| БУ Ханты-Мансийский автономный округ-Югры «Нижневартовская городская стоматологическая поликлиника»  г. Нижневартовск | Договор №92  БУ Ханты-Мансийский автономный округ-Югры «Нижневартовская городская стоматологическая поликлиника»  г. Нижневартовск, ул. Ленина, 11  29.11.2017 |
| ООО «Имплант-Дент»  Ханты-Мансийский автономный округ-Югры,  г. Нижневартовск | Договор №72  ООО «Имплант-Дент»  Ханты-Мансийский автономный округ-Югры,  г. Нижневартовск, ул. Мира, 93  25.04.2017 |
| БУ «Белоярская районная больница»,  Ханты-Мансийский автономный округ-Югры, г. Белоярск | Договор №75  БУ «Белоярская районная больница»,  Ханты-Мансийский автономный округ-Югры, г. Белоярск, ул. Барсунова, д. 6  25.04.2017 |
| ООО «Лекоцентр» Аптека от склада  Ханты-Мансийский автономный округ-Югры, г.Нижневартовск | Договор №82  ООО «Лекоцентр» Аптека от склада  Ханты-Мансийский автономный округ-Югры, г. Нижневартовск, ул. Мира, д. 23  01.09.2017 |
| БУ Ханты-Мансийский автономный округ-Югры «Нижневартовская городская поликлиника»  Ханты-Мансийский автономный округ-Югры, г.Нижневартовск | Договор №118  БУ Ханты-Мансийский автономный округ-Югры «Нижневартовская городская поликлиника»  Ханты-Мансийский автономный округ-Югры, г.Нижневартовск, ул.Нефтяников,9  19.04.2018 |
| БУ Ханты-Мансийский автономный округ-Югры «Когалымская городская больница»  г. Когалым | Договор №101  БУ Ханты-Мансийский автономный округ-Югры «Когалымская городская больница»  г. Когалым, ул.Молодежная,19  19.04.2018 |
| ООО «Натур Продукт-Сибирь»  Тюменская область, г.Сургут | Договор №86  ООО «Натур Продукт-Сибирь»  Тюменская область, г. Сургут, ул. Югорская, д. 34  01.09.2017 |
| **Оренбургская область** | |
| ГБУЗ «Красногвардейская районная больница» Оренбургская область, Красногвардейский район, с.Плешаново | Договор №4  ГБУЗ «Красногвардейская районная больница» Оренбургская область, Красногвардейский район, с.Плешаново, ул. Ленина, 164  08.12.2016 |
| ГБУЗ «Городская больница  г. Кувандык» Оренбургская область,  г. Кувандык | Договор №9  ГБУЗ «Городская больница  г. Кувандык» Оренбургская область,  г. Кувандык, ул. Мичурина, 2  19.12.2016 |
| ГБУЗ «Городская больница»  г. Бугуруслана  Оренбургская область | Договор №14  ГБУЗ «Городская больница»  г. Бугуруслана, ул. Спортивная, 48  Оренбургская область  25.04.2017 |
| ГАУЗ «Городская больница №1» Оренбургская область, г. Бузулук | Договор №1  ГАУЗ «Городская больница №1» Оренбургская область, г. Бузулук ,4 микр-он, д. 1  02.12.2016 |
| ГБУЗ «Бузулукская БСМП» Оренбургская область, г. Бузулук | Договор №23  ГБУЗ «Бузулукская БСМП» Оренбургская область, г. Бузулук, ул. 1 Мая/ул. Куйбышева д. 1  25.04.2017 |
| ГБУЗ «Тюльганская районная больница»  Оренбургская область,  п. Тюльган | Договор №31  ГБУЗ «Тюльганская районная больница»  Оренбургская область,  п. Тюльган, ул. 8 Марта, 11  25.04.2017 |
| ГАУЗ «Городская больница №4»  г.Орск, Оренбургская область | Договор №65  ГАУЗ «Городская больница №4»  г. Орск, Оренбургская область, ул. Докучаева, д. 2А  25.04.2017 |
| ГАУЗ «Городская больница №3»  г.Орск, Оренбургская область | Договор №77  ГАУЗ «Городская больница №3»  г. Орск, Оренбургская область, ул. Новосибирская, 119  01.09.2017 |
| ГБУЗ «Бугурусланская районная больница» Оренбургская область, Бугурусланский район, с.Михайловка | Договор №100  ГБУЗ «Бугурусланская районная больница» Оренбургская область, Бугурусланский район, с.Михайловка, ул.Рабочая,33  18.04.2018 |
| ГБУЗ «Александровская районная больница» Оренбургская область, с.Александровка | Договор №105  ГБУЗ «Александровская районная больница» Оренбургская область, с.Александровка, пер.Болшьничный 2  19.04.2018 |
| ГАУЗ «Оренбургская областная клиническая больница №2»  Оренбургская область,  г. Оренбург | Договор №123  ГАУЗ «Оренбургская областная клиническая больница №2»  Оренбургская область, г.Оренбург  07.05.2018 |
| **Пермский край** | |
| ГБУЗ Пермского края «Чернушинская районная больница»  Пермский край, г.Чернушка | Договор №103  ГБУЗ Пермского края «Чернушинская районная больница» Пермский край, г.Чернушка, ул.Коммунестическая,16  19.04.2018 |
| **Омская область** | |
| БУЗ Омской области «Клинический медико-хирургический центр Министерства здравоохранения Омской области»  г. Омск | Договор №241  БУЗ Омской области «Клинический медико-хирургический центр Министерства здравоохранения Омской области» г. Омск, ул. Булатова, 105  25.04.2017 |
| БУЗ Омской области «Городская поликлиника №2»  г.Омск | Договор №104  БУЗ Омской области «Городская поликлиника №2»  г.Омск, ул.10 лет Октября,179  19.04.2018 |
| **Нижегородская область** | |
| ГБУЗ НО «Городская больница скорой медицинской помощи им. М.Ф. Владимирского»  Нижегородская область, г.Арзамас | Договор №33  ГБУЗ НО «Городская больница скорой медицинской помощи им. М.Ф. Владимирского»  Нижегородская область, г. Арзамас, ул. Кирова, д. 58  25.04.2017 |
| ГБУЗ НО «Центральная городская больница г.Арзамаса»  Нижегородская область, г.Арзамас | Договор №120  ГБУЗ НО «Центральная городская больница г.Арзамаса»  Нижегородская область, г.Арзамас, ул.Зеленая,2  19.04.2018 |
| **Ульяновская область** | |
| ООО «Дента Люкс»  Ульяновская область, р.п.Новоспассное | Договор №45  ООО «Дента Люкс»  Ульяновская область, р.п.Новоспасское, ул. 40 лет Победы, д. 45  25.04.2017 |
| **Ставрапольский край** | |
| ГАУЗ «Стоматологическая поликлиника» города-курорта Железноводска  Ставропольский край, город-курорт Железноводск | Договор №47  ГАУЗ «Стоматологическая поликлиника» города-курорта Железноводска  Ставропольский край, город-курорт Железноводск, ул. К. Маркса, 14  30.03.2017 |
| ГБУЗ СК «Кировская ЦРБ»  Ставропольский край,  г. Новопавловск | Договор №71  ГБУЗ СК «Кировская ЦРБ»  Ставропольский край,  г. Новопавловск, ул. Кирова, 35  25.04.2017 |
| **Красноярский край** | |
| ГПКК «Губернские аптеки» филиал «Аптека №122»  Красноярский край, г. Норильск | Договор №81  ГПКК «Губернские аптеки» филиал «Аптека №122»  Красноярский край, г. Норильск, пр-кт Ленинский, 15  01.09.2017 |
| [**Республики Марий Эл**](http://go.mail.ru/redir?via_page=1&type=sr&redir=eJzLKCkpsNLXLy8v18tNLMrMTU3JTNQrKtVnYDA0NTAzsTQ2Njdi-HLqRbOaWZNGOv8ekSURYUcA5KISbA) | |
| ООО «Интерфарм»  Республики Марий Эл,  г. Йошкар-Ола | Договор №76  ООО «Интерфарм»  Республики Марий Эл,  г. Йошкар-Ола, ул. Панфилова, 19  01.09.2017 |
| **г. Москва** | |
| ФГБУ «ГНЦК им. Рыжих» МЗ РФ, г.Москва | Договор №25  ФГБУ «ГНЦК им. Рыжих» МЗ РФ, г. Москва, ул. Саляма Адиля, 2  25.04.2017 |
| ООО «Сисфарм»  г. Москва | Договор №78  ООО «Сисфарм»  г. Москва, ул. Радужная, д. 14, к. 1, пом. 2  01.09.2017 |
| ООО «Аптечная сеть 03» аптека №1152  г.Москва | Договор №79  ООО «Аптечная сеть 03» аптека №1152  г. Москва, ул. Тимирязевская, 213  01.09.2017 |
| ООО «Аптечная сеть 03» аптека №1087  г.Москва | Договор №80  ООО «Аптечная сеть 03» аптека №1087  г. Москва, ул. Никольская, 8/1  01.09.2017 |
| ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» МЗ РФ,  г.Москва | Договор №117  ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» МЗ РФ,  г.Москва,2-й Боткинский проезд,3  19.04.2018 |
| **Республика Крым** | |
| ООО «Фитосовхоз «Радуга»  Республика Крым, Симферопольский район,  с. Лекарственное | Договор №85  ООО «Фитосовхоз «Радуга»  Республика Крым, Симферопольский район,  с. Лекарственное, ул. Центральная, 1А  01.09.2017 |
| **Архангельская область** | |
| ГБУЗ АО «Архангельская областная клиническая больница» | Договор №128  ГБУЗ АО «Архангельская областная клиническая больница»  г. Архангельск, ул. Проспект Ломоносова , 292  25.09.2018 |

**4.1. Кадровое обеспечение *Приложение 5***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | | | **Ф.И.О.**  **преподавателя, реализующего программу** | | | | **Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель, по договору ГПХ)** | | | | **Должность, ученая степень, ученое звание** | | | | | | | | | | | | | | | | | **Перечень читаемых дисциплин** | | | | | | | | | | | | | | | **Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации** | | | | | | | | **Сведения о дополнительном профессиональном образовании** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Объем учебной нагрузки по дисциплинам, практикам, ГИА** | | | | | | | | | | | | | |
| **специальность**  ***(периодичность – 1 раз в 5 лет)*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **педагогика**  **IT- технологии**  ***(периодичность – 1 раз в 3 года)*** | | | | | **Контактная работа** | | | | | | | | | | | | | |
| **количество часов** | | | | | | | | | | | | **доля ставки** | |
| 1 | | | 2 | | | | 3 | | | | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | 5 | | | | | | | | | | | | | | | 6 | | | | | | | | 7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 8 | | | | | 9 | | | | | | | | | | | | 10 | |
|  | | | ***Кафедра философии*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | Иванова Оксана Михайловна | | | | | Штатный | | | Зав. кафедрой, д.филос.н.  Ученое звание-Профессор | | | | | | | | | | | | | | | | | Философия | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело;  квалификация - врач.  Диплом врача, серия ШВ №178335 от 30.06. 1994г.  Ученое звание-доцент, кафедра истории, философии и права, от16.04.2005  Ученая степень– доктор философских наук, аттестат ПР № 000768 от 19.01.2008г. | | | | | | | | 1.Удостоверение о повышении квали-фикации № 15706 от 14.04.2018, «*История и философия науки*», 72 часа, ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого ПРЕЗИДЕНТА России Б.Н. Ельцина» | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | 360 | | | | | | | | | 0,5 | | |
|  | | | Сухарева Ирина  Витальевна | | | | | Штат. | | | Должность -профессор. Ученая степень  д. и. н. | | | | | | | | | | | | | | | | | История | | | | | | | | | | | | | | | Высшее образование.  Специальность – история.  Квалификация - преподаватель истории и обществоведения.  Диплом № 203089 от 10.06.1992 БашГУ.  Диплом доктора наук ДДН №027093 от 11.08.2014 № 500/нк-1).  Ученое звание – доцент (аттестат ЗДЦ № 039558 от 18.05.2011 № 1262/544-д) | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 363 от 16.02.2015 «Соц. Работа в России: история и современные концепции развития» 144 ч. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Институт повышения квалификации и переподготовки кадров Челябинский государственный университет (ЧГУ) по программе «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы» 2015 год. 108 ч. № 742401068346 от 12.02.2015.  Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ. Апрель 2018 г. 108 ч.  № 02 3100383028  от 20 апреля 2018 г. | | | | | | | 619 | | | | | | | | | 0,77 | | |
|  | | | Храмова Ксения  Вячеславовна | | | | | Штат. | | | Должность - профессор. Ученая степень -  д. филос. н. | | | | | | | | | | | | | | | | | Философия | | | | | | | | | | | | | | | Высшее образование.  Специальность – психология.  Квалификация – педагог-психолог.  Диплом ИВС № 0072952 от 25.06.2002 Бирск  Диплом доктора наук ДНД № 00864 от 13.04.2015. ученое звание – доцент (аттестат ЗДЦ № 006630 от 02.11.2016 № 1409/нк-2) | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 20083 от 09.04.2015 «Организация исследовательской деятельности с одаренными обучающимися и студентами в свете реализации ФГОС». 72 ч. ГАОУ ДПО ИРО РБ.  Удостоверение о повышении квалификации № 363 от 16.02.2015 «Соц. Работа в России: история и современные концепции развития» 144 ч.  Удостоверение о повышении квалификации № 2373/14 от 25.12.2014 «История и философия науки», 72 ч. БашГУ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ. Апрель 2018 г. 108 ч. № 023100383038 от 20.04.2018 г. | | | | | | | 702 | | | | | | | | | 0,87 | | |
|  | | | Панова Людмила Алексеевна | | | | | Штат. | | | Должность – доцент. Ученая степень  к. и. н. | | | | | | | | | | | | | | | | | История | | | | | | | | | | | | | | | Высшее образование.  Специальность – история.  Квалификация – историк, преподаватель истории и обществоведения.  Диплом № 570959 от 30.07.1975. БГУ.  Диплом кандидата наук ИТ № 010280 от 23.04.1986. Ученое звание – доцент (аттестат ДЦ № 003591 от 18.06.1997 г. № 589-д) | | | | | | | | Институт повышения квалификации и переподготовки кадров Челябинский государственный университет (ЧГУ) по программе «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 2015 год.№ 742401068254 от 12.02.2015.  Удостоверение о повышении квалификации № 356 от 16.02.2015 «Соц. Работа в России: история и современные концепции развития» 144 ч. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ по программе «Современные образовательные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ, 2017 г. 108 ч. № 27 0269175 от 29.12.2017 г. | | | | | | | 626 | | | | | | | | | 0,72 | | |
|  | | | Девяткина Руниза Иршатовна | | | | | Штат. | | | Должность – доцент.  Ученая степень – кандидат философских наук. | | | | | | | | | | | | | | | | | Философия  Экономика | | | | | | | | | | | | | | | Высшее образование.  Специальность –педиатрия. Диплом № 176968 от 30.06.1994 БГМУ, Уфа.  Квалификация – врач-педиатр.  Диплом о проф. Переподготовке ПП № 605257 от 30.06.2007 БГПУ им. М. Акмуллы.  Ученая степень -  к. филос. н., (диплом КТ № 035769 от 15.12.2000 ВАК) | | | | | | | | Институт повышения квалификации и переподготовки кадров Челябинский государственный университет (ЧГУ) по программе «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы» 2015 год.  Московский государственный университет (МГУ) по программе «История и философия науки», 2016 г. № 012860 от 30.05.2017 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ по программе «Современные образовательные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ, 2017 г. 108 ч. № 27 0269175 от 29.12.2017 г. | | | | | | | 391 | | | | | | | | | 0,9 | | |
|  | | | Ахматдинова  Маргарита Ринатовна | | | | | Штат. | | | Должность – доцент. Ученая степень  к. филос. н. | | | | | | | | | | | | | | | | | Юридические основы, философия | | | | | | | | | | | | | | | Высшее образование.  Специальность – химия, биология. Квалификация –  преподаватель химии, биологии (диплом ЦВ № 198703 от 23.06.1992 БГПИ, Уфа.  Диплом практического психолога ДВА № 174674 от 28.06.1992 БГПИ, Уфа.  Диплом кандидата наук КТ № 035769 от 15.12.2000 ВАК) | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 356 от 16.02.2015 «Соц. Работа в России: история и современные концепции развития» 144 ч. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Башкирский государственный медицинский университет (БГМУ) по программе « Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ». 2016 г. 108 ч. № 04057263 от 29.12.2016. | | | | | | | 745 | | | | | | | | | 0,86 | | |
|  | | | Мингазова Наиля  Рифкатовна | | | | | Штат. | | | Должность – доцент. Ученая степень -  к. филос. н. | | | | | | | | | | | | | | | | | Юридические основы деятельности врача | | | | | | | | | | | | | | | Высшее образование.  Специальность – юриспруденция.  Квалификация – юрист.  Диплом № 1077180128284 рег.номер 68 от 10.03.2014 РГТУ, Москва.  Диплом менеджера НВС № 008446 от 10.06.2000 Уфимский институт коммерции и права.  Диплом КТ № 164291 от 21.09.2005) | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 770400081335 от 31.01.2017 «Актуальные вопросы медицинского права» 36 ч. Первый Госмедуниверситет им. И.М.Сеченова, Москва Институт повышения квалификации и переподготовки кадров Челябинский государственный университет (ЧГУ) по программе «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы» 2015 год. 108 ч. № 742401068269 от 12.02.2015. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ по программе «Современные образовательные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ, 2017 г. 2017 г. 108 ч. № 27 0269175 от 29.12.2017 г. | | | | | | | 669 | | | | | | | | | 0,77 | | |
|  | | | Ахунова Гульшат  Маратовна | | | | | Штат. | | | Должность – доцент. Ученая степень -  к. филос. н. | | | | | | | | | | | | | | | | | Философия,  Экономика,  Культурология,  Социология здоровья | | | | | | | | | | | | | | | Высшее образование.  Специальность – социология.  Квалификация – социолог.  Диплом ВСВ № 1367075 от 06.06.2005 БашГУ.  Диплом кандидата наук ДКН № 119980 от 15.10.2010) | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 358 от 16.02.2015.  «Соц. Работа в России: история и современные концепции развития» 144 ч. БашГУ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Башкирский государственный медицинский университет (БГМУ) по программе « Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ». 2016 г. 108 ч. № 04057265 от 29.12.2016. | | | | | | | 829 | | | | | | | | | 0,96 | | |
|  | | | Абдрашитов Юрий Фаритович | | | | | Штат. | | | Должность – доцент. Ученая степень  к. филос. н. | | | | | | | | | | | | | | | | | Философия, социология здоровья | | | | | | | | | | | | | | | Высшее образование.  Специальность – история.  Квалификация – преподаватель истории.  Диплом № 052551 от 01.07.1996 БГПИ.  Диплом кандидата наук КТ № 035743 от 15.12.2000). Ученое звание - доцент (аттестат ДЦ № 004310 от 23.11.2006. № 2435/1245-д) | | | | | | | | удостоверение о повышении квалификации № 1 от 07.04.2006 «история государственного управления и правового регулирования экономики России» 72 ч. УГАЭиС, Уфа. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ по программе «Современные образовательные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ, 2017 г.  Удостоверение о повышении квалификации № 14056 от 17.02.2013 «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы». 108 ч. | | | | | | | 392 | | | | | | | | | 0,91 | | |
|  | | | Семенова Лариса  Васильевна | | | | | Штат. | | | Должность – доцент. Ученая степень  к. эконом. н. | | | | | | | | | | | | | | | | | Экономика | | | | | | | | | | | | | | | Высшее образование.  Специальность – экономика.  Квалификация – экономист. Свердловск.  Удостоверение № АБ 332279 от 27.01.2017 «Золотой значок отличия» ГТО Министерства спорта РФ.  Диплом кандидата наук КД № 068096 от 18.06.1992). Ученое звание ЗДЦ № 011355 от 20.06.2001 № 536-д) | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 14233 от 24.01.2013 «Психолого-педагогическая подготовка преподавателей высшей школы» 108 ч. БГПУ им. Акмуллы.  Башкирский государственный медицинский университет (БГМУ) по программе « Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ». 2016 г. 108 ч. № 04057263 от 29.12.2016. | | | | | | | 746 | | | | | | | | | 0,86 | | |
|  | | | | ***Кафедра иностранных языков с курсом латинского языка*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | | | | Майорова  Ольга  Анатольевна | | | Штатный | | | Зав. кафедрой иностранных языков с курсом латинского языка.  Кандидат филологических наук;  Доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Иностранный язык | | | | | | | | | | | | | | Уровень образование: Высшее образование, наименование специальности/направления подготовки: Филология, наименование присвоенной квалификации: Филолог, преподаватель, переводчик.  Кандидат филологических наук; Диплом ДКН № 105645 от 26.06.2009г.  Ученое звание-доцент, аттестат ДЦ №048065 от 20.11.2012 г. | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 022408119261, регистрационный № 4481 от 26.12.2018г. по дополнительной профессиональной программе «Английский язык в профессиональной среде».108ч. ФГБОУ ВО «БГПУ им. М.Акмуллы». г.Уфа 28.11.2018г.-26.12.2018г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации№ 023100391094 Регистрационный номер 02-221 от 31.01.2019г. на кафедре ПК «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования».144часа. ФГБОУ ВО БГМУ Министерства здравоохранения РФ с 10.01.2019-31.01.2019. г.Уфа | | | | | 120 | | | | | | | | | | | | 0,15 | |
| 2. | | | | Майоров  Анатолий  Петрович | | | Штатный | | | профессор  ученая степень: Доктор филологических наук;  ученое звание: Профессор | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Иностранный язык | | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование, наименование специальности/направления подготовки: Немецкий язык, наименование присвоенной квалификации: Филолог, учитель немец. и англ. яз.  Доктор филологических наук (диплом ДН № 015434 от 21.05.1999  г.) Ученое звание- профессор, аттестат ПР №001041 от 16.02.2000 г. №56-n | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 022408119260, регистрационный № 4486 от 26.12.2018г. по дополнительной профессиональной программе «Английский язык в профессиональной среде».108ч. ФГБОУ ВО «БГПУ им. М.Акмуллы». г.Уфа 28.11 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100391093  Регистрационный номер 02-220 от 31.01.2019г. на кафедре ПК «Педагог профессионального образования.  Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования».144часа. ФГБОУ ВО БГМУ Министерства здравоохранения РФ с 10.01.2019-31.01.2019  г. Уфа. | | | | | 240 | | | | | | | | | | | | 0,3 | |
| 3. | | | | Мусин  Исмагил  Хасанович | | | Штатный | | | доцент;  ученая степень:  Кандидат  филологических наук; ученое звание: Доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Иностранный язык | | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование, наименование специальности, направления подготовки: Английский язык и литература, наименование присвоенной квалификации: Филолог,  Кандидат филологических наук (диплом КД №039873  25.02.1991г.).  Ученое звание- доцент (ДЦ №007831 27.07.1994г. №666Д) | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 022408119263, регистрационный № 4489 от 26.12.2018г. по дополнительной профессиональной программе «Английский язык в профессиональной среде».108ч. ФГБОУ ВО «БГПУ им. М.Акмуллы». г.Уфа 28.11.2018г.-26.12.2018г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации Регистр.№02-7316 от 29.12.2016 «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава РФ. 15.12.2016г.-29.12.2016г. | | | | | 720 | | | | | | | | | | | | 0,8 | |
| 4. | | | | Гордеева  Ольга  Николаевна | | | Штатный | | | доцент,  ученая степень: Кандидат  филологических наук; ученое звание: доцент  по кафедре иностранных языков | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Иностранный язык | | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование, наименование специальности, направления подготовки: Английский язык и немецкий языки, наименование присвоенной квалификации:  учитель англ. и немец. яз.  Кандидат  филологических наук  (диплом КД №071085 08.10.1992г.)  Ученое звание: доцент по кафедре иностранных языков (ДЦ №014639 25.10.1995г. №734Д) | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 022408119258, регистрационный № 4484 от 26.12.2018г. по дополнительной профессиональной программе «Английский язык в профессиональной среде».108ч. ФГБОУ ВО «БГПУ им. М.Акмуллы». г.Уфа 28.11.2018г.-26.12.2018г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации Регистр.№02–1021 от 09.02.2017  «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ»,108часов,  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава РФ.  26.01.2017г.- 9.02.2017г. | | | | | 600 | | | | | | | | | | | | 0,7 | |
| 5. | | | | Голованова  Елена  Юрьевна | | | Штатный | | | доцент; ученая степень - Кандидат  филологических наук  Нет ученого звания | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Латинский язык | | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование, наименование специальности: Французский язык и литература, наименование присвоенной квалификации: Филолог.  Кандидат филологических наук (диплом КТ № 176219 14.10.2005г) | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 022408119268, регистрационный № 4971 от 26.12.2018г. по дополнительной профессиональной программе «Латинский язык в профессиональной среде».108ч. ФГБОУ ВО «БГПУ им. М.Акмуллы». г.Уфа 28.11.2018г.-26.12.2018г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 27 0269117, регистрационный номер № 02-11522  «Современные психолого-педагогические,  образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава РФ. 14.12.2017г.-29.12.2017г. | | | | | 72 | | | | | | | | | | | | 0,08 | |
| 6. | | | | Исмагилова  Нурия  Винеровна | | | штатный | | | доцент; ученая степень: Кандидат филологических наук;  Нет ученого звания | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Латинский язык | | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование, наименование специальности: Филология, наименование присвоенной квалификации: Филолог, преподаватель  Кандидат филологических наук (диплом ДКН № 050704 25.01.2008) | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 022408119271, регистрационный № 4974 от 26.12.2018г. по дополнительной профессиональной программе «Латинский язык в профессиональной среде».108ч. ФГБОУ ВО «БГПУ им. М.Акмуллы». г.Уфа 28.11.2018г.-26.12.2018г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 057306,регистр.№02 – 7278 от 29.12.2016г. «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108часов,  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава РФ.  12.2016г.-29.12.2016г. | | | | | 576 | | | | | | | | | | | | 0,64 | |
| 7. | | | | Батырова  Гузель  Завильевна | | | Штатный | | | Кандидат  филологических наук  Ученое звание: доцент  по кафедре иностранных языков | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Иностранный язык | | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование, наименование специальности, направление подготовки: английский язык. Квалификация-филолог, преподаватель английского языка, Диплом ЦВ№ 307486 диплом ЭВ №272685  15.06.1996г  Кандидат  филологических наук (диплом КТ № 012878  17.12.1999г.)  Ученое звание: доцент  по кафедре иностранных языков  (ДЦ №010335  18.07.2007г№1818/910-д) | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 022408119255, регистрационный № 4481 от 26.12.2018г. по дополнительной профессиональной программе «Английский язык в профессиональной среде».108ч. ФГБОУ ВО «БГПУ им. М.Акмуллы». г.Уфа 28.11.2018г.-26.12.2018г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 057269, регистрационный номер № 02 – 7238 от 29.12.2016 «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ». 108часов.  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава РФ.  108часов. 15.12.2016г.-29.12.2016г. | | | | | 360 | | | | | | | | | | | | 0,4 | |
| 8. | | | | Артемова  Ольга  Евгеньевна | | | штатный | | | доцент  Ученая степень: Кандидат  филологических наук  Ученое звание: Доцент  по кафедре методики обучения иностранным языкам и второго языка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | иностранный язык | | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование, наименование специальности, направление подготовки: - Английский язык и литература. Наименование присвоенной квалификации: Филолог, преподаватель англ. яз.  Переводчик  Кандидат филологических наук (диплом КТ № 155826  17.06.2005г.),  Ученое звание -доцент по кафедре методики обучения иностранным языкам и второго языка (ДЦ №014550  20.02.2008г. №378/152-д) | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 022408119254, регистрационный № 4480 от 26.12.2018г. по дополнительной профессиональной программе «Английский язык в профессиональной среде».108ч. ФГБОУ ВО «БГПУ им. М.Акмуллы». г.Уфа 28.11.2018г.-26.12.2018г | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 27 0269087, регистрационный № 02 -11492 от 29.12.2017г.  «Современные психолого-педагогические,  образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108часов,  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава РФ 14.12.2017г.-29.12.2017г. | | | | | 360 | | | | | | | | | | | | 0,4 | |
| 9. | | | | Хамматова  Элина  Наилевна | | | Штатный | | | преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Иностранный язык | | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование, наименование специальности, направления подготовки: Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки наименование присвоенной квалификации: Бакалавр | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 022408119265-  Регистрационный № 4491 от 26.12.2018г. «Английский язык в профессиональной среде», 108 часов. Институт дополнительного образования ФГБОУ ВО «БГПУ им. М.Акмуллы»  с 28.11.2018-26,12.2018  г. Уфа | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | 360 | | | | | | | | | | | | 0.4 | |
| 10. | | | | Кинзягулова  Лиана  Рашитовна | | | штатный | | | старший преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Иностранный язык | | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование, наименование специальности, направления подготовки: Английский язык и литература;  наименование присвоенной квалификации: Филолог. | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 022408119259, регистрационный № 4485 от 26.12.2018г. по дополнительной профессиональной программе «Английский язык в профессиональной среде».108ч. ФГБОУ ВО «БГПУ им. М.Акмуллы». г.Уфа 28.11.2018г.-26.12.2018г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | .Удостоверение о повышении квалификации№ 023100391079  Регистрационный номер 02-206 от 31.01.2019г. на кафедре ПК «Педагог профессионального образования.  Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования».144часа. ФГБОУ ВО БГМУ Министерства здравоохранения РФ с 10.01.2019-31.01.2019  г. Уфа. | | | | | 600 | | | | | | | | | | | | 0,7 | |
| 11. | | | | Нуйкина  Маргарита  Рифовна | | | штатный | | | старший преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Иностранный язык | | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование, наименование специальности: Филология, наименование присвоенной квалификации- учитель английского и французского языков  Уровень образования: Высшее образование;  Направление подготовки: Психология;  наименование присвоенной квалификации: Магистр. | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 022408119273, регистрационный № 4976 от 26.12.2018г. по дополнительной профессиональной программе «Латинский язык в профессиональной среде».108ч. ФГБОУ ВО «БГПУ им. М.Акмуллы». г.Уфа 28.11.2018г.-26.12.2018г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 27 0269174 от 29.12.17 рег.№ 02 -11522 «Современные психолого-педагогические,  образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ». Объем-108часов. ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава РФ  14.12.2017г.-29.12.2017г. | | | | | 120 | | | | | | | | | | | | 0,13 | |
| 12. | | | | Загитова  Нелли  Ринатовна | | | штатный | | | старший преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | латинский язык | | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование, наименование специальности, направление подготовки: - Филология, наименование присвоенной квалификации: Филолог. | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 022408119269, регистрационный № 4972 от 26.12.2018г. по дополнительной профессиональной программе «Латинский язык в профессиональной среде».108ч. ФГБОУ ВО «БГПУ им. М.Акмуллы». г.Уфа 28.11.2018г.-26.12.2018г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации№ 023100391058  Регистрационный номер 02-185 от 31.01.2019г. на кафедре ПК «Педагог профессионального образования.  Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования».144часа. ФГБОУ ВО БГМУ Министерства здравоохранения РФ с 10.01.2019-31.01.2019 | | | | | 360 | | | | | | | | | | | | 0,4 | |
| 13. | | | | Шаймарданова  Наиля  Вафовна | | | штатный | | | старший преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Иностранный язык | | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование, наименование специальности: Немецкий язык, наименование присвоенной квалификации: Учитель немецкого языка. | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 022408119266, регистрационный № 4492 от 26.12.2018г. по дополнительной профессиональной программе «Иностранный язык в профессиональной среде».108ч. ФГБОУ ВО «БГПУ им. М.Акмуллы». г.Уфа 28.11.2018г.-26.12.2018г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации№ 023100391164 регистрационный номер 02-295 от 31.01.2019г. на кафедре ПК «Педагог профессионального образования.  Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования».144часа. ФГБОУ ВО БГМУ Министерства здравоохранения РФ с 10.01.2019-31.01.2019 г. Уфа. | | | | | 360 | | | | | | | | | | | | 0,4 | |
| 14. | | | | Сорокина  Марина  Ивановна | | | штатный | | | старший преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Латинский язык | | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование,  наименование специальности, направление подготовки: Английский язык и литература  наименование присвоенной квалификации: Филолог | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 022408119274, регистрационный № 4977 от 26.12.2018г. по дополнительной профессиональной программе «Латинский язык в профессиональной среде».108ч. ФГБОУ ВО «БГПУ им. М.Акмуллы». г.Уфа 28.11.2018г.-26.12.2018г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации№ 023100391131  Регистрационный номер 02-262 от 31.01.2019г. на кафедре ПК «Педагог профессионального образования.  Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования».144часа. ФГБОУ ВО БГМУ Министерства здравоохранения РФ с 10.01.2019-31.01.2019 г. Уфа. | | | | | 360 | | | | | | | | | | | | 0,4 | |
| 15. | | | | Гагина  Марина  Михайловна | | | штатный | | | старший преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Латинский язык | | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование, наименование специальности, направления подготовки: Русский язык и литература; наименование присвоенной квалификации: Филолог. | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК 023100381743, регистрационный №02-3564 от 08.02.2018г. на кафедре Анестезиологии и реаниматологии ПК «Оказание первой помощи»  18ч.ФГБОУ ВО «БГМУ» Министерства здравоохранения РФ.с 01.02.2018-07.02.2018 г.Уфа.  3.Удостоверение о повышении квалификации ПК № 022408119267, регистрационный № 4970 от 26.12.2018г. по дополнительной профессиональной программе «Латинский язык в профессиональной среде».108ч. ФГБОУ ВО «БГПУ им. М.Акмуллы». г.Уфа 28.11.2018г.-26.12.2018г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 0131577, регистрационный № 003-000696 от 18.03.2016г.  «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы». 108часов, Негосударственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт информационных технологий «АйТи», г. Москва. 25.02.2016г.-18.03.2016г | | | | | 288 | | | | | | | | | | | | 0,32 | |
| 16. | | | | Васильченко  Кирилл  Алексеевич | | | штатный | | | старший преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Иностранный язык | | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование; Наименование присвоенной квалификации: Бакалавр филологического образования; наименование направления подготовки: Филологическое образование.  Уровень образования: Высшее образование наименование специальности: Педагогика; наименование присвоенной квалификации: Магистр. | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 022408119256, регистрационный № 4482 от 26.12.2018г. по дополнительной профессиональной программе «Английский язык в профессиональной среде».108ч. ФГБОУ ВО «БГПУ им. М.Акмуллы». г.Уфа 28.11.2018г.-26.12.2018г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 057281, регистрационный номер № 02-7250 от 29.12..2016г. «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава РФ.  15.12.2016г.-29.12.2016г**.** | | | | | 240 | | | | | | | | | | | | 0,3 | |
| 17. | | | | Хафизова  Лена  Расиховна | | | штатный | | | преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Латинский язык | | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование, наименование специальности, направления подготовки: Языковое образование  Наименование присвоенной квалификации: Бакалавр  филологического образования.  Уровень образования: Высшее образование,  наименование специальности, направления подготовки: Языковое образование  Наименование присвоенной квалификации: Магистр филологического образования | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 022408119275, регистрационный № 4978 от 26.12.2018г. по дополнительной профессиональной программе «Латинский язык в профессиональной среде».108ч. ФГБОУ ВО «БГПУ им. М.Акмуллы». г.Уфа 28.11.2018г.-26.12.2018г | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 057390, регистрационный номер № 02-7362 от 29.12.2016г. «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава РФ. 15.12.2016г.-29.12.2016г. | | | | | 576 | | | | | | | | | | | | 0,64 | |
| 18. | | | | Галимова  Нелли  Ринатовна | | | штатный | | | преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Иностранный язык | | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование, наименование специальности: Иностранный язык (английский),  наименование присвоенной квалификации: Бакалавр  филологического образования: наименование подготовки: Филологическое образование.  Уровень образования: Высшее образование, наименование специальности: Языковое образование (Английский язык), наименование присвоенной квалификации: Магистр филологического образования; наименование подготовки: Филологическое образование. | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 022408119257, регистрационный № 4483 от 26.12.2018г. по дополнительной профессиональной программе «Английский язык в профессиональной среде».108ч. ФГБОУ ВО «БГПУ им. М.Акмуллы». г.Уфа 28.11.2018г.-26.12.2018г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 27 0269111 регистрационный номер № 02 -11516 от 29.12.2017г.  «Современные психолого-педагогические,  образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава РФ 14.12.2017г.-29.12.2017г. | | | | | 120 | | | | | | | | | | | | 0,13 | |
| 19. | | | | Миннигалеева  Алсу  Альфировна | | | штатный | | | преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Иностранный язык  Латинский язык | | | | | | | | | | | | | | Уровень образование: Высшее образование, наименование специальности, направления подготовки: Иностранный язык (немецкий). Наименование присвоенной квалификации: Бакалавр филологического образования по направлению подготовки 050300 Филологическое образование.  Уровень образование: Высшее образование, Наименование специальности, направления подготовки: Отечественное и зарубежное регионоведение. Наименование присвоенной квалификации: магистр педагогического образования | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 022408119272, регистрационный № 4973 от 26.12.2018г. по дополнительной профессиональной программе «Латинский язык в профессиональной среде».108ч. ФГБОУ ВО «БГПУ им. М.Акмуллы». г.Уфа 28.11.2018г.-26.12.2018г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 059901, регистрационный номер № 02-1090 от 09.02.2017г. «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ». 108часов. ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава РФ.  26.01.2017г.- 09.02.2017г. | | | | | 240  360 | | | | | | | | | | | | 0,3  0,4 | |
| 20. | | | | Загретдинова  Анфиса  Ахтямовна | | | внутренний совместитель | | | преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Иностранный язык  Латинский язык | | | | | | | | | | | | | | Уровень образование Высшее образование, наименование специальности, направления подготовки: Английский и немецкий языки наименование присвоенной квалификации: Учитель английского и немецкого языков | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 022408119270, регистрационный № 4973 от 26.12.2018г. по дополнительной профессиональной программе «Латинский язык в профессиональной среде».108ч. ФГБОУ ВО «БГПУ им. М.Акмуллы». г.Уфа 28.11.2018г.-26.12.2018г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении № 27 0269126 регистрационный номер № 02 -11531 от 29.12.2017г.  «Современные психолого-педагогические,  образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава РФ.  14.12.2017г.-29.12.2017г. | | | | | 120  144 | | | | | | | | | | | | 0,13  0,16 | |
| 21. | | | | Шарипова  Диана  Маратовна | | | Штатный | | | преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Латинский  язык | | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование  Направление подготовки: Филологическое образование  Наименование присвоенной квалификации:  Бакалавр филологического образования  Уровень образования: Высшее образование  Направление подготовки: Педагогическое образование  Наименование присвоенной квалификации:  Магистр педагогического образования | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 022408119276, регистрационный № 4979 от 26.12.2018г. по дополнительной профессиональной программе «Латинский язык в профессиональной среде».108ч. ФГБОУ ВО «БГПУ им. М.Акмуллы». г.Уфа 28.11.2018г.-26.12.2018г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | 144 | | | | | | | | | | | | 0,16 | |
| 22. | | | | Моругова  Карина  Николаевна | | | Штатный | | | преподаватель. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Иностранный язык | | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование  Направление подготовки, специальности: Филология  Наименование присвоенной квалификации: филолог, преподаватель | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 022408119262, регистрационный № 4488 от 26.12.2018г. по дополнительной профессиональной программе «Английский язык в профессиональной среде».108ч. ФГБОУ ВО «БГПУ им. М.Акмуллы». г.Уфа 28.11.2018г.-26.12.2018г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | 72 | | | | | | | | | | | | 0,08 | |
|  | | | | ***Кафедра медицинской физики с курсом информатики*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Насибуллин  Руслан Сагитович | | | Штатный. | | | | | Проф., и.о. заведующий кафедрой | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физика,математика | | | | | | | | | | | | | | Высшее. Казанский ГУ, специальность "Радиофизика" присуждена квалификация  Радиофизик. П №553643 от 05.07.1961 ДФМН ДТ №015847 от 07.08.1992  профессор (ПР 002519 от 17.12.1992) | | | | | | | ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» 8.102018-18.10.2018; удостоверение №155529 | | | | | | | | | | | | | | | | | Академия АЙТИ НОУДПО «Институт АЙТИ» «Информационно-коммуникационные технологии в деятельности преподавателя высшей школы» Сертификат №003-ITTC-94087 от 11.03.2016 г. | | | | | | | | 3700 | | | | | | | | | | | | 0.49 | |
|  | | | | Шапиро  Семен  Вольфович | | | Штатный. | | | | | профессор  ДФМН | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физика, математика | | | | | | | | | | | | | | Московский  Энергетический  Институт  присуждена квалификация  инженер-электротехник. ДТ №014170 от 08.05.1992,  профессор  ПР №005937 от 26.07.1995 | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | ФГБОУ ВО «Уфимский государственный университет экономики и сервиса»; «Психолого-педагогическая компетентность преподавателей высшей школы» , 07.09.2015-16.09.2015 г. | | | | | | | | 201 | | | | | | | | | | | | 0,25 | |
|  | | | | Загитов Гайфулла Нутфуллинович | | | Штатный. | | | | | Доцент, завуч  к.ф.-м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физика,математика; | | | | | | | | | | | | | | Высшее Высшее. БашГУ, специальность "Физика"  присуждена квалификация физик.преп-ль ЖВ№333071 30.06.1980. КН №074832 от 12.03.1993,  доцент  ДЦ №007458 от 22.04.1998 | | | | | | | ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» 8.102018-18.10.2018; удостогверение №155525 | | | | | | | | | | | | | | | | | образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ» 15.12.2016-29.12.2016 г. | | | | | | | | 480 | | | | | | | | | | | | 0.56 | |
|  | | | | Зелеев Марат Хасанович | | | Штатный. | | | | | доцент,  к.ф.-м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физика,математика; | | | | | | | | | | | | | | Высшее. БашГУ, специальность "Физика"  присуждена квалификация Физик. Преп-ль ЖЗ№332368 от 30.06.1980, КТ №019214 от 21.11.1995;  доцент ДЦ №035935 от 18.05.2005 | | | | | | | ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» 8.102018-18.10.2018; удостоверение №155527 | | | | | | | | | | | | | | | | | БГМУ  « современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ» 15.12.2016-29.12.2016 г. | | | | | | | | 530 | | | | | | | | | | | | 0.64 | |
|  | | | | Закирьянова Галия Тимергазиевна | | | Штатный.. | | | | | доцент,  к.ф.-м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физика,математика;  Медицинская информатика; | | | | | | | | | | | | | | Высшее. БашГУ, специальность "Физика"  присуждена квалификация Физик. ЦВ№308440 1995, ДКН №127097 от 11.02.2011,  доцент  ДЦ №056990  от 31.12.2013 | | | | | | | ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» 8.102018-18.10.2018; удостоверение №155526 | | | | | | | | | | | | | | | | | ФГБОУ ВО «Сибирский государственный медицинский университет» МЗ РФ «Актуальные вопросы преподавания медицинской информатики в рамках программ специалиста «Лечебное дело» и «Педиатрия»» с 10.11.2017 по 16.11.2017 г. | | | | | | | | 540 | | | | | | | | | | | | 0.63 | |
|  | | | | Усманова  Светлана  Ильдаровна | | | Штатный. | | | | | доцент,  к.ф.-м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физика, математика;  Медицинская физика; | | | | | | | | | | | | | | Высшее. БашГУ, специальность "Физика"  присуждена квалификация Физик. НВС№001189910 2002 г., ДКН №209658 от 19.12.2013 | | | | | | | ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» 8.102018-18.10.2018; удостоверение №155530 | | | | | | | | | | | | | | | | | ФГБОУ ВО «Сибирский государственный медицинский университет» МЗ РФ «Актуальные вопросы преподавания медицинской информатики в рамках программ специалиста «Лечебное дело» и «Педиатрия»» с 10.11.2017 по 16.11.2017 г. | | | | | | | | 292 | | | | | | | | | | | | 0.34 | |
|  | | | | Войтик Виталий Викторович | | | Штатный.. | | | | | доцент,  к.ф.-м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физика, математика;  Медицинская информатика; | | | | | | | | | | | | | | Высшее. БашГУ, специальность "Физика"  присуждена квалификация Физик. УВ№017163 1991 г., КНД №003276 от 22.01.2015 | | | | | | | ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» 8.102018-18.10.2018; удостоверение №155523 | | | | | | | | | | | | | | | | | Институт АЙТИ» «Информационно-коммуникационные технологии в деятельности преподавателя высшей школы» Сертификат №003-ITTC-94019 от 11.03.2016 г. | | | | | | | | 441 | | | | | | | | | | | | 0.51 | |
|  | | | | Галеева Роза Ибрагимовна | | | Штатный. | | | | | ст. преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физика, математика; | | | | | | | | | | | | | | Высшее БашГУ, специальность "Физика"  присуждена квалификация Физик.Преп-ль АВС№0699829 от18.06.1998 | | | | | | | ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» 8.102018-18.10.2018; удостоверение №155524 | | | | | | | | | | | | | | | | | ФГБОУ ВО «Сибирский государственный медицинский университет» МЗ РФ «Актуальные вопросы преподавания медицинской информатики в рамках программ специалиста «Лечебное дело» и «Педиатрия»» с 10.11.2017 по 16.11.2017 г. | | | | | | | | 901 | | | | | | | | | | | | 1.07 | |
|  | | | | Хайбуллина Инна Равилевна | | | Штатный.. | | | | | ст. преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физика, математика;  Медицинская информатика; | | | | | | | | | | | | | | Высшее. БашГУ, Математик. Преп-ль по специальности "Математика". ЖВ№333135 30.06.1980 | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | БГМУ  « современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ» 15.12.2016-29.12.2016 г. | | | | | | | | 814 | | | | | | | | | | | | 0.9 | |
|  | | | | Шарипова Альфия Зуфаровна | | | Штатный. | | | | | ст. преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физика, математика;  Медицинская информатика; | | | | | | | | | | | | | | Высшее. БашГУ, специальность "Физика"  присуждена квалификация Физик. Преп-ль. ЗВ№513712 1982г. | | | | | | | ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» 8.102018-18.10.2018; удостоверение №155531 | | | | | | | | | | | | | | | | | БГМУ  « современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ» 15.12.2016-29.12.2016 г. | | | | | | | | 637 | | | | | | | | | | | | 0.71 | |
|  | | | | Байрамгулов Ринат Ахатович | | | Внутренний совместитель | | | | | преподаватель. | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физика, математика;  Медицинская информатика; | | | | | | | | | | | | | | (диплом бакалавра  №100204 0004943  От17.06.2015 ) код 395 01.03.02 прикладная математика и информатика 2015г. | | | | | | | В плане | | | | | | | | | | | | | | | | | «Актуальные вопросы преподавания медицинской информатики в рамках программ специалиста «Лечебное дело» и «Педиатрия»» с 10.11.2017 по 16.11.2017 г. | | | | | | | | 405 | | | | | | | | | | | | 0.45 | |
|  | | | | Мусина Гульсирень  Иншаровна | | | Внутренний совместитель | | | | | преподаватель. | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физика, математика; | | | | | | | | | | | | | | Высшее, бакалавр по направлению подготовки код: 235 «физика» №100204 005253  от 11.06.2015)  Диплом магистра по направлению 243 «физика» № 100204 0034194 2017 | | | | | | | ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» 8.102018-18.10.2018 | | | | | | | | | | | | | | | | | ГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ ПК «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» 2017 | | | | | | | | 517 | | | | | | | | | | | | 0.47 | |
|  | | | | Юмагузин  Азат  Раисович | | | Внешний совместитель.. | | | | | доцент,  к.ф.-м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физика, математика;  Медицинская информатика; | | | | | | | | | | | | | | Высшее, Высшее БашГУ, специальность "Физика"  присуждена квалификация физик ФВ№839023 1996г. КТ №053246 от 11.05.2001,  ДЦ №021831 от 18.02.2009. | | | | | | | ФГБОУ ВО БГУ «Компетентностный подход к реализации образовательных программ на базе ФГОС ВО при актуализации профессиональных стандартов».2017 | | | | | | | | | | | | | | | | | ГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ по «Образовательной программе повышения квалификации в области ядерной медицины и организации управления лечебно-диагностическим процессом» с 01.03.2016 по 31.03.2016 г. | | | | | | | | 51 | | | | | | | | | | | | 0,12 | |
|  | | | | Каюмов Ильдар Раилович | | | Внешний совместитель. | | | | | доцент,  к.ф.-м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физика, математика;  Медицинская информатика; | | | | | | | | | | | | | | Высшее, БашГУ, специальность "Физика"  присуждена квалификация магистр физики №0067944 2008г., ДКН №137679 от 10.06.2011. | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | БГМУ  « современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ» 14.12.2017-29.12.2017 г. | | | | | | | | 195 | | | | | | | | | | | | 0,21 | |
|  | | | | Балапанов М.Х. | | | Внешний совместитель. | | | | | профессор | | | | | | | | | | | | | | | | | | Медицинская информатика; | | | | | | | | | | | | | | Высшее, Высшее БашГУ, специальность "Физика"  присуждена квалификация физик | | | | | | | ФГБОУ ВО БГУ «Компетентностный подход к реализации образовательных программ на базе ФГОС ВО при актуализации профессиональных стандартов».2017 | | | | | | | | | | | | | | | | | ФГБОУ ВО БГУ Программа повышения квалификации«Использование информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе в условиях реализации ФГОС ВО» .2018 г. | | | | | | | | 175 | | | | | | | | | | | | 0.88 | |
|  | | | | Морозкин Юрий Николаевич | | | Внешний совместитель. | | | | | Доцент от 23.01.2018 | | | | | | | | | | | | | | | | | | Медицинская информатика; | | | | | | | | | | | | | | БГУ Экономист специальность Финансы и кредит БВС№0210924 от 2004 г | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | ФГБОУ ВО БГУ «Компетентностный подход к реализации образовательных программ на базе ФГОС ВО при актуализации профессиональных стандартов».2017 | | | | | | | | 102 | | | | | | | | | | | | 0,12 | |
|  | | | | Максимова Полина Юрьевна | | | Внешний совместитель. | | | | | Преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физика, математика;  Медицинская информатика; | | | | | | | | | | | | | | Высшее. УГАТУ, бакалавр, Прикладная математика, 100204№0019194 | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | 246 | | | | | | | | | | | | 0.55 | |
|  | | | | Шайхутдинова Ильнара Айдаровна | | | Внутренний совместитель | | | | | Преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физика, математика;  Медицинская информатика; | | | | | | | | | | | | | | БашГУ диплом, специальность «Физика» бакалавр 100204№0032446 2017г. | | | | | | | В плане | | | | | | | | | | | | | | | | | В плане | | | | | | | | 168 | | | | | | | | | | | | 0.37 | |
|  | | | | ***Кафедра общественного здоровья и организации здравоохранения с курсом ИДПО*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Шарафутдинова Назира Хамзиновна | | | Штатный | | | | | зав. кафедрой;  ученая степень: доктор медицинских наук;  ученое звание: профессор | | | | | | | | | | | | | | | | | | Общественное здоровье и здравоохранение | | | | | | | | | | | | | | Высшее образование - специалитет;  наименование специальности, направления подготовки: гигиена, санитария, эпидемиология наименование присвоенной квалификации: врач-гигиенист эпидемиолог  № Я 273294 от 25.06. 1977  (диплом ДК №011496 от 08.05.1999)  Ученое звание- профессор ( аттестат ПР № 000768 от 19.01.200 | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 006235  от 14.02.2015, «Организация здравоохранения и общественное здоровье», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава  Удостоверение о повышении квалификации УПК 16 046004 от 28.01.2017 «Авторский курс профессора Т.С.Сорокиной «Преподавание истории медицины в условиях ФГОС3+», 72 часа, ИПКиПК РУДН | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации  № 04057398  от 29.12.2016  «Современные психолого-педагогические образовательные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | 240 | | | | | | | | | | | 0,27 | |
|  | | | | Павлова Марина Юрьевна | | | Штатный | | | | | доцент;  ученая степень: кандидат медицинских наук;  ученое звание: доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | | Общественное здоровье и здравоохранение  История медицины | | | | | | | | | | | | | | Высшее образование - специалитет;  педиатрия, наименование присвоенной квалификации: врач-педиатр  МВ №213597 от 24.06.1985  Интернатура по специальности педиатрия, квалификация педиатр с неонатологией № 126 от 25.06.1986.  Ученая степень к.м.н. (диплом КТ №003693 от 02.07.1999)  Ученое звание - доцент (аттестат ДЦ №029467 от 19.05.2004) | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 14 0116709  от 01.03.2014, «Организация здравоохранения и общественное здоровье», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  Удостоверение о повышении квалификации УПК 16 046005 от 28.01.2017 «Авторский курс профессора Т.С.Сорокиной «Преподавание истории медицины в условиях ФГОС3+», 72 часа, ИПКиПК РУДН | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации  № 04057357  от 29.12.2016  «Современные психолого-педагогические образовательные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | 50  34 | | | | | | | | | | | 0,06  0,04 | |
|  | | | | Борисова Марина Владимировна | | | Штатный | | | | | доцент;  ученая степень: кандидат медицинских наук;  ученое звание: доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | | Общественное здоровье и здравоохранение  История медицины | | | | | | | | | | | | | | Высшее образование - специалитет;  медико-профилактическое дело, наименование присвоенной квалификации:врач-гигиенист, эпидемиолог  . ЦВ № 063584 от 19.06.1993г.  Ученая степень к.м.н.(диплом № 019946 от 07.06.1996);  Ученое звание - доцент  (аттестат ДЦ №030346 от 20.10.2010) | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 007186  от 18.04.2015, «Организация здравоохранения и общественное здоровье», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  Удостоверение о повышении квалификации УПК 16 046012 от 28.01.2017 «Авторский курс профессора Т.С.Сорокиной «Преподавание истории медицины в условиях ФГОС3+», 72 часа, ИПКиПК РУДН | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации  №04059820  от 09.02.2017  «Современные психолого-педагогические образовательные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | 172  68 | | | | | | | | | | | 0,2  0,08 | |
|  | | | | Киньябулатов Азат Уранович | | | Штатный | | | | | доцент;  ученая степень: кандидат медицинских наук;  ученое звание: доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | | Общественное здоровье и здравоохранение  История медицины | | | | | | | | | | | | | | Высшее образование - специалитет;  лечебное дело, наименование присвоенной квалификации: врач-лечебник  (диплом МВ №586846 от 23.06.1986).  Интернатура «Хирургия», специальность «Хирургия» (Диплом дубликат №040204000024 от 31.08.2013) | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 023100378930  от 13.03.2018г., «Организация здравоохранения и общественное здоровье», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  Удостоверение о повышении квалификации УПК 16 046007 от 28.01.2017 «Авторский курс профессора Т.С.Сорокиной «Преподавание истории медицины в условиях ФГОС3+», 72 часа, ИПКиПК РУДН | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации  № 04057312  от 29.12.2016  «Современные психолого-педагогические образовательные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | 210  232 | | | | | | | | | | | 0,23  0,26 | |
|  | | | | Кульмухаметова Наиля Гафиятовна | | | Штатный | | | | | доцент;  ученая степень: кандидат медицинских наук;  ученое звание: доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | | Общественное здоровье и здравоохранение  История медицины | | | | | | | | | | | | | | Высшее образование - специалитет;  лечебное дело, наименование присвоенной квалификации: врач-лечебник  ( диплом Я № 273279 от 01.07 1976.)  Ординатура по специальности: «Акушерство и гинекология» при БГМИ, Удостоверение № 4 от 30.09.1978 г.  Ученая степень – к.м.н.  (диплом МД № 014515 от 29.09.1982);  Ученое звание - доцент  (аттестат ДЦ № 030252 от 31.01.1991) | | | | | | | Диплом о профессиональной переподготовке №04 0001143  от 24.12.2015, «Организация здравоохранения и общественное здоровье», 576 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 04059858  от 09.02.2017  «Современные психолого-педагогические образовательные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | 172  34 | | | | | | | | | | | 0,2  0,04 | |
|  | | | | Латыпов Айрат Борисович | | | Штатный | | | | | доцент;  ученая степень: кандидат медицинских наук;  ученое звание: нет | | | | | | | | | | | | | | | | | | Общественное здоровье и здравоохранение  История медицины | | | | | | | | | | | | | | Высшее образование - специалитет;  лечебное дело, наименование присвоенной квалификации: врач по специальности «лечебное дело»  диплом № ВСА 0144698 от 21.06.2004  Ученая степень – к.м.н. (диплом ДКН № 047829от 07.11.2007); | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 001150  от 19.04.2014, «Организация здравоохранения и общественное здоровье», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  квалификации | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении № 04057324  от 29.12.2016  «Современные психолого-педагогические образовательные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | 46  34 | | | | | | | | | | | 0,05  0,04 | |
|  | | | | Мухамадеева Ольга Ринатовна | | | Штатный | | | | | доцент;  ученая степень: кандидат медицинских наук;  ученое звание: нет | | | | | | | | | | | | | | | | | | Общественное здоровье и здравоохранение;  История медицины | | | | | | | | | | | | | | Высшее образование - специалитет;  лечебное дело, наименование присвоенной квалификации: врач по специальности «лечебное дело»  БВС № 626576 от 30.06.2002  Интернатура по специальности «Дерматовенерология» № 261-2003 от 26.06.2003. | | | | | | | Диплом о профессиональной переподготовке №04 0039689  от 11.12.2018, «Организация здравоохранения и общественное здоровье», 576 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации  № 27 0269170от 29.12.2017  «Современные психолого-педагогические образовательные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | Работает на кафедре с августа 2018г. | | | | | | | | | | | - | |
|  | | | | Азаматов Роберт  Шамилович  Уволился 01.10.2018 | | | Штатный | | | | | Наименование должности: доцент;  ученая степень: кандидат медицинских наук;  ученое звание: нет | | | | | | | | | | | | | | | | | | Общественное здоровье и здравоохранение  История медицины | | | | | | | | | | | | | | Высшее образование - специалитет;  лечебное дело, наименование присвоенной квалификации:врач-лечебник  (диплом Ю №764491 от 01.07.1974).  Интернатура по специальности хирургия, квалификация врач-хирург № 626 от 18.06.1975г  Ученая степень – к.м.н.  (диплом МА №021512 от 03.04.1985) | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 3508  от 14.10.2013, «Организация здравоохранения и общественное здоровье», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации УПК 16 046008 от 28.01.2017 «Авторский курс профессора Т.С.Сорокиной «Преподавание истории медицины в условиях ФГОС3+», 72 часа, ИПКиПК РУДН | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации  № 27 0269085 от 29.12.2017г. «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава | | | | | | | | | 168  102 | | | | | | | | | | | 0,19  0,11 | |
|  | | | | Галикеева Ануза Шамиловна | | | Штатный | | | | | Наименование должности: зав. кафедрой;  ученая степень: доктор медицинских наук;  ученое звание: доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | | Общественное здоровье и здравоохранение | | | | | | | | | | | | | | Высшее образование - специалитет;  стоматология, наименование присвоенной квалификации:врач – стоматолог  МВ №586347 от 23.06.1986  Интернатура по специальности: «Стоматология терапевтическая» № 75/5 от 30.06.1987.  Ученая степень – д.м.н.  (диплом ДНД №004672 от 24.07.2017);  Ученое звание - доцент  (аттестат ДЦ №050081 от 01.04.2013) | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №140006166  от 06.05.2014, «Организация здравоохранения и общественное здоровье», 576 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  Удостоверения о повышении квалификации №772403521198  от 15.02.2017, «Актуальные | | | | | | | | | | | | | | | | | вопросы в терапевтической стоматологии», 144 часа, ФГБУ «ЦНИИС и ЧЛХ» Минздрава России  Удостоверения о повышении квалификации  № 04059830  от 09.02.2017  «Современные психолого-педагогические образовательные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | 42 | | | | | | | | | | | 0,05 | |
|  | | | | Мустафина Гульнара Талгатовна | | | Внешний совместитель | | | | | Наименование должности: доцент;  ученая степень: кандидат медицинских наук;  ученое звание: доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | | Общественное здоровье и здравоохранение | | | | | | | | | | | | | | Высшее образование - специалитет;  лечебное дело, наименование присвоенной квалификации:врач-лечебник  Интернатура по специальности: «акушерство и гинекология» квалификация врач-акушер-гинеколог №89-014-96 от 27.06.1989  Ученая степень – к.м.н. (диплом КТ № 075082 от 05.07.2002). | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 27 0265736  от 09.12.2017, «Организация здравоохранения и общественное здоровье», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации  № 0151277 от 18.03.2016. «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы. Современные информационные технологии», 108 часов, Негосударственное образовательное учреждения ДПО «Институт информационных технологий «АйТи». | | | | | | | | | 4 | | | | | | | | | | | 0,25 | |
|  | | | | ***Кафедра педагогики и психологии*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Амиров А.Ф. | | | штатный | | | | | | Заведующий кафедрой, д.п.н., профессор | | | | | | | | | | | | | | | | | Психология и педагогика, коммуникативная деятельность МР, коммуникативное мастерство, педагогика | | | | | | | | | | | | | | Диплом с отличием, серия Г-I, № 435330;БГПИ; география и биология; учитель географии и биологии  Диплом доктора педагогических наук, серия ДК № 010204. | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации ПК № 0048934 от 04.05.2016, «Организация учебного процесса и формирование электронного учебного контента в системе дистанционного обучения», ФГБОУ ВО БГПУ им. М. Акмуллы, 2016, 76 часов.  Удостоверение о повышении квалификации№ 10337-0903-17 от 23.06.2017г. «Управление качеством образования»,  УКЦ, 40часов, Йошкар-Ола, 2017, 40 часов. | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации № 04 057255 от 29.12.2016,«Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2016, 108 часов  Удостоверение о повышении квалификации№ 10337-0903-17 от 23.06.2017г. «Управление качеством образования»,  УКЦ, 40часов, Йошкар-Ола, 2017, 40 часов. | | | | | | | | | 442 | | | | | | | | | | | 1,0 | |
|  | | | | Мурзагалина Л.В. | | | штатный | | | | | | Должность - Доцент, к.п.н. ученое звание - нет. | | | | | | | | | | | | | | | | | Психология и педагогика, биоэтика | | | | | | | | | | | | | | Диплом с отличием, серия ТВ, № 509824; БГУ; география; географ, экономико-географ, преподаватель географииДиплом кандидата педагогических наук, серия ДКН № 138381. | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации № 04 057342 от 29.12.2016г.«Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2016, 108 часов | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации № 04 057342 от 29.12.2016г., «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2016, 108 часов | | | | | | | | | 14+846=860 | | | | | | | | | | | 1,0 | |
|  | | | | Ивановский Ю.В. | | | Штатный | | | | | | Должность - Доцент, к.п.н., ученое звание -нет | | | | | | | | | | | | | | | | | Психология и педагогика, коммуникативная деятельность МР, коммуникативное мастерство, педагогика | | | | | | | | | | | | | | Диплом, серия ЭВ, № 278280; БГПИ; история и социально-политические дисциплины; учитель истории и социально-политических дисциплин  Диплом кандидата педагогических наук, серия ДКН № 050009. | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации № 04 057302 от 29.12.2016г.«Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2016,108 часов | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации № 04 057302 от 29.12.2016г.«Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2016, 108 часов | | | | | | | | | 22+838=860 | | | | | | | | | | | 1,0 | |
|  | | | | Коньшина Ю.Е. | | | Штатный | | | | | | Должность - Доцент, к.п.н., доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | Психология и педагогика, коммуникативная деятельность МР, коммуникативное мастерство, педагогика | | | | | | | | | | | | | | Диплом с отличием, серия ЦВ, № 534136; БГПИ; педагогика и методика начального обучения; учитель начальных классов Диплом кандидата педагогических наук, серия КТ № 145231 | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации № 04 057317 от 29.12.2016г.«Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2016,108 часов | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации № 04 057317 от 29.12.2016г.«Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2016, 108 часов | | | | | | | | | 860=860 | | | | | | | | | | | 1,0 | |
|  | | | | Кудашкина О.В. | | | Штатный | | | | | | Должность - Доцент, к.п.н., ученое звание -нет | | | | | | | | | | | | | | | | | Психология и педагогика, коммуникативная деятельность МР, коммуникативное мастерство, педагогика | | | | | | | | | | | | | | Диплом с отличием, серия ИВС, № 0018716; БГПУ; дошкольная педагогика и психология; преподаватель дошкольной педагогики и психологии  Диплом кандидата педагогических наук, серия ДКН № 093983 | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации № 04 057322 от 29.12.2016г.«Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2016,108 часов. | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации № 04 057322 от 29.12.2016г.«Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2016,108 часов. | | | | | | | | | 860=860 | | | | | | | | | | | 1,0 | |
|  | | | | Липатова Е.Е. | | | Штатный | | | | | | Должность - Доцент, к.м.н., ученое звание - нет | | | | | | | | | | | | | | | | | Биоэтика, Психология и педагогика, коммуникативная деятельность МР, коммуникативное мастерство, педагогика | | | | | | | | | | | | | | Диплом, серия ФВ, № 187623; БГМИ; Педиатрия; врач-педиатр  Диплом кандидата медицинских наук, серия КТ № 057093 | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации № 180000000731 от 17.02.2016г. «Современные педагогические подходы и технологии формирования профессиональных компетенций»,ГБОУ ВПО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России, 2016, 36 часов. | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации № 04 057326 от 29.12.2016г. «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2016, 108 часов  Удостоверение о повышении ква-лификации № 180001136225 от 25.10.2017г. «Педагогическое обеспечение и психологическое сопровождение процесса непрерывной подготовки кадров для системы здравоохранения. Профилактика профессионального выгорания преподавателей» ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова, 2017, 36 часов. | | | | | | | | | 103+757=860 | | | | | | | | | | | 1,0 | |
|  | | | | Трусов С.В. | | | Штатный | | | | | | Должность - Доцент, к.п.н., доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | Биоэтика, Психология и педагогика, , коммуникативное мастерство МР, педагогика | | | | | | | | | | | | | | Диплом, серия ЭВ, № 499472; БГПИ; биология, химия; учитель биологии и химии  Диплом кандидата педагогических наук, серия ДЦ № 029985 | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 022405121753 от 28.02.2017г.«Педагог высшей школы», ИДО ФГБОУ ВО БГПУ им. М. Акмуллы, Уфа, 2017, 72 часа. | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 022405121753 от 28.02.2017г.«Педагог высшей школы», ИДО ФГБОУ ВО БГПУ им. М. Акмуллы, Уфа, 2017, 72 часа. | | | | | | | | | 430=430 | | | | | | | | | | | 0,5 | |
|  | | | | Хусаенова А.А. | | | Внутренний совместитель | | | | | | Должность - Доцент, к.п.н., доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | Биоэтика, Психология и педагогика, коммуникативная деятельность МР, коммуникативное мастерство, педагогика | | | | | | | | | | | | | | Диплом, серия БВС, № 0080699; БГМУ; сестринское дело; менеджер  Диплом кандидата педагогических наук, серия ДКН № 015741. | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 059899 от 09.02.2017г.«Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России.  Удостоверение о повышении квалификации№ 10354-0920-17 от 23.06.2017г. «Управление качеством образования»,  УКЦ, 40часов, Йошкар-Ола, 2017. | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 059899 от 09.02.2017г.«Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России.  Удостоверение о повышении квалификации№ 10354-0920-17 от 23.06.2017г. «Управление качеством образования»,  УКЦ, 40часов, Йошкар-Ола, 2017. | | | | | | | | | 430=430 | | | | | | | | | | | 0,5 | |
|  | | | | Гизатуллина А.В. | | | Внешний совместитель | | | | | | Должность - Доцент, к.полит.наук  ученое звание - нет | | | | | | | | | | | | | | | | | Волонтерство в медицинской практике, основы биоэтики | | | | | | | | | | | | | | Диплом с отличием, серия ВСА, № 0059479; УГНТУ; связь с общественностью; специалист  Диплом кандидата политических наук, серия ДКН № 145794. | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации № 04 057301 от 29.12.2016г. «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2016, 108 часов. | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации № 04 057301 от 29.12.2016г. «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2016, 108 часов. | | | | | | | | | 14+211=215 | | | | | | | | | | | 0,25 | |
|  | | | | Бехтерева А.В. | | | штатный | | | | | | Должность - Ст.преподаватель  Ученая степень- нет, ученое звание -нет | | | | | | | | | | | | | | | | | Русский язык, Психология и педагогика, Культура общения и взаимопонимания, Коммуникативная деятельность | | | | | | | | | | | | | | Диплом с отличием, серия УВ, № 546789; БГПИ; русский язык и литература; учитель русского языка и литературы | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 057272 от 29.12.2016г.«Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2016, 108 часов. | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 057272 от 29.12.2016г.«Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2016, 108 часов. | | | | | | | | | 900=900 | | | | | | | | | | | 1,0 | |
|  | | | | Васильева М.Н. | | | штатный | | | | | | Должность - Доцент, к.ф.н., ученое звание -нет ученое звание - нет | | | | | | | | | | | | | | | | | Русский язык | | | | | | | | | | | | | | Диплом, серия ВСГ, № 3715498; БГПУ; русский язык и литература; учитель русского языка и литературы  Диплом кандидата филологических наук, серия КНД № 021790. | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 02АА 003553 от 24.01.2017г.«Технология работы в электронно-информационной образовательной среде», ФГБОУ ВО УГАТУ, 2017, 72 часа. | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 27 0269102от 29.12.2017г.«Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных программ», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2017, 108 часов. | | | | | | | | | 430=430 | | | | | | | | | | | 0,5 | |
|  | | | | Нелюбина Е.В. | | | штатный | | | | | | Должность - Преподаватель  Ученая степень- нет, ученое звание -нет | | | | | | | | | | | | | | | | | Биоэтика, Психология и педагогика, Коммуникативное мастерство, конфликтология, | | | | | | | | | | | | | | Диплом, серия ВСГ, № 3636982; ВЭЮГА; психология; психолог, преподаватель психологии | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 057351 от 29.12.2016г.«Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2016, 108 часов. | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 057351 от 29.12.2016г.«Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2016, 108 часов. | | | | | | | | | 900=900 | | | | | | | | | | | 1,0 | |
|  | | | | Мочалов С.М. | | | Внешний совместитель | | | | | | Должность - Профессор, д.ф.н., ученое звание - доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | Биоэтика | | | | | | | | | | | | | | Диплом, серия Т, № 559371; БГМИ, Лечебное дело, врач  Диплом доктора философских наук, серия ДДН № 007695 | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 0151281 от 18.03.2016г.«Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы. Современные информационные технологии», НОУ ДПО «Институт информационных технологий АйТи», Москва, 2016, 108 часов. | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 0151281 от 18.03.2016г.«Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы. Современные информационные технологии», НОУ ДПО «Институт информационных технологий АйТи», Москва, 2016, 108 часов. | | | | | | | | | 200=200 | | | | | | | | | | | 0,25 | |
|  | | | | Девяткина Руниза Иршатовна | | | Внутренний совместитель | | | | | | Должность - Доцент, к.ф.н., ученое звание -нет | | | | | | | | | | | | | | | | | Биоэтика | | | | | | | | | | | | | | БГМИ, Лечебное дело, врач  Диплом кандидата философских наук, серия ДКН № 045624 | | | | | | | «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных программ», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2017, 108 часов. | | | | | | | | | | | | | | | | | «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных программ», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2017, 108 часов. | | | | | | | | | 430=430 | | | | | | | | | | | 0,5 | |
|  | | | | Кутеева Неля Эдуардовна | | | Штатный | | | | | | Должность - Доцент, к.филол.н, доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | Русский язык, Русский язык как иностранный | | | | | | | | | | | | | | Диплом, серия ШВ, № 104508; БГУ, филолог, преподаватель русского языка и литературы и мировой художественной культуры  Диплом кандидата филологических наук, серия КТ № 020551 | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 5238 от 04.03.2017г.«Совершенствование коммуникативных умений обучающихся при подготовке к ОГЭ по русскому языку», ГАУ ДПО ИРО РБ, 2017, 48 часов. | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 27 0269147 от 29.12.2017г.«Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных программ», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2017, 108 часов. | | | | | | | | | 42+388=430 | | | | | | | | | | | 0,5 | |
|  | | | | Васильева Ольга Николаевна | | | Штатный | | | | | | Должность - Ст., преподаватель, к.филол.н, ученое звание -нет | | | | | | | | | | | | | | | | | Русский язык, Русский язык как иностранный | | | | | | | | | | | | | | Диплом, серия ВСГ, № 3715497; БГПУ им. М. Акмуллы, учитель русского языка и литературы Диплом кандидата филологических наук, серия КНД № 020430 | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 022404347406 от 01.07.2016г.«Организация учебного процесса и формирование электронного учебного контента в системе дистанционного обучения», ФГБОУ ВО БГПУ им. М.Акмуллы, 2016, 76 часов. | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 27 0269103 от 29.12.2017г.«Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных программ», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2017, 108 часов. | | | | | | | | | 900=900 | | | | | | | | | | | 1,0 | |
|  | | | | ***Кафедра общей химии*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Мещерякова Светлана Алексеевна | | | штатный | | | | | | Должность – заведующий кафедрой общей химии, доктор фармацевтических наук, доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | Химия,  БАВ и реакции в жизнедеятельности | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность «Фармация», квалификация - провизор, диплом Г-I №360148 от 28.06.1990. Аспирантура по специальности «Фармацевтическая химия». Диплом доктора фармацевтических наук ДНД № 003066 от 14.07.2016  Ученое звание – доцент, аттестат ДЦ  № 030936 от 20.10.2004 | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №180000959790  от 04.04.2016, «Фармацевтическая химия и фармакогнозия», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 770400081647  от 17.02.2017, «Повышение квалификации по проектированию и реализации основных профессиональных программ в области фармации», 108 часов, ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России.  Удостоверение о повышении квалификации  № 04 057337  от 29.12.2016, «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России.  Удостоверения о повышении квалификации  № 180000962413  от 29.04.2016, «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя ВУЗа», 72 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. | | | | | | | | | 712 | | | | | | | | | | | 0,94 | |
|  | | | | Нафикова Светлана Хусаиновна | | | штатный | | | | | | Должность – доцент кафедры общей химии, кандидат химических наук, доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | Химия,  БАВ и реакции в жизнедеятельности | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность «Биология и химия»; квалификация - учитель биологии и химии, диплом Ч №437440 от 28.06.1968.  Диплом кандидата химических наук ХМ № 002299 от 18.05.1977.  Ученое звание – доцент, аттестат ДЦ №039586 от 26.07.1991 | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 14 13714  от 08.04.2014, «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 108 часов, ФГБОУ ВПО МГМУ им. М.А.Шолохова | | | | | | | | | 837 | | | | | | | | | | | 0,97 | |
|  | | | | Бадакшанов Рамиль  Мухаметович | | | штатный | | | | | | Должность – доцент кафедры общей химии, кандидат химических наук, доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | Химия,  БАВ и реакции в жизнедеятельности | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность «Химия», квалификация - химик-аналитическая химия, диплом Щ №618322 от 21.06.1971 Диплом кандидата химических наук МХМ № 018769 от 10.09.1975.  Ученое звание – доцент, аттестат ДЦ №089879 от 07.05.1986 | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 27 0269092  от 29.12.2017, «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. | | | | | | | | | 839 | | | | | | | | | | | 0,98 | |
|  | | | | Костюкевич Людмила Леонидовна | | | штатный | | | | | | Должность – доцент кафедры общей химии, кандидат химических наук | | | | | | | | | | | | | | | | | Химия,  БАВ и реакции в жизнедеятельности | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность «Химическая технология переработки нефти и газа», квалификация - инженер-технолог, диплом Щ №718185 от 03.06.1971. Диплом кандидата химических наук ХМ № 011354 от 03.08.1983. | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 057319  от 29.12.2016, «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. | | | | | | | | | 944 | | | | | | | | | | | 1,1 | |
|  | | | | Гумерова Венера Камильевна | | | штатный | | | | | | Должность – доцент кафедры общей химии, кандидат химических наук, доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | Химия,  БАВ и реакции в жизнедеятельности | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность «Химия», квалификация - химик. Преподаватель, диплом ЖВ №332950 от 01.07.1980. Диплом кандидата химических наук ХМ № 013644 от 06.02.1985.  Ученое звание – доцент, аттестат ДЦ №021398 от 17.08.1990 | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 057290  от 29.12.2016, «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. | | | | | | | | | 1135 | | | | | | | | | | | 1,32 | |
|  | | | | Рахимова Зиля Фоатовна | | | штатный | | | | | | Должность – доцент кафедры общей химии, кандидат химических наук, доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | Химия,  БАВ и реакции в жизнедеятельности | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность «Химия», квалификация - химик. Преподаватель, диплом МВ №681141 от 30.06.1983 Диплом кандидата химических наук ХМ № 022656 от 13.03.1991.  Ученое звание – доцент, аттестат ДЦ №023098 от 18.03.2009 | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 0151228  от 18.03.2016, «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 108 часов, НОУ ДПО «Институт информационных технологий АйТи». | | | | | | | | | 845 | | | | | | | | | | | 0,98 | |
|  | | | | Сафиулова Галия Исмаиловна | | | штатный | | | | | | Должность – доцент кафедры общей химии, кандидат химических наук, доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | Химия,  БАВ и реакции в жизнедеятельности | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность «Химия», квалификация - химик. Преподаватель, диплом ИВ №681168 от 30.06.1983. Диплом кандидата химических наук ХМ № 023866 от 20.03.1992.  Ученое звание – доцент, аттестат ДЦ №029277 от 15.04.2009 | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 057367  от 29.12.2016, «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. | | | | | | | | | 854 | | | | | | | | | | | 0,99 | |
|  | | | | Королев Вячеслав Владимирович | | | штатный | | | | | | Должность – доцент кафедры общей химии, кандидат химических наук | | | | | | | | | | | | | | | | | Химия,  БАВ и реакции в жизнедеятельности | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность «Химия» с дополнительной специальностью «Биология», квалификация - учитель химии и биологии, диплом ВСГ №4699051 от 11.02.2011. Диплом кандидата химических наук ДКН № 146014 от 08.12.2011. | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  27 0269143  от 29.12.2017, «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | 1144 | | | | | | | | | | | 1,33 | |
|  | | | | Шумадалова Алина Викторовна | | | штатный | | | | | | Должность –  ассистент кафедры общей химии. | | | | | | | | | | | | | | | | | Химия,  БАВ и реакции в жизнедеятельности | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность «Фармация», квалификация –провизор, диплом ВСА №1139236 от 30.06.2013.  Интернатура по специальности «Фармацевтическая технология».  Аспирантура по направлению подготовки 33.06.01 «Фармация», диплом 100231 №0023708 от 28.09.2017 | | | | | | | Профессиональная переподготовка  «Фармацевтическая химия и фармакогнозия», диплом 522406964351 от 25.05.2018 | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  023100383042  от 20.04.2018, «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | 909 | | | | | | | | | | | 1,01 | |
|  | | | | Мельников Александр Сергеевич | | | штатный | | | | | | Должность –  ассистент кафедры общей химии | | | | | | | | | | | | | | | | | Химия,  БАВ и реакции в жизнедеятельности | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность «Химия и биология» с дополнительной специальностью «Биология», квалификация -учитель химии и биологии, диплом ВСА №0460174 от 03.07.2006 | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  02АА № 002581  от 29.12.2016, «Актуальные вопросы воспитательно-педагогической деятельности преподавателя», 72 часа, ФГБОУ ВО УГАТУ,  Удостоверение о повышении квалификации  023100383083  от 20.04.2018, «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | 963 | | | | | | | | | | | 1,07 | |
|  | | | | Фаттахова Ильзира Ямилевна | | | штатный | | | | | | Должность –  ст. преподаватель кафедры общей химии, кандидат химических наук | | | | | | | | | | | | | | | | | БАВ и реакции в жизнедеятельности | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность «Химическая технология и оборудование отделочного производства», квалификация –инженер, диплом ВСГ №5137062 от 27.11.2011. Диплом кандидата химических наук КНД № 024051 от 14.07.2016. | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | 446 (в отпуске по уходу за ребенком до 3-х лет) | | | | | | | | | | | 0,5 | |
|  | | | | ***Кафедра биологии*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Викторова  Татьяна  Викторовна | | | штатный | | | | | | Заведующий  кафедрой, ученая степень - д.м.н.,  ученое звание - профессор  Диплом доктора медицинских наук, серия ДК № 014613 от 05.07.2002, Аттестат профессора серия ПС № 002450 от 1.07.2005 | | | | | | | | | | | | | | | | | Биология | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность - Педиатрия квалификация врач-педиатр. Диплом о ВО ИВ № 896769 от 24.06.1985 | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации по программе «Подготовка членов предметной комиссии по биологии по проверке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ» № 9213 от 28.01.2017, 36 часов ФГБОУ ВО БГУ;  - Удостоверение о повышении квалификации «Лабораторная гематология» №6031  от 19.12.2015, 216 часов ИПО ГБОУ ВПО БГМУ МЗ РФ | | | | | | | | | | | | | | | | | - Удостоверение о повышении квалификации «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы» № 4748 от 12.02.15, 108 часов, ФГБОУ ВПО ЧГУ  -- Удостоверение о повышении квалификации «Современные образовательные информациоонные (IT) технологии при реализации основных и адоптивных образовательных программ» №02-4300 от 20.04.2018 в объеме 108 часов | | | | | | | | | 333 | | | | | | | | | | | 0,42 | |
|  | | | | Лукманова  Гульнур Ишмурзовна | | | штатный | | | | | | Профессор  ученая степень - д.м.н.,  ученое звание - доцент Диплом доктора медицинских наук, серия ДДН № 008983 от 5.12.2008, Аттестат доцента по кафедре биологии, серия ДЦ № 038233 от 19.10.2003 | | | | | | | | | | | | | | | | | Биология | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  специальность Педиатрия квалификация врач-педиатр, диплом МВ № 213277 от 25.06.1984. | | | | | | | - Удостоверение о повышении квалификации «Подготовка членов предметной комиссии по биологии по проверке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ» № 27215 от 4.04.2014, 30 часов, ГАОУ ДПО ИРО РБ  -Удостоверение о повышении квалификации Анестезиологии и реаниматологии ПК «Оказания первой помощи» №3605 от 08.02.2018. 18  часов  - Удостоверение о повышении квалификации  по программе «Преподаватель дисциплины «Медицинская генетика», №18-2652 от28.11.2018 г., 144 часа, ООО «Национальная академия современных технологий» | | | | | | | | | | | | | | | | | -Удостоверение о повышении квалификации «Современные образовательные информациоонные (IT) технологии при реализации основных и адоптивных образовательных программ»  №02-11559 от 29.12.2017 | | | | | | | | | 400 | | | | | | | | | | | 0,44 | |
|  | | | | Белалова  Гульсасак Валимухаметовна | | | штатный | | | | | | Доцент  ученая степень - к.м.н., ученое звание - доцент  Диплом кандидата медицинских наук, серия МА № 024212 от 18.12.1985. Диплом о присвоение ученого звания доцента по кафедре биологии, серия ДЦ № 008606 от 20.02.2001 | | | | | | | | | | | | | | | | | Биология | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  Диплом с отличием по специальности –Лечебное дело, квалификация врач-лечебник №273252 от 1.07.1974 | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы № 0151240 от 18.03.2016, 108 часов, ОУ ДПО ИИТ «АйТи»  - Удостоверение о повышении квалификации «Педагог профессионального образования . Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» №02-146 от 31.01.2019 в объеме 144 часа | | | | | | | | | 446 | | | | | | | | | | | 0,5 | |
|  | | | | Исхакова  Гульназ  Минулловна | | | штатный | | | | | | Доцент  ученая степень - к.м.н., ученое звание - доцент  Диплом кандидата медицинских наук, серия ДКН № 041948 от 30.05.2007. Диплом о присвоение ученого звания доцента по специальности «Генетика», серия ЗДЦ № 008664 от 13.07.2017 | | | | | | | | | | | | | | | | | Биология | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  Специальность – Лечебное дело квалификация Врач по специальности «Лечебное дело» ДВС № 0606253 от 27.06.2001 | | | | | | | - Удостоверение о повышении квалификации «Общеклинические лабораторные исследования» №3608 от 22.06.2015, 216 часов, ИПО ГБОУ ВПО БГМУ МЗ РФ,  - Удостоверение о повышении квалификации Анестезиологии и реаниматологии ПК «Оказания первой помощи» №02-3588 от 08.02.2018.в объеме 18 часов | | | | | | | | | | | | | | | | | - Удостоверение о повышении квалификации «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы» № 4774 от 29.01.15, 108 часов ФГБОУ ВПО ЧГ  - Удостоверение о повышении квалификации «Современные образовательные информациоонные (IT) технологии при реализации основных и адоптивных образовательных программ» №02-4325 от 20.04.2018 в объеме 108 часов | | | | | | | | | 415 | | | | | | | | | | | 0,46 | |
|  | | | | Измайлова  Светлана  Михайловна | | | штатный | | | | | | Доцент  ученая степень - к.б.н., ученое звание - доцент  Диплом кандидата биологических наук, серия ДКН № 136558 10.02.2011. Диплом о присвоение ученого звания доцента по специальности «Генетика», серия ЗДЦ № 002219 от 22.06.2015 | | | | | | | | | | | | | | | | | Биология | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  Квалификация - Биолог. Преподаватель биологии и химии по специальности «Биология», диплом АВС № 0777420 30.06.1997. | | | | | | | - Удостоверение о повышении квалификации по программе «Подготовка членов предметной комиссии по биологии по проверке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ» № 9229 от 28.01.2017, 36 часов, ФГБОУ ВО БГУ;  - Удостоверение о повышении квалификации «Современные достижения генетики» № 02-С/48.7 от 6.02.16, 144 часа, ГБОУ ДПО РМА ПО Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | - Удостоверение о повышении квалификации «Современные образовательные информациоонные (IT) технологии при реализации основных и адоптивных образовательных программ» № 02-4321 от 20.04.2018 в объеме 108 часов | | | | | | | | | 288 | | | | | | | | | | | 0,32 | |
|  | | | | Целоусова  Ольга  Сергеевна | | | штатный | | | | | | Доцент  ученая степень - к.б.н., ученое звание - доцент  Диплом кандидата биологических наук, серия ДКН № 149226 от 16.06.2011. Диплом о присвоение ученого звания доцента по специальности «Генетика», серия ЗДЦ № 002726 от 19.09.2015 | | | | | | | | | | | | | | | | | Биология | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  Квалификация – Биолог по специальности «Биология».  Диплом с отличием № 0517927 от 05.06.2007 | | | | | | | - Удостоверение о повышении квалификации «Современные достижения генетики» № 02-С/48.25 от 6.02.16, 144 часа, ДПО РМА ПО МЗ РФ;  - Удостоверение о повышении квалификации по программе «Подготовка членов предметной комиссии по биологии по проверке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ»  № 9275 от 28.01.2017, 36 часов, ФГБОУ ВО БГУ | | | | | | | | | | | | | | | | | - Удостоверение о повышении квалификации « Актуальные методики повышения качества образовательного процесса» № 4521661, от 16.04.2017, 36 часа ФГБУ РАО | | | | | | | | | 400 | | | | | | | | | | | 0,44 | |
|  | | | | Сулейманова  Эльвира  Нуритдиновна | | | штатный | | | | | | Доцент  ученая степень - к.б.н., ученое звание - нет  Диплом кандидата биологических наук, серия ДКН № 197786 от 10.10.2013. | | | | | | | | | | | | | | | | | Биология | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  Квалификация – Биолог. Преподаватель по специальности  «Биология».  Диплом ВСБ № 0139548 от 27.06.2003  . | | | | | | | - Удостоверение о повышении квалификации по программе «Подготовка членов предметной комиссии по биологии по проверке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ» № 9260 от 28.01.2017, 36 часов, ФГБОУ ВО БГУ;  - Удостоверение о повышении квалификации «Клиническая лабораторная аналитика»  №1726 от28.04.2015, 492 часов, ИПО ГБОУ ВПО БГМУ МЗ РФ | | | | | | | | | | | | | | | | | - Удостоверение о повышении квалификации «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы» № 0151240 от 18.03.2016, 108 часов, ОУ ДПО ИИТ АйТи - Удостоверение о повышении квалификации «Педагог профессионального образования . Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» №02-267 от 31.01.2019 в объеме 144 часа | | | | | | | | | 419 | | | | | | | | | | | 0,47 | |
|  | | | | Волкова  Альфия  Талхеевна | | | штатный | | | | | | старший преподаватель  ученая степень – нет, ученое звание - нет | | | | | | | | | | | | | | | | | Зоология | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  Квалификация «Биолог – физиолог растений. Преподаватель биологии и химии» по специальности «Биология».  Диплом с отличием, специальность биолог по специальности биология ИВ 920624 от 30.06.1986 | | | | | | | -Удостоверение о повышении квалификации Анестезиологии и реаниматологии ПК «Оказания первой помощи» №3560 от 08.02.2018. 18 часов  -Удостоверение о повышении «Современные достижения медицинской генетики» квалификации № 02-С/48.4 от 6.02.16, 144 часа ГБОУ ДПО РМА ПО МЗ РФ | | | | | | | | | | | | | | | | | - Удостоверение о повышении квалификации «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы» № 0131576 от 25-18.03.2016, 108 часов  ОУ ДПО ИИТ «АйТ,  -Удостоверение о повышении квалификации «Педагог профессионального образования . Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» №02-158 от 31.01.2019 в объеме 144 часа | | | | | | | | | 300 | | | | | | | | | | | 0,33 | |
|  | | | | Данилко  Ксения Владимировна | | | штатный совместитель | | | | | | доцент  ученая степень - к.б.н., ученое звание - доцент  Диплом кандидата биологических наук, серия ДКН № 031849 от 18.04.2007. Диплом о присвоение ученого звания доцента по специальности «Генетика», серия ЗДЦ № 423/нк-2 от17.04.2018 | | | | | | | | | | | | | | | | | Общая биология | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  Квалификация - Биолог. Преподаватель по специальности «Биология»,  Диплом с отличием ДВС № 1256330 от 3.06.2003 | | | | | | | - Удостоверение о повышении квалификации «Проточная цитометрия в клинической лабораторной диагностике» № 048 от 29.08.15, 144 часа ЧУ ДПО МР «Новый уровень»;  - Удостоверение о повышении квалификации « Подготовка членов предметной комиссии по биологии по проверке выполнения заданий с развернутым лтветом экзаменационных работ ЕГЭ» № 9222 от 26-28.01.2017, 36 часов ФГБОУ ВО БГУ | | | | | | | | | | | | | | | | | -Удостоверение о повышении квалификации «Педагог профессионального образования . Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» №02-179 от 31.01.2019 в объеме 144 часа | | | | | | | | | 83 | | | | | | | | | | | 0,37 | |
|  | | | | Рябцева Наталья Дмитриевна | | | штатный совместитель | | | | | | Доцент  ученая степень - к.б.н., ученое звание - нет  Диплом кандидата биологических наук, серия ДКН № 121259 от 12.11.2010. | | | | | | | | | | | | | | | | | Биология | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  Квалификация -Биолог по специальности «Биология»  Диплом с отличием,  ВСА 0174516 от 02.06.2006 | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации «Реализация электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий в вузе. Работа с платформой Moodle»  № 003087 от 23.03-02.04.2015, 72 часов ФГБОУ ВПО БГУ; | | | | | | | | | 202 | | | | | | | | | | | 0,45 | |
|  | | | | Сахабутдинова  Ассоль Рафиковна | | | внешний совместитель | | | | | | Доцент  ученая степень - к.б.н., ученое звание - нет  Диплом кандидата биологических наук, серия КТ № 070480 от 26.04.2002. | | | | | | | | | | | | | | | | | Биология | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  Квалификация - Биолог. Преподаватель биологии и химии по специальности «Биология», диплом АВС № 0951351 6.06.1998. | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | 52 | | | | | | | | | | | 0,23 | |
|  | | | | Кочетова Ольга Владимировна | | | Внешний | | | | | | Доцент  ученая степень - к.б.н., ученое звание - нет  Диплом кандидата биологических наук, серия КТ № 131022 от 1.10.2004. | | | | | | | | | | | | | | | | | Биология | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  Квалификация – Учитель биологии и химии по специальности «Биология-химия  Диплом с отличием,  БВС 0907084 от 27.06.2000 | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | -Удостоверение о по-вышении квалификации по программе «Форми-рование электронного учебного контента в системе дистанционного обучения и развития ИКТ компетенции» 2018 | | | | | | | | | 52 | | | | | | | | | | | 0,23 | |
|  | | | | ***Кафедра терапии и сестринского дела с уходом за больными*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Назифуллин  Виль  Лутфиевич | | | Штатный | | | | | | | Зав.кафедрой, д.м.н., профессор | | | | | | | | | | | | | | | | | Первая помощь и уход за больными, Сестринское дело | | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности, направления подготовки: Лечебное дело;  наименование присвоенной квалификации: врач | | | | | | «Терапия»  02.03.14  ИПО БГМУ; | | | | | | | | | | | | | | | | | «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ»  15.12.16-29.12.16.  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | 1. 300ч.  2.300ч. | | | | | | | | | | 1. 0,4  2.0,4 | | |
|  | | | | Имельгузина  Гульфия  Фархетдиновна | | | Штатный | | | | | | | Доцент  Кандидат медицинских наук | | | | | | | | | | | | | | | | | 1. Первая помощь и уход за больными  2. учебная практика «Общий уход за больными»  3. Сестринское дело  4. Клиническая практика | | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование наименование специальности, направления подготовки: Сестринское дело наименование присвоенной квалификации: Менеджер | | | | | | Управление сестринской деятельностью 21.05.2014 -21.05.2019 | | | | | | | | | | | | | | | | | «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ»  15.12.16-29.12.16.  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | 1. 510ч.  2. 72ч.  3. 510ч.  4. 72ч. | | | | | | | | | | 1. 0,4  2. 0,05  3. 0,4  4. 0,05 | | |
|  | | | | Насретдинова Ляля Минигалеевна | | | Штатный | | | | | | | Доцент, кандидат педагогических наук | | | | | | | | | | | | | | | | | 1. Первая помощь и уход за больными  2. учебная практика «Общий уход за больными»  3. Сестринское дело  4. Клиническая практика | | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование наименование специальности, направления подготовки: Сестринское дело наименование присвоенной квалификации: Менеджер | | | | | | Управление сестринской деятельностью 21.05.2014 -21.05.2019 | | | | | | | | | | | | | | | | | «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ»  15.12.17-29.12.17.  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | 1. 510ч.  2. 72ч.  3. 510ч.  4. 72ч. | | | | | | | | | | 1. 0,4  2. 0,05  3. 0,4  4. 0,05 | | |
|  | | | | Галкина  Людмила  Максимовна | | | Штатный | | | | | | | Доцент, к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | | 1. Первая помощь и уход за больными  2. учебная практика «Общий уход за больными»  3. Сестринское дело | | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности, направления подготовки: Лечебное дело;  наименование присвоенной квалификации: врач | | | | | | «Терапия» от 04.07.2018г. ФГБОУ ВО БГМУ; | | | | | | | | | | | | | | | | | «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ»  15.12.17-29.12.17.  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | 1. 204ч.  2.72ч.  3.204ч. | | | | | | | | | | 1. 0,2  2. 0,06  3. 0,2 | | |
|  | | | | Фаршатов  Расул  Салихович | | | Штатный | | | | | | | Доцент, к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | | 1. Первая помощь и уход за больными  2. учебная практика «Общий уход за больными»  3. Сестринское дело | | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности, направления подготовки: Лечебное дело;  наименование присвоенной квалификации: врач | | | | | | «Скорая медицинская помощь» 10.05.17г. | | | | | | | | | | | | | | | | | «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ»  15.12.17-29.12.17.  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | 1. 102ч.  2. 72ч.  3. 102ч. | | | | | | | | | | 1. 0,3  2. 0,2  3.0,3 | | |
|  | | | | Файзуллина  Лиля  Анваровна | | | Внешний совместитель | | | | | | | Доцент, к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | | 1. Первая помощь и уход за больными  2. учебная практика «Общий уход за больными»  3. Сестринское дело | | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности, направления подготовки: Лечебное дело;  наименование присвоенной квалификации: врач | | | | | | «Терапия»  от 06.02.19 ФГБОУ ВО БГМУ;  а России | | | | | | | | | | | | | | | | | «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования»  от 31.01.2019г. ФГБОУ ВО БГМУ Минздрав | | | | | | | | | 1. 102ч.  2. 72ч.  3. 102ч. | | | | | | | | | | 1. 0,3  2. 0,2  3.0,3 | | |
|  | | | | Асадуллина Танзиля Салаватовна | | | Штатный | | | | | | | Ассистент | | | | | | | | | | | | | | | | | 1. Первая помощь и уход за больными  2. учебная практика «Общий уход за больными»  3. Сестринское дело  4. Клиническая практика | | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование наименование специальности, направления подготовки: Сестринское дело наименование присвоенной квалификации: Менеджер | | | | | | Управление сестринской деятельностью 21.05.2014 -21.05.2019 | | | | | | | | | | | | | | | | | «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ»  15.12.16-29.12.16.  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | 1. 510ч.  2. 72ч.  3. 510ч.  4. 72ч. | | | | | | | | | | 1. 0,4  2. 0,05  3. 0,4  4. 0,05 | | |
|  | | | | ***Кафедра анатомии человека*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Вагапова Василя Шарифьяновна | | | штатный | | | | | | | | Зав. кафедрой,  Ученая степень – доктор медицинских наук (диплом МД № 005847);  Ученое звание - профессор (аттестат ПР № 010623) | | | | | | | | | | | | | | | | | Анатомия | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  По специальности Лечебное дело,  Квалификация - Врач | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №770400100585 от 26.05.2017, «Преподавание анатомии человека»,18 часов, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России;  Удостоверения о повышении квалификации №04 057280 от 29.12.2016, | | | | | | | | | | | | | | | | | | «Современные психолого-педагогические, образовательные информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России; | | | | | | | | | 419 | | | | | | | | 0,63 | | |
|  | | | | Нигматуллин Рафик Талгатович | | | внешний совместитель | | | | | | | | Должность - профессор,  Ученая степень - доктор медицинских наук (диплом ДК № 006825 от 10.01.1997);  Ученое звание - профессор (аттестат ПР № 005673 от 21.07.1999) | | | | | | | | | | | | | | | | | Анатомия | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  По специальности Лечебное дело,  Квалификация - Врач-лечебник | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №770400100587 от 26.05.2017, «Преподавание анатомии человека»,18 часов, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России,  Удостоверения о повышении квалификации № 022405121779 от 28.02.2017, «Педагог высшей школы», 72 часа, ИДО ФГБОУ ВО «БГПУ им.М.Акмуллы»;  Удостоверения о повышении квалификации № 022408119153 от 13.12.2018, | | | | | | | | | | | | | | | | | | «Современные информационные технологии в образовании», 36 часов, ИДО ФГБОУ ВО «БГПУ им.М.Акмуллы» | | | | | | | | | 170 | | | | | | | | 0,25 | | |
|  | | | | Шангина Ольга Ратмировна | | | внешний совместитель | | | | | | | | Должность – профессор  Ученая степень - доктор биологических наук (диплом ДДН № 004496 от 06.07.2007);Ученое звание - доцент (аттестат ЗДЦ № 001085 от 331.12.2014), профессор (аттестат ЗПР № 004222 от 5.09.2018) | | | | | | | | | | | | | | | | | Анатомия | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  По специальности Биология,  Квалификация - Биолог, преподаватель биологии и химии | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №770400100586 от 26.05.2017, «Преподавание анатомии человека»,18 часов, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России,  Удостоверения о повышении квалификации № 022405121777 от 28.02.2017, «Педагог высшей школы», 72 часа, ИДО ФГБОУ ВО «БГПУ им.М.Акмуллы» | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | 250 | | | | | | | | 0,37 | | |
|  | | | | Муслимов Сагит Асхатович | | | внешний совместитель | | | | | | | | Должность – доцент  Ученая степень - доктор медицинских наук (диплом ДК № 008117);  Ученое звание - нет | | | | | | | | | | | | | | | | | Анатомия | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  По специальности Лечебное дело,  Квалификация - Врач-лечебник | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №770400147739 от 25.05.2018, «Преподавание анатомии человека»,18 часов, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России,  Удостоверения о повышении квалификации № 022405121767 от 28.02.2017, «Педагог высшей школы», 72 часа, ИДО ФГБОУ ВО «БГПУ им.М.Акмуллы» | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | 48 | | | | | | | | 0,06 | | |
|  | | | | Лебедева Анна Ивановна | | | внешний совместитель | | | | | | | | Должность – доцент  Ученая степень - доктор биологических наук (диплом ДНД № 004400 от 22.06.2017);  Ученое звание - нет | | | | | | | | | | | | | | | | | Анатомия | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  По специальности «Биология»  Квалификация - Биолог, преподаватель биологии и химии | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №770400100588 от 26.05.2017, «Преподавание анатомии человека»,18 часов, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России,  Удостоверения о повышении квалификации № 022405122136 от 28.02.2017, «Педагог высшей школы», 72 часа, ИДО ФГБОУ ВО «БГПУ им.М.Акмуллы» | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | 324 | | | | | | | | 0,43 | | |
|  | | | | Минигазимов Рамил Султанович | | | штатный | | | | | | | | Должность – доцент  Ученая степень - кандидат медицинских наук (диплом МД № 032277 от 02.11.1988);  Ученое звание - нет | | | | | | | | | | | | | | | | | Анатомия | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  По специальности Лечебное дело,  Квалификация - Врач-лечебник | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №770400087666 от 28.04.2017, «Преподавание анатомии человека»,18 часов, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России,  Удостоверения о повышении квалификации № 27 0269161 от 29.12.2017,  Удостоверения о повышении квалификации № 023100381802 от 8.02.2018, «Оказание первой помощи», 18 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | | «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных и адаптивных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России; | | | | | | | | | 176 | | | | | | | | 0,23 | | |
|  | | | | Иоффе Александр Юрьевич | | | штатный | | | | | | | | Должность – доцент  Ученая степень – кандидат медицинских наук (диплом ММД № 025430 от 06.05.1970);  Ученое звание - доцент (аттестат ДЦ № 026856 от 26.07.1990) | | | | | | | | | | | | | | | | | Анатомия | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  По специальности Лечебный факультет,  Квалификация - Врач | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации б/номера, 2002г., «Анатомия человека, гистология и эмбриология», ММА им. И.М.Сеченова,  В плане на 2019 год.  Удостоверения о повышении квалификации № 27 0269137 от 29.12.2017, | | | | | | | | | | | | | | | | | | «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных и адаптивных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | 1022 | | | | | | | | 1,34 | | |
|  | | | | Рыбалко Дмитрий Юрьевич | | | штатный | | | | | | | | Должность – доцент,  Ученая степень - кандидат медицинских наук (диплом ДКН № 026136 от 04.05.2007);  Ученое звание - доцент (аттестат ЗДЦ № 007703 от 14.03.2017) | | | | | | | | | | | | | | | | | Анатомия | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  По специальности «Педиатрия»  Квалификация - Врач-педиатр | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 7704 00043434 от 19.02.2016, «Преподавание анатомии человека», ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России,  Удостоверения о повышении квалификации № 27 0269186 от 29.12.2017, Удостоверения о повышении квалификации № 023100381809 от 8.02.2018, «Оказание первой помощи», 18 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | | «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных и адаптивных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  Удостоверения о повышении квалификации № 04 057789 от 27.12.2016, «Информационно-коммуникативные технологии в профессиональной деятельности преподавателей ВУЗа»», 72 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России; | | | | | | | | | 720 | | | | | | | | 0,95 | | |
|  | | | | Борзилова Ольга Хамзиновна | | | штатный | | | | | | | | Должность – доцент,  Ученая степень - кандидат медицинских наук (диплом КТ № 095322 от 16.05.2003);  Ученое звание - доцент (аттестат ЗДЦ № 007621 от 14.03.2017) | | | | | | | | | | | | | | | | | Анатомия | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  По специальности Педиатрия,  Квалификация - Врач-педиатр | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 7704 00043426 от 19.02.2016, «Преподавание анатомии человека», ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России,  Удостоверения о повышении квалификации № 04 057277 от 29.12.2016, | | | | | | | | | | | | | | | | | | «Современные психолого-педагогические, образовательные информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | 518 | | | | | | | | 0,68 | | |
|  | | | | Ахметдинова Эльвира Халитовна | | | штатный | | | | | | | | Должность – доцент,  Ученая степень - кандидат медицинских наук (диплом Кн № 007506 от 08.07.1994);  Ученое звание - доцент (аттестат ЗДЦ № 004032 от 28.12.2015) | | | | | | | | | | | | | | | | | Анатомия | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  по специальности Педиатрия,  Квалификация - Врач-педиатр | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №770400087668 от 28.04.2017, «Преподавание анатомии человека»,18 часов, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России,  Удостоверения о повышении квалификации № 04 057264 от 29.12.2016,  Удостоверения о повышении квалификации № 023100381726 от 8.02.2018, «Оказание первой помощи», 18 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | | «Современные психолого-педагогические, образовательные информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России; | | | | | | | | | 589 | | | | | | | | 0,78 | | |
|  | | | | Почуева Наталья Николаевна | | | штатный | | | | | | | | Должность – старший преподаватель  Ученая степень – кандидат биологических наук (диплом КНД № 004388 от 03.03.2015);  Ученое звание - нет | | | | | | | | | | | | | | | | | Анатомия | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  Преподаватель по специальности «Биология»  Квалификация - Биолог | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №770400145544 от 13.04.2018, «Преподавание анатомии человека»,18 часов, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России,  Удостоверения о повышении квалификации № 023100383018 от 20.04.2018, | | | | | | | | | | | | | | | | | | «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | 1352 | | | | | | | | 1,69 | | |
|  | | | | Бикмуллин Равиль Ахметович | | | штатный | | | | | | | | Должность – старший преподаватель  Ученая степень – кандидат медицинских наук (диплом КТ № 021181 от 05.07.1996);  Ученое звание - нет | | | | | | | | | | | | | | | | | Анатомия | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  По специальности Лечебное дело,  Квалификация - Врач-лечебник | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 770400054577 от 20.04.2016, «Преподавание анатомии человека», ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России,  Удостоверения о повышении квалификации № 04 057273 от 29.12.2016, | | | | | | | | | | | | | | | | | | «Современные психолого-педагогические, образовательные информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | 231 | | | | | | | | 0,29 | | |
|  | | | | Иманова Вилена Раисовна | | | штатный | | | | | | | | Должность – старший преподаватель  Ученая степень – кандидат медицинских наук (диплом КТ № 147286 от 01.04.2005);  Ученое звание - нет | | | | | | | | | | | | | | | | | Анатомия | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  по специальности Педиатрия,  Квалификация - Врач-педиатр | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №770400087667 от 28.04.2017, «Преподавание анатомии человека»,18 часов, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России;  Удостоверения о повышении квалификации №010204 0006664 от 27.12.2014, «Педиатрия» ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России;  Удостоверения о повышении квалификации № 023100391068 от 31.01.2019, «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России;  Удостоверения о повышении квалификации № 023100381776 от 8.02.2018, «Оказание первой помощи», 18 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | 727 | | | | | | | | 0,90 | | |
|  | | | | Гумерова Рамзия Башировна | | | штатный | | | | | | | | Должность – доцент  Ученая степень – кандидат медицинских наук (диплом КД № 053315 от 21.02.1992);  Ученое звание - нет | | | | | | | | | | | | | | | | | Анатомия | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  По специальности гигиена, санитария, эпидемиология,  Квалификация - Врач-гигиенист, эпидемиолог | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №770400145545 от 13.04.2018, «Преподавание анатомии человека»,18 часов, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России;  Удостоверения о повышении квалификации № 9423 от 02.02.2017, «Компетентностный подход к реализации образовательных программ на базе ФГОС ВО при актуализации профессиональных стандартов», 32 часа, ФГБОУ ВО БашГУ. | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | 330 | | | | | | | | 0,41 | | |
|  | | | | Михтафудинов Руслан Раисович | | | штатный | | | | | | | | Должность – ассистент  Ученая степень - нет  Ученое звание - нет | | | | | | | | | | | | | | | | | Анатомия | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  По специальности «Лечебное дело»  Квалификация - врач | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №770400087665 от 28.04.2017, «Преподавание анатомии человека»,18 часов, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России,  Удостоверения о повышении квалификации № 27 0269164 от 29.12.2017, «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных и адаптивных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России;  Удостоверения о повышении квалификации № 023100381808 от 8.02.2018, «Оказание первой помощи», 18 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | 608 | | | | | | | | 0,76 | | |
|  | | | | Клявлин Сергей Валерьевич | | | внешний совместитель | | | | | | | | Должность – ассистент  Ученая степень - нет  Ученое звание - нет | | | | | | | | | | | | | | | | | Анатомия | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  Специалитет по специальности  31.05.02 Педиатрия;  Квалификация:  врач-педиатр | | | | | | Работает с сентября 2019 года, повышение квалификации запланировано на 2019 -2020 уч.год. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | 0 | | |
|  | | | | ***Кафедра гистологии*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Мурзабаев Хасан Хамзович | | | Штатный | | | | | | | | Завед. кафедрой гистологии, д.м.н., профессор | | | | | | | | | | | | | | | | | Гистология.эмбриология, цитология | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело; квалификация – врач-лечебник. Диплом Я № 302508 от 28.06.1972. Диплом доктора медицинских наук, ДК № 016393 от 06.12.2002 | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 123456780925 от 30.04.2016, «Управление и экономика фармации» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России; | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации в ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ № 02 3100383086 ПК Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ от 20.04.2018 | | | | | | | | | 758 | | | | | | | | 0,99 | | |
|  | | | | КаюмовФаритАмирьянович | | | Штатный | | | | | | | | Профессор кафедры гистологии., д.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | | Гистология, эмбриология, цитология | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность - лечебный факультет. Квалификация - врач. Диплом М № 2060507 от 01.07.1958 г. Диплом доктора медицинских наук ДТ №007479 от 19.04.1991 | | | | | | Запланировано | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 023100391156 от 31.01.2019 в объеме 144 часа ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ на кафедре ПК «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» | | | | | | | | | 856 | | | | | | | | 1,07 | | |
|  | | | | БатыршинаГульбазирФатхлисламовна | | | Штатный | | | | | | | | Доцент кафедры гистологии., к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | | Гистология, эмбриология, цитология, гистология полости рта | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – педиатрия. Квалификация – врач-педиатр, диплом Я № 427661, диплом кандидата медицинских наук КТ № 001831от 1.07.1974г | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 770400184670 от 07.12.18 в объеме 18 часов ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 04 057271 от 29.12.2016 в объеме 108 часов в ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ | | | | | | | | | 1486 | | | | | | | | 1,15 | | |
|  | | | | Сулайманова Римма Тагировна | | | Штатный | | | | | | | | Доцент кафедры гистологии, к.б.н | | | | | | | | | | | | | | | | | Гистология, эмбриология, цитология | | | | | | | | | | | | | | Высшее, квалификация - дипломированный специалист АВ № 10041 , диплом кандидата биологических наук ИК № 001253от 1.09.1996г | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 770400184668 от 07.12.18 в объеме 18 часов ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 27 0269196 от 29.12.2017 в объеме 108 часов в ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ ПК Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ | | | | | | | | | 1654 | | | | | | | | 1,2 | | |
|  | | | | ФазлыахметоваМинзаляЯвдатовна | | | Штатный совместитель | | | | | | | | Доцент кафедры гистологии, к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | | Гистология, эмбриология.цитология | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело, квалификация – врач ВСВ 0282186 от 28.02.2005г, диплом кандидата медицинских наук  КТ № 118780 от 02.04.2004 | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 770400154047 от 21.11.18 в объеме 18 часов ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 0151245 в объеме 108 часов от 18.03.2016г в Негосударственном образовательном учреждении доп.профессионального образования Институт информационных технологий АйТи по программе Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы | | | | | | | | | 582 | | | | | | | | 1,35 | | |
|  | | | | Ланичева Альбина Хамитовна | | | Штатный | | | | | | | | Доцент кафедры гистологии, к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | | Гистология, эмбриология, цитология | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – педиатрия, квалификация – врач-педиатр ДВС 1350521 от 24.06. 2003, диплом кандидата медицинских наук ДКН № 131894 | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 770400154046 от 21.11.18 в объеме 18 часов ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 023100383067 от 20.04.2018 в объеме 108 часов в ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ на кафедре ПК Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ | | | | | | | | | 1130 | | | | | | | | 0,88 | | |
|  | | | | Халикова Лариса Вячеславовна | | | Штатный | | | | | | | | Старший преподаватель кафедры гистологии | | | | | | | | | | | | | | | | | Гистология, эмбриология, цитология | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность - лечебное дело, квалификация – врач ДВС 0606188 от 27.06.2001 | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 770400154045 от 21.11.18 в объеме 18 часов ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 27 0269205 от 29.12.2017 в объеме 108 часов в ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ на кафедре ПК Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ | | | | | | | | | 1344 | | | | | | | | 0,99 | | |
|  | | | | Хасанова Ильмира Раисовна | | | Штатный | | | | | | | | Ассистент | | | | | | | | | | | | | | | | | Гистология, эмбриология,цитология | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело, квалификация – врач БВС 0626169 от 23.06.2000 | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 770400154048 от 21.11.18 в объеме 18 часов ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 023100391156 от 31.01.2019 в объеме 144 часа ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ на кафедре ПК «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» | | | | | | | | | 300 | | | | | | | | 0,66 | | |
|  | | | | Герасимова Татьяна Александровна | | | Штатный | | | | | | | | Старший преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | Гистология, эмбриология, цитология | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело, квалификация – врач ДВС 0606158 от 27.06.2001 | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 770400184669 от 07.12.18 в объеме 18 часов ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 04 059834 от 09.02.2017 в объеме 108 часов в ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ на кафедре ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ | | | | | | | | | 1688 | | | | | | | | 1,25 | | |
|  | | | | ***Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения и медицины катастроф*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Кайбышев  Вадим  Тимирзянович | | | штатный | | | | | | | | заведующий кафедрой,  д.м.н., доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | Безопасность жизнедеятельности, медицина чрезвычайных ситуаций | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность –лечебно - профилактическое дело; квалификация – военный врач. Диплом ИВ- I № 424216 от 19.06.1984г.. Диплом доктора медицинских наук серия ДДН № 005496  от 02.11.2007г. | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 0102310217597от 14.04.2018, «Организация здравоохранения и общественное здоровье» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 0131610 от 18.03.2016 «Повышение уровня психолого – педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 108 часов,ФГБОУ ВО ЧГМУ Минздрава России  Удостоверение о повышении квалификации №003-ITTC-94054 от 11.03.2016 «Информационно - комуникационные технологии в деятельности преподавателя высшей школы », 36 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | 1048 | | | | | | | | 1,38 | | |
|  | | | | Федотов  Алексей  Леонидович | | | штатный | | | | | | | | Завуч кафедры,  к.м.н., доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | Безопасность жизнедеятельности, медицина чрезвычайных ситуаций | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность –лечебное дело; квалификация – врач. Диплом НВ № 738704 от 20.20.06.1986 г.. Диплом кандидата медицинских наук серия ДКН № 123603 от 03.12.2010 г. | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 180000964847от 1.12.2016, «Организация здравоохранения и общественное здоровье» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04057382 от 29.12.2016 «Современные психолого – педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ », 108 часов,ФГБОУ ВО ЧГМУ Минздрава России | | | | | | | | | 1326 | | | | | | | | 1,54 | | |
|  | | | | Кильдебекова  Раушания  Насгутдиновна | | | штатный | | | | | | | | профессор  кафедры, д.м.н., профессор | | | | | | | | | | | | | | | | | медицина катастроф | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность –лечебное дело; квалификация – врач. Диплом Э № 821496 от1.07.1972 г. Диплом доктора медицинских наук серия ДК № 007434 от 06.04.2001 г. | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 0033961от 20.04.2017, «Кардиология» 504 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 0131615 от 18.03.2016 «Повышение уровня психолого – педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 108 часов,ФГБОУ ВО ЧГМУ Минздрава России | | | | | | | | | 866 | | | | | | | | 1,08 | | |
|  | | | | Хисамутдинов  Рабис  Акмалович | | | штатный | | | | | | | | профессор  , д.м.н., профессор | | | | | | | | | | | | | | | | | Безопасность жизнедеятельности (БЖД) | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность –лечебное дело; квалификация – врач - лечебник. Диплом Я №297100 от 1.07.1975 г. Диплом доктора медицинских наук серия ДК № 024689 от 04.02.2005 г. | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 022401919588 от 6.03.2015, «Безопасность жизнедеятельности в техносфере» 518часовФГБОУ ВО УГУЭС | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 3239 от 30.03.2015 «Современные технологии обучения в высшей школе: методика и практика», 24 часа,БГУ | | | | | | | | | 950 | | | | | | | | 1,19 | | |
|  | | | | Сафаров  Рустэм  Эрнстович | | | штатный | | | | | | | | доцент  к.м.н., доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | Безопасность жизнедеятельности (БЖД) | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность –лечебное дело; квалификация – врач. Диплом РВ №627067 от 21.06.1989 г. Диплом кандидата медицинских наук серия ДКН № 047384 от 30.05.2012 г. | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 0000033 от 25.12.2014, «Организация здравоохранения и общественное здоровье» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 0151232 от 18.03.2016 «Повышение уровня психолого – педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 108 часов,ФГБОУ ВО ЧГМУ Минздрава России | | | | | | | | | 780 | | | | | | | | 0,91 | | |
|  | | | | Сафин  Винер  Флюрович | | | штатный | | | | | | | | доцент  кафедры, к.м.н., доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | Безопасность жизнедеятельности (БЖД) | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность –стоматология; квалификация – врач. Диплом АВС №0527224 от 19.06.1997 г. Диплом кандидата медицинских наук серия ДКН № 041652 от 02.11.2007 г. | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 0102310216199 от 7.02.2018, «Организация здравоохранения и общественное здоровье» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100383023от 20.04.2018 «Современные психолого – педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ », 108 часов,ФГБОУ ВО ЧГМУ Минздрава России | | | | | | | | | 420 | | | | | | | | 0,97 | | |
|  | | | | Травников  Олег  Юрьевич | | | штатный | | | | | | | | доцент, к.э.н. | | | | | | | | | | | | | | | | | Безопасность жизнедеятельности (БЖД) | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – командная, тактическая, вооружение химических войск и средства защиты; квалификация – инженер по эксплуатации вооружения химических войск и средств защиты. Диплом ЕВ №052350 от 14.07.1983 г. Диплом кандидата экономических наук серия ДКН № 149729 от 14.06.2011 г. | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 272 от 5.06.2013, «Обеспечение безопасности жизнедеятельности и экологической безопасности » 72 часа, УГАТУ | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 27 0269200 от 29.12.2017 «Современные психолого – педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ », 108 часов,ФГБОУ ВО ЧГМУ Минздрава России | | | | | | | | | 994 | | | | | | | | 1,16 | | |
|  | | | | Ларионов  Владимир  Николаевич | | | штатный | | | | | | | | доцент  кафедры, к.м.н., доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | Безопасность жизнедеятельности (БЖД) | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность –педиатрия; квалификация – врач - педиатр. Диплом Г-I №413236 от 23.06.1983 г. Диплом кандидата медицинских наук серия КТ № 033410 от 24.04.1997 г. | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 0102040014498 от 18.02.2017, «Организация здравоохранения и общественное здоровье» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100383073 от 20.04.2018 «Современные психолого – педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов,ФГБОУ ВО ЧГМУ Минздрава России | | | | | | | | | 866 | | | | | | | | 1,01 | | |
|  | | | | Садыков  Фанир  Абдулхакович | | | штатный | | | | | | | | доцент  кафедры, к.м.н., доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | Безопасность жизнедеятельности (БЖД) | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность –лечебно - профилактическое дело; квалификация – военный врач.Диплом ИВ - I №424440 от 19.05.1985 г.. Диплом кандидата медицинских наук серия ДКН № 159197 от 07.10.2011 г. | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 057812от 18.02.2017, «Организация здравоохранения и общественное здоровье» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100383020 от 20.04.2018 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов,ФГБОУ ВО ЧГМУ Минздрава России | | | | | | | | | 986 | | | | | | | | 1,15 | | |
|  | | | | Саяхов  Рустэм  Фанилевич | | | штатный | | | | | | | | доцент  кафедры, к.м.н., доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | Безопасность жизнедеятельности (БЖД) | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность –лечебное дело; квалификация – врач. Диплом ПВ - I №530706 от 21.06.1988 г . Диплом кандидата медицинских наук серия ДКН № 173215 от 29.03.2012 г. | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 14440 от 27.10.2017, «Подготовка населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» 72 часа, ИР МЧС России Академии гражданской защиты МЧС России | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 742401068349 от 11.02.2015 «Повышение уровня психолого - педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 108 часов,ФГБОУ ВПО ЧГМ Минздрава России | | | | | | | | | 860 | | | | | | | | 1,0 | | |
|  | | | | Низамов  Айрат  Камилевич | | | штатный | | | | | | | | доцент  кафедры, к.м.н., доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | Безопасность жизнедеятельности (БЖД | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность –лечебное дело; квалификация – врач. Диплом КВ № 064216 от 19.06.1986 г. Диплом кандидата медицинских наук серия ДКН № 044708 от 07.12.20017 г. | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 1102040000092 21.10.2016, «Неврология» 144 часа ЧУ ДПО | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 0151278 от 18.03.2016 «Повышение уровня психолого - педагогической подготовки преподавателей высшей школы. Современные информационные технологии », 108 часов ФГБОУ ВО ЧГМУ Минздрава России | | | | | | | | | 180 | | | | | | | | 0,84 | | |
|  | | | | Сафина  Гузель  Рифовна | | | штатный | | | | | | | | преподаватель  кафедры | | | | | | | | | | | | | | | | | Безопасность жизнедеятельности (БЖД) | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность –фармация; квалификация – провизор. Диплом АВС №0706956 от 19.06.1998 г. | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 0102040016015 от 08.05.2017, «Управление и экономика фармации» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 0151233 от 18.03.2016 «Повышение уровня психолого - педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 108 часов,ФГБОУ ВО ЧГМУ Минздрава России | | | | | | | | | 240 | | | | | | | | 1,07 | | |
|  | | | | Ахметов  Виль  Мубарякович | | | штатный | | | | | | | | доцент  кафедры, к.м.н., доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | Безопасность жизнедеятельности (БЖД) | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность –лечебное дело; квалификация - врач-  лечебник. Диплом Э №451077 от 1.06.1970 г. Диплом кандидата медицинских наук серия МД № 030533 от 14.05.1988 г. | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 14 0115965 от 08.02.2014 «Организация здравоохранения и общественное здоровье» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100382986 от 20.04.2018 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов,ФГБОУ ВПО ЧГМ Минздрава России | | | | | | | | | 1054 | | | | | | | | 1,23 | | |
|  | | | | ***Кафедра биологической химии*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Галимов Шамиль Нариманович | | | Внутренний совместитель | | | | | | | | | Должность зав.кафедрой биологической химии,  д.м.н., профессор (аттестат ПР № 007603 от 17.06.2002) | | | | | | | | | | | | | | | | Биохимия | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность - 31.05.01 лечебное дело; квалификация врач-лечебник (диплом Башкирского государственного медицинского института №1049 от 23.06.1984 г)  Диплом доктора медицинских наук, серия ДК № 005362.  Ученое звание-профессор, аттестат ПР №007603 от 17.07.2002 г | | | | Удостоверен о повышении квалификации №  04 060755  от 23.05.2017, «Клиническая биохимия»,  144 часа,  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №7424010684052 (4750)  от 12.02.2015, «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 108 часов, ФГБОУ ВПО ЧГУ Минобрнауки России | | | | | | | | | | | | | | | 330 | | | | | | | | 0,6 | | |
|  | | | | Камилов Феликс Хусаинович | | | Штатный | | | | | | | | | Должность – профессор кафедры биологической химии,  д.м.н., профессор (аттестат ПР № 005358 от 27.05.1979 г) | | | | | | | | | | | | | | | | Биохимия | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность - 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач (диплом Челябинского государственного института №4675 от 30.06.1964 г). Диплом доктора медицинских наук, серия МД № 001004.  Ученое звание-профессор, аттестат ПР №005358 от 27.07.1979 г. | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 180000963011  от 17.10.2016, «Актуальные вопросы клиническая биохимия»,  144 часа,  ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | Удостоверен о повышении квалификации  ПК № 0131613  от 18.03.2016, «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 108 часа, НОУДПО «Институт информационных технологий «АйТи», Москва | | | | | | | | | | | | | | | 625 | | | | | | | | 0,8 | | |
|  | | | | Байгильдина  Асия  Ахметовна | | | Штатный | | | | | | | | | Должность профессор кафедры биологической химии,  д.м.н., доцент  (аттестат ДЦ № 032711 от 15.12.2010) | | | | | | | | | | | | | | | | Биохимия | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность - 31.05.01 лечебное дело, квалификация – врач. Диплом доктора медицинских наук, серия ДНД № 000481. | | | | Удостоверен о повышении квалификац  № 180000961461  от 24.02.2016, «Клиническая биохимия», 144 часа, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 0131563  от 25.02.2016 «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателя высшей школы», 108 часов, негосударственное образовательное учреждение ДПО «Институт информационных технологий «АйТи»  Сертификат  № 003-ITTC-94007 от 11.03.2016 «Информационно-коммуникационные технологии в деятельности преподавателя высшей школы», 36 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 633 | | | | | | | | 0,8 | | |
|  | | | | Князева  Ольга  Александровна | | | Штатный | | | | | | | | | Должность – профессор кафедры биологической химии,  д.б.н., доцент (аттестат ДС № 001717 от 05.05.2006) | | | | | | | | | | | | | | | | Биохимия | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность - биология, квалификация -  биолог-биофизик. Диплом доктора биологических наук, серия ДДН № 008319. | | | | Удостоверено повышении квалификации  № 2791  от 13.06.2013, «Клиническая биохимия»,  288 часов,  ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | Удостоверение  о повышении  квалификации  № 04 059853  от 09.02.2017,  «Современные  психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии  при реализации  образовательных  программ»»,  108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 749 | | | | | | | | 0,9 | | |
|  | | | | Абдуллина Гузель Маратовна | | | Штатный | | | | | | | | | Должность – доцент кафедры биологической химии,  к.б.н., доцент (аттестат ДЦ № 026593 от 21.04.2010) | | | | | | | | | | | | | | | | Биохимия | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – 33.05.01 фармация, квалификация -  провизор (диплом Башкирского государственного медицинского института ЭВ№166256 от 21.06.1995 г.). Диплом кандидата  биологических наук, серия  КТ № 013446.  Ученое звание-доцент, аттестат серия ДЦ № 026593 от 21.04.2010 г | | | | Удостоверен о повышении квалификации  № 180000963005  от 17.10.2016, «Актуальные вопросы клиническая биохимия»,  144 часов,  ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 059808 от 09.02.2017, «Современные  психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии  при реализации  образовательных  программ»»,  108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 582 | | | | | | | | 0,7 | | |
|  | | | | Карягина  Наиля Тимерхатмулловна | | | Штатный | | | | | | | | | Должность – доцент кафедры биологической химии,  к.м.н., доцент (аттестат серия ДЦ № 008300 от 17.05.2007) | | | | | | | | | | | | | | | | Биохимия | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело, квалификация -  врач. Диплом кандидата  медицинских наук, серия КТ № 067840. | | | | Удостоверен о повышении квалификации 180000961477  (Регистрационный номер 3235 02)  от 24.05.2016, «Клиническая биохимия»», 144 часа,  ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  04 057310  (Регистрационный номер 7282 02)  от 29.12.2016, «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ»,  108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 840 | | | | | | | | 0,97 | | |
|  | | | | Бикметова  Эльвира  Рафинатовна | | | Штатный | | | | | | | | | Должность – доцент кафедры биологической химии,  к.б.н., доцент (аттестат ЗДЦ № 006076 от 12.10.2016) | | | | | | | | | | | | | | | | Биохимия | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – 33.05.01 фармация, квалификация -  провизор. Диплом кандидата  биологических наук, серия ДКН № 159406.  Ученое звание-доцент, аттестат серия ЗДЦ № 006076 от 12.10.2016 г | | | | Удостоверен о повышении квалификации  № 023100383533  от 23.05.2018, «Актуальные вопросы клинической биохимии»,  144 часа,  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | Удостоверение  о повышении  квалификации  № 27 0269158  от 29.12.2017,  «Современные  психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии  при реализации  образовательных  программ»»,  108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 1124 | | | | | | | | 0,99 | | |
|  | | | | Меньшикова Ирина Асхатовна | | | Штатный | | | | | | | | | Должность – доцент кафедры биологической химии,  к.м.н., доцент (аттестат ЗДЦ №006138 от 12.10.2016 г.) | | | | | | | | | | | | | | | | Биохимия | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело, квалификация – врач (  диплом ДВС 1786982 от 21.06.2003 г.). Диплом кандидата  медицинских наук, серия ДКН № 082732.  Ученое звание-доцент, аттестат серия ЗДЦ № 006138 от 12.10.2016 г | | | | Удостоверен о повышении квалификации  № 023100383539  от 23.05.2018, «Актуальные вопросы клинической биохимии»,  144 часа,  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | Удостоверение  о повышении  квалификации  № 27 0269157  от 29.12.2017,  «Современные  психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии  при реализации  образовательных  программ»»,  108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 909 | | | | | | | | 1,0 | | |
|  | | | | Кулагина Ирина Геннадьевна | | | Штатный | | | | | | | | | Должность – доцент кафедры биологической химии,  к.б.н., старший научный сотрудник по специальности биологическая химия (приказ по БГМУ №214-К от 05.04.1999) | | | | | | | | | | | | | | | | Биохимия | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность - биолог, преподаватель биологии и химии. Диплом кандидата  биологических наук, серия КТ №036065. | | | | Удостоверен о повышении квалификации  № 2803  от 13.06.2013, «Клиническая биохимия»,  288 часов,  ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | Удостоверен о повышении квалифик №02 - 1044  от 09.02.2017, «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IТ) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава РФ | | | | | | | | | | | | | | | 908 | | | | | | | | 1,0 | | |
|  | | | | Саптарова  Лилияна  Минкаирова | | | Штатный | | | | | | | | | Должность – ассистент кафедры биологической химии,  к.б.н.,- | | | | | | | | | | | | | | | | Биохимия | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – химия, квалификация – химик, преподаватель. Диплом кандидата  биологических наук, серия ДКН №159500. | | | | Удостоверен.о повышении квалификации  № 14 037081  от 14.02.2015 «Клиническая лабораторная диагностика. Общеклинические, гематологические методы исследования», 144 часа, ГБУЗ МО  МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, г Москва. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  ПК № 0151231  от 18.03.2016, «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 108 часа, НОУДПО «Институт информационных технологий «АйТи», Москва | | | | | | | | | | | | | | | 1099 | | | | | | | | 1,00 | | |
|  | | | | Газдалиева Луиза Мавлетовна | | | Штатный | | | | | | | | | Должность – ассистент кафедры биологической химии,  к.м.н.,- | | | | | | | | | | | | | | | | Биохимия | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность - Лечебное дело, квалификация – врач. Диплом кандидата  медицинских наук, серия ДКН № 054209. | | | | Удостоверен о повышении квалификации №180000963006 (5194)  от 17.10.2016, «Актуальные  вопросы  клинической биохимии», 144 часа, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №742401068405 (4750)  от 12.02.2015, «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 108 часов, ФГБОУ ВПО ЧГУ Минобрнауки России | | | | | | | | | | | | | | | 1100 | | | | | | | | 1,0 | | |
|  | | | | Ахатова  Альбина  Рашитовна | | | Штатный | | | | | | | | | Должность – ассистент кафедры биологической химии,  к.б.н.,- | | | | | | | | | | | | | | | | Биохимия | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность - биология, квалификация – биолог (диплом ВСГ № 5956689). Диплом кандидата  биологических наук, серия КНД №017158. | | | | Удостоверен о повышении квалификации №04060720  от 22.04.2017, «Клиническая лабораторная аналитика», 492 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №04059815  от 09.02.2017 г., «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 1178 | | | | | | | | 1,0 | | |
|  | | | | ***Кафедра нормальной физиологии*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Каюмова Алия Фаритовна | | | штатный | | | | | | | | | | Зав. каф., д.м.н., профессор | | | | | | | | | | | | | | | | нормальная физиология | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, по специальности «Лечебное дело», квалификация - врач-лечебник.  Диплом Я № 297017 от 25.06.84  Диплом д.м.н. № 007698 от 04.04.97.  Аттестат профессора ПР № 000085 от 20.10.99. | | | | | - | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100391077 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение т информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 часа ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 1101 | | | | | | | 0,95 | | |
|  | | | | Аллабердин Урал Талгатович | | | штатный | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н., доцент | | | | | | | | | | | | | | | | нормальная физиология | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, по специальности «Лечебное дело», квалификация - врач-лечебник.  Диплом Ц № 750377 от 01.07.67.  Диплом к.м.н. ММД № 031262 от24.11.71  Аттестат доцента ДЦ № 038359 от 20.08.80 | | | | | - | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04.059811 от 09.02.17 «Современные  психолого-педагогические, образовательные, информационные технологии при реализации образовательных программ», 108 часов ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ | | | | | | | | | | | | | | | 702 | | | | | | | 0,82 | | |
|  | | | | Инсарова Галина Афраимовна | | | штатный | | | | | | | | | | Доцент, к.б.н., доцент | | | | | | | | | | | | | | | | нормальная физиология | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, по специальности «Биология», биолог.  Диплом Р № 891214 от 02.07.63  Диплом к.б.н. МБЛ № 016591 от 23.02.73  Аттестат доцента ДЦ № 079975 от 06.03.85 | | | | | - | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 057305 от 29.12.16 «Современные  психолого-педагогические, образовательные, информационные технологии при реализации образовательных программ», 108 часов ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ | | | | | | | | | | | | | | | 1141 | | | | | | | 1,03 | | |
|  | | | | Элентух  Алла  Григорьевна | | | штатный | | | | | | | | | | Старший преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | нормальная физиология | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, по специальности «Биология», квалификация - биолог. Диплом Ц № 239561 от 01.07.67 | | | | | - | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № «Повышение уровня психолого-педагоги-ческой подготовки преподавателей высшей школы», ФГБОУ ВПО БГПУ им.М.Акмуллы 2013 | | | | | | | | | | | | | | | 936 | | | | | | | 1,04 | | |
|  | | | | Тупиневич Галина  Сергеевна | | | штатный | | | | | | | | | | Доцент, к.б.н., доцент | | | | | | | | | | | | | | | | нормальная физиология, | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, по специальности «Биология», квалификация - биолог.  Диплом ИВ № 681820 от 30.06.83  Диплом к.б.н. КТ №  011525 от 06.10.95  Аттестат доцента ДЦ № 008027 от 11.05.07 | | | | | - | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 27 0269201 от 29.12.17 «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ | | | | | | | | | | | | | | | 1302 | | | | | | | 0,98 | | |
|  | | | | Киселева Ольга  Сергеевна | | | штатный | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н., доцент | | | | | | | | | | | | | | | | нормальная физиология | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, по специальности «Лечебное дело»,квалификация - врач.  Диплом № БВС № 0100503 от 30.06.98  Диплом к.м.н. КТ № 116167 от 05.03.04  Аттестат доцента ДЦ № 047309 от 02.11.12 | | | | | . | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 27 0269142 от 29.12.17. «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ | | | | | | | | | | | | | | | 910 | | | | | | | 1,06 | | |
|  | | | | Шафиева Лилия Назифовна | | | штатный | | | | | | | | | | Доцент, к.б.н., доцент | | | | | | | | | | | | | | | | нормальная физиология | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, по специальности «Лечебное дело»,квалификация - врач.  Диплом ЛВ № 318661 от 31.01.94  Диплом к.б.н. КТ № 174252 от 03.03.06  Аттестат доцента ДЦ № 040257 от 15.06.11 | | | | | - | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 27 0269224 от 29.12.17 «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ | | | | | | | | | | | | | | | 1435 | | | | | | | 1,03 | | |
|  | | | | Соловьева Юлия  Борисовна | | | штатный | | | | | | | | | | Доцент, к.б.н. | | | | | | | | | | | | | | | | нормальная физиология | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, по специальности «Биология», квалификация - биолог.  Диплом ДВС № 1256022 от 26.06.04  Диплом к.б.н. ДКН № 095118 от 06.11.09 | | | | | Сертификат об обучении СДО № 008744 от декабря 2017 «Современная физиология и новые инструментальные методы исследования», 72 часа,  Мединститут РУДН, Минобрнауки РФ. Москва | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100383027 от 20.04.18  «Современные образовательные и ин-формационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ | | | | | | | | | | | | | | | 812 | | | | | | | 0,94 | | |
|  | | | | Габдулхакова Ирина  Рашидовна | | | штатный | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | нормальная физиология | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, по специальности «Лечебное дело»,квалификация - врач.  Диплом ДВС № 0606290 от 30.06.01  Диплом к.м.н. КТ № 121326 от 07.05.04  Оттестат доцента ЗДД № 008811 от 04.08.17 | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 7043 от 2016 «Физиология человека», 72 часа  ГБОУ ВПО БГУ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 27 0269104 от 29.12.17 «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ | | | | | | | | | | | | | | | 883 | | | | | | | 1,03 | | |
|  | | | | Шамратова Валентина Гусмановна | | | Внешний совместител | | | | | | | | | | Профессор,  д.б.н. | | | | | | | | | | | | | | | | - физио-логия с основами анатомии | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, по специальности «Биология», квалификация - биолог-биохимик. Преподаватель биологии и химии.  Диплом Щ № 624486 от 28.06.72.Диплом д.б.н. ДК № 015443 от 04.10.02. Аттестат профессора ПР №011512 от 17. 11 04 | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 180000330089 от 05.02.16. «Актуальные проблемы современной физиологии», 72 часа, ГБОУ ВПО Казанский ГМУ МЗ России | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 14394 от 2018 года, «ИКТ-компетенции преподавателя как пользователя электронной информационно-образовательной среды университета». 72 часа.  ФГБОУ ВПО «БГУ» | | | | | | | | | | | | | | | 202 | | | | | | | 1,01 | | |
|  | | | | Самоходова Оксана  Владимировна | | | штатный | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | нормальная физиология | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, по специальности «Педиатрия», квалификация - врач-педиатр.  Диплом АВС № 0703125 от 30.06.97  Диплом к.м.н. КТ № 147284 от 01.04.05  Аттестат доцента ЗДД № 007707 от 14.03.17 | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 1018/14 от 2014 «Физиология человека», 72 часа  ГБОУ ВПО БГУ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 27 0269189 от 29.12.17 «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ | | | | | | | | | | | | | | | 1413 | | | | | | | 1,03 | | |
|  | | | | Шамратова Алия  Радиковна | | | штатный | | | | | | | | | | Доцент, к.б.н. | | | | | | | | | | | | | | | | нормальная физиология | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, по специальности «Биология», квалификация - биолог.  Диплом ЭВ № 676366 от 06.07.96  Диплом к.б.н. КТ № 092685 от 04.04.03 | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 7042 от 2016 «Физиология человека», 72 часа  ГБОУ ВПО БГУ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100391167 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение т информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 часа ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 1192 | | | | | | | 1,03 | | |
|  | | | | Гайнуллина Айгуль  Айратовна | | | штатный | | | | | | | | | | Ассистент | | | | | | | | | | | | | | | | нормальная физиология | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, по специальности «Педиатрия», - квалификация врач-педиатр.  Диплом ДВС № 1350051 от 30.06.02 | | | | | - | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 057285 от 29.12.16 «Современные  психолого-педагогические, образовательные, информационные технологии при реализации образовательных программ» 108 часов ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ | | | | | | | | | | | | | | | 248 | | | | | | | 1,1 | | |
|  | | | | Зиякаева Клара  Рашитовна | | | штатный | | | | | | | | | | Ассистент | | | | | | | | | | | | | | | | нормальная физиология | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, по специальности «Биология», квалификация - биолог – биохимик.  Диплом ЕВ № 219031 от 25.06.88 | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 3152 от 2015 «Физиология человека», 72 часа  ГБОУ ВПО БГУ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 27 0269130 от 29.12.17 «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ | | | | | | | | | | | | | | | 942 | | | | | | | 1,05 | | |
|  | | | | ***Кафедра микробиологии, вирусологии*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Туйгунов Марсель Маратович | | | Штатный | | | | | | | | | | | Должность - зав. кафедрой, д.м.н., профессор | | | | | | | | | | | | | | | | | Микробиология, вирусология | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность - стоматология, квалификация врач- стоматолог. Диплом об образовании 4В № 417559 от 30.06.1993г. Диплом доктора медицинских наук , серия ДК № 019182 от 03.10.2003г. | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 058786  от 06.03.2017 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 144 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04057760 от 24.12.2016 «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя ВУЗа», 108 час, ФГОУ ВО БГПУ | | | | | | | | | | | | | | | 652 | | | | | | | 0,86 | | |
|  | | | | Булгаков Айдар Казбекович | | | Штатный | | | | | | | | | | | Должность - профессор кафедры микробиологии, вирусологии, д.м.н., профессор | | | | | | | | | | | | | | | | | Микробиология, вирусология | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность - гигиена, санитария, эпидемиология, квалификация - врач-гигиенист, эпидемиолог. Диплом об образовании Я № 302455 от 24.06.1985г. Диплом доктора медицинских наук, серия ДК №009713 от 02.11.2001г. | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 058778  от 06.03.2017 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 144 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 0131571 от 11.03.2016 «Информационно-коммуникационные технологии в деятельности преподавателя высшей школы» , 108 час, НОУДПО Академия АйТи | | | | | | | | | | | | | | | 858 | | | | | | | 1,07 | | |
|  | | | | Ахтариева Айгуль Атласовна | | | Штатный | | | | | | | | | | | Должность - профессор кафедры микробиологии, вирусологии, д.м.н., доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | Микробиология, вирусология | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность - лечебное дело, квалификация – врач. Диплом об образовании АВС № 0705414 от 30.06.1997г. Диплом доктора медицинских наук, серия ДДН № 015422 от 03.12.2010г. | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 058777  от 06.03.2017 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 144 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 27 0269089  от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 час ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 790 | | | | | | | 0,99 | | |
|  | | | | Савченко Татьяна Алексеевна | | | Штатный | | | | | | | | | | | Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии, к.м.н., доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | Микробиология, вирусология | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность педиатрия, квалификация -  врач-педиатр. Диплом об образовании Ч № 302699 от 26.06.1971г. Диплом кандидата медицинских наук серия МД №022384 от 15.03.85г. | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 058784  от 06.03.2017 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 144 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | - Удостоверение о повышении квалификации 742401068355  От 12.02.2015 «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 108 час ФГБОУ ВПО ЧелГУ | | | | | | | | | | | | | | | 848 | | | | | | | 0,99 | | |
|  | | | | ДавлетшинаГульшат Кинзябулатовна | | | Штатный | | | | | | | | | | | Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии, к.м.н., доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | Микробиология, вирусология | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность лечебное дело, квалификация – врач. Диплом об образовании А-1 № 619910 от 01.76.1976г Диплом кандидата наук серия А1 № 619910 от 01.15.95г. | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 058779  от 06.03.2017 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 144 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | -Удостоверение о повышении квалификации 742401068389  От 12.02.2015 «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 108 час ФГБОУ ВПО ЧелГУ | | | | | | | | | | | | | | | 844 | | | | | | | 0,98 | | |
|  | | | | Хуснаризанова Роза Фазыловна | | | Штатный | | | | | | | | | | | Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии, к.б.н., доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | Микробиология, вирусология | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность - Биология  квалификацияБиолог-физиолог человека и животных. Преподаватель биологии и химии. Диплом об образовании Б-1 № 147752 от 3.07.1976г. Диплом кандидата биологических наук серия КТ №055747 от 04.12.1998г. | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 000245  от 01.04.2014 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 288 час, | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 27 0269214  от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 час ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 1086  (1,25ст.) | | | | | | | 1,10 | | |
|  | | | | Габидуллин Юлай Зайнуллович | | | Штатный | | | | | | | | | | | Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии, д.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | | Микробиология, вирусология | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность лечебное дело, квалификация -  врач. Диплом об образовании БВС № 0626502 от 02.07.2000г  Диплом доктора медицинских наук серия ДНД №002174 от 2016г. | | | | | | Диплом о профессиональной переподготовке  № 04 0001190  От 25.12.2015  «Клиническая лабораторная диагностика», 244 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 27 0269106  от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 час ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 851 | | | | | | | 0,99 | | |
|  | | | | Рафикова Лилия Марсовна | | | Штатный | | | | | | | | | | | Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии, к.б.н. | | | | | | | | | | | | | | | | | Микробиология, вирусология | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность биология, квалификация - биолог. Преподаватель биологии и химии. Диплом об образовании АВС № 0777429 от 28.06.1997г. Диплом кандидата биологических наук серия ДКН № 091735 от 09.07.2009г. | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 011813  от 14.12.2015 «Избранные вопросы общей, частной, санитарной микробиологии» 288 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 27 0269181  от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 час ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 933 | | | | | | | 1,08 | | |
|  | | | | Смагина Галина Ивановна | | | Штатный | | | | | | | | | | | Должность - ассистент кафедры микробиологии, вирусологии, к.б.н. | | | | | | | | | | | | | | | | | Микробиология, вирусология | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность - химия, квалификация - химик. Преподаватель химии. Диплом об образовании 3В № 514263 от 1.07.1982г. Диплом кандидата биологических наук серия ДКН № 006184 от 13.10.2006г. | | | | | | Повышение квалификации по специальности в плане 2018-19гг | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 27 0269194  От 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 час ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 1170  (1,25ст) | | | | | | | 1,04 | | |
|  | | | | Гашимова Динара Тимербаевна | | | внешний совместитель | | | | | | | | | | | Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии, к.м.н., доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | Микробиология, вирусология | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность  лечебное дело, квалификация -  врач. Диплом об образовании ФВ № 187373 от 01.07.1992г. Диплом кандидата медицинскихнаук серия КТ № 013561 от 07.06.1995г. | | | | | | Повышение квалификации по специальности плане 2018-19гг | | | | | | | | | | | Повышение квалификации по педагогике в плане 2018-19уч.г | | | | | | | | | | | | | | | 221 | | | | | | | 1,03 | | |
|  | | | | Суфияров Ринат Сабитович | | | внешний совместитель | | | | | | | | | | | Должность – профессор кафедры микробиологии, вирусологии, д.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | | Микробиология, вирусологи | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность  лечебное дело, квалификация -  врач. Диплом об образовании ПВ№ 492702 от 25.06.1988г. Диплом доктора медицинских наук серия ДДН №022462 | | | | | | Повышение квалификации по специальности плане 2018-19гг | | | | | | | | | | | Повышение квалификации по педагогике в плане 2018-19уч.г | | | | | | | | | | | | | | | 204 | | | | | | | 1,02 | | |
|  | | | | Очилова Рагна Амирьяновна | | | внешний совместитель | | | | | | | | | | | Должность – ассистент кафедры микробиологии, вирусологии, к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | | Микробиология, вирусология | | | | | | | | | | | | | Высшее,  специальность - биология, квалификация -биолог.  Диплом об образовании ФВЧ № 203523 от 29.06.1991г Диплом кандидата биологических наук серия КТ № 144484 от 4.03.2005г. | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 000  от 01.04.2014 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 288 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Повышение квалификации по педагогике в плане 2018-19гг | | | | | | | | | | | | | | | 245 | | | | | | | 1,09 | | |
|  | | | | Губайдуллин Азат Гирфнович | | | внешний совместитель | | | | | | | | | | | Должность – ассистент кафедры микробиологии, вирусологии. | | | | | | | | | | | | | | | | | Микробиология, вирусология | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность - стоматология, квалификация - врач-стоматолог Диплом об образовании ВСГ № 3736707 от 30.06.2010г | | | | | | Повышение квалификации по специальности в плане 2018-19гг | | | | | | | | | | | Повышение квалификации по педагогике в плане 2018-19уч.г | | | | | | | | | | | | | | | 192 | | | | | | | 1,07 | | |
|  | | | | ***Кафедра гигиены с курсом медико-профилактического дела ИДПО*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Зулькарнаев Талгат Рахимьянович | | | Штатный | | | | | | | | | | | И.о. зав. кафедрой гигиены с курсом медико-профилакти-ческого дела ИДПО,  д.м.н., профессор | | | | | | | | | | | | | | | | | Гигиена | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело;  квалификация - врач (диплом Ц №862116 от 01.07.1967);  Диплом доктора медицинских наук, серия ДК №015573 от 11.06.1999 г.  Ученое звание -профессор  (аттестат ПР №000543 от 15.12.1999) | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 023100380076 от 10.02.2018  Повышение квалификации "Общая гигиена", 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России; | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 0131604 от 18.03.2016,  «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 108 часов, НГОУ ДПО «Институт информационных технологий «АйТи» г. Москва | | | | | | | | | | | | | | | 225 | | | | | | | 0,25 | | |
|  | | | | Шакиров  Дамир  Фаизович | | | Штатный | | | | | | | | | | | Должность - профессор,  Ученая степень - доктор  медицинских наук | | | | | | | | | | | | | | | | | Гигиена | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность - санитария, гигиена, эпидемиология.  Квалификация - врач – гигиенист, эпидемиолог  (диплом Г №1751683  от 25.06.1980),  Диплом доктора медицинских наук, серия ДК  № 010390 от 04.01.2002 г.  Учёное звание - профессор (аттестат ПК № 001027 от 23.11.2006) | | | | | | Удостоверения о повышении ква-лификации № 04 004578 от 10.03.2015, «Актуальные вопросы профилактической токсикологии и гигиены труда в ведущих отраслях промышленности», 288 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России. Сертификат специалиста 0102040006940 от 10.03.2015, «Гигиена труда» | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 0269220 от 09.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 450 | | | | | | | 0,5 | | |
|  | | | | Шарафутдинов  Амир  Ямалетдинович | | | Штатный | | | | | | | | | | | Должность - профессор,  Ученая степень - доктор  медицинских наук  ; | | | | | | | | | | | | | | | | | Гигиена,  Гигиенические основы сохранения здоровья | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность - Гигиена, санитария, эпидемиология.Квалификация - «Врач-гигиенист, эпидемиолог (диплом В-I 414436 от 25.06.1977).  Диплом доктора медицинских наук, серия ДК №021499 от 02.04.2004 г. | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации  №04 060073 от 11.02.2017, «Общая гигиена», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 0269223 от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 900 | | | | | | | 1,0 | | |
|  | | | | Поварго Елена  Анатольевна | | | Штатный | | | | | | | | | | | Должность - доцент,  Ученая степень - кандидат  медицинских наук | | | | | | | | | | | | | | | | | Гигиена | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность - Педиатрия, квалификации «врач-педиатр»  (диплом МВ №213603 от 24.06.1985)  Диплом кандидата медицинских наук, серия ДКН №026109 от 04.05.2007 г.  Ученое звание - доцент  (аттестат ДЦ №039237 от 18.05.2011) | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 023100380088 от 10.02.2018,  Повышение  квалификации  "Общая гигиена", 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России; | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  №04 057358  от 29.12.2016, «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 225 | | | | | | | 0,25 | | |
|  | | | | Ахмадуллин  Ульфат  Зиганнурович | | | Штатный | | | | | | | | | | | Должность - доцент,  Ученая степень - кандидат  медицинских наук | | | | | | | | | | | | | | | | | Гигиена | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность «Санитария, гигиена, эпидемиология», квалификация «врач – гигиенист, эпидемиолог»  (диплом ЗВ №306961  от 25.06.1984).  Диплом кандидата медицинских наук, серия КТ №022486 от 06.09.1996 г.  Ученое звание - доцент  (аттестат ДЦ №009748 от 22.07.1998) | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации  04 060070  от 11.02.2017, Повышение  квалификации «Общая гигиена», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 023100391013 от 31.01.2019 г. «Педагог профессиональное образование. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования». | | | | | | | | | | | | | | | 225 | | | | | | | 0,25 | | |
|  | | | | Агафонов  Артем  Иванович | | | Штатный | | | | | | | | | | | Должность – доцент,  Ученая степень – кандидат  медицинских наук | | | | | | | | | | | | | | | | | Гигиена,  Гигиенические основы сохранения здоровья | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность «Медико-профилактическое дело», квалификация «врач по специальности «Медико-профилактическое дело», (диплом ВСГ №2446087 от 22.06.2009).  Диплом кандидата медицинских наук, серия КНД №010464 от 19.03.2015 г. | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №04 011765 от 09.12.2015  Повышение  квалификации «Общая гигиена», 288 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Мин-здрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 27 0269084 от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 500 | | | | | | | 0,5 | | |
|  | | | | Кондрова  Нина  Соматовна | | | Штатный | | | | | | | | | | | Должность - доцент,  Ученая степень - кандидат  медицинских наук | | | | | | | | | | | | | | | | | Гигиена | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальности «Гигиена, санитария, эпидемиология», квалификация «Врач-гигиенист, эпидемиолог» (диплом А-I 619790 от 23.06.1976 г.).  Диплом кандидата медицинских наук, серия КТ №137111 от 01.10.2004 г. | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №180001325661 от 14.10.2017, Повышение  квалификации «Общая гигиена», 144 часа, ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  №04 057315  от 29.12.2016, «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 225 | | | | | | | 0,25 | | |
|  | | | | Галимова  Розалия  Акрамовна | | | Штатный | | | | | | | | | | | Должность – доцент,  Ученая степень – кандидат  медицинских наук | | | | | | | | | | | | | | | | | Гигиенические основы сохранения здоровья | | | | | | | | | | | | | Высшее, Специальность «Лечебное дело», квалификация «врач-лечебник» (диплом 3В № 306371 1982 г.).  Интернатура по специальности «Лечебное дело»,  Диплом кандидата медицинских наук, серия 3В №306371 от 11.02.1982 г.  Ученое звание – доцент  (аттестат ДЦ №033523 от 16.02.2005) | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №04 060069  от 11.02.2017, Повышение  квалификации «Общая гигиена», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  №04 057466  от 29.12.2016, «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 225 | | | | | | | 0,25 | | |
|  | | | | Зулькарнаева  Айгуль  Талгатовна | | | Шатный | | | | | | | | | | | Должность - доцент,  Ученая степень - кандидат  медицинских наук  (диплом ДКН №187349 от 15.07.13). | | | | | | | | | | | | | | | | | Гигиена | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность «Лечебное дело», квалификация «врач по специальности «Лечебное дело» (диплом БВС №0900973 от 27.06.2001)  Ординатура по специальности «Коммунальная гигиена», 2015. | | | | | | Аспирантура по специальности «Гигиена», 2013 | | | | | | | | | | | Аспирантура по специальности «Гигиена», 2013 | | | | | | | | | | | | | | | 225 | | | | | | | 0,25 | | |
|  | | | | Зигитбаев  Рамиль  Наилевич | | | Внутренний  совместитель | | | | | | | | | | | Должность – старший преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | Гигиена,  Гигиенические основы сохранения здоровья | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность «Лечебное дело», квалификация «врач по специальности «Лечебное дело» (диплом ), 2002. Интернатура «Общая гигиена», 2003. Ординатура по специальности 32.08.06 «Коммунальная гигиена», 2015. | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №04 011774 от 09.12.2015,  Повышение  квалификации  «Общая гигиена», 288 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №04057298, регистрационный номер 02-7270, от 29.12.2016 «Современные психолого-педагогические образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ, 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 225 | | | | | | | 0,25 | | |
|  | | | | Ялаева  Эрма  Талгатовна | | | Штатный | | | | | | | | | | | Должность – старший  преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | Гигиена, Гигиенические основы сохранения здоровья | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность «Лечебное дело», квалификация «врач по специальности «Лечебное дело» (диплом БВС №0626203 от 23.06.2000)  Интернатура по специальности «Терапия» | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 060068 от 11.02.2017,  Повышение  квалификации  «Общая гигиена», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 27 0269227 от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУМинздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 1125 | | | | | | | 1,25 | | |
|  | | | | Ахметзянова Адиля  Хаздаровна | | | Штатный | | | | | | | | | | | Должность – старший преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | Гигиена,  Гигиенические основы сохранения здоровья | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность «Фармация», квалификация «провизор» (диплом ДВС № 0606535 от 21.02.2002) | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 062455 от 15.04.2017,  «Общая гигиена», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 023100391014 от 31.01.2019 г. «Педагог профессиональное образование. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования». | | | | | | | | | | | | | | | 225 | | | | | | | 0,25 | | |
|  | | | | Валеева Алиса Флюровна | | | штатный | | | | | | | | | | | ассистент | | | | | | | | | | | | | | | | | Гигиена | | | | | | | | | | | | | высшее, спе-циальность – медико-профилакти-ческое дело, квалификация - врач | | | | | | - | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | 225 | | | | | | | 0,25 | | |
|  | | | | ***Кафедра репродуктивного здоровья человека с курсом микробиологии ИДПО*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Курцер Марк Аркадьевич | | | внешний совместитель  Заведующий кафедрой | | | | | | | | | | | | Заведующий кафедрой  Ученая степень- доктор медицинских наук  Ученое звание – профессор,  Академик РАН | | | | | | | | | | | | | | | | | Акушерство и гинекология | | | | | | | | | | | | Высшее,  Специальность-лечебное дело  Квалификация – врач-лечебник  № диплома ЗВ №153854 от 24.06.1980  Ученая степень – доктор медицинских наук-  ДК №010424 от 04.01.2002  Ученое звание профессор - ПР №009685 от 19.11.2003  Академик РАН Российской академии медицинских наук-  №1700 от 28.10.16г. | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №0177240443889  от 23.06.2015, «Акушерство и гинекология», 216 часов, ГБОУ ВПО РНИМУ  им. Н.И. Пирогова Минздрава России | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | 0,25 | | |
|  | | | | Нургалина Эльвира Мансуровна | | | Штатный  Завуч | | | | | | | | | | | | Должность - доцент,  Ученая степень - кандидат медицинских наук | | | | | | | | | | | | | | | | | Иммунология | | | | | | | | | | | | Высшее,  Специальность-лечебное дело  Квалификация – врач.  № диплома ФВ №187453 от 25.06.1992  Диплом к.м.н.:  КТ №079658от 04.10.2002) | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 023100388195  от 01.10.2018, «Неврология», 144 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | «Информационно-коммуниккционные технологии в профессиональной деятельности преподавателя ВУЗа» 144ч  Уд 04 057775от 27.12.2016 | | | | | | | | | | | | | | | 1421 | | | | | | | 1,5 | | |
|  | | | | Гайсина Ануза Фанузовна | | | штатный | | | | | | | | | | | | Должность - доцент  Ученая степень - кандидат медицинских наук  Ученое звание - доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | Иммунология | | | | | | | | | | | | Высшее,  Специальность-педиатрия  Квалификация – врач-педиатр  № диплома НВ №530715о 24.06.1987  Ученая степень - кандидат  медицинских наук диплом ДЦ №008036 от 17.05.2007  Ученое звание - доцент аттестат ДЦ №008036 от 17.05.2007 | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №0102040012845  от 24.12.2015, «педиатрия», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации ПК от 01.01.2015, «Применение современных образовательных технологий в учебном процессе», 144 часа, ФГБОУ ВО БГПУ Минобрнауки России  ПК № 0131580 от 18.03.16г. НОУДПО «Институт информационных технологий «АйТи»  По программе «повышение уровня психолого-педогогической подготовки преподавателей высшей школы» 108 ч. | | | | | | | | | | | | | | | 1422 | | | | | | | 1,5 | | |
|  | | | | Назырова Алсу Газимовна | | | внешний совместитель | | | | | | | | | | | | Должность – доцент  Ученая степень - кандидат медицинских наук | | | | | | | | | | | | | | | | | Акушерство и гинекология | | | | | | | | | | | | Высшее,  Специальность-педиатрия  Квалификация – врач-педиатр  РВ №587106 от 18.06.1996.  Ученая степень кандидат  медицинских наук  КТ № 025101 от 07.07.2000 | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №102186  От 19.06.2015,ПП «педиатрия», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации от 20.04.18 г., «Современные образовательные и информационные технологии (IT) при реализации основных и адаптивных образовательных программ, 108 ч., ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ. | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | 0,5 | | |
|  | | | | Коноплев Борис Александрович | | | внешний совместитель | | | | | | | | | | | | Должность - ассистент | | | | | | | | | | | | | | | | | Акушерство и гинекология | | | | | | | | | | | | Высшее,  Специальность-педиатрия  Квалификация – врач-педиатр  № диплома ВСА №692546 от 30.06.2008 | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №0177240443889  от 23.06.2015, «Акушерство и гинекология», 216 часов, ГБОУ ВПО РНИМУ  им. Н.И. Пирогова Минздрава России | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | 0,25 | | |
|  | | | | КорженевскийАлексей Арнольдович | | | внешний совместитель | | | | | | | | | | | | Должность – доцент  Ученая степень- доктор медицинских наук | | | | | | | | | | | | | | | | | Иммунология | | | | | | | | | | | | Высшее,  Специальность-лечебное дело  Квалификация – врач.  № диплома- ФВ №187413 от 24.06.1992  Ученая степень – доктор медицинских наук диплом д.м.н. ДДН №011871 от 04.12.2009 г. | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации  от 05.03.18 г., «Аллергология и иммунология», 144 ч., ФГБОУ ДПО «Институт повышения квалификации» ФМБА | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации от 20.04.18 г., «Современные образовательные и информационные технологии (IT) при реализации основных и адаптивных образовательных программ, 108 ч., ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ. | | | | | | | | | | | | | | | 198 | | | | | | | 0,25 | | |
|  | | | | Гайсина Айгуль Руслановна | | | внешний совместитель | | | | | | | | | | | | Должность - ассистент | | | | | | | | | | | | | | | | | Иммунология | | | | | | | | | | | | Высшее,  Специальность-лечебное дело  Квалификация – врач.  диплом ВСА № 0717434 от 30.06.2012 | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №0177040031060  от 05.08.2015, «генетика», 288 часа, ГБОУ ВПО МГМУ И.М. Сеченова Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации от 20.04.18 г., «Современные образовательные и информационные технологии (IT) при реализации основных и адаптивных образовательных программ, 108 ч., ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ. | | | | | | | | | | | | | | | 285 | | | | | | | 0,25 | | |
|  | | | | Джемилева ЛилияУсеиновна | | | внешний совместитель | | | | | | | | | | | | Должность – профессор  Ученая степень- доктор медицинских наук  Ученое звание – доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | Иммунология | | | | | | | | | | | | Высшее,  Специальность-лечебное дело  Квалификация – врач-лечебник.  № диплома БВС №0100621 от 23.06.2000  Ученая степень – доктор медицинских наук — ДДН №018763 от 30.12.2011  Ученое звание — доцент-ДДН № 018763 от 30.12.2011г. | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №2Ц-8-97894  от 30.12.2014, «Генетика», диплом о профессиональной переподготовки  «Генетика » 576 ч. №060000010841 №2288-870/1 от 30.12.2014г. ГБОУ ДПО № Российская медицинская академия последипломного образования» Минздрава России | | | | | | | | | | | «Информационно-коммуникационные технологии. Организация психологии и управление персоналом» 72ч ФГОУ ВПО «БГПУ им. Акмуллы» | | | | | | | | | | | | | | | 395 | | | | | | | 0,5 | | |
|  | | | | Полянчикова Ольга Леонардовна | | | внешний совместитель | | | | | | | | | | | | Должность – профессор  Ученая степень- доктор медицинских наук | | | | | | | | | | | | | | | | | Акушерство и гинекология | | | | | | | | | | | | Высшее,  Специальность-лечебное дело  Квалификация – врач.  № диплома БВС №0100621 от 23.06.2000  Ученая степень – доктор медицинских наук- ДДН №014091 от 04.06.2010  Ученое звание – профессор (диплом ДДН № 018763 от 30.12.2011г. | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №0177040039182 от 09.12.2015, «организация здравоохранения и общественное здоровье», ГБОУ ВПО МГМУ И.М. Сеченова Минздрава России | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | 0,25 | | |
|  | | | | ***Кафедра пропедевтики внутренних болезней*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Загидуллин  Шамиль  Зарифович | | | **штатный** | | | | | | | | | | | | | **заведующий**  **кафедрой,**  **д.м.н.**  **профессор** | | | | | | | | | | | | | | | | | | пропедевтика внутренних болезней; дисциплина по выбору «Инновационные методы исследования пациентов в клинике внутренних болезней»; дисциплина по выбору «Современная клиническая аллергология»; | | | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело, квалификация – врач.  Диплом о высшем образовании, серия Н № 752723, 1967г.  Диплом доктора мед. наук серия ДТ № 016639, решение ВАК от 20.11.1992 (протокол № 42д/1).  Аттестат о присвоении ученого звания профессора, серия ПР № 003846, решение Комитета по высшей школе Министерства науки, высшей школы и технической политики Российской Федерации № 539-п от 14.07.1993. | | | | | | | **- «терапия», серт-т 0102310217566, регистр. № 119287, дата выдачи 07.04.18, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Удостоверение о повышении квалификации № 023100380128, 144 часа, дата выдачи 07.04.2018.**  **- «пульмонология», серт-т 0502060010565, регистр. № 91379, дата выдачи 14.10.2013, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России.** | | | | | | | | | | | **Удост-ние 27 0269125 о ПК «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» (108 часов), с 14 по 29.12 2017г, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, дата выдачи 29.12.17, регистр. № 02-11530.** | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | 47 лет 2 мес.  / 47 лет 2 мес. | | |
|  | | | | Зулкарнеев  Рустэм  Халитович | | | **штатный** | | | | | | | | | | | | | **профессор**  **кафедры,**  **д.м.н.**  **профессор** | | | | | | | | | | | | | | | | | | пропедевтика внутренних болезней; дисциплина по выбору «Инновационные методы исследования пациентов в клинике внутренних болезней»; | | | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело, квалификация – врач-лечебник.  Диплом о высшем образовании, серия ПВ № 492622 от 27.06.1988.  Диплом доктора наук, серия ДДН № 004137, решение ВАК Минобр-науки РФ от 14.05.2010, № 24-д/20 от 01.06.2007.  Аттестат о присвоении ученого звания профессора, серия ПР № 007954, приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки № 1717/176-п от 16.06.2010. | | | | | | | **- «терапия», серт-т А № 3372045 от 04.03.2008, регистр. № 55680, продлен от 07.03.2013 до 07.03.2018, регистр. № 87260, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России.**  **- «пульмонология», серт-т 010204 0001076, регистр. № 93332, дата выдачи 21.01.2014, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России.** | | | | | | | | | | | **Удост-ние № 0131605 о ПК «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы» (108 часов), с 25.02 по 18.03 2016г, Негосударственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт информационных технологий «АйТи», регистр. № 003-000724.** | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | 28 лет  / 21 год | | |
|  | | | | Власова  Наталья  Александровна | | | **штатный** | | | | | | | | | | | | | **профессор**  **кафедры,**  **д.м.н.**  **доцент** | | | | | | | | | | | | | | | | | | пропедевтика внутренних болезней; дисциплина по выбору «Инновационные методы исследования пациентов в клинике внутренних болезней»; | | | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело, квалификация – врач-лечебник.  Диплом о высшем образовании, серия Г-I № 751247 от 25.06.1979.  Диплом доктора наук, серия ДДН № 007527, решение ВАК Минобрнауки РФ от 16.05.2008, № 19д/31.  Аттестат о присвоении ученого звания доцента, серия ЗДЦ № 003802, приказ Минобрнауки РФ от 26.11.2015,№ 1462/нк-2 | | | | | | | **- «терапия», серт-т № 0102310219582, дата выдачи 04.07.2018, регистр. № 121320, ПК в объеме 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России.** | | | | | | | | | | | **Удост-ние 04 057282 о ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ» (108 часов), с 15 по 29.12 2016г, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, дата выдачи 29.12.16, регистр. № 02-7251.** | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | 32 года 3 мес.  / 27 лет | | |
|  | | | | Загидуллин  Науфаль  Шамильевич | | | **штатный** | | | | | | | | | | | | | **профессор кафедры,**  **д.м.н.**  **доцент** | | | | | | | | | | | | | | | | | | пропедевтика внутренних болезней; дисциплина по выбору «Инновационные методы исследования пациентов в клинике внутренних болезней | | | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело, квалификация – врач.  Диплом о высшем образовании, серия БВС № 0100625, от 23.06.2000.  Диплом доктора мед. наук, серия ДДН № 013700, решение ВАК Минобрнауки РФ от 14.05.2010, № 19-д/43.  Аттестат о присвоении ученого звания доцента по специальности «кардиология», серия ЗДЦ № 002900, приказ Минобрнауки РФ от 15.09.2015, № 971/нк-2 | | | | | | | **- «терапия», серт-т А № 3372044 от 04.03.2008, регистр. № 55679, продлен от 07.03.2013 до 07.03.2018, регистр. № 87232, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России.** | | | | | | | | | | | **Удост-ние 023100383008 о ПК «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» (108 часов), с 02.04 по 20.04 2018г, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, регистр. № 02-4318, дата выдачи 20.04.18.** | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | 15 лет 6 мес.  / 14 лет | | |
|  | | | | Галимова  Елена  Станиславовна | | | **штатный** | | | | | | | | | | | | | **профессор**  **кафедры, д.м.н.**  **доцент** | | | | | | | | | | | | | | | | | | пропедевтика внутренних болезней; дисциплина по выбору «Современная клиническая аллергология»; | | | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело, квалификация – врач.  Диплом о высшем образовании, серия ТВ № 002137 от 04.07.1989г.  Диплом доктора наук, серия ДДН № 025437, решение Диссовета при Южно-Уральском гос. мед.университете от 25.06.2013, № 55.  Аттестат о присвоении ученого звания доцента, серия ДЦ № 031481, приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 15.07.2009, № 1732/753-д. | | | | | | | **- «терапия», серт-т 0102040011650, дата выдачи 29.10.2015, регистр. № 103365, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России.**  **- «аллергология и иммунология», серт-т 0102180561371, дата выдачи 17.05.2016, регистр. № 107914, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России.** | | | | | | | | | | | **Удост-ние 023100382995 о ПК «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» (108 часов), с 02.04 по 20.04 2018г, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, дата выдачи 20.04.18, регистр. № 02-4305.** | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | 28 лет 9 мес.  / 19 лет | | |
|  | | | | Багманова  Зиля  Адибовна | | | **штатный** | | | | | | | | | | | | | **доцент**  **кафедры,**  **д.м.н.,**  **доцент** | | | | | | | | | | | | | | | | | | пропедевтика внутренних болезней; дисциплина по выбору «Инновационные методы исследования пациентов в клинике внутренних болезней | | | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело, квалификация – врач.  Диплом о высшем образовании, серия ТВ № 403408, 1990г. | | | | | | | **Удост-ние о ПК по программе «Комплексное ультразвуковое исследование сосудистой системы» (72 часа), № 180000908338, регистр. № 03-У / 370.7, дата выдачи 25.03.2017.** | | | | | | | | | | | **Удост-ние № 0131561 о ПК «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы» (108 часов), с 25.02 по 18.03 2016г, Негосударственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт информационных технологий «АйТи», регистр. № 003-000680.** | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | 20 лет 1 мес.  / 4 года | | |
|  | | | | Баимбетов  Фарит  Лябибович | | | **штатный** | | | | | | | | | | | | | **доцент**  **кафедры,**  **к.м.н.**  **доцент** | | | | | | | | | | | | | | | | | | пропедевтика внутренних болезней | | | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело, квалификация – врач.  Диплом о высшем образовании, серия № 297039, 1984г.  Диплом кандидата наук серия МД № 037405, ВАК при Совете министров СССР, г.Москва, от 04.04.1990.  Аттестат о присвоении ученого звания доцента, серия ДЦ № 032404, приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки № 2100/942-д от 21.10.2009. | | | | | | | **- «терапия», серт-т** 0102180564853 от 17.12.2016, регистр. № 111350, **ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России. Удост.-ние о ПК № 180000964279, регистр. № 02-5903, дата выдачи 16.11.2016.** | | | | | | | | | | | **Удост-ние 023100382988 о ПК «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» (108 часов), с 02.04 по 20.04 2018г, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, дата выдачи 20.04.18, регистр. № 02-4298.** | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | 29 лет  / 29 лет | | |
|  | | | | Хафизов  Назир  Хасанович | | | **штатный** | | | | | | | | | | | | | **доцент**  **кафедры,**  **к.м.н.**  **доцент** | | | | | | | | | | | | | | | | | | пропедевтика внутренних болезней; дисциплина по выбору «Инновационные методы исследования пациентов в клинике внутренних болезней» | | | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело, квалификация – врач-лечебник.  Диплом о высшем образовании, серия В-I № 338993 от 14.02.1977.  Диплом кандидата наук, серия КД № 046989, решение Диссовета Московского мед. стоматологического института им.Н.А. Семашко № 2 от 03.09.1991.  Аттестат о присвоении ученого звания доцента, серия ДЦ № 014958, решение Министерства общего и профессионального образования Российской Федерации № 446-д от 16.06.1999. | | | | | | | **- «терапия», серт-т 010204 0003352, дата выдачи 01.07.2014, регистр. № 95516, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России.** | | | | | | | | | | | **Удост-ние 04 057389 о ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ» (108 часов), с 15 по 29.12 2016г, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, дата выдачи 29.12.16, регистр. № 02-7361.** | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | 51 год 2 мес.  / 14 лет 7 мес. | | |
|  | | | | Нуртдинова Гузель  Масхутовна | | | **штатный** | | | | | | | | | | | | | **доцент**  **кафедры,**  **к.м.н.,**  **доцент** | | | | | | | | | | | | | | | | | | пропедевтика внутренних болезней; дисциплина по выбору «Современная клиническая аллергология»; дисциплина по выбору «Инновационные методы исследования пациентов в клинике внутренних болезней» | | | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело, квалификация – врач.  Диплом о высшем образовании, серия БВС № 0845666 от 24.06.1999.  Диплом кандидата наук, серия КТ № 120888, решение Диссовета БГМУ от 29.01.2004, № 7.  Аттестат о присвоении ученого звания доцента по специальности «Клиническая иммунология, аллергология», серия ЗДЦ, № 007508, приказ Минобрнауки РФ от 17.02.2017, № 117/нк-2. | | | | | | | **- «терапия», серт-т 010204 0006439, дата выдачи 26.12.2014, регистр. № 98235, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России. Удост-ние о ПК № 04 004439 от 26.12.2014, регистр. № 6266, 288 часов.**  **- «аллергология и иммунология», серт-т 010204 0009677, дата выдачи 18.05.2015, регистр. № 101638, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России. Удост-ние о ПК № 04 008815 от 03.06.2015, регистр. № 3088, 144 часа.** | | | | | | | | | | | **Удост-ние № 0151224 о ПК «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы» (108 часов), с 25.02 по 18.03 2016г, Негосударственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт информационных технологий «АйТи», регистр. № 003-000772.** | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | 15 лет 4 мес.  / 15 лет 4 мес. | | |
|  | | | | Азнабаева Юлия  Геннадьевна | | | **штатный** | | | | | | | | | | | | | **доцент**  **кафедры,**  **к.м.н.,**  **доцент** | | | | | | | | | | | | | | | | | | пропедевтика внутренних болезней; дисциплина по выбору «Инновационные методы исследования пациентов в клинике внутренних болезней»; дисциплина по выбору «Современная клиническая аллергология» | | | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело, квалификация – врач.  Диплом о высшем образовании, серия РВ № 587143 от 24.06.1997.  Диплом кандидата наук, серия КТ № 092725, решение Диссовета БГМУ от 27.12.2002, № 48.  Аттестат о присвоении ученого звания доцента по специальности «Пульмонология», серия ЗДЦ, № 006783, приказ Минобрнауки РФ от 12.12.2016, № 1532/нк. | | | | | | | - «терапия», **серт-т № 0102310219581, регистр. № 121319, дата выдачи 04.07.2018. Удостоверение о повышении квалификации № 023100384869, 144 часа, дата выдачи 04.07.2018, регистр. № 02 7237.**  **- «пульмонология», серт-т 010204 0006901, дата выдачи 04.02.2015, регистр. № 98888, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России.** | | | | | | | | | | | **Удост-ние № 0131550 о ПК «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы» (108 часов), с 25.02 по 18.03 2016г, Негосударственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт информационных технологий «АйТи», регистр. № 003-000669.** | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | 14 лет 7 мес.  / 15 лет | | |
|  | | | | **Травникова**  **Екатерина**  **Олеговна** | | | **штатный** | | | | | | | | | | | | | **ассистент**  **кафедры,**  **к.м.н.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | пропедевтика внутренних болезней»; дисциплина по выбору «Современная клиническая аллергология» | | | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело, квалификация – врач.  Диплом о высшем образовании, серия ВСА № 0306681 от 10.06.2008.  Диплом кандидата наук, серия КНД № 008185, приказ Минобрнауки РФ № 625/нк-7 от 22.06.2015. | | | | | | | **- «терапия», серт-т 010204 0011672, дата выдачи 29.10.2015, регистр. № 103387, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России. Удостоверение о ПК № 04 010948, 288 часов, регистр. № 5144, дата выдачи 29.10.15.**  **- «кардиология», серт-т 0502060011840, дата выдачи 19.12.2013, регистр. № 92199, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России. Диплом о ПП № 14 0005785, регистр. № 25, дата выдачи 25.12.2013.** | | | | | | | | | | | **Удост-ние 04 057377 о ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ» (108 часов), с 15 по 29.12 2016г, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, дата выдачи 29.12.16, регистр. № 02-7349.** | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | 5 лет 4 мес.  / 2 года | | |
|  | | | | **Гареева**  **Диана**  **Фирдависовна** | | | **штатный** | | | | | | | | | | | | | **ассистент**  **кафедры, к.м.н.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | пропедевтика внутренних болезней»; дисциплина по выбору «Современная клиническая аллергология»; дисциплина по выбору «Инновационные методы исследования пациентов в клинике внутренних болезней» | | | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело, квалификация – врач.  Диплом о высшем образовании, серия ВСГ № 3736452 от 17.06.2010.  Диплом кандидата наук, серия КНД № 040609, приказ Минобрнауки РФ № 254/нк-22 от 01.-3.2018, решение Диссовета Самарского гос. мед. университета от 27.09.2017, № 2/з. | | | | | | | **- «терапия», серт-т 0178270057524, дата выдачи 20.05.2016, регистр. № ДО 1182, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет».**  **- «кардиология», серт-т 010204 0006464, дата выдачи 19.12.2014, регистр. № 98458, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России.** | | | | | | | | | | | **Удост-ние 27 0269113 о ПК «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» (108 часов), с 14 по 29.12 2017г, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, дата выдачи 29.12.17, регистр. № 02-11518.** | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | 6 лет  / 2 года | | |
|  | | | | Фархутдинов  Усман  Раульевич | | | **внешний совместитель** | | | | | | | | | | | | | **профессор кафедры,**  **д.м.н.**  **доцент** | | | | | | | | | | | | | | | | | | пропедевтика внутренних болезней | | | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело, квалификация – врач.  Диплом о высшем образовании, серия Г-I, № 348699 от 29.06.1978.  Диплом доктора наук, серия ДК № 019902, решение ВАК от 28.11.2003, № 46д/14.  Аттестат о присвоении ученого звания доцента по специальности «Пульмонология», серия ЗДЦ № 003864, приказ Минобрнауки РФ от 26.11. 2015, № 1462/нк-2. | | | | | | | **- «терапия»,серт-т 0102040019010, даиа выдачи 30.10.2017, регистр. № 116241, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России.**  **- «пульмонология», серт-т 0102040016751, дата выдачи 01.06.2017, регистр. № 113990, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России.** | | | | | | | | | | | **- удост-ние 04 057462 о ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ» (108 часов), с 15 по 29.12 2016г, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, дата выдачи 29.12.16, регистр. № 02-7435.** | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | 40 лет 7 мес.  / 40 лет 7 мес. | | |
|  | | | | Янбаев  Булат  Шакирович | | | **внешний**  **совместитель** | | | | | | | | | | | | | **доцент**  **кафедры,**  **к.м.н.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | пропедевтика внутренних болезней | | | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело, квалификация – врач-лечебник.  Диплом о высшем образовании, серия Г-I, № 391120 от 28.06.1980.  Диплом кандидата наук, серия КТ № 037363, решение Диссовета БГМУ от 24.06.1997, № 3. | | | | | | | **- «нефрология», серт-т № 0377180737735 от 08.05.2018, регистр. № 2Ц-35-155647, ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России. Удостоверение о ПК № 180001349574, регистр. №05-С / 480.30, 144 часа, дата выдачи 08.05.18.** | | | | | | | | | | | **Свидет-во о ПК «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы» (108 часов), с 24.01 по 14.02 2013г, Институт ПК и ПП ФГБОУ ВПО «БГПУ им. М.Акмуллы» Минобрнауки России, регистр. № 14301.** | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | 11 лет 4 мес.  / 11 лет 4 мес. | | |
|  | | | | **Тулбаев**  **Эдуард**  **Лябибович** | | | **внешний**  **совместитель** | | | | | | | | | | | | | **доцент**  **кафедры, д.м.н.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | пропедевтика внутренних болезней | | | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело, квалификация – врач.  Диплом о высшем образовании, серия РВ № 587112 от 30.01.1997.  Диплом доктора мед. наук, серия ДДН № 001074, решение ВАК Минобрнауки РФ от 16.10.2009, № 56/09. | | | | | | | **- «кардиология», серт-т 017814 0001252, дата выдачи 30.05.2013, регистр. № 9741, ГБОУ ВПО «Северо-Западный ГМУ им.И.И. Мечникова» Минздрава России.** | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | 1 год 11 мес.  / 1 год 11 мес. | | |
|  | | | | Мустафина  Ирина  Аликовна | | | **внешний**  **совместитель** | | | | | | | | | | | | | **ассистент**  **кафедры** | | | | | | | | | | | | | | | | | | пропедевтика внутренних болезней | | | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело, квалификация – врач.  Диплом о высшем образовании, серия КЕ № 63285, 2012г. | | | | | | | - | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | 1 год 7 мес.  / 1 год 7 мес. | | |
|  | | | | Сухарева  Наталья  Николаевна | | | **внешний**  **совместитель** | | | | | | | | | | | | | **ассистент**  **кафедры** | | | | | | | | | | | | | | | | | | пропедевтика внутренних болезней | | | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело, квалификация – врач.  Диплом о высшем образовании, № 1002180386528, 2015г. | | | | | | | - | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | 11 мес.  / 1 год 8 мес. | | |
|  | | | | **Кагарманова**  **Эльмира**  **Марвановна** | | |  | | | | | | | | | | | | | **Ассистент кафедры** | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело, квалификация – врач | | | | | | | - | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | 1 год 11 мес.  / 1 год 11 мес. | | |
|  | | | | ***Кафедра лучевой диагностики и лучевой терапии, ядерной медицины и радиотерапии с курсами ИДПО*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Верзакова И.В. | | | штатный | | | | | | | | | | | | | Доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой | | | | | | | | | | | | | | | | | | Лучевая диагностика | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности - Педиатрия;  наименование присвоенной квалификации: врач-педиатр | | | | | | | | № 742401068408 от 11.02.2015, Повышения уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы (108 часов), ФГБОУ ВПО «Челябинский государственный университет»;  № 04 063864 от 20.05.2017, Контрастно-усиленное УЗИ (36 часов), ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет»; № 023100383285 от 26.05.2018, Ультразвуковое исследование головного мозга у детей (нейросонография) (36 часов), ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | 565 | | | | | 0,78 | | |
|  | | | | Арсланова А.А. | | | штатный | | | | | | | | | | | | | Ассистент | | | | | | | | | | | | | | | | | | Лучевая диагностика | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет; наименование специальности: Педиатрия, наименование присвоенной квалификации: Педиатр | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | 265 | | | | | 0,29 | | |
|  | | | | Валеев Р.Г. | | | штатный | | | | | | | | | | | | | Кандидат медицинских наук, доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | | Лучевая диагностика | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности: Лечебное дело,  наименование присвоенной квалификации: Врач-лечебник | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | 177,75 | | | | | 0,2 | | |
|  | | | | Верзакова О.В. | | | штатный | | | | | | | | | | | | | Кандидат медицинских наук, ассистент | | | | | | | | | | | | | | | | | | Лучевая диагностика | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности: Лечебное дело,  наименование присвоенной квалификации: Врач | | | | | | | | № 04 010551 от 29.09.2015, Дифференциальная рентгенодиагностика (144 часа), ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет»;  № 022400112494 от 25.12.2014, СМАРТ-технологии в системе высшего образования (36 часов), Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки ФГБОУ ВПО «Башкирский государственный педагогический университет им. М.Акмуллы»;  № 023100386622 от 06.10.2018, Ультразвуковая диагностика заболеваний органов брюшной полости, забрюшинного пространства и поверхностно расположенных органов (144 часа), ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | 461,75 | | | | | 0,51 | | |
|  | | | | Губайдуллина Г.М. | | | штатный | | | | | | | | | | | | | Доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | | Лучевая диагностика | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности: Лечебное дело,  наименование присвоенной квалификации: Врач | | | | | | | | № 64/6 от 09.02.2013, Рентгенология (144 часа), 144 часа, ГБОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования»;  № 04 006930 от 24.03.2015,  Ультразвуковая диагностика в акушерстве и гинекологии с основами допплерографии (216 часов),  ГБОУ ВПО «Башкирский государственный медицинский университет»;  № 04 057756 от 24.12.2016,  Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя ВУЗа (72 часа), 72 часа, ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет»;  № 27 0269119 от 29.12.2017,  Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ, 108 часов (108 часов), ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | 156,75 | | | | | 0,18 | | |
|  | | | | Иткулов А.Ф. | | | совместитель | | | | | | | | | | | | | Ассистент | | | | | | | | | | | | | | | | | | Лучевая диагностика | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности: Лечебное дело,  наименование присвоенной квалификации: Врач | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | 424 | | | | | 047 | | |
|  | | | | Ишемгулов Р.Р. | | | штатный | | | | | | | | | | | | | Кандидат медицинских наук, доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | | Лучевая диагностика | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности: Лечебное дело,  наименование присвоенной квалификации: Врач | | | | | | | | № 14 0116584 от 11.03.2014, Онкоурология 288 часов (288 часов), ГБОУ ВПО «Башкирский государственный медицинский университет»;  № 180000960723 от 31.03.2016,  Образовательная программа повышения кваливикации в области ядерной медицины и организации управления лечебно-диагностическим процессом 200часов (200 часов), ГБОУ ВПО «Башкирский государственный медицинский университет»;  № 04 057307 от 29.12.2016, Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IТ) технологии при реализации образовательных программ 108 часов (108 часов), ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет»;  № 27 0270782 от 16.12.2017, Современные возможности ранней диагностики злокачественных опухолей 144 часа (144 часа), ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | 521,25 | | | | | 0,6 | | |
|  | | | | Киреев Т.Р. | | | совместитель | | | | | | | | | | | | | Ассистент | | | | | | | | | | | | | | | | | | Лучевая диагностика | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности: Лечебное дело,  наименование присвоенной квалификации: Врач | | | | | | | | № 04 055619 от 06.03.2017,  Дифференциальная рентгенодиагностика (144 часа), ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | 148,25 | | | | | 0,16 | | |
|  | | | | Муфазалов Ф.Ф. | | | штатный, | | | | | | | | | | | | | Доктор медицинских наук, профессор | | | | | | | | | | | | | | | | | | Лучевая диагностика | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности: Лечебное дело,  наименование присвоенной квалификации: Врач-лечебник | | | | | | | | № 017804 0024254 от 23.04.2014, Радиотерапия (288 часов), ГБОУ ВПО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова» | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | 12,75 | | | | | 0,01 | | |
|  | | | | Сетоян М.А. | | | совместитель | | | | | | | | | | | | | Ассистент | | | | | | | | | | | | | | | | | | Лучевая диагностика | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности: Лечебное дело,  наименование присвоенной квалификации: Врач | | | | | | | | № 04 062061 от 15.04.2017, Дуплексное сканирование сосудистой системы с основами ЭХОКГ (144 часа), ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | 84,5 | | | | | 0,09 | | |
|  | | | | Хушмурадова Д.Д. | | | совместитель | | | | | | | | | | | | | Ассистент | | | | | | | | | | | | | | | | | | Лучевая диагностика | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности: Лечебное дело,  наименование присвоенной квалификации: Врач | | | | | | | | № 180000907542 от 15.03.2017, Рентгенология (144 часа), ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | 284,25 | | | | | 0,31 | | |
|  | | | | Якупова Р.Р. | | | штатный | | | | | | | | | | | | | Ассистент | | | | | | | | | | | | | | | | | | Лучевая диагностика | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности: Лечебное дело,  наименование присвоенной квалификации: Врач | | | | | | | | № 27 0269229 от 29.12.2017, Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ, 108 часов (108 часов), ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | 289,75 | | | | | 0,32 | | |
|  | | | | ***Кафедра фармакологии с курсом клинической фармакологии*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Валеева Лилия Анваровна | | | штатный | | | | | | | | | | | | | Наименование должности: зав. каф., профессор;  ученая степень: Доктор медицинских наук;  ученое звание: профессор | | | | | | | | | | | | | | | | | | Фармакология, клиническая фармакология (фармакотерапия) | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности, направления подготовки: Лечебное дело;  наименование присвоенной квалификации: врач | | | | | | | | №04059823  от 09.02.2017,  «ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные  (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  №270270084  от 05.12.2017, «Клиническая фармакология», 144 часа, ГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | 800 | | | | | 1,5 | | |
|  | | | | Алехин Евгений Константинович | | | штатный | | | | | | | | | | | | | Наименование должности: профессор;  ученая степень: Доктор медицинских наук;  ученое звание: профессор | | | | | | | | | | | | | | | | | | Фармакология | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности, направления подготовки: Лечебное дело;  наименование присвоенной квалификации: врач | | | | | | | | №04059812  от 09.02.2017,  «ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные  (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  №4553  от 24.12.2013, «Клиническая фармакология», 288 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | 90 | | | | | 0,1 | | |
|  | | | | Муфазалова Наталья Альбертовна | | | штатный | | | | | | | | | | | | | Наименование должности: профессор;  ученая степень: Доктор медицинских наук;  ученое звание: профессор | | | | | | | | | | | | | | | | | | Фармакология | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности, направления подготовки: Лечебное дело;  наименование присвоенной квалификации: врач | | | | | | | | №04059869  от 09.02.2017,  «ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные  (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часа, ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава России  №04004738  от 25.12.2014, «Клиническая фармакология», 288 часов, ГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | 900 | | | | | 1,5 | | |
|  | | | | Никитина Ирина Леонидовна | | | штатный | | | | | | | | | | | | | Наименование должности: профессор;  ученая степень: Доктор медицинских наук;  ученое звание: профессор | | | | | | | | | | | | | | | | | | Фармакология | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности, направления подготовки: Лечебное дело;  наименование присвоенной квалификации: врач | | | | | | | | №04059869  от 09.02.2017,  «ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные  (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часа, ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава России  №023100386967  От29.09.2018, «Клиническая фармакология»,144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | 900 | | | | | 1,5 | | |
|  | | | | Зарудий  Феликс  Срульевич | | | штатный | | | | | | | | | | | | | Наименование должности: профессор;  ученая степень: Доктор медицинских наук;  ученое звание: профессор | | | | | | | | | | | | | | | | | | Клиническая фармакология | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности, направления подготовки: Лечебное дело;  наименование присвоенной квалификации: врач | | | | | | | | №270269128  от 29.12.2017,  «ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные  (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часа, ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава России  №4552  от 24.10.2013, «Клиническая фармакология», 288 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | 900 | | | | | 1,5 | | |
|  | | | | Биккинина Гузель Минираисовна | | | штатный | | | | | | | | | | | | | Наименование должности: профессор;  ученая степень: Доктор медицинских наук;  ученое звание: доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | | Клиническая фармакология | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности, направления подготовки: Педиатрия;  наименование присвоенной квалификации: врач-педиатр | | | | | | | | №0131567  от 18.03.2016, «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 108 часов, НОУДПО "Институт информационных технологий "АйТи".  №5710  от 18.11.2013, «Клиническая фармакология», 144 часа, ГБОУ ДПО КГМА Минздрава России | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | 675 | | | | | 0,75 | | |
|  | | | | Афанасьева Юлия Геннадьевна | | | штатный | | | | | | | | | | | | | Наименование должности: профессор;  ученая степень: Доктор фармацевтических наук;  ученое звание: профессор | | | | | | | | | | | | | | | | | | Фармакология | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности, направления подготовки: Фармация;  наименование присвоенной квалификации: провизор | | | | | | | | №0131556  от 18.03.2016, «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 108 часа,  НОУДПО «Институт информационных технологий «АйТи  №023100386963  От29.09.2018, «Клиническая фармакология»,144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | 900 | | | | | 1,5 | | |
|  | | | | Иванова Ольга Александровна | | | штатный | | | | | | | | | | | | | Наименование должности: доцент;  ученая степень: Кандидат медицинских наук;  ученое звание: доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | | Фармакология | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности, направления подготовки: Лечебное дело;  наименование присвоенной квалификации: врач-лечебник | | | | | | | | №0131606  от 18.03.2016, «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей  высшей школы», 108 часа,  НОУДПО "Институт информационных технологий "АйТи  №040000117  от 25.12.2014, «Клиническая фармакология»,  504 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | 900 | | | | | 1,5 | | |
|  | | | | Китапова Рашида Равилевна | | | штатный | | | | | | | | | | | | | Наименование должности: доцент;  ученая степень: Кандидат фармацевтических наук;  ученое звание: доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | | Фармакология | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности, направления подготовки: Фармация;  наименование присвоенной квалификации: провизор | | | | | | | | №04059875  от 09.02.2017, «ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные  (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часа, ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава России  №04004740  от 25.12.2014, «Клиническая фармакология»,  288 час,  ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | 900 | | | | | 1,5 | | |
|  | | | | Рахманова Римма Талгатовна | | | штатный | | | | | | | | | | | | | Наименование должности: доцент;  ученая степень: Кандидат медицинских наук;  ученое звание: доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | | Клиническая фармакология, фармакология | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности, направления подготовки: Лечебное дело;  наименование присвоенной квалификации: врач | | | | | | | | №270269183  от 29.12.2017, «ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные  (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часа, ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава России  №270270077  от 05.12.2017, «Клиническая фармакология», 144 часов, ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава  России | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | 900 | | | | | 1,25 | | |
|  | | | | Максютова Альфия Фагимовна | | | штатный | | | | | | | | | | | | | Наименование должности: доцент;  ученая степень: Кандидат медицинских наук;  ученое звание: доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | | Клиническая фармакология | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности, направления подготовки: Лечебное дело;  наименование присвоенной квалификации: врач | | | | | | | | №270270077  от 05.12.2017, «Клиническая фармакология», 144 часов, ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава  России  №040033796  от 10.12.2016, «Клиническая фармакология»,  504 часов,  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | 900 | | | | | 1,0 | | |
|  | | | | Зайцева Ольга Евгеньевна | | | штатный | | | | | | | | | | | | | Наименование должности: доцент;  ученая степень: Кандидат медицинских наук;  ученое звание: доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | | Клиническая фармакология | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности, направления подготовки: Лечебное дело;  наименование присвоенной квалификации: врач | | | | | | | | №0131567  от 18.03.2016, «Повышение уровня психолого- педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 108 часов, НОУДПО "Институт информационных технологий "АйТи".  №ФППОВ-3317  от 24.04.2013, «Клиническая фармакология», 216 часов, ГБОУ ВПО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава РФ | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | 900 | | | | | 1,0 | | |
|  | | | | Киреева Раиса Масгутовна | | | штатный | | | | | | | | | | | | | Наименование должности: доцент;  ученая степень: Кандидат медицинских наук;  ученое звание: доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | | Фармакология, клиническая фармакология (фармакотерапия) | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности, направления подготовки: Лечебное дело;  наименование присвоенной квалификации: врач | | | | | | | | №04059850  от 09.02.2017,  «ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные  (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часа, ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава России  №270270083  от 05.12.2017, «Клиническая фармакология» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | 900 | | | | | 1,5 | | |
|  | | | | Хайрзаманова  Ксения Александровна | | | штатный | | | | | | | | | | | | | Наименование должности: Ассистент;  ученая степень:  ученое звание: | | | | | | | | | | | | | | | | | | Фармакология | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности, направления подготовки: Стоматология  наименование присвоенной квалификации: врач-стоматолог | | | | | | | | №04059898  от 09.02.2017,  «ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные  (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часа, ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава России  №180000252836  от 26.12.2015, «Клиническая фармакология», 504 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | 900 | | | | | 1,5 | | |
|  | | | | Старцева Людмила Викторовна | | | штатный | | | | | | | | | | | | | Наименование должности: ассистент;  ученая степень:  ученое звание: | | | | | | | | | | | | | | | | | | Фармакология | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности, направления подготовки: Фармация;  наименование присвоенной квалификации: провизор | | | | | | | | №023100386968  От29.09.2018, «Клиническая фармакология»,144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | 900 | | | | | 1,5 | | |
|  | | | | Макарова Надежда Николаевна | | | штатный | | | | | | | | | | | | | Наименование должности: доцент;  ученая степень: Кандидат фармацевтических наук ученое звание: доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | | Фармакология | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности, направления подготовки: Фармация;  наименование присвоенной квалификации: провизор | | | | | | | | №04059862  от 09.02.2017,  «ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные  (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часа, ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава России  №023100386966  От29.09.2018, «Клиническая фармакология»,144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | 900 | | | | | 1,0 | | |
|  | | | | Громакова Лариса Сергеевна | | | штатный | | | | | | | | | | | | | Наименование должности: доцент;  ученая степень: Кандидат медицинских наук ученое звание: доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | | Клиническая фармакология | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности, направления подготовки: Педиатрия;  наименование присвоенной квалификации: врач-педиатр | | | | | | | | №04059836  от 09.02.2017, «ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные  (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часа, ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава России  №04011563  от 24.12.2015, «Клиническая фармакология», 288 часов,ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | 900 | | | | | 1,0 | | |
|  | | | | Сакаева  Дина  Дамировна | | | внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | Наименование должности: профессор;  ученая степень: доктор медицинских наук ученое звание: доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | | Фармакология | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности, направления подготовки: Лечебное дело;  наименование присвоенной квалификации: врач | | | | | | | | №040000119  от 25.12.2014, «Клиническая фармакология», 576 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России  №04059931  от 09.02.2017,  «ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные  (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава России | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | 225 | | | | | 0,25 | | |
|  | | | | Давлятова Гульнара Гаяновна | | | внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | Наименование должности: профессор;  ученая степень:  ученое звание: ассистент | | | | | | | | | | | | | | | | | | Фармакология | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование - специалитет;  наименование специальности, направления подготовки: Фармация;  наименование присвоенной квалификации: провизор | | | | | | | | № 04009337 от 01.06.2015 г., «Фармацевтическая технология», 144 ч., ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  № 04057291 от 29.12.2016 г. «Современные психолого-педагогические образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | 450 | | | | | 0,5 | | |
|  | | | | ***Кафедра патологической анатомии*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Мустафин Тагир Исламнурович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Заведующий кафедрой, профессор кафедры, д.м.н., профессор | | | | | | | | | | | | | | | Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия | | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, Врач (Г-I, №924408, 30.06.80)  ДМН ДК№013492 от 4.12.1998г | | | | | | | | Патологическая анатомия, БГМУ, ПК 04 057240 от 10.12.16г,144ч | | | | | | | | | | | «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», НГУДПО «ИИТ АйТи», ПК №0131638, 25.02.2016г, 108ч | | | | | | | | | | | | | | | | 175 | | | | 0,25 | | |
|  | | | | Куклин Дмитрий Сергеевич | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия  Патологическая анатомия | | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, Врач (БВС 0192070 от 30.06.02)  КМН КТ№180001 от 21.02.2006г. | | | | | | | | Патологическая анатомия, БГМУ, ПК 04 009864 от 02.06.2015г, 216ч | | | | | | | | | | | «Повышение уровня психолого-педагогической под-готовки преподавате-лей высшей школы», НГУДПО «ИИТ АйТи»,  ПК №0131622, 25.02.2016г, 108ч | | | | | | | | | | | | | | | | 400 | | | | 0,5 | | |
|  | | | | Двинских Алексей Викторович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия  Патологическая анатомия | | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, Врач (ВСВ 0281706 от 30.06.04)  КМН ДКН№095562 от 06.11.2009г. | | | | | | | | Патологическая анатомия, БГМУ, ПК 04 057238 от 10.12.2016г, 144ч | | | | | | | | | | | «Повышение уровня психолого-педагогической под-готовки преподавате-лей высшей школы», НГУДПО «ИИТ АйТи»,  ПК №0131597, 25.02.2016г, 108ч | | | | | | | | | | | | | | | | 800 | | | | 1,0 | | |
|  | | | | Имаева Альфия Камильевна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия  Патологическая анатомия | | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, Врач (ДВС 0606189, от 30.06.01)  КМН КТ№182876 от 20.04.2006 | | | | | | | | Патологическая анатомия, БГМУ, №023100389154, 08.12.18г., 144ч. | | | | | | | | | | | «Современные образова-тельные и инфор-мационные (IT) техноло-гии при реализации ос-новных и адаптивных об-разовательных программ», ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ №023100381927 от 20.04.18г., 108ч. | | | | | | | | | | | | | | | | 400 | | | | 0,5 | | |
|  | | | | Сафинова Лэйсэн Шарифовна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия  Патологическая анатомия | | | | | | | | Высшее, Лечебное дело,Врач (Я 297080 от 01.07.1975г)  КМН МД№018054 от 16.09.1983г. | | | | | | | | Цитология, БГМУ, №1215, 2008, 72ч | | | | | | | | | | | «Современные образова-тельные и инфор-мационные (IT) техноло-гии при реализации ос-новных и адаптивных об-разовательных программ», , ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ №023100381926 от 29.12.2017, 108 часов | | | | | | | | | | | | | | | | 400 | | | | 0,5 | | |
|  | | | | Шарифгалиев Ильдар Асхадуллович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия  Патологическая анатомия | | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, Врач (ДВС 1169763 от 30.06.03)  КМН ДКН№038318 от 05.10.2008г | | | | | | | | Патологическая анатомия, БГМУ, ПК 04009865 от 02.06.2015г, 216ч | | | | | | | | | | | «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавате-лей высшей школы», НГУДПО «ИИТ АйТи»,  ПК №0151264, 25.02.2016г, 108ч | | | | | | | | | | | | | | | | 800 | | | | 1,0 | | |
|  | | | | Кудояров Рустем Равильевич | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ассистент | | | | | | | | | | | | | | | Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия  Патологическая анатомия | | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, Врач (ВСГ 2446422, от 30.06.09) | | | | | | | | Патологическая анатомия, БГМУ, ПК 04009866  31.08.2017г., 216ч | | | | | | | | | | | «Современные образовательные и инфор-мационные (IT) техноло-гии при реализации ос-новных и адаптивных об-разовательных программ», ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ №27 0269145 от 29.12.2017, 108 часов, | | | | | | | | | | | | | | | | 607 | | | | 0,75 | | |
|  | | | | Дивеева Гульнара Дамировна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия  Патологическая анатомия | | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, Врач (ДВС 0606663, от 30.06.02)  КМН ДКН№054196 от 26.12.2007г | | | | | | | | Патологическая анатомия, БГМУ, №27 0270094, 2017г., 144ч. | | | | | | | | | | | ПК«Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ, БГМУ, 04 057293 от 29.12.2016г, 108ч. | | | | | | | | | | | | | | | | 400 | | | | 0,5 | | |
|  | | | | Александрова Наталья Викторовна | | | Совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ассистент | | | | | | | | | | | | | | | Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия  Патологическая анатомия | | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, Врач (ВСГ 3736380 от30.06.10) | | | | | | | | Патологическая анатомия, БГМУ, 04 012685, от 20.10.2015г., 216ч | | | | | | | | | | | «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ №023100381924 от 29.12.2017, 108 часов, | | | | | | | | | | | | | | | | 200 | | | | 0,25 | | |
|  | | | | Хуснутдинов Шамиль Масгутович | | | Совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н | | | | | | | | | | | | | | | Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия  Патологическая анатомия | | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, Врач (ИВ 826625 от 30.06.83г) | | | | | | | | Патологическая анатомия, РМАПО, №009973, 2017г, 144ч | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | 200 | | | | 0,25 | | |
|  | | | | Баязитов Ян Ильдарович | | | Совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ассистент | | | | | | | | | | | | | | | Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия  Патологическая анатомия | | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, Врач (040204 000622 от 30.06.12.) | | | | | | | | Патологическая анатомия, БГМУ, 040204 000622 от 31.08.2014 г.  (интернатура) | | | | | | | | | | | ПК«Современные образовательные и информацион-ные (IT) технологии при реализации образователь-ных программ», ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ №023100381921 от 29.12.2017, 108ч | | | | | | | | | | | | | | | | 200 | | | | 0,25 | | |
|  | | | | Щекин Влас Сергеевич | | | Совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ассистент | | | | | | | | | | | | | | | Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия  Патологическая анатомия | | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, Врач (110206 5013561 от 27.06.14) | | | | | | | | Патологическая анатомия, БГМУ, 010204 001327 от 31.08.2015г.(интернатура) | | | | | | | | | | | «Современные образова-тельные и информацион-ные (IT) технологии при реализации образователь-ных программ», ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ №023100381922 от 29.12.2017, 108ч. | | | | | | | | | | | | | | | | 200 | | | | 0,25 | | |
|  | | | | Вишняков Дмитрий Сергеевич | | | Совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ассистент | | | | | | | | | | | | | | | Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия  Патологическая анатомия | | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, Врач (040204 000431 от 30.06.12) | | | | | | | | Патологическая анатомия, БГМУ, 040204 000623 от 31.08.2014 г.  (интернатура) | | | | | | | | | | | Современные образова-тельные и информацион-ные (IT) техноло-гии при реализации образователь-ных программ», ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ №023100381923 от 29.12.2017, 108ч. | | | | | | | | | | | | | | | | 200 | | | | 0,25 | | |
|  | | | | ***Кафедра общей хирургии с курсом лучевой диагностики ИДПО*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Нартайлаков Мажит Ахметович | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность – профессор, зав. кафедрой. Ученая степень – доктор медицинских наук (диплом ДК №003984 от 2.02.1996 Чд/41);  Ученое звание – профессор (аттестат ПР №002868 от 22.04.1998 № 179п) | | | | | | | | | | | | | | | | Общая хирургия,  Современные возможности регенеративной медицины в хирургии, Инновационные подходы к лечению хирургических инфекций,  Трансплантация органов и тканей в современной хирургии | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки 31.05.01 лечебное дело, врач.  Ординатура по специальности: «Хирургия» | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 04 011368 (рег. 3760) «Новые технологии в хирургии, от 17.06.2015, 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России.  Сертификат специалиста «Хирургия» № 010204 0010335 (рег. 102478) от 17.06.2015;  Диплом о профессиональной переподготовке ПП №011479 от 30.05.2013, «Онкология», 576 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 742401068256 от 12.02.2015, «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 108 часов, ФГБОУ ВО ЧГУ Минобрнауки России.  Удостоверение о повышении квалификации № 27 0269171 (рег. 11576) "Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных ОП", 29.12.2017г., 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 537 | | | | 0,75 | | |
|  | | | | Смакаев Раиль Усманович | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность – доцент.  Ученая степень – кандидат медицинских наук (диплом ДК №020605 от 5.0.1990);  Ученое звание – доцент (аттестат ДЦ №040546 от 21.12.2003 № 1244-д) | | | | | | | | | | | | | | | | Общая хирургия,  Инновационные подходы к лечению хирургических инфекций,  Трансплантация органов и тканей в современной хирургии | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки 31.05.01 лечебное дело, врач.  Ординатура и очная аспирантура по специальности: «Хирургия» | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №04013447 от 12.04.2016, «Гнойные хирургические заболевания», 216 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04059888 от 9.02.2017,  «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации ОП», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 800 | | | | 0,93 | | |
|  | | | | Чингизова  Гульнара Нажиповна | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность – доцент.  Ученая степень – кандидат медицинских наук | | | | | | | | | | | | | | | | Общая хирургия,  Инновационные подходы к лечению хирургических инфекций,  Трансплантация органов и тканей в современной хирургии | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки 31.05.01 лечебное дело, врач.  Ординатура по специальности: «Хирургия» | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04000345 от 29.04.2014, «Урогинекология», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации от 9.02.2017,  «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации ОП», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 708 | | | | 0,82 | | |
|  | | | | Гараев Марат Раилевич | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность – доцент.  Ученая степень – кандидат медицинских наук (диплом КНД №035531., приказ ВАК № 836/нк от 26.07.2017) | | | | | | | | | | | | | | | | Общая хирургия,  Инновационные подходы к лечению хирургических инфекций | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки 31.05.01 лечебное дело, врач.  Ординатура по специальности: «Хирургия» | | | | | | | | | Свидетельство о повышении квалификации 27 0270835 (рег. 02-1028) от 10.02.2018, «Гнойные хирургические заболевания», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России;  Сертификат специалиста «Хирургия» № 0102310216469 (рег. 118231) от 10.02.2018; | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 742401069397 от 12.02.2015,  «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 108 часов, ФГБОУ ВО ЧГУ Минобрнауки России.  Удостоверение о повышении квалификации № 27 0269114 (рег. 11519) "Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных ОП", 29.12.2017г., 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. | | | | | | | | | | | | | | | 909 | | | | 1,05 | | |
|  | | | | Фаезов Редик  Равилевич | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность – ассистент.  Ученая степень – нет. | | | | | | | | | | | | | | | | Общая хирургия,  Инновационные подходы к лечению хирургических инфекций,  Трансплантация органов и тканей в современной хирургии | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки 31.05.01 лечебное дело, врач.  Ординатура по специальности: «Хирургия» | | | | | | | | | Диплом о профессиональной переподготовке ПП №140006282 (рег. №533) от 7.05.2014, «Колопроктология», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04059894 от 9.02.2017,  «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации ОП», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 848 | | | | 0,94 | | |
|  | | | | Мустафин  Айрат Харисович | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность – профессор.  Ученая степень – доктор медицинских наук (диплом ДК №006224 от 5.01.2001 1д/12);  Ученое звание – профессор (аттестат ПР №045033от 31.12.2013 № 1036/нк-1) | | | | | | | | | | | | | | | | Общая хирургия,  Инновационные подходы к лечению хирургических инфекций | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки 31.05.01 лечебное дело, врач.  Ординатура по специальности: «Хирургия» | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04008416 от 12.05.2015, «Неотложная хирургия органов брюшной полости», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04057345 от 29.12.2016,  «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации ОП», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 360 | | | | 0,46 | | |
|  | | | | Пантелеев Владимир Сергеевич | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность – профессор.  Ученая степень – доктор медицинских наук (диплом ДДН №023849 от 20.05.2013 нк/4);  Ученое звание – доцент (аттестат ЗДЦ №005999 от 21.07.16 № 998/нк-2) | | | | | | | | | | | | | | | | Общая хирургия,  Инновационные подходы к лечению хирургических инфекций | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки 31.05.01 лечебное дело, врач.  Ординатура по специальности: «Хирургия» | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 140116766 от 22.02.2014, «Актуальные вопросы хирургии», 216 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04057454 от 29.12.2016,  «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации ОП», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 312 | | | | 0,39 | | |
|  | | | | Бакиров Анвар Акрамович | | | Внутренний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность – профессор.  Ученая степень – доктор медицинских наук Диплом д.м.н. КТ №000069 от 7.10.1994.;  Ученое звание – доцент (Аттестат доцента ЗДЦ №007465 от 17.02.17 № 117/нк-2) | | | | | | | | | | | | | | | | Общая хирургия,  Инновационные подходы к лечению хирургических инфекций | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки 31.05.01 лечебное дело, врач.  Интернатура по специальности: «Хирургия» | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 000414 (рег. 1025) от 10.03.2014, «Новые технологии в хирургии», 144 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04057445 от 29.12.2016,  «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации ОП», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 200 | | | | 0,25 | | |
|  | | | | Кашаев Марат Шамилевич | | | Внутренний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность – доцент.  Ученая степень – кандидат медицинских наук (диплом ДКН №076142 от 6.02.2009 нк/59) | | | | | | | | | | | | | | | | Общая хирургия,  Современные возможности регенеративной медицины в хирургии | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки 31.05.01 лечебное дело, врач.  Ординатура по специальности: «Хирургия» | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 180000275592 от 24.06.2016, «Оперативное лечение ИБС – АКШ», 144 часа, ФГБУ «РКНПК» Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04057311от 29.12.2016,  «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации ОП», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 478 | | | | 0,56 | | |
|  | | | | Галимов Ильдар Искандарович | | | По договору | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность – доцент.  Ученая степень – кандидат медицинских наук. (диплом ДКН № 090789 от 05.06.2009.) | | | | | | | | | | | | | | | | Общая хирургия,  Современные возможности регенеративной медицины в хирургии | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки 31.05.01 лечебное дело, врач.  Ординатура по специальности «Хирургия». | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04006381 (рег. 1286) от 1.04.2015, «Неотложная урология», 288 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 0231003382994 (рег. 3204) от 20.04.2018,  «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации ОП», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. | | | | | | | | | | | | | | | 254 | | | | 0,3 | | |
|  | | | | Мушарапов Денис Разихович | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность – доцент.  Ученая степень – кандидат медицинских наук (диплом КТ №176496 от 7.04.2006) | | | | | | | | | | | | | | | | Общая хирургия,  Инновационные подходы к лечению хирургических инфекций | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки 31.05.01 лечебное дело, врач.  Ординатура по специальности: «Хирургия» | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации:   1. №04058415 (рег. 02487) от 7.02.2017, «Актуальные вопросы хирургии», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России; 2. №04013417 (рег. 844) от 9.02.2016, «Колороктология 288 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04057452 от 29.12.2016,  «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации ОП», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 414 | | | | 0,48 | | |
|  | | | | Грицаенко  Андрей  Иванович | | | По договору | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность – доцент.  Ученая степень – кандидат медицинских наук (диплом ДКН №022557 Решение ВАК №14к/91 от 6.04.2007). | | | | | | | | | | | | | | | | Общая хирургия,  Инновационные подходы к лечению хирургических инфекций | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки 31.05.01 лечебное дело, врач.  Ординатура по специальности «Хирургия» | | | | | | | | | Сертификат специалиста «Хирургия» № 0163180611999 (рег. № 772) от 14.04.2017, 144 часа. | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 023100391193 от 31.01.2019,  «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации ООП ВО и СПО», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 122 | | | | 0,14 | | |
|  | | | | Баязитова Гузель Рафаэловна | | | По договору | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность – ассистент.  Ученая степень – нет | | | | | | | | | | | | | | | | Общая хирургия,  Современные возможности регенеративной медицины в хирургии | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки 31.05.01 лечебное дело, врач.  Ординатура по специальности: «Хирургия» | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 1401116769 от 22.02.2014, «Актуальные вопросы хирургии», 216 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04057446 от 29.12.2016,  «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации ОП», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 412 | | | | 0,46 | | |
|  | | | | Нуриахметов  Рифат Рамзилович | | | По договору | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность – ассистент.  Ученая степень – кандидат медицинских наук (диплом ДКН №181603 от 1.04.2013 168 нк/41). | | | | | | | | | | | | | | | | Общая хирургия,  Трансплантация органов и тканей в современной хирургии | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки 31.05.02 педиатрия, врач. Ординатура по специальности: «Хирургия». | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04063586 от 6.06.2017, «Гнойные хирургические заболевания», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04057453 от 29.12.2016,  «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации ОП», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. | | | | | | | | | | | | | | | 206 | | | | 0,23 | | |
|  | | | | Мусин Ильдар Рифович | | | По договору | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность – ассистент.  Ученая степень – кандидат медицинских наук (диплом КНД №004032 от 25.02.2015 179/нк-7) | | | | | | | | | | | | | | | | Общая хирургия,  Трансплантация органов и тканей в современной хирургии | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки 31.05.01 лечебное дело, врач.  Ординатура по специальности: «Урология» | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04061180 от 3.05.2017, «Малоинвазивная хирургия органов брюшной полости», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 04057451 от 29.12.2016,  «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации ОП», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 252 | | | | 0,28 | | |
|  | | | | Логинов Максим Олегович | | | По договору | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность – ассистент.  Ученая степень – нет | | | | | | | | | | | | | | | | Общая хирургия,  Трансплантация органов и тканей в современной хирургии | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки 31.05.01 лечебное дело, врач.  Ординатура по специальности: «Сердечно-сосудистая хирургия» . | | | | | | | | | Диплом о профессиональной переподготовке ПП №002521 (рег. №905) от 31.05.2013, «Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 023100391202 от 31.01.2019,  «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации ООП ВО и СПО», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 312 | | | | 0,35 | | |
|  | | | | Иштуков Роберт Ризович | | | По конкурсу | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность – ассистент.  Ученая степень – кандидат медицинских наук (диплом еще не получен из ВАК) | | | | | | | | | | | | | | | | Общая хирургия,  Инновационные подходы к лечению хирургических инфекций | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки 31.05.01 лечебное дело, врач.  Ординатура по специальности: «Хирургия» | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 270264601 (рег. 02-6158) от 19.06.2017, «Стационарзамещающие технологии в хирургии», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 023100391199 от 31.01.2019,  «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации ООП ВО и СПО», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 280 | | | | 0,31 | | |
|  | | | | Лукманов Мурад Ильгизович | | | По договору | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность – ассистент.  Ученая степень – кандидат медицинских наук (диплом еще не получен из ВАК) | | | | | | | | | | | | | | | | Общая хирургия,  Инновационные подходы к лечению хирургических инфекций | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки 31.05.01 лечебное дело, врач.  Интернатура по специальности «Хирургия».  Аспирантура по специальности «Хирургия». | | | | | | | | | Сертификат спе-циалиста «Хи-рургия» №0102040018863 (рег.116094) от 30.09.2017, 144 часа. | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 023100391203 (рег.02-350) от 31.01.2019,  «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации ООП ВО и СПО», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 130 | | | | 0,14 | | |
|  | | | | ***Кафедра патологической физиологии*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Еникеев Дамир Ахметович | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Зав. кафедрой,  профессор д.м.н., профессор | | | | | | | | | | | | | | | | «Патофизиология, клиническая патофизиология», «Патофизиология» | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач. Диплом доктора медицинских наук, серия МД № 005027 от 20.05.1988 | | | | | | | | | Свидетельство о повышении квалификации №180000959581 от 29.03.2016 «Лабораторная и клиническая иммунопатология», 288 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100383007 от 20.04.2018 «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. | | | | | | | | | | | | | | | | | 330  380 | | 0,46  0,52 | | |
|  | | | | Нургалеева Елена Александровна | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Проф. д.м.н.  доцент | | | | | | | | | | | | | | | | «Патофизиология. Клиническая патофизиология», «Патофизиология» | | | | | | | Высшее, специальность 32.05.01 медико-профилактическое дело, квалификация врач.гиниенист, эпидимиолог. Диплом доктора медицинских наук, серия ДДН № 026669 от 16.06.2014 | | | | | | | | | Свидетельство о повышении квалификации №  023100381761 от 08.02.2018 «Оказание первой помощи» 18 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100383034 от 20.04.2018 «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. | | | | | | | | | | | | | | | | | 716  764 | | 0,53  0,97 | | |
|  | | | | Байбурина Гульнара Анузовна | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент к.м.н. доцент | | | | | | | | | | | | | | | | «Патофизиология. Клиническая патофизиология», «Патофизиология», | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.02 педиатрия; квалификация – врач. Диплом кандидата медицинских наук, серия КТ № 009823 от 05.11.1999 | | | | | | | | | Свидетельство о повышении квалификации №  023100381730 от 08.02.2018 «Оказание первой помощи» 18 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 2016, № 0131562, НОУ ДПО «Институт информационных технологий «АйТи», 108 часов,  «Информационно-коммуникационные технологии в деятельности преподавателей высшей школы»,2016, № 003-IТТС-94006, НОУ ДПО «Институт информационных технологий «АйТи», 36 часов | | | | | | | | | | | | | | | | | 518  518 | | 0,4  0,6 | | |
|  | | | | Лехмус Валентина Ивановна | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент к.м.н. доцент | | | | | | | | | | | | | | | | «Патофизиология. Клиническая патофизиология», «Патофизиология», | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач. Диплом кандидата медицинских наук, серия МД № 008140 от 08.08.1979 | | | | | | | | | Свидетельство о повышении квалификации №  023100381794 от 08.02.2018 «Оказание первой помощи» 18 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 2016, № 02- 7297, | | | | | | | | | | | | | | | | | 574  638 | | 0,49  0,74 | | |
|  | | | | Халитова Галия Гарифовна | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент к.б.н. | | | | | | | | | | | | | | | | «Патофизиология. Клиническая патофизиология», «Патофизиология» | | | | | | | Высшее, специальность биолог; квалификация – биолог. Диплом кандидата биологических наук, серия КБН № 007448 от 25.03.1981 | | | | | | | | | Свидетельство о повышении квалификации №  023100381829 от 08.02.2018 «Оказание первой помощи» 18 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 2016, № 0151255, НОУ ДПО «Институт информационных технологий «АйТи», 108 часов,  «Информационно-коммуникационные технологии в деятельности преподавателей высшей школы»,2016, № 003-IТТС-94128, НОУ ДПО «Институт информационных технологий «АйТи», 36 часов | | | | | | | | | | | | | | | | | 574  681 | | 0,42  0,79 | | |
|  | | | | Срубилин Дмитрий Витальевич | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент к.м.н. доцент | | | | | | | | | | | | | | | | «Патофизиология. Клиническая патофизиология», «Патофизиология», | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач. Диплом кандидата медицинских наук, серия КН № 008722 от 02.09.1994 | | | | | | | | | Свидетельство о повышении квалификации №  023100381820 от 08.02.2018 «Оказание первой помощи» 18 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 2016, № 0151237, НОУ ДПО «Институт информационных технологий «АйТи», 108 часов,  «Информационно-коммуникационные технологии в деятельности преподавателей высшей школы»,2016, № 003-IТТС-94110, НОУ ДПО «Институт информационных технологий «АйТи», 36 часов | | | | | | | | | | | | | | | | | 478  539 | | 0,34    0,63 | | |
|  | | | | Фаршатова Екатерина Рафаэлевна | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Проф. д.м.н.  доцент | | | | | | | | | | | | | | | | «Патофизиология. Клиническая патофизиология», «Патофизиология», | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач. Диплом доктора медицинских наук, серия ДНД № 003029 от 14.07.16 | | | | | | | | | Сертификат специалиста № 1102040000345, специальность «Терапия», рег. № 187, от 18.06.2018, выдан ЧУ ДПО «Институт непрерывного образования в сфере Здравоохранения | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100383034 от 20.04.2018 «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. | | | | | | | | | | | | | | | | | 608  608 | | 0,56  0,77 | | |
|  | | | | Хисамов Эрнст Нургалеевич | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Проф. д.м.н.  профессор | | | | | | | | | | | | | | | | «Патофизиология. Клиническая патофизиология», «Патофизиология», | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач. Диплом доктора биологических наук, серия ДК № 013576 от 4.12.1998 | | | | | | | | | Свидетельство о повышении квалификации №  023100381835 от 08.02.2018 «Оказание первой помощи» 18 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России.  Свидетельство о повышении квалификации № 180000963031 «Инфекционная серология и изосерология», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 2016, № 0151258, НОУ ДПО «Институт информационных технологий «АйТи», 108 часов,  «Информационно-коммуникационные технологии в деятельности преподавателей высшей школы»,2016, № 003-IТТС-94131, НОУ ДПО «Институт информационных технологий «АйТи», 36 часов | | | | | | | | | | | | | | | | | 470  470 | | 0,4  0,6 | | |
|  | | | | Самигуллина Айгуль Филдратовна | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | «Патофизиология. Клиническая патофизиология», «Патофизиология» | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач. Диплом кандидата медицинских наук, серия ДКН №064679 от 04.07.2008 | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации от 20.10.13 «Неотложные состояния в офтальмологии», 288 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России. | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 059885 от 09.02.17 «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ  09.02.2017, 108 часов, ИПО ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 632  728 | | 0,43  0,89 | | |
|  | | | | Ряховский Андрей Евгеньевич | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | ассистент | | | | | | | | | | | | | | | | «Патофизиология. Клиническая патофизиология», «Патофизиология», | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.02 педиатрия; квалификация – врач. | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | Нет, аспирант | | | | | | | | | | | | | | | | | 220  220 | | 0,24  0,24 | | |
|  | | | | Вознюк Дмитрий Александрович | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | ассистент | | | | | | | | | | | | | | | | «Патофизиология. Клиническая патофизиология», «Патофизиология» | | | | | | | Высшее, специальность лечебное дело квалификация врач | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | нет | | | | | | | | | | | | | | | | | 40  40 | | 0,04  0,04 | | |
|  | | | | ***Кафедра топографической анатомии и оперативной хирургии*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Хидиятов Ильдар Ишмурзович | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность – зав. кафедрой, д.м.н., профессор кафедры топографической анатомии и оперативной хирургии, ученое звание – Профессор,диплом доктора наук № 002673 от 7 апреля 2000г. | | | | | | | | | | | | | | | | Топографическая анатомия и оперативная хирургия | | | | | | | Высшее, специальность лечебное дело, квалификация – врач-лечебник, № диплома ИВ № 826885 от 25 июня 1984г. Интернатура по специальности хирургия, диплом № 826885 от 24 июня 1984г., по специальности Лечебное дело | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 04 008175от 09.06.2015, «Актуальные вопросы диагностической и лечебно-оперативной эндоскопии», 288 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 04 059810 26.01.2017, **«Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ»**108 часов, ФГБОУ ВО БГПУ Минобрнауки России | | | | | | | | | | | | | | | | | 660 | | 1,06 | | |
|  | | | | Адиев Ринат Фликсович | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - доцент,  Ученая степень - кандидат медицинских наук (диплом ДКН № 193487 от 17.05.2013 г); | | | | | | | | | | | | | | | | Топографическая анатомия и оперативная хирургия | | | | | | | Высшее, специальность- врач по специальности лечебное дело, диплом ДНС № 0606139 от 27 июня 2001г.интернатура по специальности «хирургия» сертификат А № 1969623 от 26.06.2002г. | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 010204 0007636от 10.03.2015, «Хирургия с курсами эндоскопии и стационарзамещающих технологий ИПО», 288 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 04 059809 от 09.02.2017, **«Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ»** 108 часов, ФГБОУ ВО БГПУ Минобрнауки России | | | | | | | | | | | | | | | | | 442 | | 0,58 | | |
|  | | | | Гибадуллина Фируза Булатовна | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - доцент,  Ученая степень - кандидат медицинских наук (диплом КТ № 147281 от 01.04.2005г.)14.02.03.- анатомия | | | | | | | | | | | | | | | | Топографическая анатомия и оперативная хирургия | | | | | | | Высшее, специальность -педиатрия, квалификация - врач-педиатр, диплом БВС № 0626329 от 24 июня 2000г., Интернатура по специальности- Педиатрия (сертификат А № 3369520 от 09.06.2008г.) | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 0502060010495 от 30.09.2013 г.,144 часа «Хирургия» ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №770400054578 от 20.04.2016, «Преподавание анатомии человека», 18 часов, Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М.Сеченова Минздрава РФ | | | | | | | | | | | | | | | | | 548 | | 0,72 | | |
|  | | | | Насибуллин Ильдар Марсович | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - доцент,  Ученая степень - кандидат медицинских наук (диплом ДКН №031620 от 06.07.2007) | | | | | | | | | | | | | | | | Топографическая анатомия и оперативная хирургия | | | | | | | Высшее, специальность- врач,Квалификация по специальности«Лечебное дело», БВС № 0626185 от 23 июня 2000г., Ординатура по специальности «Урология», диплом № 010204 000223 от 22 июня 2003г. | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 180000959506от 07.03.2016, «Онкоурология», 288 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации ПК №01131642 от 18.03.2016, Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 108 часов, НОУДПО «Институт «Айти» Академия Айти | | | | | | | | | | | | | | | | | 326 | | 0,86 | | |
|  | | | | ГумероваГульнара Тагировна | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - доцент,  Ученая степень - кандидат медицинских наук (диплом КТ № 092714 от 4.04.2003г.); | | | | | | | | | | | | | | | | Топографическая анатомия и оперативная хирургия | | | | | | | Высшее, специальность - врач, квалификация по специальности «Лечебное дело», АВС № 0845607 от 24 июня 1999г., Ординатура по специальности: «Хирургия», № 522003 от 03.01.2003. | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации «Хирургия»  288 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации 26.01.2016  **«Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ»** 108 часов, ФГБОУ ВО БГПУ Минобрнауки России | | | | | | | | | | | | | | | | | 400 | | 1,05 | | |
|  | | | | Булыгин Леонид Георгиевич | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - доцент,  Ученая степень – кандидатмедицинских наук (МД № 021418 от 3.04.1985г.);  Ученое звание - доцент (аттестат ДЦ № 002120 от 07.07.1988 г) | | | | | | | | | | | | | | | | Топографическая анатомия и оперативная хирургия | | | | | | | Высшее, специальность - врач, квалификация по специальности «Лечебное дело», дипломТ № 559478 от 1 июля 1964г., | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации | | | | | | | | | | | | | | | | | 330 | | 1,7 | | |
|  | | | | Нуриманов Руслан Зиннурович | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность – старший преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | Топографическая анатомия и оперативная хирургия | | | | | | | Высшее, специальность - врач, квалификация по специальности «Педиатрия», ДВС № 1169025 от 15 июня 2007г, Интернатура по специальности детская хирургия ( сертификат А № 3809023 от 26 июня 2008г. | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации **«Травматология и ортопедия», 288 час.** ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2014 г. | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 04 059876 от 09.02.2017, **«Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ»** 108 часов, ФГБОУ ВО БГПУ Минобрнауки России | | | | | | | | | | | | | | | | | 625 | | 1,05 | | |
|  | | | | Ария Надер Раджабович | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - старший преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | Топографическая анатомия и оперативная хирургия | | | | | | | Высшее, специальность - врач, квалификация по специальности «Лечебное дело», диплом ДИС № 0019493 от 25 июня 2002г., Ординатура по специальности: «хирургия», свидетельство № 172004 от 31 августа 2004г. | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 04 004987от 25.12.2014, «Амбулаторно-поликлиническая хирургия», 288 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 04 059813от 09.02.2017, **«Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ»**108 часов, ФГБОУ ВО БГПУ Минобрнауки России | | | | | | | | | | | | | | | | | 750 | | 0,94 | | |
|  | | | | ***Кафедра медицинской реабилитации, физической терапии и спортивной медицины ИДПО*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Гильмутдинова Лира Талгатовна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - заведующий кафедрой медицинской реабилитации, физической терапии и спортивной медицины с курсом ИДПО, ученая степень–доктор медицинских наук, ученое звание-профессор | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая реабилитация и спортивная медицина | | | | | | | Высшее, специальность-лечебное дело, квалификация-врач (№ диплома В-I №128702 от 28.06.1977г.).  Диплом доктора медицинских наук серия ДК № 014067 от 04.12.1998г.  Ученое звание - профессор, аттестат серия ПР №002413 от 18.10.2000г. | | | | | | | | | 1. Удостоверение о ПК № 04056567, Сертификат № 0102180563957 от 09.11.2016г. «Терапия», 144ч., ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России; 2. Сертификат № 0102040015422 от 11.04.2017г. «Кардиология», 504ч. ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России; 3. Удостоверение о ПК № 0231 00382004 от 02.04.2018г., «Физиотерапия», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России; 4. Удостоверение о ПК № 14 0116366 от 01.03.2014г., «Медицинская реабилитация», 144 часа, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России; 5. Удостоверение о ПК № 04 009149 от 24.06.2015г., «Лечебная физкультура и спортивная медицина», 288ч., ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | 1.Удостоверение о ПК №029018001728 от 12.12.2018г. «Современные аспекты преподавания дисциплин по физической реабилитационной медицине»,144ч., НМИЦРиК Минздрава России.  2. Удостоверение о повышении квалификации № 023100391180 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 1200 | | 1,5 | | |
|  | | | | Назарова Эльмира Муратовна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - доцент кафедры медицинской реабилитации, физической терапии и спортивной медицины с курсом ИДПО, ученая степень–кандидат медицинских наук, ученое звание-доцент | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая реабилитация и спортивная медицина | | | | | | | Высшее, специальность-лечебное дело, квалификация-врач (№ диплома ВСА № 0306638 от 30.06.2006г.). Диплом кандидата медицинских наук, серия ДКН № 184004 от 25.10.2012 г.  Ученое звание-доцента, аттестат ЗДЦ № 010705 от 23.01.2018 г. | | | | | | | | | 1. Удостоверения о повышении квалификации № 04 010909 от 01.12.2015, «Лечебная физкультура и спортивная медицина», 288 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России 2. Удостоверения о повышении квалификации № 04 009117 от 05.05.2015, «Физиотерапия», 288 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России 3. Удостоверения о повышении квалификации № 180000962222 от 20.06.2016, «Медицинская реабилитация», 144 часа, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100383057 от 20.04.2018 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 450 | | 0,5 | | |
|  | | | | Исеева Диляра Рауфовна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - доцент кафедры медицинской реабилитации, физической терапии и спортивной медицины с курсом ИДПО, ученая степень–кандидат медицинских наук, ученое звание-доцент | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая реабилитация и спортивная медицина | | | | | | | Высшее, специальность-гигиена, санитария, эпидемиология, квалификация-врач-гигиенист, эпидемиолог (№ диплома МВ № 586193 от 22.06.1985г.). Диплом кандидата медицинских наук, серия ДКН № 183996 от 25.10.2012 г.  Ученое звание-доцента, аттестат ЗДЦ № 011766 16.03.2018 г. | | | | | | | | | 1. Удостоверения о повышении квалификации № 04 009145 от 24.06.2015, «Лечебная физкультура и спортивная медицина», 288 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России 2. Удостоверения о повышении квалификации № 04 011716 от 14.12.2015, «Физиотерапия», 288 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России 3. Удостоверения о повышении квалификации № 14 0116375 от 01.03.2014г., «Медицинская реабилитация», 144 часа, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 27 0269238 от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 450 | | 0,5 | | |
|  | | | | Гильмутдинов Булат Рашитович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - доцент кафедры медицинской реабилитации, физической терапии и спортивной медицины с курсом ИДПО, ученая степень–кандидат медицинских наук | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая реабилитация и спортивная медицина | | | | | | | Высшее, специальность-лечебное дело, квалификация-врач (№ диплома ВСА № 0306638 от 30.06.2006г.). Диплом кандидата медицинских наук, серия ДКН № 190853 от 30.05.2013 г.  Ученое звание-доцента, аттестат ЗДЦ № 018217 от 17.09.2018 г. | | | | | | | | | 1.Удостоверение о ПК № 27 0265490 от 13.11.2017г., «Лечебная физкультура и спортивная медицина», 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России;  2. Удостоверение о ПК № 023100038 2005 от 02.04.2018г. «Физиотерапия», 144 ч., ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России;  3. Удостоверение о ПК № 04 003717 от 28.10.2014г., «Медицинская реабилитация», 144 ч., ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России;  4. Удостоверение о ПК № 04 062049 от 15.04.2017г., «Дуплексное сканирование сосудистой системы с основами ЭхоКГ», 144 ч., ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100391181 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 450 | | 0,5 | | |
|  | | | | Столярова Татьяна Викторовна | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - ассистент кафедры медицинской реабилитации, физической терапии и спортивной медицины с курсом ИДПО | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая реабилитация и спортивная медицина | | | | | | | Высшее, специальность-лечебное дело, квалификация-врач (№ диплома БВС №0192077 от 25.06.2002г.). | | | | | | | | | 1. Удостоверения о повышении квалификации № 023100382018 от 02.04.2018, «Физиотерапия», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России 2. Удостоверения о повышении квалификации № 180000962197 от 20.06.2016, «Медицинская реабилитация», 144 часа, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100391213 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 225 | | 0,25 | | |
|  | | | | Хасанова Анжелика Ринатовна | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - доцент кафедры медицинской реабилитации, физической терапии и спортивной медицины с курсом ИДПО | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая реабилитация и спортивная медицина | | | | | | | Высшее, специальность-лечебное дело, квалификация-врач (№ диплома ЛВ № 297047 от 25.06.1996г.).  Диплом кандидата медицинских наук, серия КТ № 123678 от 17.02.2004 г.  Ученое звание-доцента, аттестат ДЦ № 028475 от 16.06.2010 г. | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 04 003744 от 28.10.2014, «Медицинская реабилитация», 144 часа, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100391513 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 225 | | 0,25 | | |
|  | | | | Колпиков Сергей Николаевич | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - доцент кафедры медицинской реабилитации, физической терапии и спортивной медицины с курсом ИДПО | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая реабилитация и спортивная медицина | | | | | | | Высшее, специальность-лечебное дело, квалификация-врач (№ диплома Ф № 105713 от 01.07.1964г.).  Диплом кандидата медицинских наук, серия ММД № 035291 от 22.06.1972 г.  Ученое звание-доцента, аттестат ДЦ № 051817 от 24.02.1982 г. | | | | | | | | | 1. Удостоверения о повышении квалификации № 04 056594 от 31.10.2016, «Лечебная Физкультура и спортивная медицина», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России 2. Удостоверения о повышении квалификации № 180000962197 от 20.06.2016, «Медицинская реабилитация», 144 часа, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 057314 от 29.12.2016 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 900 | | 1,0 | | |
|  | | | | Гумерова Оксана Николаевна | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - ассистент кафедры медицинской реабилитации, физической терапии и спортивной медицины с курсом ИДПО | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая реабилитация и спортивная медицина | | | | | | | Высшее, специальность -лечебное дело, квалификация-врач (№ диплома РВ № 587131 от 24.06.1997г.).  Диплом кандидата медицинских наук, серия КТ № 040461 от 09.11.2012 г. | | | | | | | | | 1. Диплом о профессиональной переподготовке № 023100063881 от 20.04.2018, «Физиотерапия», 504 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России 2. Удостоверения о повышении квалификации № 04 007053 от 02.03.2015, «Медицинская реабилитация», 144 часа, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100391194 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 225 | | 0,25 | | |
|  | | | | Бикбаева Наталья Федоровна | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - ассистент кафедры медицинской реабилитации, физической терапии и спортивной медицины с курсом ИДПО | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая реабилитация и спортивная медицина | | | | | | | Высшее, специальность-педиатрия, квалификация-врач (№ диплома Г-I № 522721 от 30.06.1979г.). | | | | | | | | | 1. Удостоверения о повышении квалификации № 04 009139 от 24.06.2015, «Лечебная Физкультура и спортивная медицина», 288 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России 2. Удостоверения о повышении квалификации № 180000962197 от 20.06.2016, «Медицинская реабилитация», 144 часа, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 225 | | 0,25 | | |
|  | | | | Салахов Энвир Мусабихович | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - ассистент кафедры медицинской реабилитации, физической терапии и спортивной медицины с курсом ИДПО | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая реабилитация и спортивная медицина | | | | | | | Высшее, специальность лечебное дело, квалификация-врач (№ диплома ИВ № 826574 от 23.06.1983г.). | | | | | | | | | Диплом о профессиональной переподготовке № 023100063559 от 12.12.2017, «Лечебная физкультура и спортивная медицина», 504 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 225 | | 0,25 | | |
|  | | | | Семенова Светлана Мухарямовна | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - ассистент кафедры медицинской реабилитации, физической терапии и спортивной медицины с курсом ИДПО | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая реабилитация и спортивная медицина | | | | | | | Высшее, специальность педиатрия, квалификация-врач (№ диплома АВС № 0703191 от 13.06.1997г.). | | | | | | | | | 1. Удостоверения о повышении квалификации № 04 011676 от 01.12.2015, «Лечебная физкультура и спортивная медицина», 288 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России 2. Удостоверения о повышении квалификации № 04 010286 от 22.06.2015, «Медицинская реабилитация», 144 часа, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России 3. Удостоверения о повышении квалификации № 04 060363 от 03.04.2017, «Физиотерапия», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 225 | | 0,25 | | |
|  | | | | Фаизова Эльвира Раилевна | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - доцент кафедры медицинской реабилитации, физической терапии и спортивной медицины с курсом ИДПО | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая реабилитация и спортивная медицина | | | | | | | Высшее, специальность лечебное дело, квалификация-врач (№ диплома ТВ № 403996 от 26.06.1991г.).  Диплом кандидата медицинских наук, серия КТ № 171878 от 14.10.2005 г. | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 04 007050 от 02.03.2015, «Медицинская реабилитация», 144 часа, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100391512 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 225 | | 0,25 | | |
|  | | | | Зулкарнеева Эльвира Равилевна | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - доцент кафедры медицинской реабилитации, физической терапии и спортивной медицины с курсом ИДПО | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая реабилитация и спортивная медицина | | | | | | | Высшее, специальность педиатрия, квалификация-врач (№ диплома ЦВ № 417175 от 26.06.1993г.). | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 04 000597 от 20.06.2014, «Лечебная физкультура и спортивная медицина», 288 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100391506 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 225 | | 0,25 | | |
|  | | | | Анищенко Ильсюяр Халиловна | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - ассистенткафедры медицинской реабилитации, физической терапии и спортивной медицины с курсом ИДПО | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая реабилитация и спортивная медицина | | | | | | | Высшее, специальность педиатрия, квалификация-врач (№ диплома ВСГ № 3735968 от 17.06.2010г.). | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 04 061666 от 21.06.2017, «Медицинская реабилитация», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100391501от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 225 | | 0,25 | | |
|  | | | | ***Кафедра офтальмологии с курсом ИДПО*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Азнабаев Б.М. | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Зав.кафедрой, д.м.н., профессор | | | | | | | | | | | | | | | | Офтальмология | | | | | | | Высшее, специальность –лечебное дело; квалификация – врач, дипломБ-I № 078446 19.06.1987. Диплом доктора медицинских наук, серия ДК № 006211  28.04.2001 | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 48465 от 26.12.2013, «Вопросы детской офтальмологии» 288 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России; | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №023100382983от 20.04..2018 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 930 | | 1,2 | | |
|  | | | | Азнабаев М.Т. | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Профессор, д.м.н., профессор | | | | | | | | | | | | | | | | Офтальмология | | | | | | | Высшее, специальность –лечебное дело; квалификация – врач, диплом П №796336от 1.07.1962. Диплом доктора медицинских наук, серия МД № 004642. | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100379773 от 26.02.2018, «Офтальмология» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России; | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №04057839от 29.12.2016 «Современные психолого-педагогические образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 223 | | 0,28 | | |
|  | | | | Габдрахманова А.Ф. | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Профессор, д.м.н.,  доцент | | | | | | | | | | | | | | | | Офтальмология | | | | | | | Высшее, специальность –лечебное дело; квалификация – врач, диплом.Диплом доктора медицинских наук, серия ДК № 026604. | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 4847 от 26.12.2013, «Вопросы детской офтальмологии» 288 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России; | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №04059827от 09.02.2017 «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 570 | | 0,7 | | |
|  | | | | ЛатыповаЭ.А. | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н.,  доцент | | | | | | | | | | | | | | | | Офтальмология | | | | | | | Высшее, специальность –лечебное дело; квалификация – врач, диплом ЗВ №306393 от 11.02.1982. Диплом кандидата медицинских наук, серия ДКН №042863. | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04011885 от 11.18.2015, «Сосудистая патология органа зрения» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России; | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №023100383075от 20.04.2018 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 51 | | 0,06 | | |
|  | | | | Батыршин Р.А. | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н., | | | | | | | | | | | | | | | | Офтальмология | | | | | | | Высшее, специальность –педиатрия; квалификация – врач, диплом Я №427654 от 1.07.1974. Диплом кандидатамедицинских наук, серия КТ № 032027 | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04009323 от 17.06.2015, «Инфекционная патология органа зрения» 288 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России; | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №04057270от 29.12.2016 «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 906 | | 1,05 | | |
|  | | | | Загидуллина А.Ш. | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н.,  доцент | | | | | | | | | | | | | | | | Офтальмология | | | | | | | Высшее, специальность –лечебное дело; квалификация – врач, диплом РВ №587135 от 30.06.1997. Диплом кандидатамедицинских наук, серия КТ № 079168. | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100391443 от 09.02.2019, «Офтальмология» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России; | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №04057295от 29.12.2016 «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 51 | | 0,06 | | |
|  | | | | Авхадеева С.Р. | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н., | | | | | | | | | | | | | | | | Офтальмология | | | | | | | Высшее, специальность –лечебное дело; квалификация – врач, диплом ТВ №403869 от 21.06.1991. Диплом кандидатамедицинских наук, серия КТ № 056435 | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04009322 от 17.06.2015, «Инфекционная патология органа зрения» 288 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России; | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №04057469от 29.12.2016 «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 976 | | 1,22 | | |
|  | | | | Мухамадеев Т.Р. | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, д.м.н.,  доцент | | | | | | | | | | | | | | | | Офтальмология | | | | | | | Высшее, специальность –лечебное дело; квалификация – врач, диплом БВС №0192082 от 30.06.2002г.Диплом доктора медицинских наук, серия ДНД № 003762. | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 3816 от 30.10.2013, «Неотложные состояния в офтальмологии» 288 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России; | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №023100383089от 20.04.2018 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 395 | | 0,49 | | |
|  | | | | Идрисова Г.М. | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ассистент | | | | | | | | | | | | | | | | Офтальмология | | | | | | | Высшее, специальность –лечебное дело; квалификация – врач, диплом 1002180641330 от 30.06 2016г. | | | | | | | | | Диплом о прохождении интернатуры №010204002591 от31.07.2017 ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | 786 | | 0,87 | | |
|  | | | | Азаматова Г.А. | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент к.м.н., | | | | | | | | | | | | | | | | Офтальмология | | | | | | | Высшее, специальность –лечебное дело; квалификация – врач, диплом ВСА №0306617 от 30.06.2000. Диплом кандидатамедицинских наук, серия ДКН №160972. | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 180000961750 от 12.05.2016, «Инфекционная патология органа зрения» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России;  Удостоверение о повышении квалификации № 04059374 от 22.04.2017, «Заболевания переднего сегмента глаза» 36 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России; | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №023100391003 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 854 | | 1,06 | | |
|  | | | | Нугманова А.Р. | | | Внутренний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ассистент | | | | | | | | | | | | | | | | Офтальмология | | | | | | | Высшее, специальность –педиатрия; квалификация – врач, диплом КЕ №61275 от 30.06.2012г. | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100383868 от 16.05.2018, «Инфекционная патология органа зрения» 216 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России; | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №270269173от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 358 | | 0,40 | | |
|  | | | | Александров А.А. | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент | | | | | | | | | | | | | | | | Офтальмология | | | | | | | Высшее, специальность –педиатрия; квалификация – врач, диплом ВСГ №2446595 от 17.06.2009г. | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04007858 от 07.04.2015, «Вопросы офтальмологии» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России; | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №023100391188 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 206 | | 0,22 | | |
|  | | | | Дибаев Т.И. | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент | | | | | | | | | | | | | | | | Офтальмология | | | | | | | Высшее, специальность –лечебное дело; квалификация – врач, диплом ВСГ №2446354 от 18.06.2009г. | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04007867 от 07.04.2015, «Вопросы офтальмологии» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России; | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №270269173от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 171 | | 0,19 | | |
|  | | | | Янбухтина З.Р. | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ассистент | | | | | | | | | | | | | | | | Офтальмология | | | | | | | Высшее, специальность –педиатрия; квалификация – врач, диплом Г-I№391200 от 06.07.1989г. | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04012529 от 16.12.2015, «Вопросы офтальмологии» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России; | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №270269260 от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 189 | | 0,21 | | |
|  | | | | Ямлиханов А.Г. | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ассистент | | | | | | | | | | | | | | | | Офтальмология | | | | | | | Высшее, специальность –лечебное дело; квалификация – врач, диплом ДВС №0606362 от 03.06.2001г. | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04056650 от 01.11.2016, «Вопросы детской офтальмологии» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России; | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №270269173от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 188 | | 0,21 | | |
|  | | | | Ямгутдинов Р.Р. | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ассистент | | | | | | | | | | | | | | | | Офтальмология | | | | | | | Высшее, специальность –лечебное дело; квалификация – врач, диплом №1102065013570 от 21.06.2014г. | | | | | | | | | Диплом о прохождении ординатуры № 027724015238 от 01.09.2017, , МНТК МХГ Минздрава России; | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | 238 | | 0,26 | | |
|  | | | | ***Кафедра дерматовенерологии с курсами дерматовенерологии и косметологии ИДПО*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Хисматуллина  Зарема  Римовна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | заведующая кафедрой дерматовенерологии с курсами дерматовенерологии и косметологии ИДПО,  д.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | Дерматовенерология | | | | | | | Высшее, специальность - лечебное дело, квалификация – врач. Диплом ТВ  № 403533  от 29.06.1990  Диплом доктора медицинских наук серия ДДН № 004936 от 07.09.2007  Ученое звание - профессор, аттестат ПР № 006437 от 15.07.2009г. | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 005361  от 30.12.2014, «Диагностика и лечение кожных и венерических болезней», 288 часов,  ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 057391  от 29.12.2016,  «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии(IT)технологии при реализации образовательных программ», 108 часов  ,ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 753 | | 0,61 | | |
|  | | | | Гафаров Мэлс  Мухаметович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | профессор кафедры дерматовенерологии с курсами дерматовенерологии и косметологии ИДПО,  д.м.н., профессор | | | | | | | | | | | | | | | | Дерматовенерология | | | | | | | Высшее, специальность - лечебное дело, квалификация - врач.  Диплом Ф  № 105707  От 01.07.1964  Диплом доктора медицинских наук,  серия ДК № 008096 от 01.06.2001г.  Ученое звание - профессор,  аттестат ПР № 005807 от 16.01.2002г. | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 180000960884  от 04.05.2016  «Диагностика и лечение кожных и венерических болезней», 288 часов,  ГБОУ ВПО  БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 023100391041  от 31.01.2019,  «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» 144 часа,  ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 708 | | 0,64 | | |
|  | | | | Терегулова  Галина Аскаровна | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | доцент кафедры дерматовенерологии с курсами дерматовенерологии и косметологии ИДПО ученая степень: Кандидат медицинских наук;  ученое звание: нет | | | | | | | | | | | | | | | | Дерматовенерология | | | | | | | Высшее, специальность - Лечебное дело, квалификация - врача-лечебник.  Диплом Г- I  № 751297 от 30.06.1980  Диплом кандидата  медицинских наук серия  КТ № 006224 от 07.04.1995 | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 063613  от 01.06.2017  «Хронические дерматозы и современные вопросы венерологии», 144 часа,  ФГБОУ ВО  БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 057375  от 29.12.2016,  «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии(IT)технологии при реализации образовательных программ», 108 часов,  ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 653 | | 0,5 | | |
|  | | | | Мустафина  Гульгена  Раисовна | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | доцент кафедры дерматовенерологии с курсами дерматовенерологии и косметологии ИДПО, к.м.н.  ученое звание: нет | | | | | | | | | | | | | | | | Дерматовенерология | | | | | | | Высшее, специальность – Лечебное дело, квалификация – врач по специальности «Лечебное дело». Диплом №  ДВС 0606269  от 30.06.2001  Диплом кандидата  медицинских наук, серия ДКН №115011 от 02.07.2010г. | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 27 0268836  от 07.02.2018  «Актуальные вопросы кожных и венерических болезней», 144 часа,  ФГБОУ ВО  БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 059868  от 09.02.2017,  «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии(IT)технологии при реализации образовательных программ», 108 часов,  ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 792 | | 0,59 | | |
|  | | | | Халиф  Айгуль  Юлаевна | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | ассистент кафедрыдерматовенерологии с курсами дерматовенерологии и косметологии ИДПО,к.м.н | | | | | | | | | | | | | | | | Дерматовенерология | | | | | | | Высшее, специальность – Лечебное дело, квалификация – врач по специальности «Лечебное дело». Диплом №  ДВС 1786988  от 30.06.2003  Диплом кандидата  медицинских наук, серия ДКН № 029017 от 01.06.2007г. | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации  № 04 001891  от 06.05.2014  «Актуальные вопросы дерматологии и венерологии», 288 часа,  ГБОУ ВПО  БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 023100383036  от 20.04.2018,  «Современные образовательные и информационные технологии(IT)технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов,  ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 204 | | 0,89 | | |
|  | | | | Красильникова  Екатерина  Сергеевна | | | внутренний  совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | ассистент кафедры дерматовенерологии с курсами дерматовенерологии и косметологии ИДПО;  ученая степень: нет  ученое звание: нет | | | | | | | | | | | | | | | | Дерматовенерология | | | | | | | Высшее, специальность – Лечебное дело, квалификация – врач по специальности «Лечебное дело».  Диплом  КЕ № 63316  от 30.06.2012 | | | | | | | | | Диплом о прохождении ординатуры по Дерматовенерологии  № 010204 000 270 от 31.082015 | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 023100391083  от 31.01.2019,  «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» 144 часа,  ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 102 | | 0,224 | | |
|  | | | | ***Кафедра урологии с курсом ИДПО*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Павлов Валентин Николаевич | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность – профессор кафедры урологии с курсом ИДПО,  д.м.н., профессор | | | | | | | | | | | | | | | | Урология | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки  Лечебное дело врач. Г-I 391181 от 05.07.1989  Ординатура  По специальности хирургия | | | | | | | | | урология  11.03.2014  №0102040001087  144 часа  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 31.01.2019  № 023100391114  ПК «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно –коммуникативные технологии в реализации образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ г.Уфа | | | | | | | | | | | | | | | | | 98 | | 0,13 | | |
|  | | | | Галимзянов Виталий Захитович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | д.м.н. профессор | | | | | | | | | | | | | | | | Урология | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки Лечебное дело врач.  Ю 764006  00 07.07.1975  Ординатура  По специальности урология | | | | | | | | | Урология  10.03.2015  № 0102040007588  144 часа  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 09.02.2017  № 04059831  «Современные психолого- педагогические , образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ », 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 139 | | 17,5 | | |
|  | | | | Сафиуллин Руслан Ильясович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | д.м.н. профессор | | | | | | | | | | | | | | | | Урология | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки  Лечебное дело врач. ЦВ 417763  от 30.06.1993  Интернатура По специальности урология | | | | | | | | | Урология  11.03.2014  № 0102040001088  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации11.02.2015  № 742401068350  «Повышение уровня психолого –педагогической подготовки преподавателей высшей школы» 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 138 | | 0,34 | | |
|  | | | | Казихинуров Альфрит Альтафович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | к.м.н.  доцент | | | | | | | | | | | | | | | | Урология | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки 31.05.01  Лечебное дело врач. А-I 619586  от 01.07.1976  По специальности хирургия | | | | | | | | | Урология  31.03.2014  №0102040001421 ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 09.01.2017  № 04059846  «Современные психолого- педагогические , образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ », 108 часов,ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 144 | | 18,5 | | |
|  | | | | Загидуллин Алмаз Азатович | | | Внутренний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | к.м.н.  доцент | | | | | | | | | | | | | | | | Урология | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки  Лечебное дело врач.  ДВС 1788377  От 30.07.2003  Интернатура №295-2004  От 31.07.2004  Ординатура№30 от 31.08.2006  По специальности хирургия | | | | | | | | | урология  31.03.2016  №0102180559818  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 31.01.2019  № 023100391057  ПК «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно –коммуникативные технологии в реализации образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ г.Уфа | | | | | | | | | | | | | | | | | 65 | | 0,075 | | |
|  | | | | Мустафин Артур Тагирович | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | к.м.н.  доцент | | | | | | | | | | | | | | | | Урология | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки  Лечебное дело врач.  ВСВ 0281776  От21.06.2004  Ординатура  По специальности хирургия | | | | | | | | | Урология  11.03.2014  № 0102040001089 ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 29.12.2016  № 04057847  «Современные психолого- педагогические , образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ », 108 часов,ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 114 | | 0,5 | | |
|  | | | | Ишемгулов Руслан Радикович | | | Внутренний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | к.м.н.  доцент | | | | | | | | | | | | | | | | Урология | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки  Лечебное дело врач. ДВС 0606231  от 27.06.2001  Ординатура  По специальности хирургия | | | | | | | | | Урология  11.03.2014  №0102040001089  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации11.03.2014  №0102040001089  «Повышение уровня психолого –педагогической подготовки преподавателей высшей школы» 108 часов, ФГБОУ ВО ЧГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 | | 1,15 | | |
|  | | | | Измайлов Адель Альбертович | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | д.м.н. профессор | | | | | | | | | | | | | | | | Урология | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки Лечебное дело врач. БВС 0100498  от 24.06.1998  Ординатура  № 39от31.08.2005  Интернатура №2763-1999  От31.07.1999  По специальности хирургия | | | | | | | | | Урология  31.03.2016  №010202180559820  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  12.02.2017  № 270269134  «Повышение уровня психолого –педагогической подготовки преподавателей высшей школы» 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 90 | | 0,2 | | |
|  | | | | Пушкарев Алексей Михайлович | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | д.м.н. профессор | | | | | | | | | | | | | | | | Урология | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки  Лечебное дело врач.  ФВ №187457 от25.06.1992  Интернатура №433-93 от 30.06.1992  Ординатура  По специальности хирургия | | | | | | | | | Урология  07.03.2016  №0102040013710  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  09.02.2017  №04 059927  ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ»  108 часов,ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 125 | | 0,6 | | |
|  | | | | Казихинуров Альберт Альфредович | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | д.м.н. профессор | | | | | | | | | | | | | | | | Урология | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки  Лечебное дело врач.  А-I 619586  от 01.07.1976  интернатура №2322-98  от31.08.1998  По специальности хирургия-урология | | | | | | | | | Урология 15.04.2017  №0102040015668  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 29.12.2017  № 023100383802  «Современные психолого- педагогические , образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ », 108 часов,ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 133 | | 0,65 | | |
|  | | | | Загитов Артур Раусович | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | д.м.н. профессор | | | | | | | | | | | | | | | | Урология | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки  Лечебное дело врач.  ЭВ №166742 от30.06.1996  Ординатура  По специальности хирургия | | | | | | | | | Урология  15.03.2017  № 0102040014963  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 20.04.2018  № 023100383802  «Современные психолого- педагогические , образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ », 108 часов,ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 137 | | 0,65 | | |
|  | | | | Казихинуров Рустем Алфритович | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | к.м.н.  доцент | | | | | | | | | | | | | | | | Урология | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки Лечебное дело врач. ДВС0606233 от30.06.2001  Ординатура №14 от25.03.2005  По специальности хирургия | | | | | | | | | Урология  29.10.2013  №0502060010348  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 20.04.2018  № 023100383797  «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации и адаптивных образовательных программ », 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 65 | | 0,3 | | |
|  | | | | Абдрахимов Руслан Вахитович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | ассистент | | | | | | | | | | | | | | | | Урология | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки Лечебное дело врач. ВСГ 3736364 от 17.07.2010  интернатура  По специальности х №5580 от 31.08.2011 хирургия | | | | | | | | | Урология  06.06.2018  №0102310219031  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 29.12.2018  № 270269082  «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации и адаптивных образовательных программ », 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 119 | | 0,13 | | |
|  | | | | Кутлияров Линат Миниханович | | | Внутренний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | к.м.н.  доцент | | | | | | | | | | | | | | | | Урология | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки Лечебное дело врач.  интернатура  №1812 от 23.06.2006  По специальности хирургия | | | | | | | | | Урология  13.03.2018  № 0102310216587 ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 31.01.2019  № 023100391200  ПК «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно –коммуникативные технологии в реализации образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ г.Уфа | | | | | | | | | | | | | | | | | 129 | | 0,6 | | |
|  | | | | Алексеев Александр Владимирович | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | к.м.н.  доцент | | | | | | | | | | | | | | | | Урология | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки  Лечебное дело врач.  БВС 0100608  Интернатура  По специальности хирургия №726-2001от31.08.2001 | | | | | | | | | Урология  31.03.2016  №0102180559808  144 часа  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 29.12.2017  №02100389584  108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 73 | | 0,3 | | |
|  | | | | Урманцев Марат Фаязович | | | Внутренний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | к.м.н.  доцент | | | | | | | | | | | | | | | | Урология | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки Лечебное дело врач.  ВСГ1658846  От.25.06.2008  Интернатура от.08.08.2009  По специальности хирургия | | | | | | | | | Урология  11.06.2016  №0102180561411  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 31.01.2019  № 023100391484  ПК «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно –коммуникативные технологии в реализации образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ г.Уфа | | | | | | | | | | | | | | | | | 101 | | 0,45 | | |
|  | | | | Кудряшов Валентин Вадимович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | ассистент | | | | | | | | | | | | | | | | Урология | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки Лечебное дело врач.№422  От25.07.2014  Интернатура №102440  От 23.07.2015 По специальности хирургия  Ординатура№115269 от 28.07.2017 урология | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | 2019 | | | | | | | | | | | | | | | | | 101 | | 0,4 | | |
|  | | | | Кабиров Ильдар Раифович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | к.м.н.  доцент | | | | | | | | | | | | | | | | Урология | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки Лечебное дело врач.  ВСГ №4940845 от 30.06.2011  Ординатура по специальности урология | | | | | | | | | Урология  23.05.2018 №0102310218873  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 31.01.2019  № 023100391069  ПК «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно –коммуникативные технологии в реализации образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ г.Уфа | | | | | | | | | | | | | | | | | 101 | | 0,4 | | |
|  | | | | Султанов Ильнур Миндиахметович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | ассистент | | | | | | | | | | | | | | | | Урология | | | | | | | Высшее, специалист по направлению подготовки  Лечебное дело врач.  ВСГ №3736037  От 17.07.2010  интернатура по специальности хирургия  №5582  от31.08.2011 | | | | | | | | | Урология  06.06.2018  №0102310219027  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 29.12.2018  № 270269197  «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации и адаптивных образовательных программ », 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 92 | | 0,4 | | |
|  | | | | ***Кафедра факультетской хирургии*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Тимербулатов Махмуд Вилевич | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | заведующий кафедрой,  Ученая степень – доктор  медицинских наук  (диплом  ДК№0050775 от 05.11.2004);  Ученое звание - профессор  (аттестат ПР №009203 от 16.04.2011) | | | | | | | | | | | | | | | | Факультетская хирургия | | | | | | | Высшее, специальность «Лечебное дело», Квалификация - врач. Диплом АВС 0050775от 30.06.1997  Ординатура по специальности: «Хирургия». | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 0102040000708  от 22.02.2014, «Хирургия», 288 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 04 059891  от 09.02.2017, Педагогика  с 26.01.2017 по 09.02.2017 БГМУ, ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ».108 часов | | | | | | | | | | | | | | | | | 760 | | 1,00 | | |
|  | | | | Гайнутдинов Фазыл Мингазович | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | профессор кафедры,  Ученая степень – доктор  медицинских наук  (диплом ДК№ 010589 от 06.02.1998);  Ученое звание - профессор  (аттестат ПР №000558 от 15.12.1999) | | | | | | | | | | | | | | | | Факультетская хирургия | | | | | | | Высшее, специальность «Лечебное дело», Квалификация -врач. Диплом  Э № 451468 | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 04 05844  от 06.03.2017, «Колопроктология», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации ПК № 0131579  Педагогика  с 25.02.16 по 18.03.2016 . «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы» 108 часов  Негосударственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт информационных технологий «АйТи» | | | | | | | | | | | | | | | | | 900 | | 1,00 | | |
|  | | | | Мехтиев Намик Мурадович | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | профессор кафедры,  Ученая степень – доктор  медицинских наук  (диплом ДК№ 002677 от 07.04.2000);  Ученое звание - нет | | | | | | | | | | | | | | | | Факультетская хирургия | | | | | | | Высшее, специальность «Лечебное дело», Квалификация - врач. Диплом  ЖВ № 704155 | | | | | | | | | Сертификат о повышении квалификации № 0776206  от 16.05.2013, «Хирургия», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации ПК № 0131634  Педагогика  с 25.02.16 по 18.03.2016 . «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы» 108 часов  Негосударственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт информационных технологий «АйТи» | | | | | | | | | | | | | | | | | 900 | | 1,00 | | |
|  | | | | Ибатуллин Артур Альберович | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | профессор кафедры,  Ученая степень – доктор  медицинских наук  (диплом  ДНН № 020512 от 06.11.2013);  Ученое звание - нет | | | | | | | | | | | | | | | | Факультетская хирургия | | | | | | | Высшее, специальность «Лечебное дело», Квалификация - врач. Диплом  АВС № 0706504  Ординатура по специальности: «Хирургия».  удостоверение № 482000 от 03.07.2017 | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 04 005898  от 15.10.2014, «Хирургия», 216 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 04 57299  от 29.12.2016, Педагогика  с 15.12.2016 по 29.12.2016 БГМУ, ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ». 108 часов | | | | | | | | | | | | | | | | | 900 | | 1,00 | | |
|  | | | | Сендерович Ефим Иосифович | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | доцент кафедры,  Ученая степень – кандидат  медицинских наук  (диплом  № 003409 от 01.04.1994);  Ученое звание – доцент, удостоверение ДЦ № 042982от 19.04.2006 | | | | | | | | | | | | | | | | Факультетская хирургия | | | | | | | Высшее, специальность «Лечебное дело», Квалификация - врач. Диплом  Ю № 764092  от 25.06.1073 | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 04 001896  от 16.05.2014, «Хирургия», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 04 059887  от 09.02.2017, Педагогика  с 26.01.2017 по 09.02.2017 БГМУ, ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ».108 часов | | | | | | | | | | | | | | | | | 900 | | 1,00 | | |
|  | | | | Субхангулов Зиннур Мавлютяно-вич | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | доцент кафедры,  Ученая степень – кандидат  медицинских наук  (диплом  КД № 082419 от 01.10.1993);  Ученое звание – доцент, удостоверение ДЦ № 014885 от 20.02.2002 | | | | | | | | | | | | | | | | Факультетская хирургия | | | | | | | Высшее, специальность «Лечебное дело», Квалификация - врач. Диплом  Э № 821421 от 01.07.1972 | | | | | | | | | Сертификат о повышении квалификации № 0102040000725  от 22.02.2014, «Хирургия», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 04 057372  от 29.12.2016, Педагогика  с 15.12.2016 по 29.12.2016 БГМУ, ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ».108 часов | | | | | | | | | | | | | | | | | 900 | | 1,0 | | |
|  | | | | Аитова  Лилия Ринатовна | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | доцент кафедры,  Ученая степень – кандидат  медицинских наук  (диплом  КТ № 040256 от 02.04.2001);  Ученое звание – доцент, аттестат ЗДЦ № 013343 от 24.05.2018 | | | | | | | | | | | | | | | | Факультетская хирургия. | | | | | | | Высшее, специальность «Лечебное дело», Квалификация - врач. Диплом  АВС№ 0706443 от 24.006.1997 | | | | | | | | | Сертификат о повышении квалификации № 0102040014892  от 06.03.2017, «Колопроктология», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 04 059810  от 09.02.2017, Педагогика  с 26.01.2017 по 09.02.2017 БГМУ, ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ».108 часов | | | | | | | | | | | | | | | | | 900 | | 1,00 | | |
|  | | | | Гришина Елена  Евгеньевна | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | ассистент кафедры,  Ученая степень – кандидат  медицинских наук  (диплом  КДН № 033526 от 28.12.2016);  Ученое звание – нет | | | | | | | | | | | | | | | | Факультетская хирургия | | | | | | | Высшее, специальность «Лечебное дело», Квалификация - врач. Диплом  ВСГ № 3735871 от 17.06.2010 | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 180000961316  от 06.06.2016, «Хирургия», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 270269118  от 29.12.2017, Педагогика  с 14.12.2017 по 29.12.2017 БГМУ, ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ».108 часов | | | | | | | | | | | | | | | | | 900 | | 1,0 | | |
|  | | | | Грушевская Екатерина Александровна | | | внештатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | ассистент кафедры,  Ученая степень – нет  Ученое звание - нет | | | | | | | | | | | | | | | | Факультетская хирургия | | | | | | | Высшее, специальность «Педиатрия», врач. Диплом  КЕ № 62895 от 16.06.2011  Ординатура по специальности: «Хирургия».  удостоверение № 010204 000075 от 31.08.2014 | | | | | | | | | Сертификат о повышении квалификации А № 4592291  от 02.07.2013, «Хирургия», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Запланировано | | | | | | | | | | | | | | | | | 450 | | 0,5 | | |
|  | | | | Сакаев Эрнест Маратович | | | внештатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | ассистент кафедры,  Ученая степень – кандидат медицинских наук (диплом № 046631 от 04.06.1998)  Ученое звание - нет | | | | | | | | | | | | | | | | Факультетская хирургия | | | | | | | Высшее, специальность «Лечебное дело», Квалификация-врач. Диплом  МВ № 586903 от 21.06.1986 | | | | | | | | | Сертификат специалиста 0102310216197 от 07.02.2018  Организация здравоохранения и общественное здоровье | | | | | | | | | | | Запланировано | | | | | | | | | | | | | | | | | 225 | | 0,25 | | |
|  | | | | ***Кафедра неврологии*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Магжанов Рим  Валеевич | | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Зав. кафедрой неврологии с курсами нейрохирургии и медицинской генетики,  д.м.н.,  профессор | | | | | | | | | | | | | | | | Неврология, нейрохирургия;  Медицинская генетика;  Неврология; | | | | | | Высшее, специальность –лечебное дело; квалификация – врач, диплом Н № 752712 от 01.07.1967, д.м.н., МД № 005569 от 17.02.89г,  профессор ПР №011213 от  29.11.91г | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 743100112394 от 06.02.2017г., «Неврология» 144 часа, ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 04 059861 от 09.02.2017 « ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 975 | | 1,28 | | |
|  | | Борисова Нинель Андреевна | | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | профессор кафедры неврологии с курсами нейрохирургии и медицинской генетики,  д.м.н.,профессор | | | | | | | | | | | | | | | | Неврология, нейрохирургия; | | | | | | Высшее, специальность –лечебное дело; квалификация – врач, д.м.н., 1971г., профессор  МПР №009926 от  11.04.73г | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации Рег№1500 от 06.02.2012 г., «ОУ Вегетативная патология и сосудистые заболевания нервной системы» 288 часов, ИПО ГБОУ ВПО БГМУ | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 04 057278 от 29.12.2016 г. ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 399 | | 0,5 | | |
|  | | Ахмадеева Лейла Ринатовна | | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | профессор кафедры неврологии с курсами нейрохирургии и медицинской генетики,  д.м.н.,  профессор | | | | | | | | | | | | | | | | Неврология, нейрохирургия;  Неврология | | | | | | Высшее, специальность –лечебное дело; квалификация – врач, диплом ЛВ № 318668 от 30.06.1994, д.м.н., ДК № 008344 от 29.06.01г.,  профессор ПР №004551 от  18.06.08г | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации МУ № 024849 от 12.10.2015 г. «Заболевания позвоночника и периферической нервной системы» 144 часа, ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова МЗ РФ | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 04 057262 от 29.12.2016 г. ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 811 | | 1,01 | | |
|  | | Бахтиярова Клара Закиевна | | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | профессор кафедры неврологии с курсами нейрохирургии и медицинской генетики,  д.м.н.,  доцент | | | | | | | | | | | | | | | | Неврология, нейрохирургия;  Неврология | | | | | | Высшее, специальность –лечебное дело; квалификация – врач лечебник,диплом Г-1 № 471403 от 24.06.1983, д.м.н., ДДН № 007526 от 16.05.08г.,  доцент ЗДЦ №000888  от 31.12.14г | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 18000096043 от 04.05.2016 г., «Вегетативная патология и сосудистые заболевания нервной системы» 288 часов, ИПО ГБОУ ВПО БГМУ МЗ РФ | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 04 059817 от 09.02.2017 г. ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 774 | | 0,97 | | |
|  | | Мурзабаева Салия Шарифьяновна | | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | профессор кафедры неврологии с курсами нейрохирургии и медицинской генетики,  д.м.н.,доцент | | | | | | | | | | | | | | | | Медицинская генетика; | | | | | | Высшее, специальность –педиатрия; квалификация – врач педиатр, диплом Г-1 № 924658 от 30.06.1980, д.м.н., ДДН № 015158 от 03.12.10г., доцент ДЦ №004984 от  21.06.00г. | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  180000673946  от 07.03.2016 г.  «Генетика», 144 часа, ГБОУ ДПО РМАПО МЗ РФ | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 27 0269166 от 29.12.2017 ПК «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 620 | | 1,55 | | |
|  | | Боговазова Лилия Рафаиловна | | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент кафедры неврологии с курсами нейрохирургии и медицинской генетики | | | | | | | | | | | | | | | | Неврология, нейрохирургия;  Неврология | | | | | | Высшее, специальность –лечебное дело; квалификация – врач лечебник, диплом В-I № 128701 от 28.06.1977, | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 743100112388 от 06.02.2017г., «Неврология» 144 часа, ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 04 059819 от 09.02.2017 г. ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 1468 | | 1,71 | | |
|  | | Сайфуллина Елена Владимировна | | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент кафедры неврологии с курсами нейрохирургии и медицинской генетики,  к.м.н.,доцент | | | | | | | | | | | | | | | | Неврология, нейрохирургия;  Медицинская генетика;  Неврология; | | | | | | Высшее, специальность –лечебное дело; квалификация – врач, диплом ЛВ №297036 от 30.06.1996, к.м.н., КТ № 018178 от 07.04.00г., доцент ЗДЦ №005253 от 03.06.16г. | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  27 0269749 от 07.02.2018 г., «Актуальные вопросы неврологии» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России;  Диплом о профессиональной переподготовке 060000010844 от 30.12.2014 г., «Генетика», 576 часов, ГБОУ ДПО РМАПО МЗ РФ | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 04 059884 от 09.02.2017 ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 1117 | | 1,3 | | |
|  | | Качемаева Ольга Валерьевна | | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент кафедры неврологии с курсами нейрохирургии и медицинской генетики,  к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | Неврология, нейрохирургия;  Неврология | | | | | | Высшее, специальность –лечебное дело; квалификация – врач, диплом БВС 0900975от 30.06.2001, к.м.н., ДКН № 053742 от 7.03.08г. | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  04 057920 от 07.02.2017 г., «Актуальные вопросы неврологии» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 04 059848 от 09.02.2017 ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 1131 | | 1,32 | | |
|  | | Мирсаев Тагир Рафаилович | | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент кафедры неврологии с курсами нейрохирургии и медицинской генетики,  к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | Неврология, нейрохирургия;  Неврология | | | | | | Высшее, специальность –лечебное дело; квалификация – врач, диплом БВС 0192013от 23.06.2000, к.м.н., КТ № 072465 от 07.06.02г. | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  023100380499 от 06.06.2018 г., ОУ «Современные методы анализа и оценки функционального состояния ЦНС и ПНС» 144 часа,  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 27 0269163 от 29.12.2017 ПК «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 1041 | | 1,21 | | |
|  | | Ибатуллин Роберт Альберович | | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент кафедры неврологии с курсами нейрохирургии и медицинской генетики,  к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | Неврология, нейрохирургия;  Неврология | | | | | | Высшее, специальность –лечебное дело; квалификация – врач, диплом ЦВ № 4176789 от 30.06.1993, к.м.н., ДКН № 057845 от 04.04.08г. | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  04 06315 от 10.03.2015 г., «Актуальные вопросы неврологии» 288 часа,  ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 04 057300 от 29.12.2016 г. ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 1131 | | 1,32 | | |
|  | | Байбазарова Фанзия Мугалимовна | | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ассистент кафедры неврологии с курсами нейрохирургии и медицинской генетики,  к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | Неврология, нейрохирургия;  Неврология | | | | | | Высшее,  специальность –лечебное дело; квалификация – врач, диплом Ч  № 352309 от 01.07.1968, к.м.н., МД № 022644 от 04.09.85г. | | | | | | | | | | повышении квалификации  04 064076 от 06.06.2017 г., «Современные методы анализа и оценка функционального состояния центральной и периферической нервной системы» 144 часа,  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 04 057268 от 29.12.2016 г. « ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 700 | | 0,78 | | |
|  | | Нурмухаметова Светлана Рафаиловна | | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ассистент кафедры неврологии с курсами нейрохирургии и медицинской генетики,  к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | Неврология, нейрохирургия;  Неврология | | | | | | Высшее, специальность –лечебное дело; квалификация – врач, диплом ЭВ № 166084 от 27.01.1995, к.м.н., ДКН № 197032 от 10.02.14г. | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  180001161157от 15.03.2017 г., «Актуальные вопросы неврология» 288 часа,  ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова  Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 023100383016 от 20.04.2018 ПК «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 1082 | | 1,20 | | |
|  | | Магжанова Алия Римовна | | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ассистент кафедры неврологии с курсами нейрохирургии и медицинской генетики,  к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | Медицинская генетика;  Неврология; | | | | | | Высшее, специальность –лечебное дело; квалификация – врач, диплом БВС 0100709от 30.06.2003, к.м.н., ДКН № 047393 от 18.01.08г | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 743100201824 от 30.05.2017г., «Неврология» 144 часа, ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 27 0269155 от 29.12.2017 ПК «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | - | | |
|  | | Гехтман Алексей  Борисович | | | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент кафедры неврологии с курсами нейрохирургии и медицинской генетики,  к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | Неврология, нейрохирургия;  Неврология | | | | | | Высшее, специальность –лечебное дело; квалификация – врач,диплом АВС 0197109 от30.06.1998, к.м.н., ДКН № 000595 от 07.07.06г. | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 180000674971 от 16.04.2016г., «Нейрохирургия» 144 часа, ГБОУ ДПО РМАПО Минздрава России | | | | | | | | | | | Запланировано на IV квартал 2018 г. | | | | | | | | | | | | | | | | | 429 | | 0,5 | | |
|  | | Рахматуллин Айрат Разифович | | | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ассистент кафедры неврологии с курсами нейрохирургии и медицинской генетики,  к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | Неврология, нейрохирургия;  Неврология | | | | | | Высшее, специальность –педиатрия; квалификация – врач, диплом ВСГ 3736602от 30.06.2010,. к.м.н., КНД № 040645 от 28.09.17г. | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 180000681205 от 12.04.2016г., «Неврология» 144 часа, ГБОУ ДПО РМАПО Минздрава России | | | | | | | | | | | Очная аспирантура 2013-2016 г. | | | | | | | | | | | | | | | | | 409 | | 0,45 | | |
|  | | Тимершин Айрат Гафиевич | | | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент кафедры неврологии с курсами нейрохирургии и медицинской генетики,  к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | Неврология, нейрохирургия;  Неврология | | | | | | Высшее, специальность –педиатрия; квалификация – врач, диплом МВ № 586710 от 26.06.1986, педиатр, к.м.н., КТ № 038514 от 02.02.01г. | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 180000675009 от 16.04.2016г., «Нейрохирургия» 144 часа, ГБОУ ДПО РМАПО Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 27 0269258 от 29.12.2017 ПК «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 428 | | 0,5 | | |
|  | | Туник Валерий Федорович | | | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент кафедры неврологии с курсами нейрохирургии и медицинской генетики,  к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | Неврология, нейрохирургия;  Неврология | | | | | | Высшее, специальность –лечебное дело; квалификация – врач, диплом Ю № 764529 от 29.06.1973, лечебник, к.м.н., КТ №024637 от 07.07.00г. | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 743100080234 от 13.10.2016г., «Неврология» 216 часов, ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 04 060955 от 09.02.2017 ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 433 | | 0,50 | | |
|  | | Бессолицина Елена Николаевна | | | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ассистент кафедры неврологии с курсами нейрохирургии и медицинской генетики | | | | | | | | | | | | | | | | Неврология, нейрохирургия;  Неврология | | | | | | Высшее, специальность –педиатрия; квалификация – врач-педиатр,. диплом МВ № 213501 от 22.06.1985. | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 017827 0078396 от 16.11.2017г., «Невропатология детского возраста» 216 часов, ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова»  Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 27 0269253 от 29.12.2017 ПК «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 455 | | 0,50 | | |
|  | | Марданова Альбина Кадимовна | | | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент кафедры неврологии с курсами нейрохирургии и медицинской генетики,  к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | Медицинская генетика;  Неврология; | | | | | | Высшее, диплом НВ № 530684 от 24.06.1987, специальность – педиатрия; квалификация – врач-педиатр, к.м.н., ДКН № 094815 от 06.11.09г. | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 017819 0113874 от 25.04.2018г., «Генетика» 216 часов, ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова»  Минздрава России | | | | | | | | | | | Запланировано на IV квартал 2018 г. | | | | | | | | | | | | | | | | | 229 | | 0,26 | | |
|  | | ***Кафедра медицинской генетики и фундаменатльной медицины*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Хуснутдинова Эльза Камилевна | | | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Зав. кафедрой медицинской генетики и фундаментальной медицины ИДПО  д.б.н., профессор | | | | | | | | | | | | | | | | Медицинская генетика | | | | | | Высшее, специальность – Биология;  квалификация–биолог-физиолог человека и животных. Преподаватель биологии и химии.  Диплом доктора биологических наук, серия ДК №010531 от 06.02.1998г.  Ученое звание – профессор, аттестат ПС № 001735 от 03.07.1998г. | | | | | | | | | | | 1. Удостоверение о повышении квали-фикации№ 463 от 07.07.2013г. *«Генетика с основами селекции, медицинской генетики и эволюции»*, 72 часа, ФГБОУ ВПО «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет».  2. Удостоверение о повышении квали-фикации№ 27 0270603 от 30.04.2018г. *«Клиническая лабораторная аналитика»*, 492 часа, ФГБОУ ВО «БГМУ» Минздрава России. | | | | | | | | | | 1.Удостоверения о повышении квалифи-кации № 022402712516 от 30.10.2015г. *«Информационно-коммуникационные технологии. Организационная психология и управление персоналом»*, 78 часов, ФГБОУ ВПО «БГПУ им. М. Акмуллы».  2. Удостоверения о повышении квалифи-кации №14392 от 17.05.2018 г.  *«ИКТ – компетенции преподавателя как пользователя электронной информационно-образовательной среды университета»*,72 часа, ФГБОУ ВО «БагГУ». | | | | | | | | | | | | | | | | | 76 | | 0,1 | | |
|  | | Мурзабаева Салия  Шарифьяновна | | | | | Внутренний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Профессор кафедры медицинской генетики и фундаментальной медицины ИДПО,  д.м.н., доцент | | | | | | | | | | | | | | | | Медицинская генетика | | | | | | Высшее, специальность – Педиатрия, квалификация – врач-педиатр, диплом № 924658 от 30.06.1980г.  Диплом доктора медицинских наук серия ДДН № 015158 от 03.12.2010г.  Ученое звание – доцент, аттестат ДЦ № 004984 от 21.06.2000г. | | | | | | | | | | | 1. Удостоверение о повышении квали-фикации № 180000673946 от 07.03.2016г. *«Генетика»*, 144 часа, ГБОУ ДПО РМАПО МЗ РФ. | | | | | | | | | | 1. Удостоверение о повышении квали-фикации № 27 0269166, 29.12.2017г.*«Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ»*, 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 400 | | 0,5 | | |
|  | | Лукманова Гульнур Ишмурзовна | | | | | по договору ГПХ | | | | | | | | | | | | | | | | | | Профессор кафедры медицинской генетики и фундаментальной медицины ИДПО,  д.м.н., доцент | | | | | | | | | | | | | | | | Медицинская генетика | | | | | | Высшее, специальность - Педиатрия, квалификация – врач-педиатр, диплом МВ №213277 от 30.06.1984г.  Диплом доктора биологических наук, серия ДДН №008983 от 05.12.2008г.  Ученое звание – доцент, аттестат ДЦ №038233 от 19.10.2005г. | | | | | | | | | | | 1.Удостоверение о повышении квали-фикации №18-2652 от 28.11.2018г., *«Преподаватель дисциплины «Медицинская генетика»*, 144 часа, ООО «Национальная академия современныхтехнологий» | | | | | | | | | | 1. Удостоверение о повышении квали-фикации № 27 0269154 от 29.12.2017г. *«Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адоптивных образовательных программ»*, 108 часов, ФГБОУ ВО «БГМУ» Минздрава России. | | | | | | | | | | | | | | | | | 200 | | 0,25 | | |
|  | | Сайфуллина Елена Владимировна | | | | | Внутренний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, кафедры медицинской генетики и фундаментальной медицины ИДПО,  к.м.н., доцент | | | | | | | | | | | | | | | | Медицинская генетика | | | | | | Высшее, специальность - Лечебное дело, квалификация – врач-лечебник, диплом № 297036 от 30.06.1996г.  Диплом кандидата медицинских наук, серия КТ № 018178 от 07.04.2000г.  Ученое звание – доцент, аттестат ЗДЦ № 005253 03.06.2016г. | | | | | | | | | | | 1. Удостоверение о повышении квали-фикации № 27 0269749 от 07.02.2018г. *«Актуальные вопросы неврологии»*, 144 часа, ФГБОУ ВО «БГМУ» Минздрава России.  2. Профессиональная переподготовка №0600000010844 от 30.12.2014г. *«Генетика»*, 576 часов, ГБОУ ДПО РМАПО МЗ РФ. | | | | | | | | | | 1. Удостоверение о повышении квали-фикации №04 059884, 09.02.2017г.*«Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ»*, 108 часов, ФГБОУ ВО «БГМУ» Минздрава России. | | | | | | | | | | | | | | | | | 215 | | 0,25 | | |
|  | | Пушкарева Альфия Эдуардовна | | | | | Внутренний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, кафедры медицинской генетики и фундаментальной медицины ИДПО,  к.м.н., доцент | | | | | | | | | | | | | | | | Медицинская генетика | | | | | | Высшее, специальность – Лечебное дело, квалификация – врач-лечебник, диплом № ФВ 187505 от 26.06.1992г.  Диплом кандидата медицинских наук, серия КТ №041125 от 06.02.1998г.  Ученое звание – доцент, аттестат ДЦ № 018258 от 17.06.2002г. | | | | | | | | | | | 1. Удостоверение о повышенииквали-фикации№95478 от 27.06.2014г. *«Функциональная диагностика»*, 288 часов, ФГБОУ ВО «БГМУ».  2. Удостоверение о повышении квали-фикации №107088 от 04.05.2016г. *«Актуальные вопросы терапии»*, 288 часов, ФГБОУ ВО «БГМУ». | | | | | | | | | | 1. Удостоверение о повышенииквали-фикации №1414514 от 29.04.2016г. *«Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы»,* 108 часов, ФГБОУ ВО МГГУ им. Шолохова, г. Москва. | | | | | | | | | | | | | | | | | 215 | | 0,25 | | |
|  | | Марданова Альбина  Кадимовна | | | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, кафедры медицинской генетики и фундаментальной медицины ИДПО  к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | Медицинская генетика | | | | | | Высшее, специальность – Педиатрия, квалификация – врач-педиатр, диплом №530684 от 24.06.1987г.  Диплом доктора медицинских наук, серия ДКН №094815 от 06.11.2009г. | | | | | | | | | | | 1. Удостоверение о повышении квали-фикации № 017819 0113874 от 25.04.18г. *«Генетика»*,216 часов, ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И.Мечникова Минздрава России | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | 215 | | 0,25 | | |
|  | | Мустафин Рустам Наилевич | | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, кафедры медицинской генетики и фундаментальной медицины ИДПО,  к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | Медицинская генетика | | | | | | Высшее, специальность – Лечебное дело, квалификация – врач-лечебник, диплом № БВС 0626575 от 25.06.2002 г.  Диплом кандидата биологических наук, серия ДКН №170642 от 27.04.2012 г. | | | | | | | | | | | 1. Удостоверение о повышенииквали-фикации№02 3100380299, 30.06.2018г. *«Травматология и ортопедия»*, 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. | | | | | | | | | | 1. Удостоверение о повышенииквали-фикации № 023100391104 от 31.01.2019г. *«Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования»*, 144 часа, ФГБОУ ВО «БГМУ» Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | | | 1290 | | 1,5 | | |
|  | | Тимашева Янина Римовна | | | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ассистент кафедры медицинской генетики и фундаментальной медицины ИДПО,  к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | Медицинская генетика | | | | | | Высшее, специальность – Лечебное дело, квалификация – врач-лечебник, диплом № ВСА 0144711 от 30.06.2005г.  Диплом кандидата биологических наук, серияДКН № 064358 от 04.07.2008г. | | | | | | | | | | | 1. Удостоверение о повышении квалификации №180001686241 от 09.02.2019г. *«Современные достижения медицинской генетики»*, 144 часа, ГБОУ ДПО РМАПО МЗ РФ. | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | 430 | | 0,75 | | |
|  | | Гилязова Ирина Ришатовна | | | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент кафедры медицинской генетики и фундаментальной медицины ИДПО,  к.б.н. | | | | | | | | | | | | | | | | Медицинская генетика | | | | | | Высшее, специальность – Биология, квалификация – учитель биологии и химии,  Специальность – Филология, квалификация - учитель английского языка  Диплом №БВС 0243233 от 22.06.2000г.  Диплом кандидата биологических наук, серия КТ №136873 от 03.12.2004 г. | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | 1. Удостоверение о повышении квалификации №022402712535 от 30.10.2015г.*«Информационно-коммуникационные технологии. Организационная психология и управление персоналом»*, 78 часов, ФГБОУ ВПО «БГПУ им.М.Акмуллы».  2. Удостоверение о повышении квалификации №18071 от 14.12.2018г.  *«Формирование электронного учебного контента в системе дистанционного обучения и развития ИКТ компетентности»*, 72 часа, ООО «Институт инновационных технологий». | | | | | | | | | | | | | | | | | 430 | | 0,5 | | |
|  | | ***Кафедра факультетской терапии*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Мирсаева Гульчагра Ханифовна | | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность – заведующий кафедрой факультетской терапии, профессор кафедры факультетской терапии,  ученая степень - д.м.н.  ученое звание - профессор | | | | | | | | | | | Факультетская терапия | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач-лечебник. Диплом доктора медицинских наук, серия ДК № 002276. | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации(сертификат специалиста) № 010204 0005373, рег. №97324 от 29.10.2014г.ПК «Терапия»  144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России; | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК дополнительная профессиональная программа «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы» Негосударственное образовательное учреждение ”Институт информационных технологий “АйТи”, 108 часов, удостоверение о повышении квалификации ПК №0131636, рег.№003-000755.  2016г. | | | | | | | | | | | | | | | 728 | | | 1,0 | | |
|  | | Фазлыева Раиса Мугатасимовна | | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - профессор  Ученая степень д.м.н.  ученое звание - профессор | | | | | | | | | | | Факультетская терапия | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач-лечебник. Диплом доктора медицинских наук, серия ПР№ 001636 | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации (сертификат специалиста) № 0102040014787 от 06.03.2017 (протокол № 402, рег. №112192), г. Уфа. ПК «Терапия» март Уфа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК программа «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» , 108 часов, удостоверение о повышении квалификации ПК №023100383033, рег. №02-4367 от 20.04.2018, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 376 | | | 0,5 | | |
|  | | Ибрагимова Людмила Александровна | | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - профессор  Ученая степень д.м.н.  ученое звание - доцент | | | | | | | | | | | Факультетская терапия | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач-лечебник. Диплом доктора медицинских наук, серия ДК№ 021784 | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации (сертификат специалиста) № 023100379189 рег. №02-1647), от 09.03.2018, ПК «Терапия» Уфа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК программа «Современные-психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ» ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 108 часов, удостоверение № 04 057301 от 29.12.2016 г. | | | | | | | | | | | | | | | 758 | | | 1,0 | | |
|  | | Мавзютова Гузель Анваровна | | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - профессор  Ученая степень д.м.н.  ученое звание - профессор | | | | | | | | | | | Факультетская терапия | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач-лечебник. Диплом доктора медицинских наук, серия ДДН№ 015691 | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04059681, ПК «Терапия», г. Уфа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 07,02,2017  Сертификат по «Терапии» № 0102040014449 от 07.02.2017 (протокол № 399, рег. № 111855), г. Уфа ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК программа «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», Минобрнауки России ФГБОУ ВПО «Челябинский государственный университет», 108 часов, удостоверение № 742401068224, г. Челябинск 12.02.2015 г.  Удостоверение о повышении квалификации ПК программа «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» , 108 часов, удостоверение о повышении квалификации ПК №023100383079, рег. №02-4337 от 20.04.2018, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 938 | | | 1,25 | | |
|  | | Мухетдинова Гузель Ахметовна | | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - профессор  Ученая степень д.м.н.  ученое звание - профессор | | | | | | | | | | | Факультетская терапия | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач. Диплом доктора медицинских наук, серия ДДН№ 024713 | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №023100379194 ПК «Терапия», г. Уфа, ФГБОУ ВО БГМУ, рег №02-1651, 09.03.2018 | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК программа «Современные-психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 108 часов, удостоверение № 04 057347 от 29.12.2016 г. | | | | | | | | | | | | | | | 872 | | | 1,25 | | |
|  | | Макеева Галина Кузьминична | | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - доцент  Ученая степень к.м.н.  ученое звание - доцент | | | | | | | | | | | Факультетская терапия | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач-лечебник. Диплом кандидата медицинских наук, серия МД№ 015229 | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №04011605, г. Уфа ПК «Терапия» 07.03.2016 ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России,  Сертификат по «Терапии» № 0102040013821 от 03.03.2016 (протокол № 314, рег. №105606), г. Уфа | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК программа «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», Минобрнауки России  ФГБОУ ВПО «Челябинский государственный университет», удостоверение № 742401068272 г. Челябинск, 12.02.2015  Удостоверение о повышении квалификации ПК программа «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» , 108 часов, удостоверение о повышении квалификации ПК №023100383080, рег. №02-4338 от 20.04.2018, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | | 930 | | | 1,25  (1,0 ст доцента и 0,25 ст асс) | | |
|  | | Амирова Гузель Фанисовна | | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - доцент  Ученая степень к.м.н.  ученое звание - доцент | | | | | | | | | | | Факультетская терапия | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач-лечебник. Диплом кандидата медицинских наук, серия КТ№ 000069 | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №04004280, г. Уфа ПК «Терапия» 25.12.2014 г. ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России,  Сертификат по «Терапии» № 0102040006649 от 25.12.2014(протокол № 357, рег. № 98694), г. Уфа. | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК программа «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», Минобрнауки России  ФГБОУ ВПО «Челябинский государственный университет», удостоверение № 742401068414 г. Челябинск, 12.02.2015  Удостоверение о повышении квалификации ПК программа «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» , 108 часов, удостоверение о повышении квалификации ПК №023100382984, рег. №02-4294 от 20.04.2018, | | | | | | | | | | | | | | | 628 | | | (1,0 ст доцента и 0,25 ст асс) | | |
|  | | Максютова Лилия Фагимовна | | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - доцент  Ученая степень к.м.н.  ученое звание - доцент | | | | | | | | | | | Факультетская терапия | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач. Диплом кандидата медицинских наук, серия КТ№ 040458 | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №№180000961106, г. Уфа ПК «Терапия» 04.05.2016 г. ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России ИДПО,  Сертификат по «Терапии» № 0102180560072 от 04.05.2016(протокол № 383, рег. №107448), г. Уфа | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК программа«Современные-психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, удостоверение № № № 04 057330 от 29.12.2016 г. | | | | | | | | | | | | | | | 1288 | | | 1,5 | | |
|  | | Камаева Эльвира Ревовна | | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - доцент  Ученая степень к.м.н.  ученое звание - нет | | | | | | | | | | | Факультетская терапия | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач. Диплом кандидата медицинских наук, серия ДКН№ 084132 | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №180000961106 г. Уфа ПК «Терапия» 04.05.2016 г. ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России ИДПО, Сертификат по «Терапии» № 0102180560072 от 04.05.2016(протокол № 383, рег. №107448), г. Уфа | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК программа «Современные-психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, удостоверение № № 04 057308 от 29.12.2016 г. | | | | | | | | | | | | | | | 1188 | | | 1,5 | | |
|  | | Андрианова Ольга Леонидовна | | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - доцент  Ученая степень к.м.н.  ученое звание - нет | | | | | | | | | | | Факультетская терапия | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач. Диплом кандидата медицинских наук, серия КТ№ 003464 | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №140116494, г. Уфа, ПК «Терапия» 06.03.2014 г. ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России  ИДПО, удостоверение  Сертификат по «Терапии» № 0102040000155 от 02.03.2014(протокол № 277, рег. № 92936), г. Уфа | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК программа программа «Современные-психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, удостоверение № 04 057256 от 29.12.2016 г. | | | | | | | | | | | | | | | 1104 | | | (1,0 ст доцента и 0,25 ст асс) | | |
|  | | Аминева Лилия Ханифовна | | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - доцент  Ученая степень к.м.н.  ученое звание - нет | | | | | | | | | | | Факультетская терапия | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач. Диплом кандидата медицинских наук, серия КТ№ 013397 | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №04064131, 144 часа г. Уфа, ПК «Терапия» 01.06.2017 г. ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  ИДПО | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК программа «Современные-психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, удостоверение № 04 057841 от 29.12.2016 г. | | | | | | | | | | | | | | | 902 | | | 1,0 | | |
|  | | Мирончук Наталья Николаевна | | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - ассистент  Ученая степень к.м.н.  ученое звание - нет | | | | | | | | | | | Факультетская терапия | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач. Диплом кандидата доктора медицинских наук, серия КНД№ 002492 | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №180000961223 г. Уфа, ПК «Терапия» ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  15.06.2016(протокол № 321, рег. №108198). | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК программа «Современные-психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, удостоверение № 04 057340 от 29.12.2016 г. | | | | | | | | | | | | | | | 424 | | | 0,75 | | |
|  | | Мухамадиева Лейсян Рамилевна | | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - ассистент  Ученая степень к.м.н.  ученое звание - нет | | | | | | | | | | | Факультетская терапия | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач. Диплом кандидата медицинских наук, серия ДКН№ 101694 | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №04011122г. Уфа, ПК «Терапия» 28.10.2015 г. ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  Сертификат по «Терапии» № 0102040012041 от 28.10.2015 (протокол № 374, рег. №103889), г. Уфа | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК программа«Повышение уровня психолого-педагогической подготовки препо-давателей высшей школы», Минобрнауки России  ФГБОУ ВПО «Челябинский государственный университет», удостоверение № 742401068257, г. Челябинск, 12.02.2015  Удостоверение о повышении квалификации ПК программа «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» , 108 часов, удостоверение о повышении квалификации ПК №023100383090, рег. №02-4348 от 20.04.2018, | | | | | | | | | | | | | | | 204 | | | 0,25 | | |
|  | | Вахитова Зульфия Рашитовна | | | | | Внешний | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - ассистент  Ученая степень к.м.н.  ученое звание - нет | | | | | | | | | | | Факультетская терапия | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач. Диплом кандидата медицинских наук, серия ДКН № 209705 | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации –023100379123 г. Уфа ПК «Терапия» от 07.04.2018 рег № 02 3384  Сертификат по «Терапии» №0102310217248 (протокол № 369, рег. №118996), г. Уфа 07.04.2018 | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации - | | | | | | | | | | | | | | | 432 | | | 0,5 | | |
|  | | ***Кафедра психиатрии и наркологии с курсом ИДПО*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Юлдашев Владимир Лабибович | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность-заведующий кафедрой протокол ученого совета БГМУ №10 от 19.11.13 , ученая степень-доктор медицинских наук (диплом ДК009236 от 03.10.1997 г. №44д/13);  Ученое звание профессор (ПР №004700 от 17.09.1999 г. №83-п) | | | | | | | | | | | | | | | Психиатрия, медицинская психология | | | | | | | | Высшее, специальность-лечебное дело, квалификация- врач, диплом «Лечебное дело» № Я 302517 от 28.06.1978,  Ординатура по специальности «Психиатрия» №22 от 29.08.1980 г. | | | | | | | | | Специальность- психиатрия Удостоверение о повышении квалификации  А 2313138, рег. №86970 от 7.03.2018  «Клиника, дифференциальная диагностика и терапия психических заболеваний», 288 часа. ГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 057403 с 15 по  29.12.2017 г , от 29.12.2017 г.  «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ» , 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | 461 | | | 0.39 | |
|  | | | | Урицкий Борис  Леонидович | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - доцент протокол ученого совета БГМУ№6 от 27.02.18,  Ученая степень - кандидат  медицинских наук  (диплом МД №027000 от 29.04.1987);  Ученое звание - доцент  (аттестат ДЦ №008852 от 29.09.1994) | | | | | | | | | | | | | | | Психиатрия, медицинская психология | | | | | | | | Высшее, специальность «лечебное дело»,  квалификация «врач-лечебник».  Диплом  Ю №764421 от 25.06.1973 г.  Интернатура по специальности: «Психиатрия».  22.06.1974 г. | | | | | | | | | Специальность-психиатрия. Удостоверения о повышении квалификации  от 2018 года, рег.№ 424 «Клиника, дифференциальная диагностика и терапия психических заболеваний», 288 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №04057378  от 29.12.2016, «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | 718 | | | 0.43 | |
|  | | | | Медведева Светлана Борисовна | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | доцент протокол ученого совета БГМУ №3 от 24.11.16 к.м.н.(№000183 о т  7.10.1994 | | | | | | | | | | | | | | | Психиатрия, медицинская психология | | | | | | | | Высшее, специальность «лечебное дело», квалификация «врач – лечебник»  Диплом Г-1 №413189 от 22.06.1981г рег. №650.  Аспирантура по специальности «Психиатрия» | | | | | | | | | Специальность-психиатрия. Удостоверение о повышении квалификации  №3865 от 31.10.2013 г. «Клиника и дифференциальная диагностика и терапия психических заболеваний» 288 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 057403 с 15 по  29.12.2017 г , от 29.12.2017 г.  «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | 724 | | | 0.42 | |
|  | | | | Алехин  Вячеслав  Евгеньевич | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность-доцент протокол ученого совета БГМУ №11 от 20.06.14 к.м.н., кт№086154 о т 10.01.2003, доцент аттестат ДЦ№041199 от 01.12.2011 г. | | | | | | | | | | | | | | | Психиатрия, медицинская психология | | | | | | | | Высшее,  специальность-  лечебное дело, квалификация-врач. Диплом БВС№100487 от 24.06.1998 г., интернатура по специальности «Психиатрия» удостоверение № 3076-99**.** от 31.08.1999 г. | | | | | | | | | Свидетельство о повышение квалификации по специальности «Психиатрия-наркология» рег. № 5170, г. Уфа 2018 год; Сертификат по специальности «психиатрия-наркология» А№3944141, рег.№56919, продлен 16.05.2018 рег.№89718 Свидетельство о повышение квалификации по специальности «Психиатрия» рег. номер 02 7947 от 30.09.2017 г., сертификат специалиста 0102040018530 , дата выдачи 30.09.17 г. | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышение квалификации 04 057840 декабрь 2016 года.  «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | 780 | | | 0.48 | |
|  | | | | Асадуллин Азат  Раилевич | | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - доцент протокол ученого совета БГМУ №3 от 25.11.15,  Ученая степень - кандидат  медицинских наук (диплом ДКН 057829 от 04.04.2008);  Ученое звание - доцент (аттестат №ДЦ №006649 от 02.11.2016) | | | | | | | | | | | | | | | Психиатрия, медицинская психология | | | | | | | | Высшее, специальность лечебное дело, квалификация-врач  Диплом ДВС №1784513 от 30.06.2003.  Ординатура по специальности: «Психиатрия и наркология». | | | | | | | | | Специальность-психиатрия-наркология Удостоверения о повышении квалификации №770400079938от 27.12.2016, «Психиатрия и наркология», 288 часов, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России | | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №15957 от 31.05.2013, «Интерактивные методы обучения», 72 часа, ФГБОУ ВО БГПУ Минобрнауки России | | | | | | | | | | | | | | 125 | | | 0.29 | |
|  | | | | ***Кафедра акушерства и гинекологии №1*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Сахаутдинова  Индира  Венеровна | | | | Внешний совмести-  тель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Зав.кафедрой, проф. д.м.н., ученое звание доцента | | | | | | | Акушерство и ги - некология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  специальность –  лечебное дело;  квалификация –врач  Диплом БГМИ  ЭВ №166223 от 30.06.1995 г.  Диплом доктора медицинских наук, серия ДДН № 012871  от 05.03.2010  Ученое звание - доцент, серия ЗДЦ № 000648  от 13.10.2014 | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 27-0263922 от 23.09.2017  «Организация здравоохранения», 144 часов,  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 059886  от 09.02.2017,  «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов  ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава России | | | | | | | | | | | | | 453 | | | 0,59 | |
|  | | | | Зулкарнеева  Эльмира  Маратовна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Завуч,  Доцент, к.м.н.,  доцент | | | | | | | Акушерство и ги некология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  специальность –  лечебное дело;  квалификация –врач  Диплом БГМИ  Г-1 №337280 от 27.06.1988 г.  Диплом кандидате медицинских наук, серия КТ №038496 от 31.10.1997 г.  Ученое звание- доцент, серия ДЦ № 053273  от 21.10.2013 | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 058226 от 07.02.2017 г, «Акушерство и гинекология», 144 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 059842  от 09.02.2017,  «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов  ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава России | | | | | | | | | | | | | 1146 | | | 1,3 | |
|  | | | | Хамадьянова Аида  Ульфатовна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н.,  доцент | | | | | | | Акушерство и ги некология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  специальность –  лечебное дело;  квалификация –врач  Диплом БГМИ  Б-1 №078450  от 18.06.1987 г.  Диплом кандидате медицинских наук, серия КТ №037322 от 31.10.1997 г.  Ученое звание- доцент, серия ДЦ № 029137  от 21.07.2010 | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 180000959962  от 07.03.2016 г, «Акушерство и гинекология», 288 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 27 0269209  от 29.12.2017,  «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов  ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава России | | | | | | | | | | | | | 1213 | | | 1,4 | |
|  | | | | Тихонова  Татьяна  Федоровна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н.,  доцент | | | | | | | Акушерство и ги некология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  специальность –  лечебное дело;  квалификация –врач  Диплом БГМИ  Б-1 № 338719  от 19.02.06.1976 г.  Диплом кандидате медицинских наук, серия КТ №023536 от 04.10.1996 г.  Ученое звание- доцент, серия ДЦ № 056232  от 30.12.2013 | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 006772  от 10.03.2015 г., «Акушерство и гинекология», 288 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 27 0269199  от 29.12.2017,  «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов  ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава России | | | | | | | | | | | | | 1255 | | | 1,4 | |
|  | | | | Хамадьянова Светлана  Ульфатовна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н.,  доцент | | | | | | | Акушерство и ги некология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  специальность –  лечебное дело;  квалификация –врач  Диплом БГМИ  ЛВ №318680  от 27.06.1994 г.  Диплом кандидате медицинских наук, серия КТ № 053118 от 04.12.1998 г.  Ученое звание- доцент, серия ДЦ №056328 от 30.12.2013 г. | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 063102  от 29.04.2017 г., «Акушерство и гинекология», 144 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 27 0269210  от 29.12.2017,  «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов  ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава России | | | | | | | | | | | | | 1140 | | | 1,3 | |
|  | | | | Галимов  Артур  Ильдарович | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н., | | | | | | | Акушерство и ги некология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  специальность –  лечебное дело;  квалификация –врач  Диплом БГМУ  ВСГ №0113597  от 30.06.2007 г.  Диплом кандидате медицинских наук, серия ДКН№ 153589 от 27.06.2011 г. | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 0231 00385148  от 29.06.2018 г, «Акушерство и гинекология», 144 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 27 0269110  от 29.12.2017,  «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов  ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава России | | | | | | | | | | | | | 980 | | | 1,1 | |
|  | | | | Кулешова  Татьяна  Павловна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н.,  доцент | | | | | | | Акушерство и гинекология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  специальность –  лечебное дело;  квалификация –врач  Диплом БГМИ  ЗВ №727399  от 25.06.1982 г.  Диплом кандидате медицинских наук, серия КД № 065878 от 0708..12.1992 г.  Ученое звание- доцент, серия ДЦ №038482 от 19.10.2005 г. | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 005094  от 27.12.2014 г., «Неотложная помощь и реанимация в акушерстве и гинекологии», 288 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 059857  от 09.02.2017,  «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов  ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава России | | | | | | | | | | | | | 1118 | | | 1,3 | |
|  | | | | Таюпова  Ирина  Маратовна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н.,  доцент | | | | | | | Акушерство и гинекология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  специальность –  лечебное дело;  квалификация –врач  Диплом БГМУ  БВС №0845691 от 30.06.1999 г.  Диплом кандидате медицинских наук, серия КТ № 092836 от 04.04.2003 г.  Ученое звание- доцент, серия ЗДЦ №002273 от 22.06.2015г. | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 009819  от 30.06.2015 г., «Оперативное акушерство и ги-некология», 288 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК№0151241  от 18.03.2016 г.,  «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей ВШ»., 108 часов  НОУ ДПО «Институт информационных технологий «АйТи» Минздрава России | | | | | | | | | | | | | 901 | | | 1,04 | |
|  | | | | Хайбуллина  Альфия  Рашитовна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н.,  доцент | | | | | | | Акушерство и гинекология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  специальность –  лечебное дело;  квалификация –врач  Диплом БГМУ  ДВС №1786995 от 21.06.2003 г.  Диплом кандидате медицинских наук, серия КТ № 176498 от 07.04.2006 г.  Ученое звание- доцент, серия ЗДЦ №002280 от 22.06.2015 г. | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 009820  от 30.06.2015 г., «Оперативное акушерство и ги-некология», 288 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК№0151253  от 18.03.2016 г.,  «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей ВШ»., 108 часов  НОУ ДПО «Институт информационных технологий «АйТи» Минздрава России | | | | | | | | | | | | | 704 | | | 0,8 | |
|  | | | | Муслимова  Софья  Юрьевна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, д.м.н., | | | | | | | Акушерство и гинекология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  специальность –  педиатрия;  квалификация –педиатр  Диплом БГМИ  Г-1 №413220 от 24.06.1982 г.  Диплом доктора медицинских наук, серия ДНД № 003664 от 12.12.2016 г. | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 180000585473  от 28.12.2015, «Акушерство и гинекология», 144 часов,  ГБОУ ВПО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 059867  от 09.02.2017,  «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов  ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава России | | | | | | | | | | | | | 1070 | | | 1,2 | |
|  | | | | Зиганшина  Лиана  Замировна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | ассистент | | | | | | | Акушерство и гинекология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  специальность –  лечебное дело;  квалификация –врач  Диплом БГМУ  110206 5013753  от 27.01.2015 г. | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 27 0269129  от 29.12.2017,  «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов  ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава России | | | | | | | | | | | | | 1134 | | | 1,26 | |
|  | | | | Мустафина  Гульнара  Талгатовна | | | | внешний  совмести-тель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н.,  доцент | | | | | | | Акушерство и гинекология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  специальность –  лечебное дело;  квалификация –врач  Диплом БГМИ  НВ №530403  от 19.06.1987 г.  Диплом о проф. пере-подготовки БГМУ, серия  ППЕ №011151от 25.12.2012  «Организация здравоохранения»  Диплом кандидате медицинских наук, серия КТ № 075082 от 05.07.2002 г. | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 009830  от 30.06..2015 г., «Оперативное акушерство и ги-некология», 288 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК№0151277  от 18.03.2016 г.  «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей ВШ».  НОУ ДПО «Институт информационных технологий «АйТи» Минздрава России | | | | | | | | | | | | | 216 | | | 1,0 | |
|  | | | | Капора  Елена  Сергеевна | | | | внешний  совмести-тель | | | | | | | | | | | | | | | | | | ассистент | | | | | | | Акушерство и гинекология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  специальность –  лечебное дело;  квалификация –врач  Диплом БГМУ  100218 0387008  от 26.06.2015 г. | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | - | | | - | |
|  | | | | Утяшева  Римма  Амировна | | | | внешний  совмести-тель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н., | | | | | | | Акушерство и гинекология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  специальность –  лечебное дело;  квалификация –врач  Диплом БГМИ  А-1 №490940  от 01.07.1975 г.  Диплом кандидате медицинских наук, серия КТ № 009846 от 05.11.1999 г. | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 009817  от 30.06..2015 г., «Оперативное акушерство и ги-некология», 288 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 023100383794  от 20.04.2018 г.,  «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов  НОУ ДПО «Институт информационных технологий «АйТи» ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава России | | | | | | | | | | | | | 234 | | | 1,0 | |
|  | | | | Батталова  Гюзель  Юрьевна | | | | внешний  совмести-тель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, д.м.н.,  доцент | | | | | | | Акушерство и гинекология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  специальность –  лечебное дело;  квалификация –врач  Диплом БГМИ  ИВ №938804  от 28.06.1990 г.  Диплом доктора медицинских наук, серия ДК № 026609 от 01.07.2005 г. | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 004124 от 28.10.2014 г., «Экстрагенитальные заболевания при беременности и гинекологической патологии», 288 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК№0151244  от 18.03.2016 г.  «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей ВШ».  НОУ ДПО «Институт информационных технологий «АйТи» Минздрава России | | | | | | | | | | | | | 216 | | | 1,0 | |
|  | | | | Бахтигареева  Танслу  Сулпановна | | | | внешний  совмести-тель | | | | | | | | | | | | | | | | | | ассистент | | | | | | | Акушерство и гинекология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  специальность –  лечебное дело;  квалификация –врач  Диплом БГМУ  ВСГ №244649  от 30.06.2009 г. | | | | | | | | | БГМУ Диплом о послевузовском ппроф.образовании(ординатура)  №010204 000048  от 31.08.2014 г. | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | 587 | | | 1,3 | |
|  | | | | Марон  Анна  Дмитриевна | | | | внешний  совмести-тель | | | | | | | | | | | | | | | | | | ассистент | | | | | | | Акушерство и гинекология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  специальность –  лечебное дело;  квалификация –врач  Диплом БГМУ  100218 0387013  от 26.06.2015 г. | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 662700003789  от 18.11.2017 г., «Патология шейки матки, влагалища и вульвы с основами кольпоскопии и широкополостной радиохирургии» 72 часов, ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | 613 | | | 5,4 | |
| ***Кафедра рентгенэндоваскулярных диагностики и лечения ИДПО*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Николаева Ирина Евгеньевна | | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | и.о. зав. кафедрой | | | | | | | Интервенционная кардиология, Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, врач | | | | | | | | | Кардиология, организация здравоохранения | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | 144 | | | 0,25 | |
|  | | | | Хафизов Тимур Назирович | | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, доцент | | | | | | | Интервенционная кардиология, Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, врач | | | | | | | | | Сердечно-сосудистая хирургия, рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | 216 | | | 0,25 | |
|  | | | | Бузаев Игорь Вячеславович | | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, - | | | | | | | Интервенционная кардиология, Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, врач | | | | | | | | | Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение, сердечно-сосудистая хирургия | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | 216 | | | 0,25 | |
|  | | | | Мухаметьянов Азат Минисламович | | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ассистент | | | | | | | Интервенционная кардиология, Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, врач | | | | | | | | | Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение, функциональная диагностика | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | 288 | | | 0,25 | |
|  | | | | Сагитов Илдус Шакурович | | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ассистент | | | | | | | Интервенционная кардиология, Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, врач | | | | | | | | | Кардиология, сердечно-сосудистая хирургия | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | 216 | | | 0,25 | |
|  | | | | Соколов Сергей Владимирович | | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ассистент | | | | | | | Интервенционная кардиология, Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, врач | | | | | | | | | Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | 288 | | | 0,25 | |
|  | | | | ***Кафедра эпидемиологии*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Мухаметзянов Азат Мунирович | | | | внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Заведующий кафедрой эпидемиологии, д.м.н., доцент | | | | | | | Эпидемиология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, Специальность: гигиена, санитария, эпидемиология (диплом серии Б-1 № 078478 выдан 23 июня 1987г.)  Квалификация: Врач-гигиенист, эпидемиолог  Диплом доктора  медицинских наук, серия ДКД  № 003632  (от 12.12.2016) | | | | | | | | | | Диплом о послевузовском профессиональном образовании (интернатура)  № 010204 00111998  от 30.11.2015,  квалификация:  врач,  направление подготовки (специальности)  эпидемиология | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100383784, ПК «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» с 02.04.2018 г. по 20.04.2018 г. в объеме 108 часов (выдано ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России 20.04.2018 г.) | | | | | | | | | | | | | 102 | | | 0,13 | |
|  | | | | Кайданек  Тамара  Вячеславовна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент кафедры эпидемиологии, к.м.н., доцент | | | | | | | Эпидемиология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  Специальность:  гигиена, санитария, эпидемиология (диплом серии ТВ № 403603 выдан 29 июня 1990г.)  Квалификация:  Врач – гигиенист, эпидемиолог  Диплом кандидата медицинских наук, серия КТ №016711 (1999 г.)  Аттестат звания доцента ДЦ №040503 (21.12.2005 г.) | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 180000961378 от 30.04.2016,  «Эпидемиология», 288 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 0231003833070, ПК «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» с 02.04.2018 г. по 20.04.2018 г. в объеме 108 часов (выдано ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России 20.04.2018 г.) | | | | | | | | | | | | | 429 | | | 0,5 | |
|  | | | | Асылгареева Гульназ Мубараковна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент кафедры эпидемиологии, к.м.н. | | | | | | | Эпидемиология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  Специальность:  Медико-профилактическое дело  (диплом серии ВСА № 0428139 выдан 30 июня 2011 г.)  Квалификация:  Врач по специальности Медико-профилактическое дело  Диплом кандидата медицинских наук, серия КНД № 008101 (22.06.2015) | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 27 0266714 от 30.09.2017,  «Актуальные вопросы эпидемиологии»,  144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100382985, ПК «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» с 02.04.2018 г. по 20.04.2018 г. в объеме 108 часов (выдано ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России 20.04.2018 г.). | | | | | | | | | | | | | 429 | | | 0,5 | |
|  | | | | Ибраева Лилия Разитовна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Старший преподаватель кафедры эпидемиологии | | | | | | | Эпидемиология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее,  Специальность:  Медико-профилактическое дело (диплом серии 110206 № 5013825 выдан 03 июля 2014 г.)  Квалификация:  Врач по специальности Медико-профилактическое дело | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 770400099954 от 27.05.2017,  «Общая эпидемиология с основами доказательной медицины и психолого- педагогические основы профессиональной деятельности преподавателя медицинского вуза», 72 часа, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 059845 от 09.02.2017,  «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ»  108 часов,  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | 408 | | | 0,45 | |
|  | | | | ***Кафедра оториноларингологии с курсом ИДПО*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Савельева  Елена  Евгеньевна | | | | БГМУ  Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Зав. кафедрой оториноларингологии с курсом ИДПО  д.м.н.,  Ученое звание:  доцент | | | | | | | Оториноларингология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело;  квалификация - врач;  Диплом доктора медицинских наук, серия ДНД №07-16 от 20.12. 2016г.  Ученое звание – доцент, аттестат ЗДЦ №001045от 31.12.2014. | | | | | | | | | | 1. Удостоверение о повышении квалификации № 180000963306 от 27.06.2016,, «Оториноларингология» 216 ч,  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  2. Удостоверение о повышении квали-фикации№180000894375 от 08.10.2016. «Сурдология – оториноларингология» 144 часа, ФГБОУ ДПО «РМАПО» Минздрава России (Москва) | | | | | | | | | | | | | 1. Удостоверения о повышении квалифи-кации № 180000962426 от 29.04.2016 «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя ВУЗа», 72 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  2 Удостоверения о повышении квалифи-кации №27 0269188 от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. | | | | | | | | | | | | | 367 | | | 0,426 | |
|  | | | | Гусева  Елена Дмитриевна | | | | БГМУ  Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент  К.м.н.  Ученое звание:  Доцент | | | | | | | Оториноларингология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – педиатрия;  квалификация - врач по специальности педиатрия;  Диплом кандидата наук КТ №157829 01.07.2005.  Ученое звание – доцент, аттестат ЗДЦ №000918 от 31.12.2014. | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100382687от 04.04.2018, «Оториноларингология детского возраста» 216ч,  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №04 059837 от 09.02.2017 «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов,  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | 416 | | | 0,483 | |
|  | | | | Богоманова  Диана  Нуриевна. | | | | БГМУ  Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент  К.м.н.  Ученое звание:  нет | | | | | | | Оториноларингология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело;  квалификация - врач по специальности лечебное дело;  Диплом кандидата наук МА №034118 от 20.09.1988 | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 27 0269098 от 16.10.2017, «Травмы, заболевания. Инородные тела ЛОР-органов и неотложная помощь в оториноларин-гологии» 216 ч,  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №27 0269098 от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | 416 | | | 0,483 | |
|  | | | | Янборисов  Тимур  Марсович | | | | БГМУ  Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент  К.м.н.  Ученое звание:  нет | | | | | | | Оториноларингология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность –лечебно-профилактическое дело  Квалификация - военный врач  Диплом кандидата наук КТ №028368 от 07.03.1997. | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 27 0266251от 16.10.2017, «Травмы, заболевания. Инородные тела ЛОР-органов и неотложная помощь в оториноларин-гологии» 216 ч,  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №27 0269230 от 29.12.2017, «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | 416 | | | 0,483 | |
|  | | | | Шарипова Эльмира Рашитовна | | | | БГМУ  Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент  К.м.н.  Ученое звание:  нет | | | | | | | Оториноларингология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело;  квалификация - врач по специальности лечебное дело;  Диплом кандидата наук ДКН №058161 от 04.04.2008. | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 057879 от 04.10.2016, «Вопросы оториноларингология» 144 ч,  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №04 059902 от 09.02.2017 «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | 365 | | | 0,424 | |
|  | | | | Пестова  Римма Маратовна | | | | БГМУ  Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ассистент  б/ст.  Ученое звание:  нет | | | | | | | Оториноларингология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело;  квалификация - врач по специальности лечебное дело; | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 27 0268779 от 16.12.2017, «Оториноларингология» 144 ч  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №27 0269176 от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов,  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | 408 | | | 0,453 | |
|  | | | | Попко Владимир Иванович | | | | ГКБ№21  Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ассистент  б/ст.  Ученое звание:  нет | | | | | | | Оториноларингология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело;  квалификация - врач по специальности лечебное дело | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100384540 от 23.05.2018, «Оториноларингология» 144 ч по специальности «Оториноларингология» ФГБОУ ВО БГМУМинздрава России | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | 102 | | | 0,113 | |
|  | | | | Закирьянова Татьяна Владимировна | | | | БСМП №22  Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ассистент  б/ст.  Ученое звание:  нет | | | | | | | Оториноларингология | | | | | | | | | | | | | | | | специальность – педиатрия;  квалификация - врач по специальности педиатрия; | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации№ 023100388492 от 20.10.2018, «Хронические риносинуситы», 72 часа по специальности «Оториноларингология» ФГБОУ ВО БГМУМинздрава России | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | 153 | | | 0,17 | |
|  | | | | Кунцман  Павел  Эдурдович | | | | РДКБ  Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ассистент  б/ст.  Ученое звание:  нет | | | | | | | Оториноларингология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее,специальность – педиатрия;  квалификация - врач по специальности педиатрия; | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 0178270074037 от 04.10.2017, «Детская оториноларингология» 216 часов, по специальности «Оториноларингология», ФГБОУ Северно-Западный ГМУ им. И.И. Мечникова | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | 102 | | | 0,113 | |
|  | | | | Лапина  Алена  Викторовна | | | | БСМП№22  Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ассистент  б/ст.  Ученое звание:  нет | | | | | | | Оториноларингология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело;  квалификация - врач по специальности лечебное дело | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100388493 от 20.10.2018, «Хронические риносинуситы», 72 часа по специальности «Оториноларингология» ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | -- | | | | | | | | | | | | | 153 | | | 0,17 | |
|  | | | | Якупова  Ольга  Евгеньевна | | | | РДКБ  Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ассистент  б/ст.  Ученое звание:  нет | | | | | | | Оториноларингология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее,специальность – педиатрия;  квалификация - врач по специальности педиатрия; | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №038595 от 08.05.2017. «Паллиативная помощь в педиатрии» 72 ч., ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | 102 | | | 0,113 | |
|  | | | | Комкова  Вера  Борисовна | | | | ГКБ №13  Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ассистент  б/ст.  Ученое звание:  нет | | | | | | | Оториноларингология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело;  квалификация - врач по специальности лечебное дело | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №04 007276  От 10.03.2015.  ПК «Вопросы оториноларингологии» 288ч, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | 204 | | | 0,227 | |
|  | | | | Даянов  Айрат  Назирович | | | | РКБ им.Г.Г.Куватова внешний  совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент  К.м.н.  Ученое звание:  нет | | | | | | | Оториноларингология | | | | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело; квалификация - врач | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №4000400 от 11.03.2014. ПК «Вопросы оториноларингологии» 288 часов ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | 51 | | | 0,059 | |
|  | | | | ***Кафедра инфекционных болезней с курсом ИДПО*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Хунафина Дина  Халимовна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | профессор д.м.н  звание-профессор | | | | | | | | | | «Инфекцонные болезни» | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность лечебное дело,  квалификация врач- инфекционист Диплом П №796239 от 01.07.1962, №001868 от 05.05.1995;  Ученое звание - профессор аттестат ПР №044743 от 30.12.2013. | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 006720  от 10.03.2015, «Вопросы инфекционных болезней»,288 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04057392  от 29.12.2016, «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные(IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | 934 | | | 1,2 | |
|  | | | | Кутуев Олег  Ильдерханович | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | доцент к.м.н.  звание-доцент | | | | | | | | | | «Инфекцонные болезни» | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность - Лечебное дело, квалификация- врач - инфекционист диплом ИВ №826520 ОТ 24.06.1983.  Ученое звание - доцент  аттестат ЗЦД №111111 от 01.01.2017 к.м.н. | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №5559 от 31.10.2016, «Вопросы инфекционные болезни» 288 часов ФГБОУ ВО БГМУ | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 059859  от 09.02.2017, «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные(IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | 1566 | | | 1,8 | |
|  | | | | Бурганова Алена  Наиповна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Завуч.  доцент к.м.н.  звание-доцент | | | | | | | | | | «Инфекцонные болезни» | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность - Лечебное дело, квалификация- врач - инфекционист диплом ИВ №061952 ОТ 14.12.2001.  Ученое звание - доцент  аттестат ЗЦД №043115 от 22.12.2011 к.м.н. | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100389262  от 26.01.2019,  «Неотложные состояния и интенсивная терапия инфекционных больных»,36 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 057279  от 29.12.2016, «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные(IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ МинздраваРоссии | | | | | | | | | | | | 1886 | | | 1,4 | |
|  | | | | Галиева Айгуль  Тагировна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | доцент к.м.н.  звание-доцент | | | | | | | | | | «Инфекционные болезни» | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность - Лечебное дело, квалификация- врач - инфекционист диплом ИВ №123860 от 04.06.2004.  Ученое звание - доцент  аттестат ЗЦД №054048 от 02.12.2013№846/нк-3к.м.н. | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 004621  от 10.12.2014, «Вопросы  инфекционных болезней»,288 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 057287  от 29.12.2016, «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные(IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | 1769 | | | 1,9 | |
|  | | | | Шайхуллина Лиана  Робертовна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | доцент к.м.н.  звание-доцент | | | | | | | | | | «Инфекцонные болезни» | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность - Лечебное дело, квалификация- врач - инфекционист диплом ИВ № 125679 от 02.07.2004.  Ученое звание - доцент  аттестат ЗЦД №004122от 28.12.2015№ 75/нк-2 к.м.н. | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №023100389273  от 26.01.2019г  «Неотложнве состояния и интенсивная терапия инфекционных больных»36 часов ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 57871  15.12.16-29.12.16г.  Институт ПК и ПП ФГБОУ ВПО БГПУ им М. Акмуллы  в объеме 108 ч | | | | | | | | | | | | 1688 | | | 1,9 | |
|  | | | | Старостина Валерия  Игоревна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | доцент к.м.н.  звание-доцент | | | | | | | | | | «Инфекцонные болезни» | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность - Лечебное дело, квалификация- врач - инфекционист диплом ИВ № 0192039 от 27.06.2001.  Ученое звание - доцент  аттестат ЗЦД № 099445 от 15.01.2010 к.м.н. | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 471  от 07.03.2016, «Вопросы  инфекционных болезней»,288 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 057370  от 29.12.2016, «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные(IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава  России | | | | | | | | | | | | 1595 | | | 1,7 | |
|  | | | | Султанов Ризиф  Сабирович | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | ассистент к.м.н.  звание-нет | | | | | | | | | | «Инфекцонные болезни» | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность - Лечебное дело, квалификация- врач - инфекционист диплом ИВ № 0192039 от 27.06.2001.  Ученое звание - ассистент  аттестат ЗЦД № 034676 от 03.11.1972к.м.н. | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 765  от 03.04.2014, «Вопросы  инфекционных болезней»,288 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04057373  от 29.12.2016, «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные(IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ МинздраваРоссии | | | | | | | | | | | | 1332 | | | 1,4 | |
|  | | | | Арсланова Лира Валерьевна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | доцент к.м.н.  звание-нет | | | | | | | | | | «Инфекцонные болезни» | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность - Лечебное дело, квалификация- врач - инфекционист диплом ИВ № 111111 от 01.01.2012.  Ученое звание - доцент  аттестат ЗЦД № 111111 от 01.01.2017 к.м.н. | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №04 004620 от 10.12.2014, «Вопросы инфекционных болезней», 288 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №04 057258 от 29.12.2016, «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные(IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | 1263 | | | 1,4 | |
|  | | | | Латыпова Гульнара  Руслановна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | ассистент  звание -нет | | | | | | | | | | «Инфекцонные болезни» | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность - Лечебное дело, квалификация- врач - инфекционист диплом диплом ВСА №0306651 от 30.06.2006г. | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100389262  от 26.01.2019,  «Неотложные состояния и интенсивная терапия инфекционных больных»,36 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 0269149 от 29.12.17  «Современные образовательные и информационные(IТ) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | 488 | | | 0,5 | |
|  | | | | ***Кафедра детских болезней*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Эткина  Эсфирь Исааковна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Заведующий  кафедрой, доктор  медицинских  наук, профессор | | | | | | | | | | Педиатрия | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование.  д.м.н.. профессор,специальность: врач-педиатр | | | | | | | | | | | Повышение квалификации по педиатрии «Неотложная педиатрия» 12.11.2013г.  Профессиональная переподготовка по пульмонологии, ИПО БГМУ,  30.03. 15г | | | | | | | | | | | | | ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ». Уфа (108ч.)29.12.2016г | | | | | | | | | | | | 172 | | | 0,25 | |
|  | | | | Бабенкова Любовь  Иосифовна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Кандидат  медицинских  наук, доцент | | | | | | | | | | Педиатрия | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование, к.м.н., доцент специальность: врач-педиатр | | | | | | | | | | | Профессиональная переподготовка по пульмонологии, ИПО БГМУ  30.03. 15г.  Общее усовершенствование по педиатрии в объеме 144 часов.08.02.2017г.  «Вопросы инфекционных болезней (288ч.), 2010г. | | | | | | | | | | | | | ПК «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя ВУЗа». - Уфа, 24.12.2016г. (108ч.)  ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ». Уфа 29.12.2016г. (108ч.) | | | | | | | | | | | | 900 | | | 1,0 | |
|  | | | | Бикташева  Альфия  Римовна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Кандидат  медицинских  наук, доцент | | | | | | | | | | Педиатрия | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование . к.м.н., доцент специальность: врач-педиатр | | | | | | | | | | | Повышение квалификации по программе «Педиатрия», 06.04.16г.  Общее усовершенствование по аллергологии «Клиническая аллергология и иммунология»  02.04.2013г. | | | | | | | | | | | | | ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ». Уфа 29.12.2016г. (108ч.) | | | | | | | | | | | | 898 | | | 0,98 | |
|  | | | | Гурьева  Лариса Львовна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Кандидат  медицинских  наук, доцент | | | | | | | | | | Педиатрия | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование, к.м.н., доцент специальность: врач-педиатр | | | | | | | | | | | ФПК «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», Челябинск, ФГБОУ ВПО ЧГУ 11.02.2015г.  Общее усовершенствование по детской кардиологии 04.04.2014г. (288ч.)  Общее усовершен-ствование по педиатрии в объеме 288 часов.08.02.2017г. | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | 898 | | | 0,98 | |
|  | | | | Исмагилова  Зиля  Идрисовна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Кандидат  медицинских  наук,  ассистент | | | | | | | | | | Педиатрия | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование,к.м.н., специальность: врач-педиатр | | | | | | | | | | | Профессиональная переподготовка по программе «Педиатрия», ИПО БГМУ,  18.05.17г | | | | | | | | | | | | | ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ». Уфа 29.12.2017г. (108ч.) | | | | | | | | | | | | 832 | | | 0,82 | |
|  | | | | Орлова  Наталья  Анатольевна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Кандидат  медицинских  наук, доцент | | | | | | | | | | Педиатрия | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование, к.м.н., доцент специальность: врач-педиатр | | | | | | | | | | | Общее усовершенствование по детской кардиологии 04.04.2014г.(288ч.)  Повышение квалификации по программе «Педиатрия», Уфа, ИПО БГМУ 6.04.15г. | | | | | | | | | | | | | ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ». Уфа 29.12.2016г. (108ч.) | | | | | | | | | | | | 900 | | | 1,0 | |
|  | | | | Рамазанова  Наиля Назыфовна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Кандидат  медицинских  наук | | | | | | | | | | Педиатрия | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование, к.м.н., специальность: врач-педиатр | | | | | | | | | | | Общее усовершенствова-ние по педиатрии в объеме 288 часов.08.02.2017г.  Профессиональная переподготовка по гастроэнтерологии, ИПО БГМУ 2013г. | | | | | | | | | | | | | ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ». Уфа 29.12.2016г. (108ч.) | | | | | | | | | | | | 120 | | | 0,13 | |
|  | | | | Сакаева  Гульнара Дабировна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Кандидат  медицинских  наук, доцент | | | | | | | | | | Педиатрия | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование, к.м.н., доцент специальность: врач-педиатр | | | | | | | | | | | ФПК «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», Челябинск, ФГБОУ ВПО ЧГУ 11.02.2015г.  Повышение квалификации по педиатрии «Неотложная педиатрия» 12.11.2013г.  Общее усовершенствование по детской кардиологии 04.04.2014г. (288ч.) | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | 879 | | | 0,97 | |
|  | | | | Фазылова  Алла Аркадьевна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Кандидат  медицинских  наук, доцент | | | | | | | | | | Педиатрия | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование . к.м.н., доцент специальность: врач-педиатр | | | | | | | | | | | Общее усовершенствование по гастроэнтерологии 17.03.2014г.  Повышение квалификации по педиатрии «Неотложная педиатрия» 12.11.2013г. | | | | | | | | | | | | | ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ». Уфа 29.12.2016г. (108ч.) | | | | | | | | | | | | 890 | | | 0,98 | |
|  | | | | Данилова  Лариса Яковлевна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | ассистент | | | | | | | | | | Педиатрия | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование . специальность: врач-педиатр | | | | | | | | | | | Общее усовершенствование по аллергологии «Клиническая аллергология и иммунология»  11.03.2014г.  Повышение квалификации по программе «Педиатрия», 25.02.15г.(216ч.) | | | | | | | | | | | | | ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ». Уфа 29.12.2016г. (108ч.) | | | | | | | | | | | | 832 | | | 0,82 | |
|  | | | | Линецкая  Ольга  Игоревна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | ассистент | | | | | | | | | | Педиатрия | | | | | | | | | | | | | Уровень образования: Высшее образование, специальность: врач-педиатр | | | | | | | | | | | Общее усовершенствование по педиатрии в объеме 288 часов.08.02.2017г. (144ч.)  Ординатура «гастроэнтероло-гия» 23.06.2016г. | | | | | | | | | | | | | ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ». Уфа 29.12.2017г. (108ч.) | | | | | | | | | | | | 900 | | | 1,0 | |
|  | | | | ***Кафедра травматологии и ортопедии с курсом ИДПО*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Минасов Булат Шамильевич | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Зав. кафедрой,  д.м.н.  профессор | | | | | | | | | | Травматология и ортопедия | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность лечебное дело, квалификация врач-лечебник. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100380298 от 30.06.2018 ФГБОУ ВО БГМУ «Травматология и ортопедия» , 144ч. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышение квалификации № 0457337 от 29.12.2016 ФГБОУ ВО БГМУ, «Современные психолого-педагогические. образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ»,  108ч. | | | | | | | | | | | |  | | |  | |
|  | | | | Аскаров Аскар Фатович | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Профессор, д.м.н.  Профессор. | | | | | | | | | | Травматология и ортопедия | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность лечебное дело, квалификация врач-лечебник. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышение квалификации № 27 0264127 от 30.09.2017г. ФГБОУ ВО БГМУ «Травматология и ортопедия» 144 часа. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышение квалификации № 04 057259 от 29.12.2016 ФГБОУ ВО БГМУ, «Современные психолого-педагогические. образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ»  108ч. | | | | | | | | | | | |  | | |  | |
|  | | | | Афанасьева Наталья Владимировна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н. | | | | | | | | | | Травматология и ортопедия | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность лечебное дело, квалификация врач. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 017827 00076644 от 25.10.2017г. ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, «Травматология и ортопедия детского возраста», 144ч. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышение квалификации № 04 057260 от 29.12.2016г. ФГБОУ ВО БГМУ «Современные психолого-педагогические. образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ»,  108 ч. | | | | | | | | | | | |  | | |  | |
|  | | | | Билялов Азат Ринатович | | | | внут.совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н. | | | | | | | | | | Травматология и ортопедия | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность лечебное дело,квалификация врач. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышение квалификации № 04 011303 от 28.10.2015г. ГБОУ ВПО БГМУ «Травматология и ортопедия» 144 ч. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышение квалификации № 04 059818 от 09.02.2017г. ФГБОУ ВО БГМУ «Современные психолого-педагогические. образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ», 108 ч. | | | | | | | | | | | |  | | |  | |
|  | | | | Валеев Марат Мазгарович | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Профессор,  д.м.н.  Доцент | | | | | | | | | | Травматология и ортопедия | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность лечебное дело, квалификация врач-лечебник. | | | | | | | | | | | | Удостоверение по ОУ № 04 001534 от 02.07.2014г. ГБОУ ВПО БГМУ «Амбулаторная травматология и ортопедия» 288 ч. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышение квалификации № 04 059822 от 09.02.2017г. ФГБОУ ВО БГМУ «Современные психолого-педагогические. образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ», 108 ч. | | | | | | | | | | | |  | | |  | |
|  | | | | Гиноян Акоп Овикович | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ассистент | | | | | | | | | | Травматология и ортопедия | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность лечебное дело, квалификация врач. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышение квалификации № 27 0264125 от 30.09.2017г. ФГБОУ ВО БГМУ «Травматология и ортопедия» 144 ч. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышение квалификации № 023100391042 от 31.01.2019г. ФГБОУ ВО БГМУ «Педагог профессионального образования. Инклюзивные и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и средне профессионального образования».108 ч. | | | | | | | | | | | |  | | |  | |
|  | | | | Зиганшин Игорь Нилович | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент,  к.м.н. | | | | | | | | | | Травматология и ортопедия | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность лечебное дело, квалификация врач-лечебник. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100380269 от 30.06.2018г. ФГБОУ ВО БГМУ «Травматология и ортопедия», 144ч. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышение квалификации № 04 059841 от 09.02.2017г. ФГБОУ ВО БГМУ «Современные психолого-педагогические. образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ», 108 ч. | | | | | | | | | | | |  | | |  | |
|  | | | | Канбегов Владислав Туганович | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент,  К.м.н.  Доцент | | | | | | | | | | Травматология и ортопедия | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность лечебное дело, квалификация врач-лечебник. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышение квалификации № 04 062647 от 30.05.2017г. ФГБОУ ВО БГМУ «Амбулаторная травматология и ортопедия» 144 ч. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышение квалификации № 04 059847 от 09.02.2017г. ФГБОУ ВО БГМУ «Современные психолого-педагогические. образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ», 108 ч. | | | | | | | | | | | |  | | |  | |
|  | | | | Мавлютов Тагир Рыфатович | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Профессор,  Д.м.н., | | | | | | | | | | Травматология и ортопедия | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность педиатрия, квалификация врач-педиатр. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышение квалификации № 04 009646 от 25.06.2015г. ГБОУ ВПО БГМУ, «Амбулаторная травматология и ортопедия», 288ч. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышение квалификации № 04 057327от 29.12.2016г. ФГБОУ ВО БГМУ «Современные психолого-педагогические. образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ», 108 ч | | | | | | | | | | | |  | | |  | |
|  | | | | Минасов Тимур Булатович | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Профессор,  Д.м.н.  Доцент. | | | | | | | | | | Травматология и ортопедия | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность лечебное дело, квалификация врач. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышение квалификации № 180000960971 от 26.04.2016г. ГБОУ ВПО БГМУ, «Травматология и ортопедия», 288ч. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышение квалификации № 04 057339 от 29.12.2016г. ФГБОУ ВО БГМУ «Современные психолого-педагогические. образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ», 108 ч | | | | | | | | | | | |  | | |  | |
|  | | | | Нигамедзянов Искандер Эмирович | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент,  к.м.н.  Диплом | | | | | | | | | | Травматология и ортопедия | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность лечебное дело, квалификация врач. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышение квалификации № 27 0264126 от 30.09.2017г. ФГБОУ ВО БГМУ «Травматология и ортопедия» 144 часа. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышение квалификации № 04 057352 от 29.12.2016 ФГБОУ ВО БГМУ, «Современные психолого-педагогические. образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ»  108ч. | | | | | | | | | | | |  | | |  | |
|  | | | | Никитин Валентин Викторович | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Профессор,  Д.м.н.  Профессор | | | | | | | | | | Травматология и ортопедия | | | | | | | | | | | | | Высшее специальность лечебное дело, квалификация врач. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышение квалификации № 180000959672 от 07.03.2016г. ГБОУ ВПО БГМУ, «Травматология и ортопедия», 288ч.; | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышение квалификации № 04 057353 от 29.12.2016 ФГБОУ ВО БГМУ, «Современные психолого-педагогические. образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ»  108ч. | | | | | | | | | | | |  | | |  | |
|  | | | | Сивков Сергей Владимирович | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент,  К.м.н. | | | | | | | | | | Травматология и ортопедия | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность лечебное дело, квалификация врач. | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 023100386833  от 29.10.2018 «Травматология и ортопедия», 144ч. ФГБОУ ВО БГМУ. | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 023100383793  от 20.04.2018, «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных адаптивных образовательных программ», 108ч. ФГБОУ ВО БГМУ. | | | | | | | | | | | |  | | |  | |
|  | | | | Соколова Ирина Вадимовна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент,  к.м.н. | | | | | | | | | | Травматология и ортопедия | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность «лечебное дело», квалификация врач-лечебник. | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 180000962034 от 27.05.2016 «Травматология и ортопедия детского возраста» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации 023100383026  от 20.04.2018, «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных адаптивных образовательных программ», 108ч. ФГБОУ ВО БГМУ. | | | | | | | | | | | |  | | |  | |
|  | | | | Хаиров  Тимур  Эрикович | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н. | | | | | | | | | | Травматология и ортопедия | | | | | | | | | | | | | Высшее специальность лечебное дело, квалификация врач. | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №0102040017302  от 27.06.2017, «Травматология и ортопедия», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 27 0269208  от 29.12.2017, «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных адаптивных образовательных программ», 108ч. ФГБОУ ВО БГМУ. | | | | | | | | | | | |  | | |  | |
|  | | | | Якупов Расуль Радикович | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Профессор  Д.м.н. | | | | | | | | | | Травматология и ортопедия | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность лечебное дело, квалификация врач. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышение квалификации № 023100386833 от 29.10.2018г. ФГБОУ ВО БГМУ «Травматология и ортопедия», 144ч. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышение квалификации № 04 057406 от 29.12.2016г. ФГБОУ ВО БГМУ «Современные психолого-педагогические. образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ», 108 ч. | | | | | | | | | | | |  | | |  | |
|  | | | | Аслямов Наиль Назипович | | | | Совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент  К.м.н. | | | | | | | | | | Травматология и ортопедия | | | | | | | | | | | | | Высшее, специальность лечебное дело, квалификация врач. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышение квалификации 03.12.2016. № 180000963587 ПК «Диагностика и лечение пострадавших с многочисленным и сочетанным повреждением, 144ч. ГБОУ ВПО БГМУ. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышение квалификации № 023100391452 от 31.01.2019г.  ФГБОУ ВО БГМУ «Педагог профессионального образования. Инклюзивные и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и средне профессионального образования».108 ч. | | | | | | | | | | | |  | | |  | |
|  | | | | ***Кафедра госпитальной хирургии*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Плечев Вла-димир Вяче-славович | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | зав.каф. и кли-никой гос-пит.хирургии,  проф.  доктор наук,  Член-кор.АН РБ, проф., академик АН РБ | | | | | | | | | | Госпитальная хирургия | | | | | | | | | | | | | Высшее, лечебное дело  врач  Диплом доктора медицинских наук, серия ДТ № 006738\_\_\_ от 22.03. 1991г.  Ученое звание – профессор, аттестат ПС № 002857 от 17.12.1992г. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации № 04-С/414.27 от 14.04.2018 г. «Сер-дечно-сосудистая хирургия» при ФГБОУ ДПО «Российская меди-цинская академия непрерывного профессионально-го образования» МЗ РФ», 144 часа, Москва | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации №36-18 от 28.09.2018  по программе «Пе-дагогическая дея-тельность и орга-низация медицин-ской помощи в сердечно-сосудистой хирур-гии», 72 часа ФГБОУ «Национальный медицин-ский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» | | | | | | | | | | | | 790 | | | 0,90 | |
|  | | | | Корнилаев Павел Григо-рьевич | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | завуч проф.  доктор наук,  проф. | | | | | | | | | | Госпитальная хирургия | | | | | | | | | | | | | Высшее, лечебное дело  врач  Диплом доктора медицинских наук, серия ДК№003948\_\_\_ от 07.07. 2000г.Ученое звание – профессор, аттестат ПР № 006469 от 20.03.2002г. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации по специальности «Хирургия» от 25.03 2013 г.  №2148115 при БГМУ, Уфа. 144 часа | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квали-фикации №04 057318 от 29.12.2016 г. «Со-временные психо-лого-педагогические , образовательные и информационные (IT) технологии приреализации образовательных программ» (Декабрь 2016 г.  БГМУ, Уфа, 108 часов | | | | | | | | | | | | 790 | | | 1,0 | |
|  | | | | Латыпов Ри-нат Закирович | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | проф.  доктор наук,  проф. | | | | | | | | | | Госпитальная хирургия | | | | | | | | | | | | | Высшее, лечебное дело  врач  Диплом доктора медицинских наук, серия ДК№002250\_\_\_ от 03.03. 2000г. Ученое звание – профессор, аттестат ПР № 006102 от 20.02.2002г. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации , сер-тификат специали-ста №01 0204 0002089 от 07.05.2014 г. «Ко-лопроктология» при ГБОУ ВПО БГМУ МЗ, 144 часа | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации № 02-4332  20.04.2018.  ПК«Современные образовательные и информационные технологии при реализации основ-ных и адаптивных образовательных программ»,108 часов,  ФБГОУ ВО БГМУ МЗ РФ», Уфа | | | | | | | | | | | | 790 | | | 1,0 | |
|  | | | | Фатихов Ра-шит Габдул-лович | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | проф.  доктор наук,  доц. | | | | | | | | | | Госпитальная хирургия | | | | | | | | | | | | | Высшее, лечебное дело  врач  Диплом доктора медицинских наук, серия ДК№025421\_\_\_ от 01.04. 2005г. Ученое звание – доцент, аттестат дц № 001454 от 26.02.1997г. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации №04 001901 от16.05.2014 г. «Неотложная хи-рургия органов брюшной поло-сти», ГБОУ ВПО «БГМУ МЗ РФ», 144 часа | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации № 02-277 от 31.01.2019 г. на кафедре ПК «Педагог профессионального образования.Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего и среднего профессионального образования»144 часа часов. ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ. | | | | | | | | | | | | 790 | | | 1,0 | |
|  | | | | Плечева Дина Владимировна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | доц.,канд. наук,доц. | | | | | | | | | | Госпитальная хирургия | | | | | | | | | | | | | Высшее, лечебное дело  врач  Диплом кандидата медицинских наук, серия КТ №139116 от 14.01. 2005г. Ученое звание – доцент, аттестат ЗДЦ № 002935 от 15.09.2015г. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации № 04-с/414.28 от 14.04.2018 г. «Сер-дечно-сосудистая хирургия» ФГБОУ ДПО «Российская медицинская ака-демия непрерывно-го профессиональ-ного образования» МЗ РФ,144 часа | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации № 27 0269178 от 29.12.2017 г. по программе «Со-временные образо-вательные и ин-формационные технологии при реализации основ-ных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, БГМУ с 14.12.17 по 29.12.17 | | | | | | | | | | | | 860 | | | 1,0 | |
|  | | | | Ишметов Владимир Шамилевич | | | | внутр.совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | проф.0,1  доктор наук, доц. | | | | | | | | | | Госпитальная хирургия | | | | | | | | | | | | | Высшее, лечебное дело  врач  Диплом доктора медицинских наук, серия ДДН №016486 от 01.04. 2011г. Ученое звание – доцент, аттестат ДЦ № 057043 от 31.12.2013г. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации № 0566413 от 12.05.2015 г. «Сердечно-сосудистая хирур-гия»,144 часа, ГБОУ ДПО «Рос-сийская медицинская академия по-следипломного образования» МЗ РФ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации №180000962400 от 29.04.2016 г, «Ин-формационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности пре-подавателя ВУЗа», 72 часа,ГБОУ ВПО «БГМУ» МЗ РФ | | | | | | | | | | | | 79 | | | 0,1 | |
|  | | | | Шавалеев Равиль Раши-тович | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | проф.  доктор наук, доц. | | | | | | | | | | Госпитальная хирургия | | | | | | | | | | | | | Высшее, лечебное дело  «Хирургия»Диплом доктора медицинских наук, серия ДК №027305 от 07.10. 2005г. Ученое звание – доцент, аттестат ДЦ № 017560 от 19.07.2002г. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации №0102040011588 от 13.10.2015 г. «Хирургия» при ГБОУ ВПО БГМУ МЗ России, 144 часа | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации №27 02692218 от 29.12.2017 г. по программе «Со-временные образо-вательные и ин-формационные технологии при реализации основ-ных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, БГМУ с 14.12.17 по 29.12.17 | | | | | | | | | | | | 790 | | | 1,0 | |
|  | | | | Авзалетдинов Артур Марсо-вич | | | | внутр.совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | проф.0,25  доктор наук, | | | | | | | | | | Госпитальная хирургия | | | | | | | | | | | | | Высшее, лечебное дело  Торакальная хирургия | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации №0377060047190 от 15.02.2014 «То-ракальная хирур-гия» г., ГБОУ ДПО «Российская меди-цинская академия последипломного образова-ния»,Москва, 144 часа | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | 395 | | | 0,5 | |
|  | | | | Ижбульдин Рамиль Иль-дусович | | | | внеш..совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | проф.0,25  доктор наук, | | | | | | | | | | Госпитальная хирургия | | | | | | | | | | | | | Высшее, лечебное дело  «сердечно-сосудистая хирургия» | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации № 103751 от 20.04.2013по «Сер-дечно-сосудистой хирургии»,144 ча-са, ГБОУ ДПО «Российская меди-цинская академия последипломного образования» МЗ РФ | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | 197,5 | | | 0,25 | |
|  | | | | Сурков Вла-димир Анато-льевич | | | | внеш..совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | проф.0,25  доктор наук, доц. | | | | | | | | | | Госпитальная хирургия | | | | | | | | | | | | | Высшее, лечебное дело  «сердечно-сосудистая хирургия»  Диплом доктора медицинских наук ДК № 020612, Москва. От 06.02.2004 г.  Учёное звание – доцент. Аттестат ДЦ № 19705, Москва, от 19.11.2008 | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации № 04-С/414.33от 14.04.2018 г. «Сердечно-сосудистая хирургия», Москва 144 часа, ФГБОУ ДПО «Российская ме-дицинская ака-демия последи-пломного обра-зования» МЗ РФ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квали-фикации №02-11688 от 29.12.2017 г, Уфа, ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ ПК «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных програм», 108 часов | | | | | | | | | | | | 197,5 | | | 0,25 | |
|  | | | | Юнусов Вали Маратович | | | | внеш..совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | проф.0,25  доктор наук, доц. | | | | | | | | | | Госпитальная хирургия | | | | | | | | | | | | | Высшее, лечебное дело  «сердечно-сосудистая хирургия»  Диплом доктора медицинских наук ДНД № 000209 от 08.12.2014 г. Москва  Учёное звание доцента ЗДЦ № 001096 от 31.12.2014 г.Москва | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квали-фикации № 022765 , Уфа от 10.05.2016 ГБОУ ВПО «Баш-кирский государ-ственный меди-цинский универси-тет» МЗ РФ. Цикл «ПК «Избранные вопросы кардиоло-гии для терапев-тов», 216 часов | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квали-фикации №023100383788, Уфа, 20.04.2018 г. ПК «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основ-ных и адаптивных образовательных программ», 108 часов | | | | | | | | | | | | 197,5 | | | 0,25 | |
|  | | | | Бузаев Игорь Вячеславович | | | | внеш.совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | доц.0,25  доктор наук, | | | | | | | | | | Госпитальная хирургия | | | | | | | | | | | | | Высшее, лечебное дело  «сердечно-сосудистая хирургия» Диплом доктора медицинских наук ДНД №012249 от 10.08.2018. Москва. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации № ,ц-57-69087 от 20.04.2013 г. «Сердечно- сосудистой хирургии», 144 часа ГБОУ ДПО «Российская ме-дицинская ака-демия последи-пломного обра-зования»,Москва | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации № 09/18 от 28.09.2018 г.Москва, «Педагогическая деятельность и организация медицинской помощи в сердечно-сосудистой хирургии и смежных специальностях»», 72 часа, ФГБОУ «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева МЗ РФ | | | | | | | | | | | | 215 | | | 0,25 | |
|  | | | | Феоктистов Дмитрий Вла-димирович | | | | внеш.совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | доц.0,25  канд.наук | | | | | | | | | | Госпитальная хирургия | | | | | | | | | | | | | Высшее, лечебное дело  «Хирургия»  Онкология. Диплом кандидата медицинских наук КТ № 103849 от 03.10.2003 г. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации №010204 00017782 от 14.04.2014 г. «Хирургия», ГБОУ ВПО БГМУ МЗ РФ, 144 часа | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации №02-7355 от 29.12.2016 г. ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ». 108 часов,ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ. | | | | | | | | | | | | 215 | | | 0,25 | |
|  | | | | Олейник Бог-дан Алексан-дрович | | | | внеш.совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | доц.0,25  канд.наук,  доц. | | | | | | | | | | Госпитальная хирургия | | | | | | | | | | | | | Высшее, «сердечно-сосудистая хирургия» | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации № Ц-57-69081 от 20.04.2013, «Сер-дечно-сосудистая хирургия»,144 ча-са, «Российская медицинская ака-демия последи-пломного образо-вания»,Москва | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | 215 | | | 0,25 | |
|  | | | | Хафизов Ти-мур Назиро-вич | | | | внеш.совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | доц.0,5  канд.наук. | | | | | | | | | | Госпитальная хирургия | | | | | | | | | | | | | Высшее, лечебное дело  «сердечно-сосудистая хирургия»Учёная степень-  кандидат ме-дицинских наук ( диплом КТ № 116127 от 05.03.2004 г.) | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации №04 056393 от 26.12.2016 г. «Хи-рургия», «Стаци-онарзамещающие технологии в хи-рургии» на ка-федре Хирургии с курсами эндоско-пии и стацио-нарзамещающих технологий ИДПО,144 часа, ФГБОУ ВО «БГМУ МЗ РФ». | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации №04 057458 от 29.12.2016 «Со-временные психо-лого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов,ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ | | | | | | | | | | | | 215 | | | 0.25 | |
|  | | | | Рисберг Роман Юрьевич | | | | внеш.совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | доц.0,5  канд.наук, | | | | | | | | | | Госпитальная хирургия | | | | | | | | | | | | | Высшее, лечебное дело  «сердечно-сосудистая хирургия», «Рентгенэндо-васкулярные диагностика и лечение» | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации № 180000908423 от 03.04.2017 г.»Рентгенэндоваскулярные диагно-стика и лечение», 144 часа, ФГБОУ ДПО «Российская медицинская ака-демия непрерывно-го профессиональ-ного образования» МЗ РФ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении ква-лификации № 04 05 9928 от 09.02.2017 г. «Современные психолого-педагогические, образовательные и информацион-ные (IT) технологии при реализации образова-тельных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ | | | | | | | | | | | | 430 | | | 0,5 | |
|  | | | | ***Кафедра терапии и профессиональных болезней с курсом ИДПО*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Терегулова З.С. | | | | штатный  внутренний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | зав. кафедрой,  ученая степень: доктор медицин-ских наук  научное звание: профессор. | | | | | | | | | | Профессиональные болезни | | | | | | | | | | | | | Гигиена труда  Сертификат специалиста  А № 3207711  Протокол № 229  Рег. № 82392  От 06.03.2017  Профпатология  Сертификат специалиста  1102040000557  Рег. № 7-17  От 04.02.2017  Терапия  Общеврачебная практика  АНО ДПО «Институт профессионального образования»  Сертификат специалиста  01102040000556  Рег. № 1-16  От 24.06.2016 | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | Удостоверение  о повышении квалификации  04 059890  Рег.№ 02 - 1078  Учеба с 26.01.2017 по 09.02.2017 «Современные психолого – педагогические, образовательные и информационные (ГГ) реализации образовательных программ»  108 часов | | | | | | | | | | | | 1150 | | | 1,0 ст | |
|  | | | | Кудашева А.Р. | | | | штатный  внутренний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Завуч кафедры  ученая степень:  кандидат медицинских наук  научное звание: доцент | | | | | | | | | | Профессиональные болезни | | | | | | | | | | | | | Профпатология  Удостоверение  О повышении квалификации  «Актуальные вопросы промышленной экологии, профессиональной патологии»  14 0116302  288 часов  Рег. № 817  Дата выдачи 10.03.2014  Радиационная гигиена  АНО ДПО «СНТА»  Сертификат специалиста  1177180809975  Рег. № 10518  г. Москва  дата выдачи 18.01.2018  протокол № 0105/18/01 от 18.01.2018  Терапия  Удостоверение  О повышении квалификации  180000959545  с 09.03.2016 по 04.05.2016  288 часов  Рег.№ 2465 | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | Педагогика  Удостоверение  о повышении квалификации  04 059855  Рег. № 02 - 1043  С 26.01.2017 по 09.02.2017  «Современные психолого – педагогичекие, образовательные и информационные (ГГ) технологии при реализации образовательных программ»  108 часов | | | | | | | | | | | | 1350 | | | 1,0 | |
|  | | | | Терегулов Б.Ф | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | ученая степень:  кандидат  медицинских наук  научное звание: ассистент | | | | | | | | | | Профессиональные болезни | | | | | | | | | | | | | Профпатология  Сертификат  Специалиста  1102040000553  Рег. № 12  Дата выдачи 04.03.2017  Выдан АНО ДПО «Институт профессионального образования» | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | Педагогика  Удостоверение  о повышении квалификации  по педагогике  04 059889  Рег. № 02 - 1077  С 26.01.2017 по 09.02.2017  «Современные психолого – педагогичекие, образовательные и информационные (ГГ) технологии при реализации образовательных программ»  108 часов | | | | | | | | | | | | 900 | | | 1,0 | |
|  | | | | Хусаинова А.Х. | | | | штатный  внутренний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | научное звание: ассистент | | | | | | | | | | Профессиональные болезни | | | | | | | | | | | | | Гигиена труда  Удостоверение  О повышении квалификации  27 0266223  по «Гигиене труда»  144 часа  С 11.01.2018 по 07.02.2018 г.  Рег. № 02-4  Сертификат  Профпатология  0102040015130  Рег. № 112534  Дата выдачи 22.03.2017  Протокол № 336  от 22.03.2017  Профпатология  Удостоверение  О повышении квалификации  «Актуальные вопросы промышленной экологии, профессиональной патологии»  04 060229  Рег. № 02 3075  С 20.02.2017 по 22.03.2017  144 часа | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | О повышении квалификации  По педагогике  ПК № 0151259  С 25.02.2016 по 18.03.2016  Программа «Повышение уровня психолого педагогической подготовки преподавателя высшей школы»  Рег. № 003 – 000807  Москва, 2016 | | | | | | | | | | | | 1125 | | | 1,0 | |
|  | | | | Габдулвалеева Э.Ф | | | | Внешний совместитель  Основное  место работы  ФБУН  Уфимский научно - иследовательский институт медицины труда экологии человека | | | | | | | | | | | | | | | | | | ученая степень:  кандидат медицинских наук  научное звание: доцент | | | | | | | | | | Профессиональные болезни | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | С 26.01.2017 по 09.02.2017  «Современные психолого – педагогичекие, образовательные и информационные (ГГ) технологии при реализации образовательных программ»  108 часов | | | | | | | | | | | | 225 | | | 0,25 | |
|  | | | | Галимова Р.Р. | | | | Внешний совместитель  Основное  место работы  ФБУН  Уфимский научно - иследовательский институт медицины труда экологии человека | | | | | | | | | | | | | | | | | | ученая степень:  кандидат медицинских наук  научное звание: ассистент | | | | | | | | | | Профессиональные болезни | | | | | | | | | | | | | Профпатология  Сертификат  специалиста  по профпатологии  010204 0005346  Рег.№ 97295  Дата выдачи 28.10.2014  Прот.№ 283  Удостоверение  о повышении квалификации  по профпатологии  04 002830  Рег. № 4332  288 часов  От 28.10.2014 | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | Удостоверение  о повышении квалификации  по педагогике  022400112715  С 02.02. 2015 по 18.02.2015  Рег. № 2513/ ПК от 18.02.2015  40 часов  «Психолого – педагогические аспекты деятельности преподавателя в высшей школе» | | | | | | | | | | | | 225 | | | 0,25 | |
|  | | | | Шайхлисламова Э.Р. | | | | Внешний совместитель  Основное  место работы  ФБУН  Уфимский научно - иследовательский институт медицины труда экологии человека | | | | | | | | | | | | | | | | | | ученая степень:  кандидат медицинских наук  научное звание: ассистент | | | | | | | | | | Профессиональные болезни | | | | | | | | | | | | | Профпатология  Сертификат  специалиста  по профпатологии  0102040012069  Рег. № 103764  Протокол № 309  от 28.10.2015 | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | Удостоверение  о повышении квалификации  в Институте дополнительного образования ФГБОУ ВО «БГПУ им. М Акмуллы»  по педагогике  022406281899  С 04.12.2017 по 14.12.2017  Рег. № 4997 от 14.12.2017  72 часа  «Информационно – коммуникационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя ВУЗа» | | | | | | | | | | | | 225 | | | 0,25 | |
|  | | | | ***Кафедра пропедевтики стоматологических заболеваний*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Булгакова Альбина Ирековна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | заведующая кафедрой пропедевтики стоматологических заболеваний, д.м.н., профессор | | | | | | | | | | | | Стоматология | | | | | | | | | | | Высшее, специальность -стоматология, врач-стоматолог; диплом доктора медицинских наук  ДК №022139 от 04.06.2004;  Ученое звание – профессор,  аттестат ПР №008281 от 21.07.2010 | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №04 058958  от 27.06.2017, «Стоматология терапевтическая», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  Сертификат 0102040017477 рег. № 114718 от 26.06.2017  Диплом о профессиональной переподготовки 1400005961 от 25.12.2013 «стоматология ортопедическая», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава РФ | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации  №27-0269099  от 29.12.2017г «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ»  108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | 1200 | | | 1,5 | |
|  | | | | Валеев Ильдар Вакилович | | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | доцент,  кандидат  медицинских наук | | | | | | | | | | | | Стоматология | | | | | | | | | | | Высшее, специальность-стоматология, врач-стоматолог  Диплом кандидата медицинских наук КТ №180387 от 26.01.2006);  Ученое звание - доцент  (аттестат ДЦ №032800 от 21.10.2009) | | | | | | | | | | | | Сертификат специалиста  «Стоматология тортопедическая», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  № 0102310216720 от 10.02.2018г | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации  №27-0269100  от 29.12.2017г «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ»  108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | 1350 | | | 1,5 | |
|  | | | | Ахмадеева Фирдаус Раисовна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность –завуч кафедры, доцент  - кандидат  медицинских наук | | | | | | | | | | | | Стоматология | | | | | | | | | | | Высшее, специальность-стоматология, врач-стоматолог  диплом кандидата медицинских наук ДКН №078128 от 06.03.2009);  Ученое звание - доцент  (аттестат ЗЦД №008642 от 13.07.2017) | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №180000962993  от 27.06.2016, «Стоматология терапевтическая», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  Сертификат 0102180561882 рег. № 108428 от 27.06.2016 | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации  №27-0269090  от 29.12.2017г «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ»  108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | 1,0 | | | 900 | |
|  | | | | Мухаметзянова Татьяна Семеновна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент,  кандидат  медицинских наук | | | | | | | | | | | | Стоматология | | | | | | | | | | | Высшее, специальность- стоматология, врач-стоматолог  диплом кандидата медицинских наук  КД №027014 от 05.12.1990); | | | | | | | | | | | | Сертификат специалиста 0502060011230 рег № 91636  02.12.2013 «Стоматология хирургическая» | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации  ПК №0131640 от 18.03.2016  «Повышения уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 108 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | 1,0 | | | 900 | |
|  | | | | Хазиева Ляйсан Мирзалифовна | | | | Внутренний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | ассистент | | | | | | | | | | | | Стоматология | | | | | | | | | | | Высшее, специальность- стоматология, врач-стоматолог | | | | | | | | | | | | Сертификат специалиста 3944313 рег № 69193  05.10.2009 «Стоматология терапевтическая» | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации  №27-0269207  от 29.12.2017г «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ»  108 часов, ФГБОУ ВО БГМУМинздрава России | | | | | | | | | | | | 0,5 | | | 450 | |
|  | | | | Исламова Динара Мадридовна | | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ассистент,  кандидат  медицинских наук | | | | | | | | | | | | Стоматология | | | | | | | | | | | Высшее, специальность- стоматология, врач-стоматолог  диплом кандидата медицинских наук  ( ДКН №202770 от 18.11.2013); | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  № 04 062182  рег.№ 3368 от 08.04.2017 «Стоматология терапевтическая»  Сертификат специалиста 0502060010293Рег. № 91112 от 16.10.2013 «Стоматология терапевтическая»  Диплом о профессиональной переподготовке № 0400001126  От 24.12.2015  «Организация здравоохранения и общественного здоровья» | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | 0,25 | | | 225 | |
|  | | | | ***Кафедра ортопедической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии с курсами ИДПО*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Убайдуллаев Мухаммадхон Бурханович | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Профессор, д.м.н., профессор | | | | | | | | | | | | | | | Стоматология | | | | | | | | Уровень образования – высший; наименование специальности - «Стоматология»; направления подготовки- «Стоматология хирургическая», «Челюстно-лицевая хирургия; наименование присвоенной квалификации-высшая. | | | | | | | | | | | | | «Челюстно-лицевая хирургия» -07.03.2016 г.,  «Стоматология хирургическая»-18.05.2017 г. | | | | | | | | | | | | Педагогика 31.01.2019 г. | | | | | | | | | | | 225 | | | 0,25 | |
|  | | | | Сельский Натан Евсеевич | | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Профессор, д.м.н., профессор | | | | | | | | | | | | | | | Стоматология | | | | | | | | Уровень образования – высший; наименование специальности - «Стоматология»; направления подготовки- «Стоматология хирургическая», «Челюстно-лицевая хирургия; наименование присвоенной квалификации-высшая. | | | | | | | | | | | | | «Челюстно-лицевая хирургия» -29.11.2014 г.,  «Стоматология хирургическая»-13.03.2018 г. | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | 225 | | | 0,25 | |
|  | | | | Рябых Любовь Алексеевна | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н., доцент | | | | | | | | | | | | | | | Стоматология | | | | | | | | Уровень образования – высший; наименование специальности - «Стоматология»; направления подготовки- «Стоматология хирургическая», «Стоматология терапевтическая», «Стоматология детская»; наименование присвоенной квалификации-высшая. | | | | | | | | | | | | | «Стоматология хирургическая»-27.11.2017 г. «Стоматология терапевтическая» -31.10.2016 г.,  «Стоматология детская» - 26.11.2018 г. | | | | | | | | | | | | Педагогика – 29.12.2  17 г. | | | | | | | | | | | 225 | | | 0,25 | |
|  | | | | Ахметов Тимур Фаритович | | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | Стоматология | | | | | | | | Уровень образования – высший; наименование специальности - «Стоматология»; направления подготовки- «Стоматология хирургическая», «Онкология»; наименование присвоенной квалификации-высшая. | | | | | | | | | | | | | «Стоматология хирургическая»-07.06.2014 г. «Онкология» -31.03.2016 г., | | | | | | | | | | | | Педагогика – 08.04.2014 г. | | | | | | | | | | | 225 | | | 0,25 | |
|  | | | | Мингазева Альфия Закриевна | | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | Стоматология | | | | | | | | Уровень образования – высший; наименование специальности - «Стоматология»; направления подготовки- «Стоматология хирургическая»; наименование присвоенной квалификации-высшая. | | | | | | | | | | | | | «Стоматология хирургическая»-07.03.2016 г. | | | | | | | | | | | | Педагогика – | | | | | | | | | | | 450 | | | 0,5 | |
|  | | | | ***Кафедра госпитальной терапии №2*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | Бакиров  Булат  Ахатович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность -зав. каф. госпитальной терапии №2,  ученая степень - д.м.н  ученое звание - доцент | | | | | | | | | | | | | | | | госпитальная терапия | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело;  квалификация - врач по специальности лечебное дело  Диплом с отличием БВС 0192054, выдан 25.06.2002  Ординатура по специальности: терапия  Ученая степень –доктор медицинских наук(диплом д.м.н. № 025320 от 09.12.2013 г )  ученое звание –доцент (аттестат№ 715/нк3 от 02.11.2012) | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 008968 от 30.06.15,  Название цикла «терапия», 288 ч Кафедра терапии и клинической фармакологии ИДПО ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава РФ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 180000962381 от 29.04.2016г. Название цикла «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя ВУЗа», 72 час. ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России.  Удостоверение о повышении квалификации №27 0269095 от 29.12.2017г., рег. номер 02-11500.  Название цикла «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», количество часов 108 и место прохождения ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | 457 | | | 0,82 | |
|  | | | | | Давлетшин  Рашит  Ахметович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность- профессор  ученая степень - д.м.н  ученое звание -  профессор | | | | | | | | | | | | | | | | госпитальная терапия | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело;  квалификация - врач лечебник  Диплом Ц 0862159, выдан 01.07. 1967 г  Ординатура по специальности: терапия  Ученая степень –доктор медицинских наук(д.м.н. диплом протокол № 49д/1 от 19.12.1986 г)  ученое звание –профессор (диплом ПР № 000940 от 18.11.1988 | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации от 24.12.Название цикла Профессиональная подготовка, количество часов 288 и место прохождения Кафедра терапии и клинической фармакологии ИПО БГМУ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № ПК № 0131593от18.03 2016г. Название цикла «Повышение уровня психолого – педагогической подготовки преподавателей высшей школы , количество часов 108 часов и место прохождения Негосударственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования « Институт информационных технологий «АйТи» | | | | | | | | | | | 477 | | | 0,80 | |
|  | | | | | Аскарова  Загира Фаткуловна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность- профессор  ученая степень - д.м.н  ученое звание -  нет | | | | | | | | | | | | | | | | госпитальная терапия | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело;  квалификация - врач лечебник  Диплом Э № 821487, выдан 01.07.1972  Ординатура по специальности: внутренние болезни  Ученая степень –доктор медицинских наук(диплом Решение Высшей аттестационной комиссии ДК № 023921 от 03.12.2004 ) | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 012077 от 24.12. 2015г. Название цикла –«терапия», количество часов 288 и место прохождения кафедра терапии и общей практики с курсом гериатрии ИДПОГБОУ ВПО БГМУ Минздрава РФ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 059814от 09.02.2017г. Название цикла « ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», количество часов 108 ч и место прохождения ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава РФ | | | | | | | | | | | 1026 | | | 0,97 | |
|  | | | | | Нурмухаметова Рита  Ахияровна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность-  Доцент  ученая степень -к.м.н  ученое звание -  доцент | | | | | | | | | | | | | | | | госпитальная терапия | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело;  квалификация - врач лечебник  Диплом Б –I № 339077 выдан 28.06.1978  Ученая степень –  кандидат медицинских наук( диплом к.м.н. № 066870 от04.09.1992 )  ученое звание –доцент (аттестатДЦ №019789 от 20.11.2002) | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 002612 от 27.06. 2014 Название цикла -терапия , количество часов 288 часов и место прохождения Кафедра терапии и клинической фармакологии ИПО ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава РФ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 0151223от18.03 2016 Название цикла «Повышение уровня психолого – педагогической подготовки преподавателей высшей школы , количество часов 108 часов и место прохождения Негосударственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования « Институт информационных технологий «АйТи» | | | | | | | | | | | 890 | | | 0,93 | |
|  | | | | | Шарипова  Ирина  Айратовна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность-  Доцент  ученая степень -к.м.н  ученое звание -  нет | | | | | | | | | | | | | | | | госпитальная терапия | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело;  квалификация - врач лечебник  Диплом с отличием Б –I № 078465, выдан 19.06.1987  Ординатура по специальности: внутренние болезни  Ученая степень –  кандидат медицинских наук( диплом к.м.н. КТ № 082147 от 01.11.2002 ) | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 000559 от 28.04. 2014 количество часов 288 часов и место прохождения Кафедра терапии и клинической фармакологии ИПО ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава РФ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 057401 от 29.12. 2016 Название цикла « ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», количество часов 108 ч и место прохождения ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава РФ | | | | | | | | | | | 951 | | | 0,97 | |
|  | | | | | Хасанов  Азат  Хамитович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность-  Доцент  ученая степень -к.м.н  ученое звание -  нет | | | | | | | | | | | | | | | | госпитальная терапия | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело;  квалификация - врач по специальности лечебное дело  Диплом ШВ №178437, выдан 30.06.1994  Ординатура по специальности : терапия  Ученая степень –  кандидат медицинских наук (диплом к.м.н. КТ №07468 от 2002 г) | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 4158 от 24.12. 12 Название цикла «Терапия», количество часов288ч и место прохождения Кафедра терапии и клинической фармакологии ИПО ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава РФ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 0151229 от 18.03.2016г.  Название цикла «Повышение уровня психолого – педагогической подготовки преподавателей высшей школы, количество часов 108 часов и место прохождения Негосударственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования « Институт информационных технологий «АйТи» | | | | | | | | | | | 1005 | | | 0,97 | |
|  | | | | | Хисматуллина Гюльназ Ягафаровна | | | штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность-  Доцент  ученая степень -к.м.н  ученое звание -  доцент | | | | | | | | | | | | | | | | госпитальная терапия | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело;  квалификация - врач по специальности лечебное дело  Диплом БВС 0100530 , выдан 30.06.1998  Ординатура по специальности «терапия»  Ученая степень – кандидат медицинских наук (диплом КТ №118673 от 2.04.2004г)  Ученое звание – доцент (аттестат ДЦ № 047771 от 2.11 2012 г.) | | | | | | | | | | | | | | Сертификат специалиста  010204 0006441от 26.12.2014г.,  Рег.№ 98240 по специальности терапия. Удостоверение о повышении квалификации № 04 004444 от 26.12.2014г Название цикла «поликлиническая терапия с основами экспертизы нетрудоспособности», 288 час. ИДПО БГМУМинздрава РФ  Сертификат 010204 0009451 по специальности Общая врачебная практика/семейная медицина от 10.06.2015г.  Удостоверение о ПК 04008880, рег №3417 от 10.06.2015  Название цикла «Общеврачебная (семейная) практика», 288час. ИДПО БГМУ Минздрава РФ  Сертификат 0102040013651 по специальности гастроэнтерология от 20.02.2016 г.Удостоверение о ПК 04 011578, рег № 303 от 20.02.2016 г название цикла «Гастроэнтерология», 216 час, ИДПО БГМУМинздрава РФ  Удостоверение о ПК 772404530283 от 12.10.2016 г.  Название цикла «Профилактика инсульта и инфаркта миокарда» ИУВ ФГБУ «НМХЦ им Н.И. Пирогова Минздрава России, г. Москва | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации 022400112501, рег «2337, от 25.12.2014  Название цикла «СМАРТ-технологии в системе высшего образования», 36 час., ФГБОУ ВПО «БГПУ им. М. Акмуллы»  Удостоверение о ПК 742401068295, рег № 4860 от 12.02.205 г. название цикла «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 108 час., ФГБОУ ВПО «ЧелГУ».  Удостоверение о ПК 261200058096, рег №0558 от 23.01.2016 г.  Название цикла «Траектория формирования имиджа преподавателя высшей школы», ГБОУ ВПО «Ставропольский государственный медицинский университет» Минздрава России | | | | | | | | | | |  | | |  | |
|  | | | | | Тюрин  Антон  Викторович | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность-  Доцент  ученая степень -к.м.н  ученое звание -  нет | | | | | | | | | | | | | | | | госпитальная терапия | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело;  квалификация - врач по специальности лечебное дело  Диплом с отличием ВСА 0428119, выдан 17.06.2009  Ординатура по специальности: терапия  Ученая степень –  кандидат медицинских наук диплом к.м.н.. КНД№ 018574 от 21.03. 2016г.) | | | | | | | | | | | | | | Сертификат специалиста 0102180562400. Специальность –терапия от 04.07. 2016 г, | | | | | | | | | | | | Справка об обучении в аспирантуре №88а от 28.08. 2015г. | | | | | | | | | | | 222 | | | 0,25 | |
|  | | | | | ***Кафедра госпитальной терапии № 1*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | Муталова Эльвира Газизовна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность – профессор кафедры госпитальной терапии №1  д.м.н., профессор. Зав.кафедрой. | | | | | | | | | | | | | | | | Госпитальная терапия | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, квалификация - врач лечебник. Диплом Я№297052 23.06.83.Диплом доктора медицинских наук , ДК№014065 от 04.12.1998 серия ДДН № 003456. | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №102227 от 03.06.2017 «Актуальные вопросы терапии». 180 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | «Институт информационных технологий «Ай Ти»» «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы» г. Москва, 108 часов №0131553 18.03.16 | | | | | | | | | | | 820 | | | 1.1 | |
|  | | | | | Бабушкина Галина Владимировна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность – профессор кафедры госпитальной терапии №1  д.м.н., профессор | | | | | | | | | | | | | | | | Госпитальная терапия | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, квалификация - врач лечебник. Диплом ЖБ№686342  18.06.81  Диплом доктора медицинских наук ДК№002886  06.10.95 | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №102229 от 03.07.2015 «Актуальные вопросы терапии». 288 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | Институт повышения квалификации и переподготовки кадров «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы» 11.02.15 №742401068411 г.108 часов ФГБОУ ВПО ЧГУ | | | | | | | | | | | 764 | | | 0.88 | |
|  | | | | | Максютова Софья Самиевна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность –доцент кафедры госпитальной терапии №1 к.м. н., доцент | | | | | | | | | | | | | | | | Госпитальная терапия | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, квалификация - врач  диплом к.м.н.  МД №000743 | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №270268527 от 07.02.2018 «Терапия». 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | Институт повышения квалификации и переподготовки кадров «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы» 11.02.15 №742401068411 г. 108 часов ФГБОУ ВПО ЧГУ | | | | | | | | | | | 908 | | | 1.1 | |
|  | | | | | Камалтдинова Гульнара Ядгаровна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность –доцент кафедры госпитальной терапии №1 | | | | | | | | | | | | | | | | Госпитальная терапия | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, квалификация - врач. Диплом ФВ№187470. 25.06.92  Диплом к.м.н.  КТ № 053505  04.12.98. | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04011951 от 28.12.2015 «Актуальные вопросы терапии». 288 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №04057309от 29.12.2016 «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные технологии при реализации образовательных программ» 108 часов ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | 1161 | | | 1.35 | |
|  | | | | | Пушкарева Альфия Эдуардовна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность –доцент кафедры госпитальной терапии №1 | | | | | | | | | | | | | | | | Госпитальная терапия | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, квалификация - врач Диплом ФВ№187479. 25.06.92  Диплом к.м.н. КТ№041125  06.02.98 | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №080000959544 от 04.05.2016 «Актуальные вопросы терапии». 288 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации№1414514 от 29.04.2016, «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы»ФГБОУ ВО МГГУ им. Шолохова г. Москва, 108 часов. | | | | | | | | | | | 746 | | | 0.8 | |
|  | | | | | Нигматуллина Альбина Эльдусовна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность –доцент кафедры госпитальной терапии №1 | | | | | | | | | | | | | | | | Госпитальная терапия | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, квалификация - врач. ДипломБВС0845662 24.06.99.  Диплом к.м.н.  КТ№092867  04.04.2003 | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №04008910 от 10.06.2015 «Актуальные вопросы терапии». 288 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №0131557 от 18.03.2016 «Информационно-коммуникационные технологии в деятельности высшей школы» 108 часов НОУДПО «Институт информационных технологий АЙТИ» | | | | | | | | | | | 1088 | | | 1.2 | |
|  | | | | | Фрид Светлана Аркадьевна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность –доцент кафедры госпитальной терапии №1 | | | | | | | | | | | | | | | | Госпитальная терапия | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, квалификация - врач. Диплом БВС0100539 24.06.97.  Диплом к.м.н.  КТ№029192  06.10.2000 | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №04000558 от 28.04.2014 «Актуальные вопросы терапии». 288 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №0131555 от 18.03.2016 «Информационно-коммуникационные технологии в деятельности высшей школы» 108 часов НОУДПО «Институт информационных технологий АЙТИ» | | | | | | | | | | | 1052 | | | 1.2 | |
|  | | | | | Рустямова Зульфия Явдатовна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность –доцент кафедры госпитальной терапии №1 | | | | | | | | | | | | | | | | Госпитальная терапия | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, квалификация - врач. Диплом БВС 0192087 25.06.02  Диплом к.м.н.  ДКН№ 009578  03.11.06 | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №270266916 от 07.11.17 «Актуальные вопросы терапии» 144 часа БГМУ | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №742401068356 от 12.02.2015 «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы» 108 часов, ФГБОУ ВО ЧГУ Минобрнауки России | | | | | | | | | | | 1080 | | | 1.2 | |
|  | | | | | Самигуллина Лиана Искандаровна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность –доцент кафедры госпитальной терапии №1 | | | | | | | | | | | | | | | | Госпитальная терапия | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, квалификация - врач Диплом БВС 0192087 25.06.02  Диплом  КТ№072467  07.06.02 | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №270266919 от 07.11.2017 «Актуальные вопросы терапии»144 часа БГМУ | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №0151230 от 18.03.2016 «Информационно-коммуникационные технологии в деятельности высшей школы» 108 часов НОУДПО «Институт информационных технологий АЙТИ» | | | | | | | | | | | 982 | | | 1.1 | |
|  | | | | | Асадуллина Гульнара Венеровна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность –доцент кафедры госпитальной терапии №1 | | | | | | | | | | | | | | | | Госпитальная терапия | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, квалификация - врач. Диплом БВС0100573.  30.06.99.  Диплом к.м.н.  КТ №084609 24.06.99 | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04009475 от 24.12.2015 «Актуальные вопросы терапии». 288 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №0131553 от 18.03.2016 «Информационно-коммуникационные технологии в деятельности высшей школы» 108 часов НОУДПО «Институт информационных технологий АЙТИ» | | | | | | | | | | | 1050 | | | 1.2 | |
|  | | | | | Галяутдинова Велена Рамилевна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность –ассистент кафедры госпитальной терапии №1 | | | | | | | | | | | | | | | | Госпитальная терапия | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, квалификация - врач. ДипломДВС1788351.21.06.03. | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 3184940 от 03.03.2014 «Актуальные вопросы терапии» 288 часов БГМУ | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации№74240168398 от 11.02.2015 «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы» 108 часов, ФГБОУ ВПО ЧГУ Минобрнауки России | | | | | | | | | | | 646 | | | 0,7 | |
|  | | | | | Хабибуллина Роза Рашитовна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность –ассистент кафедры госпитальной терапии №1 | | | | | | | | | | | | | | | | Госпитальная терапия | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, квалификация - врач. Диплом ВСА0428179  15.06.12 | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №01020400012809 от 01.07.2013 «Актуальные вопросы терапии». 288 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации№0131558 от 18.03.2016 «Информационно-коммуникационные технологии в деятельности высшей школы» 108 часов НОУДПО «Институт информационных технологий АЙТИ» | | | | | | | | | | | Дек. оптуск | | | - | |
|  | | | | | Мусина Флариса Сабирьзяновна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность –доцент кафедры госпитальной терапии №1 | | | | | | | | | | | | | | | | Госпитальная терапия | | | | | | | Высшее, гигиена. санитария. эпидемиология врач-гигиенист, эпидемиолог. Диплом НВ№530539.  Диплом 20.06.87  КТ №092552  04.04.03 | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 459197009 от 11.06.2013 «Актуальные вопросы терапии». 288 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации№0131558 от 18.03.2016 «Информационно-коммуникационные технологии в деятельности высшей школы» 108 часов НОУДПО «Институт информационных технологий АЙТИ» | | | | | | | | | | | 590 | | | 1.3 | |
|  | | | | | Мингазетдинова Лира Набиевна | | | Штатный совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность –профессор кафедры госпитальной терапии №1 | | | | | | | | | | | | | | | | Госпитальная терапия | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, квалификация - врач лечебник. КТ №453771 от 26.06.62. Диплом доктора медицинских наук МД№002792  15.07.83 | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | 560 | | | 1.3 | |
|  | | | | | Еникеева Гузель Радиковна | | | Внештатный совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность –ассистент кафедры госпитальной терапии №1 | | | | | | | | | | | | | | | | Госпитальная терапия | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, квалификация - врач. Диплом АВС0706497 24.06.97. Диплом ДКН121200  15.06.10. | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 459197001 от 11.06.2013 «Актуальные вопросы терапии». 288 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | 180 | | | 0.8 | |
|  | | | | | Валиев Альфред Мансурович | | | Внештатный совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность –ассистент кафедры госпитальной терапии №1 | | | | | | | | | | | | | | | | Госпитальная терапия | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, квалификация - врач. Диплом ИВ-0788957 26.06.83 | | | | | | | | | | | | | | Сертификат «Терапия»050260011504 от20.12.2013 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | 180 | | | 0.8 | |
|  | | | | | Брагина Арина Сергеевна | | | Внештатный совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность –ассистент кафедры госпитальной терапии №1 | | | | | | | | | | | | | | | | Госпитальная терапия | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, квалификация - врач. Диплом 106324 0456934  16.06.15 | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 0102180562154 от 31.08.2016 «Актуальные вопросы терапии». 288 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | 535 | | | 1.2 | |
|  | | | | | Алмаев Артур Юрьевич | | | Внештатный совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность –ассистент кафедры госпитальной терапии №1 | | | | | | | | | | | | | | | | Госпитальная терапия | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, квалификация - врач. Диплом ВСА0717424 13.06.12 | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 0102180562154 от 31.08.2016 «Актуальные вопросы терапии». 288 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | 266 | | | 1.0 | |
|  | | | | | Байбулатова Альфия Фатиховна | | | Внештатный совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность –ассистент кафедры госпитальной терапии №1 | | | | | | | | | | | | | | | | Госпитальная терапия | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, квалификация - врач. Диплом ВСА 0428153 17.06.11 | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | 64 | | | 0.5 | |
|  | | | | | Решетникова Елена Николаевна | | | Внештатный совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность –ассистент кафедры госпитальной терапии №1 | | | | | | | | | | | | | | | | Госпитальная терапия | | | | | | | Высшее, Лечебное дело, квалификация - врач Диплом АВС0706488 24.06.97. | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | 340 | | | 1.1 | |
|  | | | | | ***Кафедра поликлинической терапии с курсом ИДПО*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | Волевач Лариса Васильевна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность – зав.кафедрой поликлинической терапии с курсом ИДПО,  д.м.н., профессор | | | | | | | | | | | | | | | | Поликлиническая терапия | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач. Диплом ТВ №403419 от 29.06.1990г. Диплом доктора медицинских наук. ДК№027322, решение ВАК от 07.10.2005г. №41д/19. Звание профессора ПР №042029, Приказ Минобр.и науки РФ от 01.12.2011г. №10/нк-1. | | | | | | | | | | | | | | Сертификат по специальности «Общая врачебная практика/семейная медицина». №010204 0009445. Рег№101114. Дата выдачи10.06.2015г., г.Уфа.  Сертификат по специальности «Терапия». №010204 007153. Рег.№ 98967. Дата выдачи 10.03.2015г., г.Уфа.  Сертификат по специальности «Гастроэнтерология». №010204 0000227. Рег.№92798. Дата выдачи 20.02.2014г., г.Уфа.  Сертификат по специальности «Организация здравоохранения и общественное здоровье». №010204 0006674. Рег№98705. Дата выдачи.13.12.2014г., г.Уфа  Сертификат по специальности «Нефрология», 2016г., г.Уфа  Удостоверение «Экспертиза нетрудоспособности, экспертиза качества медицинской помощи», 2016г., г.Уфа | | | | | | | | | | | | Удостоверение о ПК №023100382991 от 20.04.2018. Рег.02-4301. «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ », 108 часов,ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | 780 | | | 0,99 | |
|  | | | | | Крюкова Антонина Яковлевна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность - профессор кафедры поликлинической терапии с курсом ИДПО,  д.м.н., профессор | | | | | | | | | | | | | | | | Поликлиническая терапия | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач. Диплом №Диплом доктора медицинских наук МД №005718 решение ВАК при Совете министров СССР от 21.04.1989г. №15д/13. Звание профессора ПР №004800, решение Госкомитета СССР по нар.обр-ю от 17.04.1990г. №128/п. | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение Гастроэнтерология № 04 059046 07.02.2017.  Сертификат Терапия № 0102310218926 от 09.06.2018. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о ПК «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», ПК №0131618 от 18.03.2016. 108ч. Рег.003-000737. Институт информационных технологий «АйТи».  Сертификат «Информационно-коммуникационные технологии в деятельности преподавателя высшей школы». 36ч. №003-ITTC-94062 от 11.03.2016г.  Удостоверение №180000962517 от 28.05.2016г. | | | | | | | | | | | 800 | | | 0,85 | |
|  | | | | | Низамутдинова Розалия Сабиряновна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность -профессор кафедры поликлинической терапии с курсом ИДПО, д.м.н., профессор | | | | | | | | | | | | | | | | Поликлиническая терапия | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач-лечебник. Диплом Ч №294634 от 28.06.1969г. Рег.178 от 01.07.1969г. Диплом доктора медицинских наук ДК №015088 решение ВАКомитета РФ от 07.05.1999г. №12д/48. Звание профессора ПР №005113, решение Минобр.РФ от 17.10.2001г. №403-п. | | | | | | | | | | | | | | Сертификат Терапия № 0102040011665 29.10.2015. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о ПК «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», ПК №0131648 от18.03.2016. 108ч. Институт информационных технологий «АйТи». | | | | | | | | | | | 805 | | | 1,0 | |
|  | | | | | \*Башарова Гузель Радисовна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность -профессор кафедры поликлинической терапии с курсом ИДПО,  д.м.н., профессор | | | | | | | | | | | | | | | | Поликлиническая терапия | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач. Диплом Г-I №391175 от 30.06.1989г. Рег.86800. Диплом доктора медицинских наук ДК №000105 решение ВАК от 01.10.1999г. №32д/15. Звание профессора ПР №004542, приказ Фед.службы по надзору в сфере обр. и науки от 18.06.2008г. №1346/230-п. | | | | | | | | | | | | | | - «Терапия», Уфа, ГБОУ ВПО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрав России Уфа, в объеме 288 час. Сертификат: рег№94841, прот.№136,от 11.06.2014г.  - «Общеврачебная (семейная) практика», Уфа, ГБОУ ВПО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрав России Уфа, в объеме 288 час. Сертификат: рег№101113, прот,№147 от 10.06.2015  - «Профессиональные болезни» Уфа, ГБОУ ВПО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрав России, в объеме 576 час. Диплом ПП №010906 рег№5821, от 25.12.2012Сертификат А4591208, прот.№246,от 21.12.2012г. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о ПК «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», ПК №0131565 от 18.03. 2016. 108ч. Рег.003-000684. Институт информационных технологий «АйТи».  Сертификат «Информационно-коммуникационные технологии в деятельности преподавателя высшей школы». 36ч. №003-ITTC-94009 от 11.03.2016г.  Удостоверение №180001136240. Рег.21-2027 от 25.10.2017г. «Педагогич.обесп-е и психол.сопровождение процесса непрерывной подготовки кадров для сист.здравоохранения. Проф-ка профес.выгорания преподавателей». 36ч. ФГБОУ ВО Моск.гос.мед.-стомат.ун-т им.А.Н.Евдокимова МЗ России. | | | | | | | | | | | 690 | | | 1,0 | |
|  | | | | | \*Давыдович Михаил Григорьевич | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность -профессор кафедры поликлинической терапии с курсом ИДПО, д.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | Поликлиническая терапия | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач. Диплом Г-I №751532 от 30.06.1980г. Рег.360. Диплом доктора медицинских наук ДК №027110 решение ВАК от 09.09.2005г. №36д/15. | | | | | | | | | | | | | | Эндокринология, 2015 | | | | | | | | | | | | Удостоверение о ПК «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», ПК №0131595 от 18.03.2016. 108ч. Рег.003-000714. Институт информационных технологий «АйТи».  Сертификат «Информационно-коммуникационные технологии в деятельности преподавателя высшей школы». 36ч. №003-ITTC-94039 от 11.03.2016г.  Свидетельство о ПК «Основы теории и технологии обучения взрослых». Рег.9075 от 05.11.2010г. | | | | | | | | | | | 345 | | | 0,5 | |
|  | | | | | Сахаутдинова Гюльнар Муратовна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность -профессор кафедры поликлинической терапии с курсом ИДПО,  д.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | Поликлиническая терапия | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач-лечебник. Диплом Я №302488 от 23.06.1986г. Диплом доктора медицинских наук ДК №030488 решение ВАК от 03.02.2006г. | | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о ПК №270265017 от 30.09.2017г. Рег.02/8141.  Сертификат Гастроэнтерология № 0102180560549 28.04.2016. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о ПК «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», №270269192 от 29.12.2017 г. 108 часов,ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | 850 | | | 1,06 | |
|  | | | | | Тувалева Лия Салимьяновна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность –  доцент  кафедры поликлинической терапии с курсом ИДПО,  к.м.н., доцент | | | | | | | | | | | | | | | | Поликлиническая терапия | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач. Диплом ЛВ №297044 от 25.06.1996г. Рег.461 от 30.06.1996г. Диплом кандидата медицинских наук КТ №082191 от 01.11.2002г. решение ДисСовета БГМУ от 03.06.2002г. №31. Звание доцента ДЦ №030624, приказ Фед.службы по надзору в сфере обр. и науки от 20.09.2010г. №2584/930-д. | | | | | | | | | | | | | | Сертификат Терапия № А 1200667, 02.07.2015  Сертификат Гастроэнтерология №А 0102040013648, 20.02.2016 | | | | | | | | | | | | Удостоверение о ПК №023100383030 от 20.04.2018. Рег.02-4364. «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ », 108 часов,ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | 1044 | | | 1,21 | |
|  | | | | | Курамшина Ольга Анатольевна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность –  доцент  кафедры поликлинической терапии с курсом ИДПО,  к.м.н., доцент | | | | | | | | | | | | | | | | Поликлиническая терапия | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач-лечебник. Диплом Б-I №078455 от 23.06.1987г. Диплом кандидата медицинских наук КТ №018220 от 07.04.2000г. решение ДисСовета БГМУ от 12.01.2000г.№2. Звание доцента ДЦ №030348, приказ Фед.службы по надзору в сфере обр. и науки от 20.10.2010г. №2584/898-д. | | | | | | | | | | | | | | Сертификат Терапия № 0102040010669 03.07.2015.  Удостоверение Гастроэнтерология №04 059048. 07.02.2017.  Сертификат Экспертиза нетрудоспособности, экспертиза (контроль) качества медицинской помощи № 180000960592 09.04.2016. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о ПК №023100383072 от 20.04.2018. Рег.02-4329. «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ », 108 часов,ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | 978 | | | 1,14 | |
|  | | | | | \*Камалова Алиса Атласовна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность –  доцент  кафедры поликлинической терапии с курсом ИДПО,  к.м.н., доцент | | | | | | | | | | | | | | | | Поликлиническая терапия | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач. Диплом ДВС №0606689 от 25.06.2002г. Диплом кандидата медицинских наук ДКН №000784 от 07.06.2006г. решение ДисСовета БГМУ от 21.04.2006г.№12. Звание доцента ДЦ №055414, приказ Минобр. и науки РФ от 30.12.2013г. №1025/нк-3. | | | | | | | | | | | | | | Сертификат №0102310218911 от 09.06.2018г. Рег.120656. «Терапия», Уфа, ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрав России Уфа, в объеме 144 час, удостоверение о ПК №023100382881 от 28.04.2018г. Рег.02/4680.  ПК «Экспертиза нетрудоспособности, экспертиза качества медицинской помощи», Уфа, ГБОУ ВПО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрав России Уфа, в объеме 144 час, свидетельство рег№1086 от 06.04.2013г.  Сертификат №0102040017074. Рег.114322 от 20.06.2017г.  «Общая врачебная практика (семейная медицина)», Уфа, ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России Уфа.  ПП «Гастроэнтерология», Уфа, ГБОУ ВПО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрав России Уфа, в объеме 576 час. Диплом ПП№ 14 00060997, рег.№ 333, Сертификат рег.№93686, прот.№278, от 28.04.2014г. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о ПК «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», ПК № 0131612. Рег.№ 003-000731, 2016 г.Институт информационных технологий «АйТи».  Удостоверение о ПК 7704 №00043593. Рег.02121 от 20.02.2016г. ПМГМУ им.И.М.Сеченова «Организация и методика преподавания ОВП (семейной медицины)». 36ч. | | | | | | | | | | | 760 | | | 1,0 | |
|  | | | | | Габбасова Лилия Вадимовна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность-  доцент  кафедры поликлинической терапии с курсом ИДПО,  к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | Поликлиническая терапия | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач. Диплом ВСА №0306546 от 21.06.2005г. Рег.76. от 30.06.2005г. Диплом кандидата медицинских наук ДКН №197056 от 10.02.2014г. №48/нк-6 решение ДисСовета ИГМА от 0910.2013г. №25 | | | | | | | | | | | | | | Сертификат Терапия № 0102180563808 01.11.2016.  Сертификат Гастроэнтерология №0102040015635 20.04.2017. | | | | | | | | | | | | Свидетельство о ПК «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы» № 14111. 14.02.2013. | | | | | | | | | | | д/о | | | д/о | |
|  | | | | | Нафикова Айгуль Шаукатовна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность  ассистент  кафедры поликлинической терапии с курсом ИДПО,  к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | Поликлиническая терапия | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач. Диплом 1154149 от 21.06.2005г. Рег.236 от 30.06.2005г. Диплом кандидата медицинских наук ДКН №197073 от 10.02.2014г. №48/нк-6 решение ДисСовета ИГМА от 0910.2013г. №25 | | | | | | | | | | | | | | Сертификат Терапия № 0102040012727 28.12.2015. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о ПК «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», ПК №0131645 от 18.03.2016. 108ч. Институт информационных технологий «АйТи».  Сертификат «Информационно-коммуникационные технологии в деятельности преподавателя высшей школы». 36ч. №003-ITTC-94089 от 11.03.2016г. | | | | | | | | | | | д/о | | | д/о | |
|  | | | | | Шуваева Лилия Гайсаевна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность –  ассистент  кафедры поликлинической терапии с курсом ИДПО | | | | | | | | | | | | | | | | Поликлиническая терапия | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач. Диплом ВСГ №0113822 от 16.06.2007г. Рег.458 от 30.06.2007г. | | | | | | | | | | | | | | Сертификат Общеврачебная (семейная) практика № 010204 0004565. 27.06.2014.  Сертификат Терапия № 0102310218926. 09.06.2018. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о ПК «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы»  № 0151267. Рег.№ 003-000815, 2016г.  Институт информационных технологий «АйТи» | | | | | | | | | | | 1102 | | | 1,22 | |
|  | | | | | Демидова Надежда Александровна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность –  ассистент  кафедры поликлинической терапии с курсом ИДПО | | | | | | | | | | | | | | | | Поликлиническая терапия | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач. Диплом КС №86025 от 14.06.2013г. Рег.338 от 30.06.2013г. | | | | | | | | | | | | | | Сертификат Терапия № 0102040004495 рег. номер 96767 27.06.2014.  Сертификат Общеврачебная (семейная) практика № 0102180562282 31.08.2016.  Сертификат Кардиология №0102040015420 11.04.2017. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о ПК «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», №27 0269123 2017 г. | | | | | | | | | | | 936 | | | 1,04 | |
|  | | | | | Гарипова Роза Айратовна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность –  ассистент  кафедры поликлинической терапии с курсом ИДПО | | | | | | | | | | | | | | | | Поликлиническая терапия | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач. Диплом КС №86004 от 14.06.2013г. Рег.313 от 30.06.2013г. | | | | | | | | | | | | | | Сертификат специалиста № 96709, дата выдачи 27.06.2014 г. Специальность «Терапия».  Сертификат Функциональная диагностика №0102310215091 от 01.12.2017г. Рег.116841. Диплом ПП №023100063417. Рег.02-4017. от 12.12.2017г. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о ПК «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», №023100382999 от 20.04.2018г. Рег.02-4309. | | | | | | | | | | | 1058 | | | 1,18 | |
|  | | | | | Загидуллин Тимур Салаватович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность -ассистент  кафедры поликлинической терапии с курсом ИДПО | | | | | | | | | | | | | | | | Поликлиническая терапия | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач. Диплом ВСГ №4940812 от 17.06.2011г. Рег.213 от 30.06.2011г. | | | | | | | | | | | | | | Сертификат «Терапия» № 4689848, рег. номер 84649, от 29.06.2012 г.  Сертификат «Гастроэнтерология» № 010204 0008449, рег. номер 100266, от 30.04.2015 г.  Свидетельство о повышении квалификации «Терапия», рег. номер 21636, от 18.10.2012 г. (ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И.МечниковаМинздравсоцразвития России).  Сертификат «Скорая медицинская помощь» № 0102180560884, рег. номер 107219, от 06.05.2016 г. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ» №04 05994, рег. номер 1116, от 09.02.2017 г. | | | | | | | | | | | 840 | | | 0,93 | |
|  | | | | | Гурьев Ростислав Дмитриевич | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность –  ассистент  кафедры поликлинической терапии с курсом ИДПО | | | | | | | | | | | | | | | | Поликлиническая терапия | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач. Диплом КС №86019 от 11.06.2013г. Рег.330 от 30.06.2013г. | | | | | | | | | | | | | | Сертификат Терапия № 0102040004916 рег. номер 96743 27.06.2014.  Сертификат Общеврачебная (семейная) практика № 0102180562281 31.08.2016.  Сертификат Кардиология №0102040015423 11.04.2017. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о ПК «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», №27 0269120 2017 г. | | | | | | | | | | | 766 | | | 0,85 | |
|  | | | | | Кофанова Юлия Анатольевна | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность –  доцент  кафедры поликлинической терапии с курсом ИДПО,  к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | Поликлиническая терапия | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач. Диплом КВ №558966 от 26.06.1992г. Диплом кандидата медицинских наукКТ №040504 от 02.03.2001г. решение ДисСовета БГМУ от 22.12.2000г.№25. | | | | | | | | | | | | | | Сертификат функциональная диагностика А №630398, продлен 19.06.2018г.  Сертификат ОЗ и обществ.здоровье №0102040011325 от 29.09.2015г. Рег.103224.  Удостоверение о ПК №04002708 от 24.06.2014г. Рег.3019. «Неотложная кардиология».  Сертификат кардиология А №4111363 от 11.12.2009г. Рег.70027. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о ПК «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», №0151274 от 18.03.2016 г.Рег.003-000822. 108ч. Институт информационных технологий «АйТи». | | | | | | | | | | | 30 | | | 0,4 | |
|  | | | | | Палтусов Андрей Игоревич | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность –  доцент  кафедры поликлинической терапии с курсом ИДПО,  к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | Поликлиническая терапия | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач. Диплом БВС №0626196 от 23.06.2000г. Рег.178 от 30.06.2000г. Диплом кандидата медицинских наук КТ №153878 от 03.06.2005г. решение ДисСовета БГМУ от 08.04.2005г.№7 | | | | | | | | | | | | | | Сертификат Хирургия №0102180561703, 29.06.2016. Рег.108289.  Удостоверени о ПК №180000963216 «Стационарзамещающие технологии в хирургии» 144ч. 29.06.2016г. Рег.02.  Организация здравоохранения - Диплом, 2010, сертификат №0102040012624 12.12.2015 г. Рег.104363.  Удостоверение о ПК №04009789 «ОЗ и общественное здоровье» 144ч. 12.12.2015г. Рег.6131.  Свидетельство о ПК «Экспертизанетрудоспособности, экспертиза качества МП», 144ч. рег.№882 07.04.2012.  Удостоверение о ПК №022403751509 «Управление гос.и муниципальными закупками» 120ак.часов 22.12.2016г. Рег.647/КС37556.  Удостоверение о ПК №04058468 «Заболевания щитовидной железы» 36ч. 04.03.2017г. Рег.02. | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | 210 | | | 0,25 | |
|  | | | | | Рахматуллин Азат Салаватович | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | | | | Должность –  ассистент  кафедры поликлинической терапии с курсом ИДПО,  к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | Поликлиническая терапия | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01 лечебное дело; квалификация – врач. Диплом ЭВ №166211 от 30.06.1995г. Рег.303. Диплом кандидата медицинских наук КТ №038638 от 02.02.2001г. решение ДисСовета БГМУ от 29.11.2000г. №52. | | | | | | | | | | | | | | Сертификат Хирургия №0102040019193 от 30.10.2017г. Рег.116421.  Удостоверение о ПК №270264536 «Амбулаторно-поликлиническая хирургия» 144ч. 30.10.2017г. Рег.02-8771.  Сертификат «ОЗ и общественное здоровье» №0102040001824 от 19.04.2014г. Рег.94083.Удостоверение о ПК №04001133 ОЗ и обществ.здоровье от 19.04.2014г. 144ч. | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | 156 | | | 0,17 | |
|  | | | | | ***Кафедра анестезиологии и реаниматологии с курсом ИДПО*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | Лутфарахманов  Ильдар Ильдусович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | Заведующий кафедрой  д.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | | | Анестезиология, реанимация  Цикл симуляционного обучения «Неотложные клинические состояния» | | | | | | | Уровень образования: Высшее – специалитет;  Наименование специальности, направления подготовки: Лечебное дело;  Наименование присвоенной квалификации: Врач | | | | | | | | | | | | | | Повышение квалификации «Вопросы анестезиологии и реаниматологии», 288 часов, ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ, № 02 618 от 07.03.2016 г. | | | | | | | | | | | | Повышение квалификации «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 108 часов, НОУ ДПО «Институт информационных технологий «АйТи», ПК № 0131628 от 18.03.2016 г. | | | | | | | | | | | 24  24 | | | 0,054  0,054 | |
|  | | | | | Миронов Петр Иванович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | Профессор  д.м.н.  профессор | | | | | | | | | | | | | | | | | | Анестезиология, реанимация  Цикл симуляционного обучения «Неотложные клинические состояния» | | | | | | | Уровень образования: Высшее – специалитет;  Наименование специальности, направления подготовки: Педиатрия;  Наименование присвоенной квалификации: Врач-педиатр | | | | | | | | | | | | | | Повышение квалификации «Вопросы анестезиологии и реаниматологии», 144 часа, ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ, № 04 058499 от 07.02.2017 г. | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | 24  24 | | | 0,054  0,054 | |
|  | | | | | Богданов Ринат Радикович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | Профессор  д.м.н.  доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | | Анестезиология, реанимация  Цикл симуляционного обучения «Неотложные клинические состояния» | | | | | | | Уровень образования: Высшее – специалитет;  Наименование специальности, направления подготовки: Лечебное дело;  Наименование присвоенной квалификации: Врач | | | | | | | | | | | | | | Повышение квалификации «Трудный дыхательный путь» , 36 часов, ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ №02-8688 от 29.09.2018 г. | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | 204  24 | | | 0,22  0,054 | |
|  | | | | | Вакеев Борис Вениаминович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | Доцент  к.м.н.  доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | | Анестезиология, реанимация  Цикл симуляционного обучения «Неотложные клинические состояния» | | | | | | | Уровень образования: Высшее – специалитет;  Наименование специальности, направления подготовки: Лечебное дело;  Наименование присвоенной квалификации: Врач | | | | | | | | | | | | | | Повышение квалификации «Вопросы анестезиологии и реаниматологии», 144 часа, ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ, № 04 012493 от 15.01.2017 г. | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | 36 | | | 0,045 | |
|  | | | | | Гизатуллин Раис Хамзаевич | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | Доцент  к.м.н.  доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | | Анестезиология, реанимация  Цикл симуляционного обучения «Неотложные клинические состояния» | | | | | | | Уровень образования: Высшее – специалитет;  Наименование специальности, направления подготовки: Педиатрия;  Наименование присвоенной квалификации: Врач-педиатр | | | | | | | | | | | | | | Повышение квалификации «Актуальные вопросы анестезиологии и реаниматологии», 144 часа, ГБОУ ВПО «БГМУ» МЗ РФ, 2014 г. | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | 486 | | | 0,4 | |
|  | | | | | Какаулин Андрей Германович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | | Доцент  к.м.н.  доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | | Анестезиология, реанимация  Цикл симуляционного обучения «Неотложные клинические состояния» | | | | | | | Уровень образования: Высшее – специалитет;  Наименование специальности, направления подготовки: Лечебное дело;  Наименование присвоенной квалификации: Врач | | | | | | | | | | | | | | Повышение квалификации «Вопросы анестезиологии и реаниматологии», 144 часа, ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ №27-0266623 от 16.12.2017 г. | | | | | | | | | | | | Повышение квалификации «Педагог профессионального образования», 144 часа, ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ №023100391072 от 31.01.2019 г. | | | | | | | | | | | 12  0 | | | 0,01  0,0 | |
|  | | | | | ***Кафедра эндокринологии*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | Моругова Татьяна Вячеславовна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | заведующий кафедрой эндокринологии, Профессор кафедры, д.м.н., ученое звание –профессор . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | эндокринология | | | | | | | | Высшее,специальность-лечебное дело, квалификация-врач-лечебник.  Диплом № 2732800, специальность – 14.01.02 эндокринология. Диплом доктора медицинских наук №012916 от10.07.1998 Аттестат профессора №003364 от 20.02.2001 | | | | | | | | | | | | | Эндокринология №89288 от 30.12.17, 144ч «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова» | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №11572 «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» 108ч, ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ, 29.12.2017г | | | | | | | | | | | 374 | | | 0,6 | |
|  | | | | | Авзалетдинова Диана Шамилевна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | Доцент кафедры эндокринологии, к.м.н., ученое звание –доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | эндокринология | | | | | | | | Высшее, специальность-педиатрия, квалификация-врач-педиатр. Диплом № БВС 0100632 от 30.06.2001г, специальность – 14.01.02 эндокринология. Диплом кандидата медицинских наук №174351 от 3.03.2005. Звание доцента №008786 от 4.08.2017 | | | | | | | | | | | | | Терапия №102225 от 03.07.2015 ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России  Эндокринология №89258 от 30.12.17, 144ч «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова» | | | | | | | | | | | | Свидетельство о повышении квалификации №14060 «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 108ч, ФГБОУ ВПО БГПУ им.М.Акмуллы,14.02.2013 | | | | | | | | | | | 272 | | | 0,6 | |
|  | | | | | Рассолеева Ирина Геннадьевна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | Ассистент кафедры эндокринологии | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | эндокринология | | | | | | | | Высшее, специальность-лечебное дело, квалификация-врач. Диплом КЕ №63314 от 30.06.2012г, специальность – 14.01.02 эндокринология. | | | | | | | | | | | | | Эндокринология №95942 от 25.06.2014г ГБОУ ВПО БГМУ МЗ РФ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №11585 «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» 108ч, ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ, 29.12.2017г | | | | | | | | | | | 612 | | | 0,73 | |
|  | | | | | Хамидуллина Земфира Закиевна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | Ассистент кафедры эндокринологии | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | эндокринология | | | | | | | | Высшее, специальность-лечебное дело, квалификация-врач-лечебник. Диплом 100218 0387035 от 23.06.15, специальность – 14.01.02 эндокринология. | | | | | | | | | | | | | Эндокринология №0102040017657 от 07.2017г ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №11616 «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» 108ч, ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ, 29.12.2017г | | | | | | | | | | | 340 | | | 0,75 | |
|  | | | | | Хусаинова Леонора Нурфаизовна | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | Ассистент кафедры эндокринологии, к.м.н | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | эндокринология | | | | | | | | Высшее специальность-лечебное дело, квалификация-врач. Диплом ЭВ №759239 от 22.05.2008г, специальность – 14.01.02 эндокринология. Диплом кандидата медицинских наук №001233 от 11.06.1999 | | | | | | | | | | | | | Эндокринология №89304 от 30.12.17, 144ч, «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова» | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК№0151280 «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы. Современные информационные технологии», 108ч. Негосударственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт информационных технологий АйТи», 2016 | | | | | | | | | | |  | | |  | |
|  | | | | | Ибрагимова Ольга Юрьевна | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | Ассистент кафедры эндокринологии | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | эндокринология | | | | | | | | Высшее, специальность-лечебное дело, квалификация-врач-лечебник. Диплом МВ№213743 от 24.06.1985г, специальность – 14.01.02 эндокринология. Диплом кандидата медицинских наук №103733 от 5.03.2010 | | | | | | | | | | | | | Эндокринология №89280 от 30.12.17, 144ч, «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова» | | | | | | | | | | | | Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации №16221 «Интерактивные методы обучения», 72ч ФГБОУ ВПО БГПУ им.М.Акмуллы, 2013г | | | | | | | | | | | 374 | | | 0,98 | |
|  | | | | | Насыртдинова Алия Данисовна | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | Ассистент кафедры эндокринологии | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | эндокринология | | | | | | | | Высшее, специальность-лечебное дело, квалификация-врач. Диплом№ ВСГ 0108192 от 30.06.2006г, специальность – 14.01.02 эндокринология. | | | | | | | | | | | | | Эндокринология №107571 от 11.05.2016г ГБОУ ВПО БГМУ МЗ РФ. Удостоверение о повышении квалификации 02-449, 36ч. ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ «современные клинические рекомендации и стандарты ведения пациентов эендокринологического профиля», 14.04.2018 | | | | | | | | | | | | Планируется в 2018-2019 учебном году | | | | | | | | | | | 374 | | | 1,8 | |
|  | | | | | Рамова Зумрад Фердинандовна | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | Ассистент кафедры эндокринологии, к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | эндокринология | | | | | | | | Высшее, специальность-педиатрия, квалификация-врач-педиатр. Диплом БВС 0626368 от 30.06.2000г, специальность – 14.01.02 эндокринология. Диплом кандидата медицинских наук №131364 от 12.11.2010г | | | | | | | | | | | | | Эндокринология №113545 от 05.05.2017г ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ. | | | | | | | | | | | | Планируется в 2018-2019 учебном году | | | | | | | | | | | 84 | | | 0,22 | |
|  | | | | | Моругова Ирина Владимировна | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | Ассистент кафедры эндокринологии , к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | эндокринология | | | | | | | | Высшее, специальность-лечебное дело, квалификация-врач. Диплом БВС 0192081 от 30.06.2002г,, специальность – 14.01.02 эндокринология. Диплом кандидата медицинских наук №103733 от 13.10.2006 | | | | | | | | | | | | | Эндокринология №89287 от 30.12.17г, 144ч, «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова» | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №1118 «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» 108ч, ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ, 29.12.2017г | | | | | | | | | | | 34 | | | 0,9 | |
|  | | | | | Аглиуллина Тансылу Фаргатовна | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | Ассистент кафедры эндокринологии | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | эндокринология | | | | | | | | Высшее, специальность-лечебное дело, квалификация-врач. Диплом КС № 85904 от 13.06.2013г, специальность – 14.01.02 эндокринология. | | | | | | | | | | | | | Эндокринология №114892 от 31.07.2017г ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ. | | | | | | | | | | | | Не планируется | | | | | | | | | | | 238 | | | 1,05 | |
|  | | | | | ***Кафедра фтизиатрии с курсом ИДПО*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | Аминев Ханиф Киямович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | Должность – зав. кафедрой фтизиатрии с курсом ИДПО,  д.м.н., профессор | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Фтизиат-рия | | | | | | | | Высшее, диплом О № 233494от 1.07. 1961г., специальность – лечебное дело; квалификация –врач, диплом доктора медицинских наук серия ДТ № 021357 от 3.12.1993г., аттестат профессора серия ПР № 005811 от 26.07.1995г. | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 060065 от 18.02.2017, ПК «Фтизиатрия» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России,  сертификат фтизиатра № 0102180563390 от 28.09.2016г. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 0131552 от 18.03.2016 «Повышение уровня психолого – педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 108 часов, Негосударственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт информационнных технологий «АйТи», г.Москва. 2016. | | | | | | | | | | | 1175 | | | 1,6 | |
|  | | | | | Аталипова Ирина Нуриевна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | Должность – доцент, к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Фтизиат-рия | | | | | | | | Высшее, диплом Я № 427469 от 21.02.1974г., специальность – лечебное дело, квалификация –врач. Диплом кандидата медицинских наук серия МД № 029357 от 30.12.1987г. Аттестат доцента серия ДЦ № 006195 от 18.10.2000г. | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 180000960957 от 30.04.2016, ПК «Фтизиатрия» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, сертификат фтизиатра № 0102180560565 от 25.04.2016г. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК № 0131552 от 18.03.2016 «Повышение уровня психолого – педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 108 часов, Негосударственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт информационнных технологий «АйТи», г.Москва. 2016. | | | | | | | | | | | 198 | | | 0,23 | |
|  | | | | | ***Кафедра онкологии с курсами онкологии и патологической анатомии ИДПО*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | Ганцев Шамиль Ханафиевич | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | Зав. кафедрой онкологии с курсами ИДПО,  д.м.н., профессор | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Онкология, лучевая терапия | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело;  квалификация – врач (Я № 427536 от 01.07.1974)  Диплом доктора медицинских наук, серия ДТ №002647 от 18.05.1990.  Ученое звание – профессор,  аттестат ПР №010885 от 11.11.1991 | | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №180000961627  от 17.05.16, «Паллиативная помощь в онкологии», 144 часа, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100382998 от 20.04.2018 ПК «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | 828 | | | 1,09 | |
|  | | | | | Рахматуллина Ирина Робинзоновна | | | Штатный, внутренний совместитель | | | | | | | | | | | | | Профессор кафедры онкологии с курсами ИДПО,  д.м.н., профессор | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Онкология, лучевая терапия | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело;  квалификация – врач (ЛВ № 318654 от 24.06.1993 г.)  Диплом доктора медицинских наук, серия ДК №024699 от 04.02.2005 | | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №04011636  от 05.11.2015, «Методы диагностики и лечение злокачественных опухолей», 288 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №04057788  от 27.12.16, «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности прнподавателя ВУЗа», 72 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | 416 | | | 1,04 | |
|  | | | | | Кзыргалин Шамиль Римович | | | Штатный, внутренний совместитель | | | | | | | | | | | | | Завуч кафедры онкологии с курсами ИДПО,  к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Онкология, лучевая терапия | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело;  квалификация – врач (ВСГ 2446415 от 18.06.2009)  Диплом кандидата медицинских наук, серия КНД №030245 от 03.03.2017. | | | | | | | | | | | | | Сертификат №0009573  от 28.05.2015, «Онкология»,144 часа, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №04059849  от 09.02.2017, «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | 1265 | | | 1,18 | |
|  | | | | | Зайнуллин Феликс Шамильевич | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | Доцент кафедры онкологии с курсами ИДПО,  к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Онкология, лучевая терапия | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело;  квалификация – врач (ВСВ № 1154927 от 16.06.2006 г.)  Диплом кандидата медицинских наук, серия ДКН № 159068 от 21.12.2011 | | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №04005353  от 31.03.2015, «Методы диагностики и лечения злокачественных опухолей»,288 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №04059849  от 09.02.2017, «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | 624 | | | 1,45 | |
|  | | | | | Турсуметов Давлат Сайтмуратович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | Доцент кафедры онкологии с курсами ИДПО,  к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Онкология, лучевая терапия | | | | | | | | Высшее, специальность – педиария;  квалификация – врач (ВСВ 1154786 от 15.06.2006 г.)  Диплом кандидата медицинских наук, серия ДКН №159104 от 28.05.2012 | | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №04005353  от 31.03.2015, «Методы диагностики и лечения злокачественных опухолей»,288 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №04059849  от 09.02.2017, «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | 1200 | | | 1,39 | |
|  | | | | | Садыкова Лиана Ильдаровна | | | штатный | | | | | | | | | | | | | Асситент кафедры онкологии с курсами ИДПО | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело;  квалификация – врач (106618 0355305 от 02.07.2015 г.) | | | | | | | | | | | | | Сертификат № 0102040018297 от 31.07.2017  «Онкология»,144 часа, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | 794 | | | 0,88 | |
|  | | | | | Кудряшова Любовь Николаевна | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | Доцент кафедры онкологии с курсами ИДПО,  к.м.н. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Онкология, лучевая терапия | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело;  квалификация – врач (ЦВ № 417894 от 26.01.1994 г.)  Диплом кандидата медицинских наук, серия КТ № 469341 от 18.10.2005 | | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации №180000961635  от 17.05.2016, «Паллиативная помощь в онкологии», 144часа, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100384882 от 20.04.2018 ПК «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | 293 | | | 1,36 | |
|  | | | | | Ханов Айрат Мидхатович | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | Доцент кафедры онкологии с курсами ИДПО,  д.м.н., профессор | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Онкология, лучевая терапия | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело;  квалификация – врач (ТВ № 002304 от 04.07.1982 г.)  Диплом доктора медицинских наук, серия ДК № 009220 от 05.10.2001  Ученое звание – профессор, аттестат ПР № 013482 от 16.11.2005 г. | | | | | | | | | | | | | Сертификат № 0102040004686 от 27.06.2013  «Онкология»,144 часа, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100382998 от 20.04.2018 ПК «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | 244 | | | 1,13 | |
|  | | | | | Соломенный Сергей Владимирович | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | Ассистент кафедры онкологии с курсами ИДПО | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело;  квалификация – врач (ВСГ № 3736031 от 17.06.2010 г.) | | | | | | | | | | | | | Удостоверения о повышении квалификации № 180000960419  от 31.03.2016, «Методы диагностики и лечение злокачественных опухолей», 288 часов, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | На факультете для аспирантов | | | | | | | | | | | 468 | | | 1,04 | |
|  | | | | | Бочкова Татьяна Владимировна | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | Ассистент кафедры онкологии с курсами ИДПО | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело;  квалификация – врач (АВС 0249456 от 23.06.1999 г.) | | | | | | | | | | | | | Сертификат № 0102040001218 от 01.04.2014 «Онкология»,144 часа, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | На факультете для аспирантов | | | | | | | | | | | 595 | | | 1,32 | |
|  | | | | | Рустамханов Расул Айдарович | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | Ассистент кафедры онкологии с курсами ИДПО | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | Высшее, специальность – лечебное дело;  квалификация – врач (ВСГ 2446497 от 18.06.2009 г.) | | | | | | | | | | | | | Сертификат №0009574 от 28.05.2015 «Онкология»,144 часа, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 02310038 от 20.04.2018 ПК «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | 525 | | | 1,16 | |
|  | | | | | ***Кафедра судебной медицины*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | Халиков Айрат Анварович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Должность – зав, кафедрой, профессор кафедры судебной медицины,  д.м.н., доцент. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Судебная медицина | | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01; квалификация – врач, диплом ДВС 0606338 от 27 июня 2011 года. Диплом доктора медицинских наук, серия ДНД № 000494. | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 180000908815 от 15.04.2017, «Судебная медицина» 144 часа, ФГБОУ ДПО РМА НПО Минздрава России; | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04057387 от 29.12.2016г. «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | 1040 | | | 1,5 | |
|  | | | | | Чернова Раиса Борисовна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Должность – доцент, кафедры судебной медицины,  к.м.н., доцент. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Судебная медицина | | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01; квалификация – врач, Г-1 № 924613 от 25 июня 1979 года. Диплом кандидата медицинских наук, серия МД № 035365. | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 0377180716833 от 15.04.2017, «Судебная медицина» 144 часа, ФГБОУ ДПО РМА НПО Минздрава России; | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04 059900 от 09.02.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | 811 | | | 1,0 | |
|  | | | | | Гимранова Ольга Геннадьевна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Должность – ассистент кафедры судебной медицины, аспирант. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Судебная медицина | | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01; квалификация – врач, диплом №100218 0386940 от 29 января 2016 года. | | | | | | | | | | | | | Диплом о послевузовском профессиональном образовании № 010204 002428 от 31.07.2017г., судебно-медицинская экспертиза. Сертификат № 0102040018022 от 31.07.2017, «Судебная медицина» ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100383002 от 20.04.2018 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации ос-новных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | 839 | | | 1,0 | |
|  | | | | | Большаков Юлий Анатольевич | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Должность – ассистент кафедры судебной медицины, аспирант. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Судебная медицина | | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01; квалификация – врач, диплом ПВ № 492413 от 24 июня 1988 года. | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 0334480716833 от 15.04.2017, «Судебная медицина» 144 часа, ФГБОУ ДПО РМА НПО Минздрава России; | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100383002 от 20.04.2018 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | 790 | | | 1,0 | |
|  | | | | | Сагидуллин Рафаэль Хамитович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Должность – ассистент кафедры судебной медицины, аспирант. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Судебная медицина | | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01; квалификация – врач, диплом КЕ № 62958 от 16 июня 2011 года. | | | | | | | | | | | | | Сертификат № 0118310002149 от 06.06.2016, «Судебная медицина» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100383002 от 20.04.2018 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации ос-новных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | 718 | | | 1,0 | |
|  | | | | | Саперовская Валерия Евгеньевна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Должность – ассистент кафедры судебной медицины, аспирант. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Судебная медицина | | | | | | | | Высшее, специальность – 31.05.01; квалификация – врач, ДИПЛОМ пп-1 № 304794 от 28 декабря 2001 года. | | | | | | | | | | | | | Сертификат № 0118310002149 от 06.06.2016, «Судебная медицина» 144 часа, ГБОУ ВПО ИГМА | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 04057365 от 29.12.2016 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России | | | | | | | | | | | 272 | | | 0,5 | |
|  | | | | | ***Кафедра хирургических болезней и новых технологий с курсом ИДПО*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | Галимов О.В. | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Зав. кафедрой, д.м.н. - №004758 от 05.05.1996г., профессор - №004696 от17.03.1999г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | «Госпитальная хирургия» «Симуляционные образовательные технологии в хирургии» | | | | | | | | Высшее, лечебное дело, врач-лечебник | | | | | | | | | | | | | ПК Хирургия (объем 144 часа), БГМУ 2015., №04003002 | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 02 3486 от 09.02.17г. «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ» 108 часов, ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ | | | | | | | | | | | 582 | | | 0,77 | |
|  | | | | | Ханов В.О. | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Профессор, д.м.н. - №009486 от 25.11.2009г., доцент – №019691 от 19.11.2008г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | «Госпитальная хирургия»  «Симуляционные образовательные технологии в хирургии» | | | | | | | | Высшее, лечебное дело, врач | | | | | | | | | | | | | ПК Хирургия (объем 144 часа), БГМУ 2017г., № 05017453  ПК «Организация здравоохранения и общественное здоровье» (объем 576 часов), БГМУ, 2017г., №02985643 | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 02 5688 от 09.02.17г. «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ» 108 часов, ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ | | | | | | | | | | | 734 | | | 0,92 | |
|  | | | | | Костина Ю.В. | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н. - №159285 от 09.12.2011г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | «Госпитальная хирургия», «Симуляционные образовательные технологии в хирургии» | | | | | | | | Высшее, лечебное дело, врач | | | | | | | | | | | | | ПК Хирургия (объем 144 часа), БГМУ 2018., №0102310219071;  ПП«Колопроктология» (объем 576 часов), БГМУ, 2015г., № 0102040008483. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100383028 от 20.04.18 «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ | | | | | | | | | | | 782 | | | 0,91 | |
|  | | | | | Зиангиров Р.А. | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Профессор, д.м.н. - №023897 от 03.12.2004г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | «Госпитальная хирургия»,  «Симуляционные образовательные технологии в хирургии» | | | | | | | | Высшее, лечебное дело, врач-лечебник | | | | | | | | | | | | | ПК «Новые технологии в хирургии» (объем 144 часа), БГМУ, 2015г., №04011370.  ПК «Эндоскопия» (объем 144 часа), БГМУ, 2017г., № 04064147 | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 02 1028 от 09.02.17г. «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ» 108 часов, ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ | | | | | | | | | | | 668 | | | 0,83 | |
|  | | | | | Курбангулов И.Р. | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н. - №1741199 от 03.03.2006г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | «Госпитальная хирургия», «Симуляционные образовательные технологии в хирургии» | | | | | | | | Высшее, лечебное дело, врач | | | | | | | | | | | | | ПК «Новые технологии в хирургии» (объем 144 часа), БГМУ, 2015г., №04011369.  ПП «Пластическая хирургия» (объем 576 часов) СЗГМУ им.И.И.Мечниковаг. Санкт-Петербург 2015г.; №22886  ПП «Организация здравоохранения и общественное здоровье» (объем 576 часов) НижМГА, г. Нижний Новгород 2015г., №01022 | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100383036 от 20.04.18«Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ | | | | | | | | | | | 650 | | | 0,75 | |
|  | | | | | Сафин И.Н. | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Ассистент, к.м.н. - №053209 от 04.12.1998г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | «Госпитальная хирургия», «Симуляционные образовательные технологии в хирургии» | | | | | | | | Высшее, лечебное дело, врач | | | | | | | | | | | | | ПК «Новые технологии в хирургии» (объем 144 часа), БГМУ, 2013г., №270271419 | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 023100383034 от 20.04.18«Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ | | | | | | | | | | | 784 | | | 0,87 | |
|  | | | | | Ибрагимов Тельман Р. | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | Доцент, к.м.н. - №103901 от 05.03.2010г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | «Госпитальная хирургия», «Симуляционные образовательные технологии в хирургии» | | | | | | | | Высшее, лечебное дело, врач | | | | | | | | | | | | | ПК «Эндоскопия» (объем 144 часа), БГМУ, 2016г., №04059502.  ПК «Новые технологии в хирургии» (объем 144 часа), БГМУ, 2017г., №04064148. | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | 270 | | | 0,63 | |
|  | | | | | Ронжин А.Е. | | | Внешний совместитель | | | | | | | | | | | | | | Ассистент, к.м.н. – 078520 от 6.03.2009г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | «Госпитальная хирургия», «Симуляционные образовательные технологии в хирургии» | | | | | | | | Высшее, лечебное дело, врач | | | | | | | | | | | | | ПК «Новые технологии в хирургии» (объем 144 часа), БГМУ, 2014г., №04001219 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | 208 | | | 0,92 | |
|  | | | | | Ибрагимов Теймур Р. | | | Внутренний совместитель | | | | | | | | | | | | | | Ассистент | | | | | | | | | | | | | | | | | | | «Госпитальная хирургия»,  «Симуляционные образовательные технологии в хирургии» | | | | | | | | Высшее, лечебное дело, врач | | | | | | | | | | | | | ПП «Рентгенэндоваскулярная хирургия» (объем 576 часа), Но-восибирская гос. мед. академия, 2015г., №180000036625;  ПК «Новые технологии в хирургии» (объем 144 часа), БГМУ, 2018г., №270271415 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | 232 | | | 0,51 | |
|  | | | | | Шилов Д.А. | | | Внутренний совместитель | | | | | | | | | | | | | | Ассистент, к.м.н. - №012902 от 12.11.2015г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | «Госпитальная хирургия»  «Сим. образовательные технологии в хирургии» | | | | | | | | Высшее, лечебное дело, врач | | | | | | | | | | | | | ПК «Сердечно-сосудистая хирургия», Российская мед. академия, Москва, 2013г., №3489562 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | 232 | | | 0,51 | |
|  | | | | | Валиева Г.Р. | | | Внутренний совместитель | | | | | | | | | | | | | | Ассистент, к.м.н. - №015682 от 06.09.2017г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | «Госпитальная хирургия»,  «Сим. образовательные технологии в хирургии» | | | | | | | | Высшее, лечебное дело, врач | | | | | | | | | | | | | ПК «Хирургия» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2018г., №04993674 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | 260 | | | 0,57 | |
|  | | | | | Сайфуллин Р.Р. | | | Внутренний совместитель | | | | | | | | | | | | | | Ассистент | | | | | | | | | | | | | | | | | | | «Госпитальная хирургия»,  «Сим. образовательные технологии в хирургии» | | | | | | | | Высшее, лечебное дело, врач | | | | | | | | | | | | | ПК «Хирургия» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2016г., №01145567 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | 208 | | | 0,46 | |
|  | | | | | ***Кафедра физической культуры*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | Гайнуллин  Руслан  Анварович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Заведующий кафедрой, к.б.н.,доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая культура и спорт | | | | | | | | Высшее, квалификация- специалист по адаптивной физической культуре.  Специальность «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья  ( адаптивная физическая культура)  Диплом  ДВС 1158054  выдан 10 июня 2002г. | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 180001195727 от 26.01.2017, «Особенности организации учебного процесса по физической культуре в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования»  36 ч.  ФГБУ ДПО ВУНМЦ Минздрава РФ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК №00663837 ГАУ ДПО ИРО РБ от 25.04.2018 «Совершенствование ИКТ компетентности преподавателя в реализации профессионального стандарта педагога профессионального образования» 72 ч. | | | | | | | | | | | 312 | | | 0,23 | |
|  | | | | | Юлмухаметов  Азат  Абуталипович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Преподава-тель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая культура и спорт | | | | | | | | Высшее, квалификация-  специалист по физической культуре и спорту по специальности – «Физическая культура и спорт»  Диплом  ВСГ 4995255  выдан 24 мая 2011г. | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации № 180001195767 от 26.01.2017, «Особенности организации учебного процесса по физической культуре в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования» 36 ч.  ФГБУ ДПО ВУНМЦ Минздрава РФ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК №0063857 ГАУ ДПО ИРО РБ от 25.04.2018 «Совершенствование ИКТ компетентности преподавателя в реализации профессионального стандарта педагога профессионального образования» 72 ч. | | | | | | | | | | | 160 | | | 0,11 | |
|  | | | | | Исаков  Валерий Анатольевич | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Доцент, к.п.н. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая культура и спорт | | | | | | | | Высшее,  квалификация учитель, преподаватель физического воспитания. Специальность – «Физическое воспитание».  Диплом  КВ № 432928  выдан 29 июня 1984г. | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК  №0013257  от 23.04.2016 «Организация образовательного процесса по физической культуре в свете требований ФГОС» 72 ч. ГАУ ДПО ИРО РБ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК №0063845 ГАУ ДПО ИРО РБ от 25.04.2018 «Совершенствование ИКТ компетентности преподавателя в реализации профессионального стандарта педагога профессионального образования» 72 ч. | | | | | | | | | | | 304 | | | 0.33 | |
|  | | | | | Яркин  Юрий Владимирович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая культура и спорт | | | | | | | | Высшее,  квалификация-  преподаватель-тренер по лыжному спорту. Специальность – физическая культура и спорт.  Диплом  Щ №748021 выдан  26 июня 1971г. | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  №0062265  От 11.04.2018г.  «Методические особенности обучения физическим упражнениям в свете требований ФГОС» 72 ч.  ГАУ ДПО ИРО РБ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  27 0269231 ПК «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» 108 ч. БГМУ 2017г. | | | | | | | | | | | 376 | | | 0.41 | |
|  | | | | | Хамидуллин  Алик Исмагилович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Доцент | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая культура и спорт | | | | | | | | Высшее, квалификация-  преподаватель физической культуры и спорта Специальность – физическая культура и спорт.  Диплом  НВ №535600 выдан 13 июня 1987г. | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК  №0013254  от 23.04.2016 «Организация образовательного процесса по физической культуре в свете требований ФГОС» 72 ч.  ГАУ ДПО ИРО РБ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК №0063855 ГАУ ДПО ИРО РБ от 25.04.2018 «Совершенствование ИКТ компетентности преподавателя в реализации профессионального стандарта педагога профессионального образования» 72 ч.  Удостоверение о повышении квалификации ПК №00586615 ГАУ ДПО ИРО РБ от 03.03.2018  «Основы педагогики и психологии» 72 ч. | | | | | | | | | | | 292 | | | 0.32 | |
|  | | | | | Юсупов  Ильмир  Ринатович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Старший преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая культура и спорт | | | | | | | | Высшее, квалификация-  Специалист по физической культуре и спорту. Специальность – физическая культура и спорт.  Диплом  ВСА 0112878 выдан9 июня 2004г. | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК  №0013255  от 23.04.2016 «Организация образовательного процесса по физической культуре в свете требований ФГОС» 72 ч.  ГАУ ДПО ИРО РБ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК №0063858  ГАУ ДПО ИРО РБ  от 25.04.2018 «Совершенствование ИКТ компетентности преподавателя в реализации профессионального стандарта педагога профессионального образования» 72 ч. | | | | | | | | | | | 253 | | | 0,28 | |
|  | | | | | Абзалилов  Раиль  Ямилевич | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Старший преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая культура и спорт | | | | | | | | Высшее, квалификация-  Специалист по физической культуре и спорту. Специальность – физическая культура и спорт.  Диплом  ОК № 15984 выдан 24 мая 2011г. | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации №421 от 03.12.2015 Организация и проведения тестирования в рамках Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне». 36 ч. ГАПОУ СКФКУ и С | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  27 0269231 ПК «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» 108 ч. БГМУ 2017г. | | | | | | | | | | | 392 | | | 0.43 | |
|  | | | | | Усманов  Эльвир  Галимович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Старший преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая культура и спорт | | | | | | | | Высшее, квалификация-  Специалист по физической культуре и спорту. Специальность – физическая культура и спорт.  Диплом  ВСГ 4045695 выдан 3 июня 2010г. | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  №0013253  от 23.04.2016 «Организация образовательного процесса по физической культуре в свете требований ФГОС» 72 ч.  ГАУ ДПО ИРО РБ  Удостоверение о повышении квалификации  022405121621  от 12 мая 2017  «Теория и методика спортивной тренировки по плаванию» 72 ч.  ИДО ФГБОУ ВО «БГПУ им. М. Акмуллы» | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК №0063854  ГАУ ДПО ИРО РБ  от 25.04.2018 «Совершенствование ИКТ компетентности преподавателя в реализации профессионального стандарта педагога профессионального образования» 72 ч. | | | | | | | | | | | 438 | | | 0.48 | |
|  | | | | | Бартдинова  Гузель  Альбертовна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Старший преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая культура и спорт | | | | | | | | Высшее, квалификация-  Специалист по физической культуре и спорту. Специальность – физическая культура и спорт  Диплом  БВС 0147456 выдан 21 мая 2001г. | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  №0013247  от 23.04.2016 «Организация образовательного процесса по физической культуре в свете требований ФГОС» 72 ч.  ГАУ ДПО ИРО РБ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК №0063834  ГАУ ДПО ИРО РБ  от 25.04.2018 «Совершенствование ИКТ компетентности преподавателя в реализации профессионального стандарта педагога профессионального образования» 72 ч. | | | | | | | | | | | 702 | | | 0.78 | |
|  | | | | | Крючкова  Светлана  Александровна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Старший преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая культура и спорт | | | | | | | | Высшее, квалификация-  Преподаватель физической культуры и спорту. Специальность – физическая культура и спорт.  Диплом  ЖВ № 439453 выдан 14 июня 1980г. | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  №0013252  от 23.04.2016 «Организация образовательного процесса по физической культуре в свете требований ФГОС» 72 ч.  ГАУ ДПО ИРО РБ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК №0063846  ГАУ ДПО ИРО РБ  от 25.04.2018 «Совершенствование ИКТ компетентности преподавателя в реализации профессионального стандарта педагога профессионального образования» 72 ч. | | | | | | | | | | | 624 | | | 0.69 | |
|  | | | | | Галимов  Азат  Мусавирович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Старший преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая культура и спорт | | | | | | | | Высшее, квалификация-  Педагог по физической культуре и спорту. Специальность – физическая культура и спорт.  Диплом  КЕ № 30312 выдан 20 июня 2011г. | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  №0013259  от 23.04.2016 «Организация образовательного процесса по физической культуре в свете требований ФГОС» 72 ч.  ГАУ ДПО ИРО РБ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК №0063839  ГАУ ДПО ИРО РБ  от 25.04.2018 «Совершенствование ИКТ компетентности преподавателя в реализации профессионального стандарта педагога профессионального образования» 72 ч. | | | | | | | | | | | 528 | | | 0.58 | |
|  | | | | | Сулейманова  Зиля  Гильмановна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Старший преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая культура и спорт | | | | | | | | Высшее, квалификация-  Педагог по физической культуре и спорту. Специальность – физическая культура и спорт.  Диплом  ВСГ 0904268 выдан 20 июня 2006г. | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  РН 6124  от 10.11.2016  «Организация образовательной  деятельности по предмету «Физическая культура в условиях ФГОС» 56 ч.  ГАУ ДПО ИРО РБ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК №0063851  ГАУ ДПО ИРО РБ  от 25.04.2018 «Совершенствование ИКТ компетентности преподавателя в реализации профессионального стандарта педагога профессионального образования» 72 ч. | | | | | | | | | | | 320 | | | 0.35 | |
|  | | | | | Галимов  Фидан  Хатыбалович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Старший преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая культура и спорт | | | | | | | | Высшее, квалификация-  Педагог по физической культуре и спорту. Специальность – физическая культура и спорт.  Диплом  ВСГ 2318877 выдан 21 июня 2008г. | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  №0013250  от 23.04.2016 «Организация образовательного процесса по физической культуре в свете требований ФГОС» 72 ч.  ГАУ ДПО ИРО РБ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК №0063840  ГАУ ДПО ИРО РБ  от 25.04.2018 «Совершенствование ИКТ компетентности преподавателя в реализации профессионального стандарта педагога профессионального образования» 72 ч.  Удостоверение о повышении квалификации ПК №0061157 ГАУ ДПО ИРО РБ от 31.03.2018  «Основы педагогики и психологии в образовании» 72 ч. | | | | | | | | | | | 422 | | | 0.46 | |
|  | | | | | Галиакберов  Ринат  Рафилевич | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Старший преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая культура и спорт | | | | | | | | Высшее, квалификация-  Педагог по физической культуре и спорту. Специальность – физическая культура и спорт.  Диплом  КА № 80777 выдан 24 июня 2013г. | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  №0013249  от 23.04.2016 «Организация образовательного процесса по физической культуре в свете требований ФГОС» 72 ч.  ГАУ ДПО ИРО РБ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК №0063838  ГАУ ДПО ИРО РБ  от 25.04.2018 «Совершенствование ИКТ компетентности преподавателя в реализации профессионального стандарта педагога профессионального образования» 72 ч. | | | | | | | | | | | 684 | | | 0.76 | |
|  | | | | | Гумеров  Ильнур  Ильшатович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Старший преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая культура и спорт | | | | | | | | Высшее, квалификация  (степень)-  Магистр по направлению подготовки  034300 физическая культура  Диплом  10740500015174  Выдан 03 июня 2013г. | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  №0013251  от 23.04.2016 «Организация образовательного процесса по физической культуре в свете требований ФГОС» 72 ч.  ГАУ ДПО ИРО РБ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК №0058601 ГАУ ДПО ИРО РБ от 03.03.2018  «Основы педагогики и психологии в образовании» 72 ч.  Удостоверение о повышении квалификации ПК №0063842  ГАУ ДПО ИРО РБ  от 25.04.2018 «Совершенствование ИКТ компетентности преподавателя в реализации профессионального стандарта педагога профессионального образования» 72 ч. | | | | | | | | | | | 752 | | | 0.83 | |
|  | | | | | Валеев  Марат  Амирханович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Старший  преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая культура и спорт | | | | | | | | Высшее, квалификация-  Педагог по физической культуре.  Специальность – физическая культура.  Диплом  ВСВ 1360259 выдан23 июня 2005г. | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  №0062226  от 11.04.2018  «Организация образовательного процесса по физической культуре в свете требований ФГОС» 72 ч.  ГАУ ДПО ИРО РБ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК №0063835  ГАУ ДПО ИРО РБ  от 25.04.2018 «Совершенствование ИКТ компетентности преподавателя в реализации профессионального стандарта педагога профессионального образования» 72 ч. | | | | | | | | | | | 144 | | | 0.16 | |
|  | | | | | Самсонова  Инга Владимировна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Старший преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая культура и спорт | | | | | | | | Высшее, квалификация-  Педагог по физической культуре и спорту Специальность – физическая культура и спорт  Диплом  АВС 0950660 выдан25 июня 1999г. | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  «Оказание первой помощи пострадавшим» 160 ч. ГАПОУ РБ СМК 2017г. | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  27 0269190 ПК «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» 108 ч. БГМУ 2017г. | | | | | | | | | | | 528 | | | 0.58 | |
|  | | | | | Федосеева  Алина  Рафаэлевна | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая культура и спорт | | | | | | | | Высшее, квалификация-  Специалист по физической культуре и спорту  Специальность – физическая культура и спорт  Диплом  ВСА 0335723 выдан 20 мая 2008г. | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  180001569194 от  27.02.2018г. «Особенности организации учебного процесса по физической культуре в соответствии с ФГОС ВО медицинского и фармацевтического профиля». 24 ч.  ФГБУ ДПО ВУНМЦ МЗ РФ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  «Разработка и использование электронных учебных курсов в LMSMoodle»  72 ч. 2016г. | | | | | | | | | | | 360 | | | 0.40 | |
|  | | | | | Курамшин  Равшан  Файзахмедович | | | Совмести-тель | | | | | | | | | | | | | | Преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая культура и спорт | | | | | | | | Высшее, квалификация-  Педагог по физической культуре Специальность – физическая культура  Диплом  ВСГ 2124507 выдан 01 марта 2008г. | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  РН 6122  от 10.11.2016  «Организация образовательной  деятельности по предмету «Физическая культура в условиях ФГОС» 56 ч.  ГАУ ДПО ИРО РБ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК №0063847  ГАУ ДПО ИРО РБ  от 25.04.2018 «Совершенствование ИКТ компетентности преподавателя в реализации профессионального стандарта педагога профессионального образования» 72 ч. | | | | | | | | | | | 232 | | | 0.25 | |
|  | | | | | Заболотный  Олег  Александрович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая культура и спорт | | | | | | | | Высшее, квалификация-  Педагог по физической культуре.  Специальность – физическая культура  Диплом  КЕ № 20338 выдан 24 июня 2011г. | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  №0013258  от 23.04.2016 «Организация образовательного процесса по физической культуре в свете требований ФГОС» 72 ч.  ГАУ ДПО ИРО РБ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК №0063843  ГАУ ДПО ИРО РБ  от 25.04.2018 «Совершенствование ИКТ компетентности преподавателя в реализации профессионального стандарта педагога профессионального образования» 72 ч. | | | | | | | | | | | 304 | | | 0.33 | |
|  | | | | | Хадиятов  Радмир  Зубаирович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая культура и спорт | | | | | | | | Высшее, квалификация-  Учитель безопасности жизнедеятельности и педагог по физической культуре.  050104 Безопасность жизнедеятельности с дополнительной специальностью Физическая  Диплом  100205 0042655  Выдан23 июня 2015г. | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК  №0062257  От 11.04.2018г.  «Методические особенности обучения физическим упражнениям в свете требований ФГОС» 72 ч.  ГАУ ДПО ИРО РБ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации  27 0269231 ПК «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» 108 ч. БГМУ 2017г. | | | | | | | | | | | 672 | | | 0.74 | |
|  | | | | | Тонкачев  Александр  Сергеевич | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая культура и спорт | | | | | | | | Высшее, квалификация-  Бакалавр физической культуры032100 Физическая культура  Диплом  107424 0225506  Выдан18 июня 2014г. | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК  №0062254  От 11.04.2018г.  «Методические особенности обучения физическим упражнениям в свете требований ФГОС» 72 ч.  ГАУ ДПО ИРО РБ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК №0061189 ГАУ ДПО ИРО РБ от 31.03.2018  «Основы педагогики и психологии в образовании» 72 ч.  Удостоверение о повышении квалификации ПК №0063852  ГАУ ДПО ИРО РБ  от 25.04.2018 «Совершенствование ИКТ компетентности преподавателя в реализации профессионального стандарта педагога профессионального образования» 72 ч. | | | | | | | | | | | 440 | | | 0.48 | |
|  | | | | | Закиев  Айдар  Мидхатович | | | Штатный | | | | | | | | | | | | | | Преподаватель | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Физическая культура и спорт | | | | | | | | Высшее, квалификация- Тренер-преподаватель.  Специальность – физическая культура и спорт  Диплом  022403330163  Выдан 05 августа 2016г. | | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК  №0062237  От 11.04.2018г.  «Методические особенности обучения физическим упражнениям в свете требований ФГОС» 72 ч.  ГАУ ДПО ИРО РБ | | | | | | | | | | | | Удостоверение о повышении квалификации ПК №0061167 ГАУ ДПО ИРО РБ от 31.03.2018  «Основы педагогики и психологии в образовании» 72 ч.  Удостоверение о повышении квалификации ПК №0063844  ГАУ ДПО ИРО РБ  от 25.04.2018 «Совершенствование ИКТ компетентности преподавателя в реализации профессионального стандарта педагога профессионального образования» 72 | | | | | | | | | | | 680 | | | 0.75 | |

**4.2. Инфомационно-библиотечное и методическое обеспечение *Приложение 6***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дисциплина** | **Наименование печатных и (или) электронных образовательных и информационных ресурсов** | **Наличие печатных и (или) электронных образовательных и информационных ресурсов (наименование и реквизиты документа, подтверждающего их наличие), количество экземпляров на одного обучающегося по основной образовательной программе** |
| **1.** | **Библиотеки, в том числе цифровые (электронные) библиотеки, обеспечивающие доступ к профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам, а также иным информационным ресурсам** |  |
|  | Электронно-библиотечная система «BookUp» | ООО «BookUp»Договор № 458 от 12.07.2018www.books-up.ru |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | ООО «Институт проблем управления здравоохранением», Договор № 474 от 16.07.2018 www.studmedlib.ru |
|  | Электронно-библиотечная система «Лань» | ООО «Издательство Лань», Договор № 429 от 02.07.2018 |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | ГОУ ВПО Башкирский государственный медицинский университет федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию, Свидетельство №2009620253 от 08.05.2009 http://library.bashgmu.ru |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | ООО РУНЭБ, Договор №750 от 18.12.2018  http:// elibrary.ru |
|  | Электронно-библиотечная система «IPRbooks» | ООО «Ай Пи Эр Медиа», Договор № 444 от 06.07.2018 |
|  | Электронный читальный зал «Президентской библиотеки» | ФГБУ «Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина», Соглашение о сотрудничестве от 25.05.2016 |
|  | Национальная электронная библиотека | ФГБУ «Российская государственная библиотека», Договор № 101/НЭБ/2495от 09.11.2017 |
|  | КоллекцияэлектронныхжурналовнаплатформеOvidSP «LWWProprietaryCollectionEmergingMarket – w/oPerpetualAccess» | АО «МИВЕРКОМ», Договор № 638 от 02.10.2018 http://ovidsp.ovid.com/ |
|  | БДнаучныхмедицинских 3DиллюстрацийVisibleBodyPremiumPackage | АО «МИВЕРКОМ», Договор № 638 от 02.10.2018 http://ovidsp.ovid.com/ |
|  | Коллекция электронных книг по медицине и здравоохранению «LWW Medical Book Collection 2011» | ЗАО КОНЭК, Государственный контракт № 499 от 19.09.2011 http://ovidsp.ovid.com/ |
|  | База данныз Scopus | ФГБУ ГПНТБ России, Сублицензионный договор № SCOPUS/37 от 10.05.2018 https://www.scopus.com |
|  | Базаданных Web of Science Core Collection | ФГБУ ГПНТБ России, Сублицензионный договор № Wos/37 от 02.04.2018 http://apps.webofknowledge.com |
|  | Базаданных Russian Science Citation Index | НП НЭИКОН, Сублицензионный договор № 661 от 16.10.2018http://apps.webofknowledge.com |
|  | Базаданных BIOSIS Citation Index | НП НЭИКОН, Сублицензионный договор № 661 от 16.10.2018 http://apps.webofknowledge.com |
|  | База данныхMEDLINE | НП НЭИКОН, Сублицензионный договор № 661 от 16.10.2018 http://apps.webofknowledge.com |
|  | Журнал “Science” издательства the American Association for the Advanced of Science | ФГБУ ГПНТБ России Сублицензионный договор № SCI/50от 09.01.2018 www.sciencemag.org |
|  | Консультант Плюс: справочно-правовая система | ООО Компания Права «Респект» Договор о сотрудничестве от 21.03.2012 локальный доступ |
| **2.** | **Печатные и (или) электронные издания (включая учебники и учебные пособия)** |  |
| **Философия** |  |  |
|  | **Основная литратура** |  |
|  | Хрусталёв, Ю. М.Философия [Электронный ресурс] / Ю. М. Хрусталёв. – Электрон. текстовые дан. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. –on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970431849.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Балашов, Л.Е. Философия [Электронный ресурс] : учебник / Л.Е. Балашов. -Электрон. текстовые дан. - М. : Дашков и К, 2017. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Лань»<https://e.lanbook.com/book/93388> | Неограниченный доступ |
|  | Войтов, А. Г.Философия : избранные эссе [Электронный ресурс] / А. Г. Войтов. - Электрон. текстовые дан. - М. : Дашков и К, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Лань»<https://e.lanbook.com/book/93363?category_pk=4321#book_nam> | Неограниченный доступ |
|  | Личность как объектсоциокультурного анализа : учеб. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: Д. М. Азаматов, Г. З. Нафикова. - Уфа, 2010. - 109 с. | 30 |
|  | Личность как объект социокультурного анализа [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГОУ ВПО БГМУ; сост.: Д. М. Азаматов, Г. З. Нафикова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2010. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib274.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Моисеев, В. И.Философия науки. Философия биологии и медицины [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. И. Моисеев. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2008. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970407240.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Философия - от идеалов древности к марксизму [Текст] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост.: К. В. Храмова, Д. М. Азаматов, О. Г. Афанасьева. - Уфа, 2017. - 126,[1] с. | 40 |
|  | **Философия - от** идеалов древности к марксизму [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост.: К. В. Храмова, Д. М. Азаматов, О. Г. Афанасьева. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2017. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib732.pdf> | Неограниченный доступ |
|  | Философия конца 19 начала 21 века - от позитивизма к постмодернизму [Текст] : учеб. пособие / сост.: К. В. Храмова, Д. М. Азаматов, О. Г. Афанасьева. - Уфа, 2016. - 91 с | **35** |
|  | Философия конца 19 начала 21 века - от позитивизма к постмодернизму [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост.: К. В. Храмова, Д. М. Азаматов, О. Г. Афанасьева. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2016. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib627.1.pdf> | Неограниченный доступ |
|  | Философия: практикум[Текст] / ГОУ ВПО БГМУ ; сост. Г. З. Нафикова. - Уфа, 2010. - 147 с. | 30 |
|  | Философия: практикум для студентов[Электронный ресурс] / ГОУ ВПО БГМУ ; сост. Г. З. Нафикова. - Электрон. текстовые дан. – Уфа, 2010. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib234.doc> | Неограниченный доступ |
|  | Философия: руководство к самостоятельной внеаудиторной работе студентов 1-2 курса [Электронный ресурс]/ ГОУ ВПО БГМУ ; сост. Г. З. Нафикова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2010. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib258.doc> | Неограниченный доступ |
|  | Шишков, И. З. История и философия науки : учеб. пособие [Электронный ресурс]/ И. З. Шишков. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970414477.html>Озвучить текст | 1200доступов |
|  | Философия [Текст] : учеб.-метод. рекомендации / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. Ю. Ф. Абдрашитов. - Уфа, 2014. - 104 с. | 161 |
|  | Философия [Электронный ресурс] : учеб.-метод. рекомендации / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. Ю. Ф. Абдрашитов. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib606.pdf> | Неограниченный доступ |
|  | Электронно-библиотечная система «Лань» | <http://e.lanbook.com> |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  |  |  |
| **История** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Кузнецов, И.Н. Отечественная история [Электронный ресурс] : учебник / И.Н. Кузнецов. - Электрон. текстовые дан. – М.: Дашков и К, 2018. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Лань» <https://e.lanbook.com/book/103780> | Неограниченный доступ |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | **Кузнецов, И. Н**. История государства и права России [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И. Н. Кузнецов. - 5-е изд. - Электрон. текстовые дан. - М. : Дашков и К, 2013. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Лань» <http://e.lanbook.com/view/book/56222/> | Неограниченный доступ |
|  | **Кузнецов, И. Н**. История [Электронный ресурс] : учебник / И. Н. Кузнецов. - Электрон. текстовые дан. - М. : Дашков и К, 2013. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Лань»<https://e.lanbook.com/reader/book/56221/#1> | Неограниченный доступ |
|  | Кузнецов, И. Н. Отечественная история: учебник / И. Н. Кузнецов. - 6-е изд., испр. и доп. - М. : Дашков и К, 2010. - 814 с. | 594 |
|  | Отечественная история : учеб. пособие / Л. А. Панова, И. В. Сухарева; ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ". - Уфа, 2012. - 88с. | 47 |
|  | Отечественная история [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л. А. Панова, И. В. Сухарева ; ГБОУ ВПО "Баш. гос.мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ". - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2012. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib432.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Электронно-библиотечная система «Лань» | <http://e.lanbook.com> |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронный читальный зал «Президентской библиотеки» | <https://www.prlib.ru/> |
|  |  |  |
| **Иностранный язык** |  |  |
| **Английский язык** | **Основная литература** |  |
|  | Марковина, И. Ю. Английский язык [Текст]: учебник / И. Ю. Марковина, З. К. Максимова, М. Б. Вайнштейн; ред. И. Ю. Марковина. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2016. - 366 с. | 103 |
|  | Марковина, И. Ю.Английский язык [Электронный ресурс]: учебник / И. Ю. Марковина, З. К. Максимова, М. Б. Вайнштейн; ред. И. Ю. Марковина. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар- Медиа, 2016. -on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970435762.html>Озвучить текст | 1200доступов |
|  | Марковина, И. Ю. Английский язык : учебник / И. Ю. Марковина, З. К. Максимова, М. Б. Вайнштейн ; под общ. ред. И. Ю. Марковиной. - 4-е изд., испр. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2010. - 366 с. | 1042 |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | English for Medical Students [Электронный ресурс] : сборник тематических заданий для самостоятельной работы / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. О. Н. Гордеева. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2017. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» [http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib669.pdf.](http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib669.pdf.%20) | Неограниченный доступ |
|  | Англо-русский медицинский словарь [Электронный ресурс] / ред.: И. Ю. Марковина, Э. Г. Улумбеков. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. – on-line.- Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970424735.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Марковина, И. Ю. Английский язык. Грамматический практикум для медиков [Электронный ресурс]: учеб. пособие : в 3 ч. / И. Ю. Марковина, Г. Е. Громова. -Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР Медиа, 2010. - Ч. 1 : Употребление личных форм глагола в научном тексте. Рабочая тетрадь. - on-line.-Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970414651.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Маслова, А.М.Английский язык для медицинских вузов [Электронный ресурс] : учебник / А . М. Маслова, З. И. Вайнштейн, Л. С. Плебейская. - 5-е изд. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар- Медиа, 2015. – on-line.-Режим доступа:ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970433485.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Glendinning, Eric H. Professional English in Use Medicine [Текст] : учеб. пособие / E. H. Glendinning, R. Howard. - [S. l.] : Cambridge university press, 2016. - 175 p. | 100 |
|  | Электронно-библиотечнаясистема «Лань» | <http://e.lanbook.com> |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  |  |  |
| **Немецкий язык** | **Основная литература** |  |
|  | Кондратьева, В. А. Немецкий язык для студентов-медиков: учебник / В. А. Кондратьева, Л. Н. Григорьева. - 2-е изд., испр. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2012. - 391 с. | 50 |
|  | Кондратьева, В. А.Немецкий язык для студентов-медиков [Электронный ресурс] : учебник / В. А. Кондратьева, Л. Н. Григорьева. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар- Медиа, 2015. –on-line.- Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970430460.html>Озвучить текст | 1200доступов |
|  | StudiodA1:DeutschalsFremdsprache [Текст] : Kurs- und Übungsbuch / H. Funk [etal.]. - [S. l.] : Cornelsen, 2015. - 255,[1] s. : il., вкл. л. + 1 эл. опт. диск + 2 бр. | 10 |
|  | Studio d A2: Deutsch als Fremdsprache [Текст] : Kurs- und Übungsbuch / H. Funk [et al.]. - [S. l.] : Cornelsen, 2015. - 276 s. : il., вкл. л. + 1 эл. опт. диск + 1 бр. | 10 |
|  | Studio d B1: Deutsch als Fremdsprache [Текст] : Kurs- und Ubungsbuch mit Zertifikatstraining / H. Funk [et al.]. - [S. l.] : Cornelsen, 2014. - 264 s. : il. + 1 эл. опт. диск + 1 бр. | 10 |
|  | Studio d Die Mittelstufe B2/1: Deutsch als Fremdsprache [Текст] : Kurs- Und Übungsbuch / Ch. Kuhn [et al.]. - [S. l.] : Cornelsen, 2014. - 232 s. : il. + 1 эл. опт. диск (CD-DA) + 1 бр. | 30 |
|  | Электронно-библиотечная система «Лань» | <http://e.lanbook.com> |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  |  |  |
| **Французский язык** | **Основная литература** |  |
|  | Костина, Н. В. Французский язык [Текст] : учебник / Н. В. Костина, В. Н. Линькова. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2013. - 268 с. | 30 |
|  | Электронно-библиотечная система «Лань» | <http://e.lanbook.com> |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  |  |  |
| **Безопасность жизнедеятельности** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | **Багаутдинов, А. М.** Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. М. Багаутдинов, В. Ю. Кабашов, В. Н. Байматов. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970419663.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Левчук, И. П.Медицинакатастроф. Курс лекций [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И.П.Левчук, Н.В. Третьяков. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970433478.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Рогозина, И.В. Медицина катастроф[Электронный ресурс] / И.В. Рогозина. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970429365.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Сидоров, П. И. Медицина катастроф: учеб. пособие / П. И. Сидоров, И. Г. Мосягин, А. С. Сарычев. - М. : Академия, 2010. - 320 с. : рис. + 1 эл. опт. диск (CD-ROM). | 647 |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Акимов, В. А. Безопасность жизнедеятельности. Безопасность в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера [Электронный ресурс] / В.А. Акимов. - Электрон. текстовые дан. - М. : АБРИС, 2012. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785437200490.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Евсеева Л.В. Химические опасности и токсиканты. Принципы безопасности в химической лаборатории [Электронный ресурс] / Л.В. Евсеева, И.А. Журавель, У.М. Датхаев, Р.М. Абдуллабекова. – Электрон. текстовые дан. - М.: Литтерра, 2016. - on – line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785423502225.htm>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Левчук, И. П. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] / И. П. Левчук, А. А. Бурлаков. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2014. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970429693.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Организация оказания первой помощи пострадавшим при чрезвычайных ситуациях [Текст] : учеб. пособие / сост. В. Т. Кайбышев [и др.]. - Уфа, 2016. - 86 с. | 250 |
|  | Организация оказания первой помощи пострадавшим при чрезвычайных ситуациях [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. Т. Кайбышев [и др.] ; ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2016. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib639.pdf> | Неограниченный доступ |
|  | Организация медицинской помощи населению в чрезвычайных ситуациях [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Р. Р. Мурзин [и др.] ; ГОУ ВПО БГМУ. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2010. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib337.doc> | Неограниченный доступ |
|  | **Организация медико-санитарного обеспечения** населения в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени [Текст] : учеб.-метод. пособие / сост. В. Т. Кайбышев. - Уфа, 2013. - 162 с. | 50 |
|  | Организация обеспечения медицинским имуществом формирований и учреждений, предназначенных для медицинского обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / В. Т. Кайбышев [и др.] ; ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib633.pdf> | Неограниченный доступ |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  |  |  |
| **Физика, математика** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Ливенцев, Н. М. Курс физики : учебник / Н. М. Ливенцев. - 7-е изд., стереотип. - СПб. ; М. ; Краснодар : Лань, 2012. - 667 с. | 106 |
|  | Лобоцкая, Н. Л. Основы высшей математики : учебник / Н. Л. Лобоцкая. - 2-е изд., перераб. и доп., стереотипное издание. - М. : Альянс, 2015. - 479 с. | 1144 |
|  | Основы высшей математики и математической статистики [Электронный ресурс] : учебник / И. В. Павлушков [и др.] - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970415771.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Ремизов, А. Н. Медицинская и биологическая физика [Электронный ресурс] : учебник / А. Н. Ремизов. - 4-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970424841.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Ремизов, А. Н. Учебник по медицинской и биологической физике: учебник / А. Н. Ремизов, А. Г. Максина, А. Я. Потапенко. - 10-изд., стереотип. - М. : Дрофа, 2011. – 558с. | 1000 |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | **Антонов, В. Ф**. Физика и биофизика [Электронный ресурс] : учебник / В. Ф. Антонов, А. М. Черныш, Е. К. Козлова. - 2-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970435267.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Физика и биофизика. Руководство к практическим занятиям [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. Ф. Антонов [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970426777.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Ремизов, А. Н. Сборник задач по медицинской и биологической физике : учеб. пособие / А. Н. Ремизов, А. Г. Максина. - 4-е изд, стереотип. - М. : Дрофа, 2010. - 189 с. | 196 |
|  | Федорова, В. Н. Медицинская и биологическая физика. Курс лекций с задачами [Электронный ресурс]: учеб. пособ. / В. Н. Федорова, Е. В. Фаустов. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. -on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970414231.htm>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Физика и биофизика. Практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособ. / В.Ф.Антонов, А.М. Черныш, Е.К. Козлова, А.В.Коржуев.- Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. -on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970421468.htm>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Электродинамика: руководство к лаб. работам / Баш. гос. мед. ун-т ; сост. Г. Н. Загитов [и др.]. - Уфа, 2009. - 104 с. | 366 |
|  | Электродинамика [Электронный ресурс] : руководство к лаб. работам / Баш. гос. мед. ун-т ; сост. Г. Н. Загитов [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2009. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru\elibdoc\elib197.doc> | Неограниченный доступ |
|  | Оптика: учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост. Г. Н. Загитов [и др.]. - Уфа, 2010. - 76 с. | 50 |
|  | Оптика [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГОУ ВПО БГМУ ; сост. Г. Н. Загитов [и др.] ; рец.: Е. В. Пастушенко, Р. М. Сабитов. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2010. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib224.doc> | Неограниченный доступ |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **История медицины** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Лисицын, Ю. П.История медицины[Электронный ресурс] : учебник / Ю. П. Лисицын. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970431399.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Лисицын, Ю. П. История медицины. Краткий курс [Электронный ресурс] : учебник / Ю. П. Лисицын. - Электрон. текстовые дан. -М. : Гэотар - Медиа, 2010. -on-line. - Режим доcтупа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970415030.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | История медицины [Текст] : в 2-х. ч.: учеб. пособие/ сост. Н. Х. Шарафутдинова [и др.]. - Уфа, 2016. - Ч. 1: Первобытное общество - 18 век.-191 с. | 600 |
|  | **История медицины** [Электронный ресурс] : в 2-х ч. : учеб. пособие. Ч. 1. Первобытное общество- XVIII век / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. Н. Х. Шарафутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2016. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib719.1.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | История медицины [Текст] : в 2-х ч. : учеб. пособие / сост. Н. Х. Шарафутдинова [и др.]. - Уфа, 2016. - Ч. 2: 19 век - настоящее время. - 146 с. | 600 |
|  | **История медицины** [Электронный ресурс] : в 2-х ч. : учеб. пособие. Ч. 2. 19 век - настоящее время / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. Н. Х. Шарафутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2016. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека»<http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib718.1.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | История медицины Республики Башкортостан : учеб. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: Н. Х. Шарафутдинова, А. У. Киньябулатов, М. Ю. Павлова. - Уфа, 2014. - 135,[1] с. | 1394 |
|  | История медицины Республики Башкортостан [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: Н. Х. Шарафутдинова, А. У. Киньябулатов, М. Ю. Павлова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib563.pdf> | Неограниченный доступ |
|  | Лисицын, Ю. П. Медицина и здравоохранение XX-XXI веков [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ю. П. Лисицын. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line.- Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970420461.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Мирский, М.Б. История медицины и хирургии [Электронный ресурс]: учеб. пособие / М.Б. Мирский - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970414293.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Поддубный, М. В. История здравоохранения дореволюционной России (конец XVI - начало ХХ в.) [Электронный ресурс] / М. В. Поддубный, И. В. Егорышева, Е. В. Шерстнева. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970427316.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Электронно-библиотечная система «Лань» | <http://e.lanbook.com> |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  | Электронный читальный зал «Президентской библиотеки» | <https://www.prlib.ru/> |
|  |  |  |
| **Латинский язык** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Чернявский, М. Н. Латинский язык и основы медицинской терминологии [Текст] : учебник / М. Н. Чернявский. - 4-е изд., стереотип. - М. : Шико, 2017. - 447 с. | 200 |
|  | Чернявский, М. Н. Латинский язык и основы медицинской терминологии [Текст] : учебник / М. Н. Чернявский. - 4-е изд., стереотипное. - М. : Медицина, 2013. - 448 с. | 717 |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Бухарина, Т. Л.Латинский язык [Электронный ресурс] / Т. Л. Бухарина, В. Ф. Новодранова, Т. В. Михина. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970431825.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Основы латинской анатомической** терминологии [Электронный ресурс]: учеб. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост.: Ф. Б. Гибадуллина, Н. В. Исмагилова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа , 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека»  <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib597.pdf> | Неограниченный доступ |
|  | Панасенко, Ю.Ф. Латинский язык [Электронный ресурс] : учебник / Ю.Ф. Панасенко. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016.-on-line. –Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970435021.htm>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Латинско-русский и русско-латинский учебный словарь по клинической терминологии/ сост.: В. М. Хакимова, Р. Х. Каримова. - Уфа, 2012. - 67 с. | 381 |
|  | Учебный латинско-русский и русско-латинский словарь по клинической терминологии [Электронный ресурс] / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т" Минздравсоцразвития России ; сост.: В. М. Хакимова, Р. Х. Каримова. - Электрон. текстовые дан. – Уфа, 2011. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib392.doc> | Неограниченный доступ |
|  | Электронно-библиотечная система «Лань» | <http://e.lanbook.com> |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  |  |  |
| **Психология, педагогика** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Остренкова, М. Е.Психология. Руководство к практическим занятиям [Электронный ресурс] / М. Е. Остренкова. - Электрон. текстовые дан. -М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970434048.htm>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Лукацкий, М. А. Психология [Электронный ресурс] : учебник / М. А. Лукацкий, М. Е. Остренкова. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970425022.html> |  |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Лукацкий, М. А. Педагогическая наука: история и современность [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М. А. Лукацкий. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2012. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»  <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970420874.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Новгородцева, И.В. Педагогика в медицине [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И.В. Новгородцева. - Электрон. текстовые дан. - М. : ФЛИНТА, 2011. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Лань» [https://e.lanbook.com/book/2441](https://e.lanbook.com/book/2441%20) | Неограниченный доступ |
|  | Новгородцева, И.В. Педагогика в медицине. Практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И.В. Новгородцева.- Электрон. текстовые дан. - М. : ФЛИНТА, 2011. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Лань» <https://e.lanbook.com/book/2442> | Неограниченный доступ |
|  | Психология и педагогика : в 2-х ч. : практикум / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост. А. Ф. Амиров [и др.]. - Уфа, 2013. - Ч. 1. - 104 с. | 483 |
|  | Психология и педагогика [Электронный ресурс] : в 2-х ч. : практикум / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост. А. Ф. Амиров [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - Ч. 1. - 2013. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib480.pdf> | Неограниченный доступ |
|  | Психология и педагогика : в 2-х ч. : практикум / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост. А. Ф. Амиров [и др.]. - Уфа, 2013. - Ч. 2. - 114 с. | 489 |
|  | Психология и педагогика [Электронный ресурс] : в 2-х ч. : практикум для студ. мед. вузов / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост. А. Ф. Амиров [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - Ч. 2. - on-line. - Б. ц.- Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib481.pdf> | Неограниченный доступ |
|  | Психология и педагогика [Текст]: курс лекций: в 2-х ч. / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост. А. Ф. Амиров [и др.]. - Уфа, 2013. - Ч. 1. -118 с. | 489 |
|  | Психология и педагогика [Электронный ресурс] : курс лекций : в 2-х ч. / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост. А. Ф. Амиров [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа,2014.- Ч. 2. - on-line. -Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib550.pdf> | Неограниченный доступ |
|  | Психология и педагогика [Текст] : курс лекций: в 2-х ч. / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост. А. Ф. Амиров [и др.]. – Уфа, 2014.- Ч. 2. - 91 с. | 494 |
|  | Электронно-библиотечная система «Лань» | <http://e.lanbook.com> |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронный читальный зал «Президентской библиотеки» | <https://www.prlib.ru/> |
|  |  |  |
| **Информатика, медицинская информатика** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Медицинская информатика [Электронный ресурс] : учебник / под общ. ред.: Т. В. Зарубиной, Б. А. Кобринского. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436899.htm>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Омельченко, В. П. Медицинская информатика [Электронный ресурс] : учебник / В.П. Омельченко, А.А. Демидова. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436455.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Статистические методы в медицине и здравоохранении [Электронный ресурс] : краткий курс лекций / С. А. Леонов [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : ИД "Менеджер здравоохранения", 2011. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785903834112.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Статистические методы в** медицине и здравоохранении [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. Н. Х. Шарафутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2018. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека»<http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib719.pdf> | Неограниченный доступ |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Химия** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Общая химия. Биофизическая химия. Химия биогенных элементов: учебник / Ю. А. Ершов [и др.] ; под ред. Ю. А. Ершова. - 7-е изд., стереотип. - М.: Высш. шк., 2009. - 559 с. | 588 |
|  | Жолнин, А. В. Общая химия [Электронный ресурс] : учебник / А. В. Жолнин ; под ред. В. А. Попкова, А. В. Жолнина. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2014. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970429563.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Общая химия [Электронный ресурс]: учебник / под ред. В.А. Попкова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970421086.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Общая химия: руководство / ГОУ ВПО БГМУ ; сост.: Р. М. Бадакшанов, Е. В. Пастушенко, Л. Л. Костюкевич, Р. И. Мустафина, С. Х. Нафикова. - Уфа, 2008. - .Ч. 1. - 142 с. | 692 |
|  | Общая химия [Электронный ресурс] : руководство / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: З. Ф. Рахимова, Е. В. Пастушенко. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2008. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека»<http://library.bashgmu.ru\elibdoc\elib68.doc> | Неограниченный доступ |
|  | Общая химия [Текст] : руководство / ГОУ ВПО БГМУ ; сост.: Р. М. Бадакшанов, Е. В. Пастушенко, Л. Л. Костюкевич, Р. И. Мустафина, С. Х. Нафикова. - Уфа, 2008 - .Ч. 1. - 2008. - 142 с. | 682 |
|  | Общая химия [Электронный ресурс] : руководство / ГОУ ВПО БГМУ ; сост.: Р. М. Бадакшанов, Е. В. Пастушенко, Л. Л. Костюкевич, Р. И. Мустафина, С. Х. Нафикова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2008. - Ч. 1. - 2008. - on-line. - Режим доступа:БД «Электронная учебная библиотека»[http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib182.pdf](http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib182.pdf). | Неограниченный доступ |
|  | Общая химия [Электронный ресурс] : руководство к самостоятельной работе студентов / ГОУ ВПО БГМУ ; сост.: Р. М. Бадакшанов, Е. В. Пастушенко, Л. Л. Костюкевич, Р. И. Мустафина, С. Х. Нафикова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2009. - Ч. 2. - 2009. - on-line. -Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека»<http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib235.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
| **Биология** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Биология [Текст] : учебник/ Н. В. Чебышев [и др.] ; под ред. Н. В. Чебышева. - М. : МИА, 2016. - 635,[5] с. | 490 |
|  | Биология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н. В. Чебышев, Г. Г. Гринева. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970416068.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Биология [Электронный ресурс] : в 2-х т. / В. Н. Ярыгин [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015. - Т. 1. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970435649.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Биология: учебник : в 2 кн. / [В. Н. Ярыгин, В. И. Васильева, И. Н. Волков, В. В. Синельщикова] ; под ред. В. Н. Ярыгина. - 10-е изд., стер. - М. : Высш. шк., 2010. - Кн. 1 : [Жизнь. Гены. Клетка. Онтогенез. Человек]. - 431 с. | 196 |
|  | Биология [Электронный ресурс] : в 2-х т. / В. Н. Ярыгин [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015. - Т. 2. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970435656.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Биология: учебник : в 2 кн. / [В. Н. Ярыгин, В. И. Васильева, И. Н. Волков, В. В. Синельщикова] ; под ред. В. Н. Ярыгина. - 10-е изд., стер. - М. : Высш. шк., 2010. - Кн. 2 : Эволюция. Экосистема. Биосфера. Человечество. - 333 с. | 197 |
|  | Викторова, Т. В.Биология: учеб. пособие / Т. В. Викторова, А. Ю. Асанов. - М. : Академия, 2011. - 320 с. | 769 |
|  | Пехов, А. П. Биология: медицинская биология, генетика и паразитология [Электронный ресурс]: учебник / А. П. Пехов. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970414132.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Биология: руководство к практическим занятиям [Электронный ресурс] / под ред. В. В. Маркиной. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. -on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970413074.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Биология: руководство к лабораторным занятиям [Электронный ресурс]: учеб. пособие / под ред.О.Б. Гигани. – Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on – line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970437261.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Сборник задач по медицинской генетике и биологии [Текст] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ; сост. Т. В. Викторова [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - Уфа, 2015. - 102 с. | 995 |
|  | Сборник задач по медицинской генетике и биологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ; сост.: Т. В. Викторова, С. М. Измайлова, Д. Н. Куватова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2015. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека»<http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib594.pdf> | Неограниченный доступ |
|  | **Сборник задач по** биологии и медицинской генетике [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ РФ"; под ред. Т. В. Викторовой. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2012. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека»<http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib467.pdf> | Неограниченный доступ |
|  | Лекции по биологии [Текст] : учеб. пособие : в 2 кн. / Баш. гос. мед. ун-т ; под ред. Т. В. Викторовой. - Уфа, 2015. - Ч. 1 : Цитология и генетика. - 189 с. | 994 |
|  | Лекции по биологии [Электронный ресурс] : учеб.пособие : в 2 кн. / Баш. гос. мед. ун-т ; под ред. Т. В. Викторовой. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2015. - Ч. 1 : Цитология и генетика. - on-line.- Режим доступа:БД «Электронная учебная библиотека»<http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib593.pdf> | Неограниченный доступ |
|  | **Лекции по биологии** [Электронный ресурс] : учеб. пособие : в 2 кн. : / Баш. гос. мед. ун-т ; под ред. Т. В. Викторовой. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2012. - **Ч. 1** : Цитология и генетика. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека»<http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib469.pdf> | Неограниченный доступ |
|  | Лекции по биологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие : в 2 кн. :/ Баш.гос. мед. ун-т ; под ред. Т. В. Викторовой. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2012. - Ч. 2 : Медицинская паразитология; Ч. 3 : Общие закономерности онтогенеза, филогенеза и эволюции живого. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека»<http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib470.pdf> | Неограниченный доступ |
|  | Мусыргалина, Ф. Ф. Медицинская паразитология [Текст] : учеб. пособие / Ф. Ф. Мусыргалина. - Уфа, 2018. - 278 с. : ил. | 1000 |
|  | Мусыргалина, Ф. Ф. Медицинская паразитология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ф. Ф. Мусыргалина. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2018. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека»<http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib703.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Целоусова, О. С. Механизмы и методы оценки цитотоксичности : учеб. пособие / О. С. Целоусова, Ю. В. Вахитова, В. А. Вахитов ; ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ". - Уфа, 2012. - 112 с. | 30 |
|  | Целоусова, О. С. Механизмы и методы оценки цитотоксичности [Электронный ресурс] : учеб. пособие / О. С. Целоусова, Ю. В. Вахитова, В. А. Вахитов ; ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ". - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2012. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека»<http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib422.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Биология. Руководство к лабораторным занятиям[Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / под ред. Н. В. Чебышева. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970434116.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Биология. Справочник [Электронный ресурс] / Н.В. Чебышев, Г.С. Гузикова, Ю.Б. Лазарева, С.Н. Ларина. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418178.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Первая помощь и уход за больными** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Основы ухода за хирургическими больными [Текст] : учеб. пособие / А. А. Глухов [и др.]. - М. : Гэотар Медиа, 2013. - 288 с. | 119 |
|  | Основы ухода за хирургическими больными [Электронный ресурс] / А. А. Глухов [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013 . -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970424292.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Ослопов, В. Н. Общий уход за больными терапевтического профиля [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. Н. Ослопов, О. В. Богоявленская. - 4-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2015. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970433935.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс] / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/skills-2.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Кузнецов, Николай Алексеевич. Уход за хирургическими больными: учебник/ Н. А. Кузнецов, А. Т. Бронтвейн. - М. : Гэотар Медиа, 2011. - 284 с. | 50 |
|  | Уход за хирургическими больными [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Н. А. Кузнецов [и др.] ; под ред. Н. А. Кузнецова. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970430125.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Уход за больными в хирургической клинике [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Евсеев М.А - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970414453.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Учебная практика "Уход за больными терапевтического и хирургического профиля" [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ" ; сост. В. Л. Назифуллин [и др.] ; под ред. В. Л. Назифуллина. - Электрон. текстовые дан. - Уфа : БГМУ, 2011. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека»<http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib393.doc>.Озвучить текст | Неограниченный доступ |
|  | **Мультимедиа** |  |
|  | Обморок: [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 1: Внезапная потеря сознания. Клиническая смерть / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-A.html> | 1200 доступов |
|  | Непрямой массаж сердца: [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 1: Внезапная потеря сознания. Клиническая смерть / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-A.html> | 1200 доступов |
|  | Использование дефибриллятора: [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 2: Основы экстренной кардиотерапии. Электрокардиография. Работа с портативным электрокардиографом / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-B.html> | 1200 доступов |
|  | Электрокардиография: [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 2: Основы экстренной кардиотерапии. Электрокардиография. Работа с портативным электрокардиографом / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. –Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-B.html> | 1200 доступов |
|  | Остановка наружного кровотечения: [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 3: Остановка наружного кровотечения / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-C.html> | 1200 доступов |
|  | Повязка на один глаз:[видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 4: Повязки на голову / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-D.html> | 1200 доступов |
|  | Повязка на оба глаза: [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 4: Повязки на голову / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-D.html> | 1200 доступов |
|  | Крестообразная повязка на затылок: [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 4: Повязки на голову / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-D.html> | 1200 доступов |
|  | Пращевидная повязка на подбородок: [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 4: Повязки на голову / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: Электронно-библиотечная система «Консультант студента»: <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-D.html> | 1200 доступов |
|  | Повязка "Чепец": [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 4: Повязки на голову / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-D.html> | 1200 доступов |
|  | Повязка "Уздечка": [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 4: Повязки на голову / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-D.html> | 1200 доступов |
|  | Повязка, иммобилизирующая большой палец:[видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 5: Повязки на руку / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-E.html> | 1200 доступов |
|  | Гемостатическая повязка на предплечье: [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 5: Повязки на руку / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-E.html> | 1200 доступов |
|  | Фиксирующая колосовидная повязка на плечевой сустав: [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 5: Повязки на руку / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-E.html> | 1200 доступов |
|  | Фиксирующая повязка на локоть: [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 5: Повязки на руку / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-E.html> | 1200 доступов |
|  | Иммобилизирующая повязка на локтевой сустав: [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 5: Повязки на руку / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. –Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-E.html> | 1200 доступов |
|  | Повязка, иммобилизирующая плечевой сустав (Дезо): [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 5: Повязки на руку / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-E.html> | 1200 доступов |
|  | Иммобилизирующая повязка на коленный сустав:[видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 6: Повязки на ногу / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-F.html> | 1200 доступов |
|  | Иммобилизирующая повязка на голеностопный сустав: [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 6: Повязки на ногу / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-F.html> | 1200 доступов |
|  | Иммобилизирующая повязка на молочную железу:[видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 7: Другие повязки / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-G.html> | 1200 доступов |
|  | Первая помощь на месте происшествия:[видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 8: Медицинская помощь на месте происшествия / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-H.html> | 1200 доступов |
|  | Промывание желудка:[видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 9: Острые отравления / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-I.html> | 1200 доступов |
|  | Промывание желудка через назогастральный зонд: [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 9: Острые отравления / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-I.html> | 1200 доступов |
|  | Осмотр новорождённого ребёнка:[видеоматериалы] // Детские болезни [Электронный ресурс]: учебник / под ред. А.А. Баранова. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/ISBN9785970411162-0047.html> | 1200 доступов |
|  | Оценка функционального состояния организма:[видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения по программе "помощник палатной медицинской сестры" [Электронный ресурс]: Раздел 1 / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-1-A.html> | 1200 доступов |
|  | Практическая асептика и антисептика:[видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения по программе "помощник палатной медицинской сестры" [Электронный ресурс]: Раздел 2 / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-1-B.html> | 1200 доступов |
|  | Уход за тяжёлым больным:[видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения по программе "помощник палатной медицинской сестры" [Электронный ресурс]: Раздел 3 / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-1-C.html> | 1200 доступов |
|  | Парентеральные способы ведения лекарственных средств:[видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения по программе "помощник палатной медицинской сестры" [Электронный ресурс]: Раздел 4 / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-1-E.html> | 1200 доступов |
|  | Катетеризация мочевого пузыря:[видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения по программе "помощник палатной медицинской сестры" [Электронный ресурс]: Раздел 5 / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-1-F.html> | 1200 доступов |
|  | Контроль за деятельностью кишечника:[видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения по программе "помощник палатной медицинской сестры" [Электронный ресурс]: Раздел 6 / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-1-G.html> | 1200 доступов |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Сестринское дело** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Основы ухода за хирургическими больными [Текст] : учеб. пособие / А. А. Глухов [и др.]. - М. : Гэотар Медиа, 2013. - 288 с. | 119 |
|  | Основы ухода за хирургическими больными [Электронный ресурс] / А. А. Глухов [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970424292.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Ослопов, В. Н. Общий уход за больными в терапевтической клинике [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. Н. Ослопов, О. В. Богоявленская. - 3-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970425206.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс] / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/skills-2.htmlОзвучить текст | 1200 доступов |
|  | Кузнецов, Николай Алексеевич. Уход за хирургическими больными [Текст]: учебник/ Н. А. Кузнецов, А. Т. Бронтвейн. - М. : Гэотар Медиа, 2011. - 284 с. | 50 |
|  | Кузнецов, Н. А. Уход за хирургическими больными [Электронный ресурс] : учебник / Н. А. Кузнецов, А. Т. Бронтвейн.- Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970420317.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Уход за больными в хирургической клинике [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Евсеев М.А.- Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970414453.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Учебная практика "Уход за больными терапевтического и хирургического профиля" [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ" ; сост. В. Л. Назифуллин [и др.] ; под ред. В. Л. Назифуллина. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2011. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека»<http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib393.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | **Мультимедиа** |  |
|  | Обморок: [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 1: Внезапная потеря сознания. Клиническая смерть / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-A.html> | 1200 доступов |
|  | Непрямой массаж сердца: [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 1: Внезапная потеря сознания. Клиническая смерть / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-A.html> | 1200 доступов |
|  | Использование дефибриллятора: [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 2: Основы экстренной кардиотерапии. Электрокардиография. Работа с портативным электрокардиографом / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-B.html> | 1200 доступов |
|  | Электрокардиография: [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 2: Основы экстренной кардиотерапии. Электрокардиография. Работа с портативным электрокардиографом / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. –Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-B.html> | 1200 доступов |
|  | Остановка наружного кровотечения: [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 3: Остановка наружного кровотечения / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-C.html> | 1200 доступов |
|  | Повязка на один глаз:[видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 4: Повязки на голову / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-D.html> | 1200 доступов |
|  | Повязка на оба глаза: [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 4: Повязки на голову / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-D.html> | 1200 доступов |
|  | Крестообразная повязка на затылок: [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 4: Повязки на голову / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-D.html> | 1200 доступов |
|  | Пращевидная повязка на подбородок: [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 4: Повязки на голову / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: Электронно-библиотечная система «Консультант студента»: <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-D.html> | 1200 доступов |
|  | Повязка "Чепец": [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 4: Повязки на голову / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-D.html> | 1200 доступов |
|  | Повязка "Уздечка": [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 4: Повязки на голову / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-D.html> | 1200 доступов |
|  | Повязка, иммобилизирующая большой палец:[видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 5: Повязки на руку / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-E.html> | 1200 доступов |
|  | Гемостатическая повязка на предплечье: [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 5: Повязки на руку / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-E.html> | 1200 доступов |
|  | Фиксирующая колосовидная повязка на плечевой сустав: [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 5: Повязки на руку / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-E.html> | 1200 доступов |
|  | Фиксирующая повязка на локоть: [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 5: Повязки на руку / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-E.html> | 1200 доступов |
|  | Иммобилизирующая повязка на локтевой сустав: [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 5: Повязки на руку / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. –Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-E.html> | 1200 доступов |
|  | Повязка, иммобилизирующая плечевой сустав (Дезо): [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 5: Повязки на руку / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-E.html> | 1200 доступов |
|  | Иммобилизирующая повязка на коленный сустав:[видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 6: Повязки на ногу / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-F.html> | 1200 доступов |
|  | Иммобилизирующая повязка на голеностопный сустав: [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 6: Повязки на ногу / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-F.html> | 1200 доступов |
|  | Иммобилизирующая повязка на молочную железу:[видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 7: Другие повязки / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-G.html> | 1200 доступов |
|  | Первая помощь на месте происшествия:[видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 8: Медицинская помощь на месте происшествия / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-H.html> | 1200 доступов |
|  | Промывание желудка:[видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 9: Острые отравления / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-I.html> | 1200 доступов |
|  | Промывание желудка через назогастральный зонд: [видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс]: Раздел 9: Острые отравления / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-I.html> | 1200 доступов |
|  | Оценка функционального состояния организма:[видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения по программе "помощник палатной медицинской сестры" [Электронный ресурс]: Раздел 1 / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-1-A.html> | 1200 доступов |
|  | Практическая асептика и антисептика:[видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения по программе "помощник палатной медицинской сестры" [Электронный ресурс]: Раздел 2 / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-1-B.html> | 1200 доступов |
|  | Уход за тяжёлым больным:[видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения по программе "помощник палатной медицинской сестры" [Электронный ресурс]: Раздел 3 / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-1-C.html> | 1200 доступов |
|  | Парентеральные способы ведения лекарственных средств:[видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения по программе "помощник палатной медицинской сестры" [Электронный ресурс]: Раздел 4 / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-1-E.html> | 1200 доступов |
|  | Катетеризация мочевого пузыря:[видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения по программе "помощник палатной медицинской сестры" [Электронный ресурс]: Раздел 5 / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-1-F.html> | 1200 доступов |
|  | Контроль за деятельностью кишечника:[видеоматериалы] // Булатов, С.А. Практические умения по программе "помощник палатной медицинской сестры" [Электронный ресурс]: Раздел 6 / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. - Электрон. дан. - Казань, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-1-G.html> | 1200 доступов |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Анатомия** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Анатомия человека : в 2-х т. : учебник / М. Р. Сапин [и др.] ; под ред. М. Р. Сапина. - М. : Гэотар Медиа, 2014. - Т. 1. - М., 2014. – 527с. | 153 |
|  | Анатомия человека В 2 томах. [Электронный ресурс] : учебник / М. Р. Сапин и др.; под ред. М. Р. Сапина. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. – Т. 1. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970434833.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Анатомия человека : в 2-х т. : учебник / М. Р. Сапин [и др.] ; под ред. М. Р. Сапина. - М. : Гэотар Медиа, 2014. - Т. 2. - М., 2014. | 157 |
|  | Анатомия человека. В 2 томах. [Электронный ресурс] : учебник / Под ред. М.Р. Сапина - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. – Т . 2. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970443840.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Гайворонский, И. В. Анатомия человека: в 2 т. [Электронный ресурс] / И. В. Гайворонский, Г. И. Ничипорук, А. И. Гайворонский ; под ред. И. В. Гайворонского. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. –Т. 2.-on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970442678.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Привес, М. Г. Анатомия человека [Текст]: учебник / М. Г. Привес, Н. К. Лысенков, В. И. Бушкович. - 12-е изд., перераб. и доп. - СПб. : СПбМАПО, 2011. - 720 с. : ил. | 285 |
|  | Привес, М. Г. Анатомия человека: учебник / М. Г. Привес, Н. К. Лысенков, В. И. Бушкович. - 12-е изд., перераб. и доп. - СПб. : СПбМАПО, 2009. - 720с. | 312 |
|  | Привес, М. Г. Анатомия человека : учебник / М. Г. Привес, Н. К. Лысенков, В. И. Бушкович. - 12-е изд., перераб. и доп. - СПб. : СПбМАПО : ХОКА, 2008. - 720 с. | 453 |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Анатомия по Пирогову. Атлас анатомии человека [Электронный ресурс] : в 3 т. / сост.: В. В. Шилкин, В. И. Филимонов. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2011. - Т. 1 : Верхняя конечность. Нижняя конечность. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970419465.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Атлас анатомии человека [Электронный ресурс] : в 3-х т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2010. - Т. 2 : Внутренние органы. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970412428.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Атлас лучевой анатомии человека [Электронный ресурс] : атлас / В. И. Филимонов [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2010. - 452 с. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библитотека» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970413616.html> | Неограниченный доступ |
|  | Анатомия черепных нервов : учебно-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: В. Ш. Вагапова, О. Р. Шангина, О. Х. Борзилова. - Уфа, 2014. - 71,[1] с. | 1200 |
|  | Анатомия черепных нервов [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: В. Ш. Вагапова, О. Р. Шангина, О. Х. Борзилова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библитотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib562.1.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Анатомия человека. Опорно-двигательный аппарат [Электронный ресурс] / под ред. Р. Е. Калинина - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970442791.htmlОзвучить текст | 1200 доступов |
|  | Анатомия человека. Фотографический атлас [Электронный ресурс] : в 3-х т. / Э. И. Борзяк, Г. фон Хакенс, И. Н. Путалова. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015. - Т. 2 : Сердечно-сосудистая система. Лимфатическая система. . -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970432747.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Анатомия человека [Электронный ресурс] в 2-х томах: учебник / ред. М. Р. Сапин. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015. - Т. 1. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970434833.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Билич Г. Л.Анатомия человека [Электронный ресурс] : атлас: в 3-х т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - Т. 1. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970424476.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Билич, Г. Л.Анатомия человека [Электронный ресурс] : атлас : в 3 т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский, В. Н. Николенко. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2011. - Т. 2. - on-line. –Режимдоступа:ЭБС «Консультант студента»  <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970420140.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Билич Г. Л.Анатомия человека [Электронный ресурс] : атлас: в 3-х т. / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - Т. 3. - 2013. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»  <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970423493.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2014. - Т. 1 : Учение о костях, соединении костей и мышцах. - 2014. - 348 с. | 90 |
|  | Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т.: учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2011.- Т. 1 : Учение о костях, соединении костей и мышцах. - 348 с. | 98 |
|  | Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т.: учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2007. - Т. 1 : Учение о костях, соединении костей и мышцах . - 343 с. | 139 |
|  | Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Издатель Умеренков, 2014. - Т. 2 : Учение о внутренностях и эндокринных железах. - 2014. - 247,[1] с. | 85 |
|  | Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека: в 4 т.: учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд., перераб. - М. : Новая волна : Умеренков, 2010. - Т. 2 : Учение о внутренностях и эндокринных железах. - 247 с. | 109 |
|  | Синельников, Р. Д. Атлас анатомии человека : в 4 т. : учеб. пособие / Р. Д. Синельников, Я. Р. Синельников, А. Я. Синельников. - 7-е изд. пер. - М. : Новая волна : Изд. Умеренков, 2007 .- Т. 2 : Учение о внутренностях и эндокринных железах . - 247 с. | 139 |
|  | Сапин, М. Р.Анатомия и топография нервной системы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М. Р. Сапин, Д. Б. Никитюк, С. В. Клочкова. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970435045.html. | 1200 доступов |
|  | Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия" (для самостоятельной внеаудиторной работы) : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013 - .Ч. 1 : Опорно-двигательный аппарат. - 2013. - 95 с. | 903 |
|  | Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия" [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - **Ч. 1** : Опорно-двигательный аппарат. - on-line.- Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib518.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия" : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013 - .Ч. 2 : Спланхнология. - 2013. - 59 с. | 900 |
|  | **Учебно-методическое пособие для** студентов по дисциплине "Анатомия"[Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - **Ч. 2** : Спланхнология. - on-line. - Б. ц.- Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib537.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия" : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013 - .Ч. 3 : Нервная система, органы чувств. - 2013. - 75 с. | 892 |
|  | Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия" [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - **Ч. 3** : Нервная система, органы чувств. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib540.pdf> | Неограниченный доступ |
|  | Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия": учеб.-метод. пособие / сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Уфа, 2013. - Ч. 4 : Сердечно-сосудистая, лимфатическая и иммунная системы. - 138 с. | 911 |
|  | Учебно-методическое пособие для студентов по дисциплине "Анатомия" [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / сост.: В. Ш. Вагапова, Э. Х. Ахметдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - Ч. 4 : Сердечно-сосудистая, лимфатическая и иммунная системы. - on-line. -Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib519.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Функциональная анатомия центральной нервной системы [Текст] : учеб. пособие / сост. В. Ш. Вагапова [и др.]. - Уфа, 2016. - 110 с. | 498 |
|  | Функциональная анатомия центральной нервной системы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. В. Ш. Вагапова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2018. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib731.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | База Данных научных медицинских 3D иллюстраций по анатомии “VisibleBodyPremiumPackage: HumanAnatomyAtlas” [Электронный ресурс] / Argosy Publishing, Inc. – Электрон. база данных. – [S.p.]: Argosy Publishing, Inc, [2007]. –Режим доступа: <http://ovidsp.ovid.com/> | Неограниченный доступ |
|  | **Мультимедиа** |  |
|  | Рыбалко, Д. Ю. Брюшина. Её производные. Полость брюшины [Электронный ресурс] : видеоруководство / Автор идеи Д. Ю. Рыбалко ; рук-ль проекта зав. каф. анатомии человека проф. В. Ш. Вагапова ; ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ". - Электрон. дан. - Уфа, 2012. - on-line : зв. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/video2.mpg> | Неограниченный доступ |
|  | Рыбалко, Д. Ю. Брюшина. Её производные. Полость брюшины [Электронный ресурс] : видеоруководство / Автор идеи Д. Ю. Рыбалко ; рук-ль проекта зав. каф. анатомии человека проф. В. Ш. Вагапова ; ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ". - Электрон. дан. - Уфа, 2012. - on-line : зв. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/video2.mpg> | Неограниченный доступ |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  | База Данных научных медицинских 3D иллюстраций по анатомии «VisibleBodyPremiumPackage» | <http://ovidsp.ovid.com/> |
|  |  |  |
| **Гистология, эмбриология, цитология** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Гистология, эмбриология, цитология : учебник / под ред.: Ю. И. Афанасьева, Н. А. Юриной. - 6-е изд., перераб. и доп. - М. : Гэотар Медиа, 2014. | 417 |
|  | Гистология, эмбриология, цитология [Электронный ресурс] : учебник / Ю. И. Афанасьев [и др.] ; под ред.: Ю. И. Афанасьева, Е. Ф. Юриной. - 6-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970429525.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Гистология, эмбриология, цитология [Электронный ресурс] : учебник / Н. В. Бойчук [и др.] ; под ред. Э. Г. Улумбекова, Ю. А. Челышева. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970437827.htmlОзвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Быков, В.Л. Гистология, цитология и эмбриология. Атлас [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В.Л. Быков, С.И. Юшканцева. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013.-on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970424377.htmlОзвучить текст | 1200 доступов |
|  | Значение строения и функции органа зрения в клинической практике [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост.: А. Ф. Габдрахманова, Ф. А. Каюмов, С. Р. Авхадеева. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2016. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib613.2.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Гистология. Атлас для практических занятий [Электронный ресурс] / Н.В. Бойчук, Р.Р. Исламов, С.Л. Кузнецов, Ю.А. Челышев. - Электрон. текстовые дан. -М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970419199.htmlОзвучить текст | 1200 доступов |
|  | Гистология : схемы, таблицы и ситуационные задачи по частной гистологии человека [Электронный ресурс]: учеб. пособие / С. Ю. Виноградов [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418574.html>. Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Гистология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С. Ю. Виноградова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. -on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970423868.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Каюмов, Ф. А. Атлас по гистологии : учеб. пособие / Ф. А. Каюмов. - Уфа : ДизайнПресс, 2012. - 208 с. | 967 |
|  | Каюмов, Ф. А. Цветной атлас по цитологии, эмбриологии и гистологии: для студ. и врачей : учеб. пособие / Ф. А. Каюмов ; Баш. гос. мед. ун-т. - 2-е изд., доп. - Уфа : ДизайнПолиграфСервис, 2009. - 112 с. | 478 |
|  | Каюмов, Ф. А. Лабораторные занятия по цитологии, эмбриологии и гистологии [Текст] : учеб. пособие/ Ф. А. Каюмов, Х. Х. Мурзабаев, М. Я. Фазлыахметова; ГОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т" Росздрава. - Уфа : ДизайнПолиграфСервис, 2011. - 174 с. | 268 |
|  | Кузнецов, С. Л. Атлас по гистологии, цитологии и эмбриологии: учеб. пособие / С. Л. Кузнецов, Н. Н. Мушкамбаров, В. Л. Горячкина. - 2-е изд., доп. и перераб. - М. : МИА, 2006. - 373 с. | 390 |
|  | Лабораторные занятия по курсу гистологии, цитологии и эмбриологии: учеб. пособие / Ю. И. Афанасьев [и др.] ; ред. Ю. И. Афанасьев, А. Н. Яцковский. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Медицина, 2004. - 328 с. | 487 |
|  | Руководство по гистологии [Электронный ресурс] : в 2-х т. - Электрон. текстовые дан. - СПб. : СпецЛит, 2010. - **Т. 1** / под ред. Р. К. Данилова. - 2-е изд., испр. и доп. - 2010. - on-line. -Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785299004212.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Цитология. Функциональная ультраструктура клетки. Атлас [Электронный ресурс] / Банин В.В. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970438916.htmlОзвучить текст | 1200доступов |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  | База Данных научных медицинских 3D иллюстраций по анатомии “VisibleBodyPremiumPackage | <http://ovidsp.ovid.com/> |
| **Биоэтика** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Хрусталев, Ю. М. Биоэтика. Философия сохранения жизни и сбережения здоровья [Электронный ресурс] / Ю. М. Хрусталев. -Электрон. текстовые дан.- М. : Гэотар - Медиа, 2015.- on-line.– Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970433287.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Шамов, И. А.Биоэтика. Этические и юридические документы, нормативные акты [Электронный ресурс] / И. А. Шамов, С. А. Абусуев.- Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 . –on-line.- Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970429754.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Балалыкин, Д. А. История и современные вопросы развития биоэтики [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Д. А. Балалыкин, А. С. Киселев. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар -Медиа, 2012. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970420577.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Хрусталев, Ю. М. От этики до биоэтики : учебник / Ю. М. Хрусталев. - Ростов н/Д : Феникс, 2010. | 249 |
|  | Электронно-библиотечная система «Лань» | <http://e.lanbook.com> |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Биохимия** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Биологическая химия [Текст] : учебник/ С. Е. Северин [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : МИА, 2015. - 495,[1] с. : ил. | 1096 |
|  | Биохимия [Электронный ресурс] : учебник / ред. Е. С. Северин. - 5-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015. -on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970433126.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Березов, Т.Т. Биологическая химия [Электронный ресурс]: учебник / Т.Т. Березов, Б.Ф. Коровкин. - Электрон. текстовые дан. - М.: Медицина, 2008. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN5225046851.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Биологическая химия с упражнениями и задачами [Электронный ресурс] : учебник / ред. С. Е. Северин. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2014. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970430279.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Биологическая химия. Ситуационные задачи и тесты [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. А. Е. Губаревой. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970435618.htmlОзвучить текст | 1200 доступов |
|  | Биологическая химия: рук-во к самост. работе: в 2-х ч. / ГОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т Росздрава" ; авт. коллектив: Ф. Х. Камилов, Ш. Н. Галимов, Н. Т. Карягина [и др.]. - Уфа, 2010. - Ч. 1. - 176 с. | 725 |
|  | Биологическая химия: рук-во к самост. работе: в 2-х ч. / ГОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т Росздрава"; авт. коллектив: Ф. Х. Камилов, Ш. Н. Галимов, Н. Т. Карягина [и др.]. - Уфа, 2010. - Ч. 2. - 173 с. | 707 |
|  | **Биологическая химия** [Электронный ресурс] : руководство к самостоятельной работе: в 2-х ч. / ГОУ ВПО БГМУ ; сост. Ф. Х. Камилов [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2010. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib318.doc. | Неограниченный доступ |
|  | Биохимический практикум [Текст] / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т" МЗ РФ; сост. Ф. Х. Камилов [и др.]. – Уфа,2014. – Ч. 1 / сост. Ф. Х. Камилов [и др.]. - 162 с. | 1092 |
|  | **Биохимический практикум** [Текст] / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т" МЗ РФ (Уфа); сост. Ф. Х. Камилов [и др.]. – Уфа,2014. - **Ч. 2** / сост. Ф. Х. Камилов [и др.]. - 153 с. | 1103 |
|  | Ершов, Ю. А.Основы молекулярной диагностики. Метаболомика [Электронный ресурс] : учебник / Ю. А. Ершов. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970437230.htmlОзвучить текст | 1200 доступов |
|  | Клиническая биохимия [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. В. А. Ткачука. - 3-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2008. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970407332.htmlОзвучить текст | 1200 доступов |
|  | Учебно-методическое пособие для внеаудиторной самостоятельной работы по биологической химии [Текст] : в 2-х ч. / ФГБОУ ВО "Баш. гос. мед. ун-т" МЗ РФ; сост. Ф. Х. Камилов. - Уфа, 2016.- Ч. 1. - 149 с | 479 |
|  | Учебно-методическое пособие для внеаудиторной самостоятельной работы по биологической химии [Электронный ресурс] : в 2-х ч. / ФГБОУ ВО "Баш. гос. мед. ун-т" МЗ РФ; сост. Ф. Х. Камилов. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2016. - **Ч. 1**. - on-line.- Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» [http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib629.pdf.](http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib629.pdf.%20) | Неограниченный доступ |
|  | Учебно-методическое пособие для внеаудиторной самостоятельной работы по биологической химии [Текст] : в 2-х ч. / ФГБОУ ВО "Баш. гос. мед. ун-т" МЗ РФ (Уфа); сост. Ф. Х. Камилов. - Уфа, 2016. -Ч. 2 / сост. Ф. Х. Камилов [и др.]. - 119 с. | 480 |
|  | Учебно-методическое пособие для внеаудиторной самостоятельной работы по биологической химии [Текст] : в 2-х ч. / ФГБОУ ВО "Баш. гос. мед. ун-т" МЗ РФ; сост. Ф. Х. Камилов. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2016. - Ч. 2. - on-line.- Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib630.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Нормальная физиология** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Нормальная физиология [Электронный ресурс] / ред.: Л. З. Теля, Н. А. Агаджанян. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. -on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785423501679.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Нормальная физиология: учебник / под ред. Б. И. Ткаченко. - 3-е изд., испр. и доп. - М. : Гэотар Медиа, 2014. - 687,[1] с. : рис. + 1 эл. опт. диск (CD-ROM). | 200 |
|  | Нормальная физиология [Электронный ресурс]: учебник / под ред. Б. И. Ткаченко. - 3-е изд., испр. и доп. – Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on – line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436646.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Нормальная физиология [Электронный ресурс] : учебник / К. В. Судаков [и др.] ; ред. К. В. Судаков. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970435281.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Нормальная физиология в рисунках и схемах [Электронный ресурс] : учебник / под ред. В. П. Дегтярёва. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/KP-2016-01.html.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Физиология [Текст] : учебник / ред.: В. М. Смирнов, В. А. Правдивцев, Д. С. Свешников. - 5-е изд., испр. и доп. - М. : МИА, 2017. - 511 с. | 100 |
|  | Физиология человека: учебник / под ред. В. М. Покровского, Т. Ф. Коротько. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : Медицина, 2011. - 664 с. | 147 |
|  | Физиология человека [Элекронный ресурс] : учебник / под ред. В. М. Покровского, Т. Ф. Коротько. - 3-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : Медицина, 2011. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» [http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785225120087.html](http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785225100087.html)Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Камкин, А. Г.Атлас по физиологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие : в 2 т. / А. Г. Камкин, И. С. Киселева. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2013. - Т. 1. - 2013. -on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970424186.htmlОзвучить текст | 1200 доступов |
|  | Камкин, А.Г. Атлас по физиологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие : в 2 т. / А. Г. Камкин, И. С. Киселева. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2013. - Т. 2. - 2013. -on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970424193.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Физиология крови : учебн. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост.: А. Ф. Каюмова, О. В. Самоходова, Г. Е. Инсарова. - Уфа, 2014. - 75 с. | 680 |
|  | Физиология крови [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост.: А. Ф. Каюмова, О. В. Самоходова, Г. Е. Инсарова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib598.pdf. | Неограниченный доступ |
|  | Частная физиология центральной нервной системы [Электронный ресурс]: учеб. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ; сост. А. Ф. Каюмова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2015. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib628.pdf> | Неограниченный доступ |
|  | Физиологиячеловека: Атлас динамических схем [Электронный ресурс] : учебник / К. В. Судаков, В. В. Андрианов, Г. В. Вагин, И. И. Киселев. - 2-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970432341.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Нормальная физиология. Типовые тестовые задания [Электронный ресурс] : учебник / ред. В. П. Дегтярев. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2014. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970429327.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Общая физиология центральной** нервной системы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. А. Ф. Каюмова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2017. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib688.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | **Физиология системы дыхания** [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. А. Ф. Каюмова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2016. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib635.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Физиология сенсорных систем : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ" ; сост. А. Ф. Каюмова [и др.]. - Уфа, 2011. - 114 с. | 200 |
|  | **Физиология сенсорных систем** [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ" ; сост. А. Ф. Каюмова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2011. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib363.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | База Данных научных медицинских 3D иллюстраций по анатомии “VisibleBodyPremiumPackage: PhysiologyAnimation” [Электронный ресурс] / Argosy Publishing, Inc. – Электрон. база данных. – [S.p.]: Argosy Publishing, Inc, [2007]. –Режим доступа:<http://ovidsp.ovid.com/> | Неограниченный доступ |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  | База Данных научных медицинских 3D иллюстраций по анатомии “VisibleBodyPremiumPackage | <http://ovidsp.ovid.com/> |
|  |  |  |
| **Микробиология, вирусология** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Медицинская микробиология, вирусология и иммунология [Электронный ресурс] : учебник: в 2 т. / ред.: В. В. Зверев, М. Н. Бойченко. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2014. - Т. 1. . -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970429143.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Медицинская микробиология, вирусология и иммунология [Электронный ресурс] : учебник : в 2 т. / ред.: В. В. Зверев, М. Н. Бойченко. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2014.- Т. 2. - on-line. – Режимдоступа:ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970429150.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Микробиология, вирусология и иммунология : руководство к лабораторным занятиям : учеб. пособие / под ред.: В. Б. Сбойчакова, М. М. Карапаца. - М. : Гэотар Медиа, 2014. - 320 с. | 890 |
|  | Микробиология, вирусология и иммунология: руководство к лабораторным занятиям [Электронный ресурс] / под ред. В.Б. Сбойчакова, М.М. Карапаца - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. -on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970430668.htmlОзвучить текст | 1200 доступов |
|  | Коротяев, А. И. Медицинская микробиология, иммунология и вирусология [Электронный ресурс]: учебник / А. И. Коротяев, С. А. Бабичев. - Электрон. текстовые дан. - СПб.: СпецЛит, 2010. -on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785299004250.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Медицинская микробиология, вирусология и иммунология [Текст] : учебник / под ред. А. А. Воробьева. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : МИА, 2012. - 702 с. | 199 |
|  | Медицинская микробиология, вирусология и иммунология [Текст] : учебник / А. А. Воробьев [и др.] ; под ред. А. А. Воробьева. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : МИА, 2006. - 702 с. | 622 |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Иммунодиагностические реакции [Текст] : учеб.пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т" Минздрава России ; сост. Г. К. Давлетшина [и др.]. - Уфа, 2016. - 83 с. : рис. | 100 |
|  | Иммунодиагностические реакции [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т" Минздрава России ; сост. Г. К. Давлетшина [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2016. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib617.1.pdf. | Неограниченный доступ |
|  | Клиническая микробиология [Электронный ресурс] : руководство / Донецкая Э. Г. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418307.htmlОзвучить текст | 1200 доступов |
|  | Медицинская микробиология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ред. В. И. Покровский. - 4-е изд., стереотип. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2010. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970415306.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Сборник ситуационных задач по дисциплине "Микробиология, вирусология" [Текст] / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ; сост. Г. К. Давлетшина [и др.]. - Уфа, 2018. - 131,[1] с. : ил. | 200 |
|  | Сборник ситуационных задач по дисциплине "Микробиология, вирусология" [Электронный ресурс] / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ; сост. Г. К. Давлетшина [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2018. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib686.1.pdf. | Неограниченный доступ |
|  | Условно-патогенные грамотрицательные и грамположительные бактерии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ ; сост. З. Г. Габидуллин [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib548.pdf> | Неограниченный доступ |
|  | Санитарно-микробиологические исследования объектов окружающей среды [Электронный ресурс] : метод. рекомендации / ГОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т" ; сост.: Р. Ф. Хуснаризанова, Р. Ф. Насырова ; под ред. З. Г. Габидуллина. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2010. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib340.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Гигиена** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Архангельский, В. И.Гигиена и экология человека [Электронный ресурс] : учебник / В. И. Архангельский, В. Ф. Кириллов. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013 . -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970425305.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Гигиена с основами экологии человека : учебник / П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.] ; под ред. П. И. Мельниченко. - М. : Гэотар Медиа, 2011. - 752 с. : табл. + 1 эл. опт. диск (CD-ROM). | 461 |
|  | Гигиена [Электронный ресурс] / П. И. Мельниченко, В. И.Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970430835.htmlОзвучить текст | 1200 доступов |
|  | Гигиена [Электронный ресурс]: учебник / под ред. Г.И. Румянцева. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970411698.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Мельниченко, П. И.Гигиена с основами экологии человека [Электронный ресурс] / Мельниченко П.И. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970426425.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Экология человека [Электронный ресурс]: учебник / под ред. Григорьева А.И. – Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on – line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970437476.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Гигиена, санология, экология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. Л. В. Воробьевой. - Электрон. текстовые дан. - СПб. : СпецЛит, 2011. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785299004410.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Гигиена питания [Текст]: руководство к практ. занятиям / Баш. гос. мед. ун-т; сост. Т. Р. Зулькарнаев [и др.]. - Уфа, 2010. - 51 с. | 183 |
|  | **Гигиена питания** [Электронный ресурс] : руководство к практ. занятиям / Баш. гос. мед. ун-т ; сост. Т. Р. Зулькарнаев [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2010. - on-line. - Режим доступа : БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib222.doc> | Неограниченный доступ |
|  | Архангельский, В. И. Гигиена. Соmреndium [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. И. Архангельский, П. И. Мельниченко. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2012. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970420423.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Архангельский, В. И. Руководство к практическим занятиям по военной гигиене [Электронный ресурс] / В. И. Архангельский, О. В. Бабенко. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009. -on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970409978.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Архангельский, В. И. Руководство к практическим занятиям по военной гигиене [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Архангельский В.И., Бабенко О.В. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970422427.htmlОзвучить текст | 1200 доступов |
|  | Кича, Д. И. Общая гигиена. Руководство к лабораторным занятиям [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Д. И. Кича, Н. А. Дрожжина, А. В. Фомина. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970416464.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Лучевая диагностика** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Лучевая диагностика [Электронный ресурс] / ред. Г. Е. Труфанова. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970434680.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Лучевая диагностика: учебник: в 2 т. / под ред. Г. Е. Труфанова. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2009. - Т. 1. - 412 с. | 201 |
|  | Лучевая диагностика [Электронный ресурс] : учебник / под ред. Г. Е. Труфанова. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2011. - Т. 1. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970419274.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Труфанов, Г. Е. Лучеваятерапия: учебник: в 2 т. / Г. Е. Труфанов, М. А. Асатурян, Г. М. Жаринов. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2009. –Т.2.- 187 с. | 199 |
|  | Лучевая терапия [Электронный ресурс]: учебник в 2-х томах / Г.Е. Труфанов [и др.]. - Электрон. текстовые дан. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. - Т. 2. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970415658.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Илясова, Е. Б.Лучевая диагностика [Электронный ресурс] / Е. Б. Илясова, М. Л. Чехонацкая, В. Н. Приезжева. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970427200.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Кизименко, Н.Н. Лучевая диагностика в пульмонологии, кардиологии и ревматологии [Электронный ресурс]: / Н.Н. Кизименко, М.В. Вертелецкая. –Электрон. текстовые дан. – Краснодар: Качество, 2013. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/luchevaya-diagnostika-v-pulmonologii-kardiologii-i-revmatologii-2051982> | Неограниченный доступ |
|  | Лучевая диагностика и терапия. Общаялучевая диагностика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С. К. Терновой [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. -on-line. - Режимдоступа:ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970429891.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Терновой, С. К. Лучевая диагностика и терапия [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С. К. Терновой, В. Е. Синицын. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2010. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970413920.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Мультимедиа** |  |
|  | УЗИ в отделении интенсивной терапии: видеоматериалы [Электронный ресурс] / К. Киллу, С. Далчевски, В. Коба; пер. с англ. под ред. Р. Е. Лахина. – Электрон. дан. (227 файлов). - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970438244.html> | 1200 доступов |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система«Букап» | <https://www.books-up.ru> |
|  |  |  |
| **Иммунология** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Хаитов, Р. М.**Иммунология**[Электронный ресурс] : учебник / Р. М. Хаитов. - 3-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970438428.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Ковальчук, Л. В. Клиническая иммунология и аллергология с основами общей иммунологии [Электронный ресурс] : учебник / Л. В. Ковальчук, Л. В. Ганковская, Р. Я. Мешкова. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2011. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970419748.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Ярилин, А. А. Иммунология [Электронный ресурс] : учебник/ А. А. Ярилин. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар -Медиа, 2010. -on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970413197.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Вакцинопрофилактика в аллергологии и иммунологии [Электронный ресурс] / Н. Ф. Снегова, Р. Я. Мешкова, М. П. Костинов, О. О. Магаршак. - Электрон. текстовые дан. - M.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. -on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/book/970409039V0005.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Вылегжанина, Т. Г. Памятки и рекомендации по аллергологии и иммунологии [Электронный ресурс] / Т. Г. Вылегжанина. - Электрон. текстовые дан. -M.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/970409039V0025.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Иммунология. Практикум. Клеточные, молекулярные и генетические методы исследования [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л. В. Ковальчук, Г. А. Игнатьева, Л. В. Ганковская [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2010. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970413173.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Клинические синдромы в аллергологии и иммунологии [Электронный ресурс] / О. Г. Елисютина, Е. С. Феденко, С. В. Царёв, С. А. Польнер. -Электрон. текстовые дан. - M.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. -on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/970409039V0007.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Медуницына, Е. Н. Методы диагностики в аллергологии и иммунологии [Электронный ресурс] / Е. Н. Медуницына, Р. М. Хаитов, Б. В. Пинегин. - Электрон. текстовые дан. - M.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. -on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/970409039V0001.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Москалёв, А. В. Общая иммунология с основами клинической иммунологии : учеб. пособие [Электронный ресурс] / А. В. Москалёв. - Электрон. текстовые дан. -М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» [http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970433829.html](IRBIS:3,10,,http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970433829.html)Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Хаитов, Р. М. Иммунология [Электронный ресурс] : атлас / Р. М. Хаитов, А. А. Ярилин, Б. В. Пинегин. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418581.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Фармакология** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Фармакология[Электронный ресурс] / под ред. Р.Н. Аляутдина. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - on-line. – Режимдоступа:ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970431689.htmlОзвучить текст | 1200 доступов |
|  | Харкевич, Д. А. Фармакология [Электронный ресурс] : учебник / Д. А. Харкевич. - 12-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2017. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970438848.html.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Харкевич, Д. А. Основы фармакологии [Электронный ресурс] / Д. А. Харкевич. - 2-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970434925.html>м | 1200 доступов |
|  | Харкевич, Д. А. Фармакология с общей рецептурой [Электронный ресурс]: учебник / Д. А. Харкевич. - 3-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970416662.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Петров, В. Е. Фармакология : рабочая тетрадь для подготовки к практическим занятиям [Текст] : учеб. пособие / В. Е. Петров, В. Ю. Балабаньян ; под ред. Р. Н. Аляутдина. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2013. - 291,[1] с. | 33 |
|  | **Учебное пособие по** рецептуре [Текст] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. О. А. Иванова [и др.]. - Уфа, 2015. - 76 с. | 297 |
|  | **Учебное пособие по** рецептуре:[Электронный ресурс] :/ ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. О. А. Иванова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2015. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib612.1.pdf. | Неограниченный доступ |
|  | Фармакология. Руководство к лабораторным занятиям : учеб. пособие / Д. А. Харкевич [и др.] ; ред. Д. А. Харкевич. - 6-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2014. - 508,[4] с. | 20 |
|  | Фармакология [Электронный ресурс] : руководство к лаб. занятиям / под ред. Д. А. Харкевича. - 5-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2010. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970412824.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Фармакология : руководство к лабораторным занятиям [Электронный ресурс]: учеб. пособ. / Р. Н. Аляутдин, Т. А. Зацепилова, Б. К. Романов, В. Н. Чубарев. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. -on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970410561.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Фармакология. Тестовые задания : учеб. пособие / Д. А. Харкевич [и др.] ; под ред. Д. А. Харкевича. - 3-е изд., испр. и перераб. - Львов ; М. : Гэотар Медиа, 2013. - 352 с. | 13 |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  | Консультант Плюс: справочно-правовая система | <http://www.consultant.ru/> |
|  |  |  |
| **Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Струков, А. И. Патологическая анатомия [Текст] / А. И. Струков, В. В. Серов. - 5-е изд., стереотипное. - М. : Литтерра, 2012. - 846 с. | 499 |
|  | Струков, А. И.Патологическая анатомия : учебник [Электронный ресурс] / А. И. Струков, В. В. Серов ; ред. В. С. Пауков. - 6-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970432600.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Патология[Электронный ресурс] в 2 т. : учебник / под ред. М. А. Пальцева, В. С. Паукова. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2010 - . - CD во 2-м томе. Т. 1. - 2010. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970412800.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Патология [Электронный ресурс] в 2 т. : учебник / под ред. М. А. Пальцева, В. С. Паукова. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2010 - Т. 2. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970412800.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Патологическая анатомия: атлас [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под общ. ред. О. В. Зайратьянца. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2014. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970427804.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Патологическая анатомия. Терминологический словарь: учеб. пособие / Самар. гос. мед. ун-т, Баш. гос. мед. ун-т; ред.: Т. А. Федорина, Т. И. Мустафин. - Самара : АсГард, 2010. - 165 с. | 193 |
|  | Патологическая анатомия. Терминологический словарь [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Самар. гос. мед. ун-т, Баш. гос. мед. ун-т ; ред.: Т. А. Федорина, Т. И. Мустафин. - Электрон. текстовые дан. - Самара : АсГард, 2010. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib255.pdf. | Неограниченный доступ |
|  | Частная патологическая анатомия [Электронный ресурс]: учеб. пособие / под общ. ред.: О. В. Зайратьянца, Л. Б. Тарасовой. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/06-COS-2387.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Современные методы морфологической диагностики [Текст] : учеб.-метод. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ; сост. Т. И. Мустафин [и др.]. - Уфа, 2018. - 119,[1] с. : ил. | 250 |
|  | Современные методы морфологической диагностики [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ; сост. Т. И. Мустафин [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2018. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib714.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Пропедевтика внутренних болезней** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Мухин, Н. А. Пропедевтика внутренних болезней [Электронный ресурс] : учебник / Н. А. Мухин, В. С. Моисеев. - 2-е изд., доп. и перераб. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970434703.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Мухин, Н. А. Пропедевтика внутренних болезней [Текст] : учебник/ Н. А. Мухин, В. С. Моисеев. - 2-е изд., доп. и перераб. - М. : Гэотар Медиа, 2013. - 848 с. | 246 |
|  | **Шамов, И. А.** Пропедевтика внутренних болезней с элементами лучевой диагностики [Электронный ресурс]: учебник / И. А. Шамов. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970435977.html.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | **Бронхолегочные синдромы в** пропедевтике внутренних болезней [Текст] : учеб. пособие / сост.: Н. Ш. Загидуллин, Ш. З. Загидуллин, У. Р. Фархутдинов. - Уфа, 2016. - 116 с. | 20 |
|  | Бронхолегочные синдромы в пропедевтике внутренних болезней [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т" МЗ РФ ; сост.: Н. Ш. Загидуллин, Ш. З. Загидуллин, У. Р. Фархутдинов. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2016. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib619.1.pdf. | Неограниченный доступ |
|  | Дуглас, Г. Пропедевтика внутренних болезней. Иллюстрированный учебник [Электронный ресурс] : пер. с англ. / Г. Дуглас, Ф. Николь, К. Робертсон. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/06-COS-2365.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Ивашкин, В. Т. Пропедевтика внутренних болезней. Кардиология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. Т. Ивашкин, О. М. Драпкина. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2011. -on-line. – Режимдоступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970419632.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Ивашкин, В. Т. Пропедевтика внутренних болезней. Пульмонология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. Т. Ивашкин, О. М. Драпкина. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2011. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970419625.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Основы семиотики заболеваний** внутренних органов : учеб. пособие/ А. В. Струтынский [и др.]. - 8-е изд. - М. : МЕДпресс-информ, 2013. - 298 с. + 1 эл. опт. диск (CD-ROM). | 52 |
|  | Синдром абдоминальной боли [Текст] : учеб. пособие / сост.: Н. Ш. Загидуллин, Ш. З. Загидуллин, У. Р. Фархутдинов. - Уфа, 2016. - 82 с. | 20 |
|  | Синдром абдоминальной боли [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост.: Н. Ш. Загидуллин, Ш. З. Загидуллин, У. Р. Фархутдинов. - Уфа, 2016. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib623.1.pdf. | Неограниченный доступ |
|  | Синдром боли вгрудной клетке [Текст] : учеб. пособие / сост.: Н. Ш. Загидуллин, Ш. З. Загидуллин, У. Р. Фархутдинов. - Уфа, 2016. - 84 с. | 20 |
|  | Синдром боли в грудной клетке [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост.: Н. Ш. Загидуллин, Ш. З. Загидуллин, У. Р. Фархутдинов. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2016. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib624.1.pdf. | Неограниченный доступ |
|  | Синдромы при заболеваниях гепатобилиарной системы [Текст] : учеб. пособие / сост. Н. А. Власова [и др.]. - Уфа, 2016. - 51 с. | 20 |
|  | Синдромы при заболеваниях гепатобилиарной системы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. Н. А. Власова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2016. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib620.2.pdf. | Неограниченный доступ |
|  | Электронная история болезни в дисциплине пропедевтика внутренних болезней [Электронный ресурс] : учеб.пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ" ; авт.-сост.: Х. Х. Ганцева, А. Н. Ишмухаметова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2012. - on-line. - Режим доступа: БД «Электроннаяучебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib423.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Академическая история болезни: правила обследования пациента и оформление в клинических описаниях : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ"; сост. Э. Д. Поздеева [и др.] ; под ред. Х. Х. Ганцевой. - Уфа, 2012. - 111 с. | 93 |
|  | Академическая история болезни: правила обследования пациента и оформление в клинических описаниях [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ"; сост. Э. Д. Поздеева [и др.] ; под ред. Х. Х. Ганцевой. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2011. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib311.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Общая хирургия** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Гостищев, В. К. Общая хирургия [Электронный ресурс] / Гостищев В.К. - 5-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015.-on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970432143.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Петров, С. В. Общая хирургия [Электронный ресурс] / С. В. Петров. - 4-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970422816.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Каюмов, Ф. А. Развитие, строение и функция печени, желчного пузыря, желчных протоков и поджелудочной железы. Их значение в хирургической практике [Текст] : учеб. пособие / Ф. А. Каюмов, М. А. Нартайлаков. - Уфа, 2013. - 60 с. | 599 |
|  | **Каюмов, Ф. А**. Развитие, строение и функция печени, желчного пузыря, желчных протоков и поджелудочной железы. Их значение в хирургической практике [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ф. А. Каюмов, М. А. Нартайлаков. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib521.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Каюмов, Ф. А. Сердечно-сосудистая система. Ее значение в хирургической практике [Текст] : учеб. пособие / Ф. А. Каюмов, М. А. Нартайлаков. - Уфа, 2013. - 69 с. | 593 |
|  | Каюмов, Ф. А. Сердечно-сосудистая система. Ее значение в хирургической практике [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ф. А. Каюмов, М. А. Нартайлаков. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib522.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Каюмов, Ф. А. Эндокринные железы. Их роль при хирургических заболеваниях [Текст] : учеб. пособие / Ф. А. Каюмов, М. А. Нартайлаков ; ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ. - Уфа, 2013. - 65 с. : | 395 |
|  | **Каюмов, Ф. А**. Эндокринные железы. Их роль при хирургических заболеваниях [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ф. А. Каюмов, М. А. Нартайлаков ; ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib558.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Клиническое обследование хирургического больного [Текст] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ ; М. А. Нартайлаков [и др.]. - Уфа, 2013. – 148. | 585 |
|  | Клиническое обследование хирургического больного [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ ; М. А. Нартайлаков [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib506.1.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Кулавский, В. А. Беременность и острый аппендицит : учеб. пособие / В. А. Кулавский, М. А. Нартайлаков, Е. В. Кулавский ; ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ". - Уфа, 2011. - 101 с. | 193 |
|  | Общая хирургия (курс лекций) [Текст] : учеб. пособие / сост. М. А. Нартайлаков [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - Уфа, 2015. - 182 с. | 600 |
|  | Пантелеев, В. С. Лазеры в лечении гнойно-некротических ран [Текст] : учеб. пособие / В. С. Пантелеев, М. А. Нартайлаков ; ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ. - Уфа, 2015. - 38 с. | 300 |
|  | Пантелеев, В. С. Паразитарные заболевания печени: альвеококкоз, эхинококкоз [Текст] : учеб. пособие / В. С. Пантелеев, М. А. Нартайлаков ; ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ. - Уфа, 2015. - 37 с. | 299 |
|  | Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс] / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук; под ред. С.В. Гуляева. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011.-on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/IGTR0001.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Мультимедиа** |  |
|  | Трудности при венозном доступе:[видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 1: Катетеризация / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-A_PART0_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Заполнение системы для внутривенных инфузий: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 1: Катетеризация / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011.- on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-A_PART0_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Катетеризация вены: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 1: Катетеризация / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-A_PART0_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Сложности при катетеризации вены: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 1: Катетеризация / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-A_PART0_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Анализ крови:[видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 2: Венепункция / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-A_PART1_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Пункция бедренной артерии: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 2: Венепункция / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-A_PART1_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Анализ крови из вены: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 2: Венепункция / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-A_PART1_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Венепункция: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 2: Венепункция / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-A_PART1_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Венесекция:[видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 3: Венесекция / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-A_PART2_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Внутримышечная инъекция:[видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 4: Инъекции / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-A_PART3_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Внутрикожная инъекция: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 4: Инъекции / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-A_PART3_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Внутривенная инъекция: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 4: Инъекции / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-A_PART3_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Подкожная инъекция: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 4: Инъекции / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-A_PART3_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Забор пробы артериальной крови:[видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 5: Забор артериальной крови / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-B_PART0_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Артериальная линия:[видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 6: Установка артериального катетера / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-B_PART1_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Метод Сельдингера: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 6: Установка артериального катетера / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-B_PART1_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Тест Аллена: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 6: Установка артериального катетера / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-B_PART1_MY.html> | 1200 доступов |
|  | УЗИ внутренней яремной вены: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 7: Катетеризация внутренней яремной вены / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-C_PART0_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Внутренняя яремная вена: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 7: Катетеризация внутренней яремной вены / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-C_PART0_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Нижний отдел внутренней яремной вены: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 7: Катетеризация внутренней яремной вены / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-C_PART0_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Катетеризация изогнутой иглой: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 8: Катетеризация подключичной вены / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-C_PART1_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Стандартная методика: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 8: Катетеризация подключичной вены / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-C_PART1_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Катетеризация бедренной вены:[видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 9: Катетеризация бедренной вены / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-C_PART2_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Постановка длинной линии: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 10: Установка длинного центрального катетера / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. –Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-C_PART3_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Базовые принципы обеспечения проходимости дыхательных путей: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 11: Манипуляции на дыхательных путях / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-D_PART0_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Интубация трахеи: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 12: Эндотрахеальная интубация / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-D_PART1_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Постановка ларингеальной маски: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 13: Установка ларингеальной маски / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-D_PART2_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Крикотиреотомия: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 14: Крикотиреотомия / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-D_PART3_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Дренирование плевральной полости трубкой большого диаметра: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 15: Дренирование плевральной полости / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-E_PART0_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Дренирование плевральной полости трубкой катетером Сельдингера: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 15: Дренирование плевральной полости / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-E_PART0_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Дренирование плевральной полости трубкой малого диаметра: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 15: Дренирование плевральной полости / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011.- on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-E_PART0_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Торакоцентез при момощи иглы: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 16: Торакоцентез / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011.- on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-E_PART1_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Пункция плевральной полости для эвакуации жидкости: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 17: Плевральная пункция (торакоцентез) / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-E_PART2_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Спирометрия: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 18: Спирометрия / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-E_PART3_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Люмбальная пункция: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 19: Люмбальная пункция / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011.- on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-F_PART0_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Постановка назогастрального зонда: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 20: Установка назогастрального зонда / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. –Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-F_PART1_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Катетеризация мочевого пузыря у женщин: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 21: Уретральная катетеризация мочевого пузыря / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-F_PART2_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Катетеризация мочевого пузыря у мужчин: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 21: Уретральная катетеризация мочевого пузыря / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-F_PART2_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Надлобковая катетеризация мочевого пузыря: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 21: Уретральная катетеризация мочевого пузыря / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-F_PART2_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Пункция коленного сустава: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 22: Пункция сустава / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-F_PART3_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Усовершенствованный комплекс сердечно-лёгочной реанимации взрослых: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 23: Неотложные состояния / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-G_PART0_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Базовый комплекс сердечно-лёгочной реанимации взрослых: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 23: Неотложные состояния / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-G_PART0_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Этилхлорид: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 24: Местная анестезия / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-G_PART1_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Безболезненная венепункция: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 24: Местная анестезия / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-G_PART1_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Мониторинг артериального давления: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 25: Мониторинг / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-G_PART2_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Пульсоксиметрия: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 25: Мониторинг / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-G_PART2_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Кривая диссоциации оксигемоглобина: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 26: Оксигенотерапия / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-G_PART3_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Обструкция дыхательных путей: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 27: Седация / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-G_PART4_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Стерильный халат и перчатки: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 28: Принципы асептики / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-G_PART5_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Стерильные перчатки: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 28: Принципы асептики / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-G_PART5_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Обработка рук перед проведением стерильных манипуляций: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 28: Принципы асептики / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-G_PART5_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Предоперационная обработка рук: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 28: Принципы асептики / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-G_PART5_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Матрасный шов: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 29: Методы наложения швов / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-G_PART6_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Узловые швы: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 29: Методы наложения швов / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-G_PART6_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Внутрикожный шов: [видеоматериалы] // Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-G_PART6_MY.html> | 1200 доступов |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Патофизиология, клиническая патофизиология** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Патофизиология [Электронный ресурс]: учебник: в 2 т. / под ред. В.В. Новицкого, Е.Д. Гольдберга, О.И. Уразовой. – Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - Т.1. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970435199.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Патофизиология [Электронный ресурс] : в 2-х т. / ред.: В. В. Новицкий, Е. Д. Гольдберг, О. И. Уразова. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - Т. 2. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970435205.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Литвицкий П.Ф. Патофизиология [Электронный ресурс]: учебник: в 2 т. / П.Ф. Литвицкий. - 5-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. – Т.1. - on – line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970438374.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Литвицкий П.Ф. Патофизиология [Электронный ресурс]: учебник: в 2 т. / П.Ф. Литвицкий. - 5-е изд., перераб. и доп. – Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. – Т.2. - on – line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970438381.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Литвицкий, П.Ф. Патофизиология [Электронный ресурс]: учебник / П.Ф. Литвицкий. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970414798.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | **Введение в патофизиологию.** Общая нозология [Текст] : учеб. пособие / сост. Д. А. Еникеев [и др.]. - Уфа, 2016. - 161,[1] с. | 100 |
|  | **Введение в патофизиологию.** Общая нозология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. Д. А. Еникеев [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2016. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib625.1.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Основы патофизиологии органов и систем [Текст] : учеб. пособие / сост. Д. А. Еникеев [и др.]. - Уфа, 2017. - 153 с. | 100 |
|  | **Основы патофизиологии органов** и систем [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. Д. А. Еникеев [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2017. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib666.pdf. | Неограниченный доступ |
|  | Основы патофизиологии. Типовые патологические процессы [Текст] : учеб. пособие / сост. Д. А. Еникеев [и др.]. - Уфа, 2017. - 164 с. | 100 |
|  | **Основы патофизиологии. Типовые** патологические процессы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. Д. А. Еникеев [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2017. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib667.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | **Основы патофизиологии органов** и систем [Текст] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. Д. А. Еникеев [и др.]. - Уфа, 2017. - 152,[1] с. | 100 |
|  | **Основы патофизиологии органов** и систем [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. Д. А. Еникеев [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2017. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib666.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Патофизиология. Основные понятия [Электронный ресурс]: учеб. пособие / под ред. А.В. Ефремова. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970416365.html>. Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Патофизиология: рук-во к практ. занятиям [Электронный ресурс]: учеб. пособие / под ред. В.В. Новицкого, О.И. Уразовой. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418192.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Практикум по патофизиологии: учеб. пособие для студ. мед. вузов / Баш. гос. мед. ун-т ; сост. Д. А. Еникеев [и др.]. - Уфа, 2009. - 105 с. | 839 |
|  | **Практикум по патофизиологии** [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост. Д. А. Еникеев [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2009. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib226.doc> | Неограниченный доступ |
|  | Патофизиология [Электронный ресурс]: руководство к занятиям: учеб.-метод. пособие / под ред. П.Ф. Литвицкого. - Электрон. текстовые дан. -М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970416341.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Патофизиология. Задачи и тестовые задания : учеб.-метод. пособие. / под ред. П. Ф. Литвицкого. - М. : Гэотар Медиа, 2011. - 376 с. | 10 |
|  | Патофизиология. Задачи и тестовые задания [Электронный ресурс]: учеб.-метод. пособие / под ред. П.Ф. Литвицкого. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418666.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Клиническая патофизиология** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Введение в клиническую патофизиологию органов и систем [Текст] : учебное пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. Д. А. Еникеев [и др.]. - Уфа, 2017. - 159,[1] с | 440 |
|  | Введение в клиническую патофизиологию органов и систем [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. Д. А. Еникеев [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2017. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib681.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Введение в клиническую патофизиологию. Типовые патологические процессы [Текст] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. Д. А. Еникеев [и др.]. - Уфа, 2017. - 163 с. | 439 |
|  | Введение в клиническую патофизиологию. Типовые патологические процессы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Башкирский гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. Д. А. Еникеев [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2017. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib680.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Топографическая анатомия и оперативная хирургия** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Николаев А.В. Топографическая анатомия и оперативная хирургия [Электронный ресурс]: учебник / А. В. Николаев. - 3-е изд., испр. и доп. – Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on – line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970438480.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Николаев, А. В. Топографическая анатомия и оперативная хирургия [Электронный ресурс] : учебник : в 2 т. / А. В. Николаев. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР МЕДИЦИНА, 2013 - . Т. 1. -on-line. – Режимдоступа:ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970426135.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Николаев, А. В. Топографическая анатомия и оперативная хирургия [Электронный ресурс] : учебник : в 2 т. / А. В. Николаев. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР МЕДИЦИНА, 2013. -Т. 2. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970426142.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Топографическая анатомия и оперативная хирургия [Текст] : в 2-х т. : учебник/ под ред. И. И. Кагана, И. Д. Кирпатовского. - М. : Гэотар Медиа, 2012 - Т. 1. - 512 с. | 150 |
|  | Топографическая анатомия и оперативная хирургия [Электронный ресурс] : в 2-х т. : учебник/ под ред. И. И. Кагана, И. Д. Кирпатовского. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2012 - Т. 1. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»  <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970421529.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Топографическая анатомия и оперативная хирургия [Текст] : в 2-х т. : учебник/ под ред. И. И. Кагана, И. Д. Кирпатовского. - М. : Гэотар Медиа, 2012 - Т. 2. - 512 с. | 148 |
|  | Топографическая анатомия и оперативная хирургия [Электронный ресурс] : в 2-х т. : учебник/ под ред. И. И. Кагана, И. Д. Кирпатовского. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2012. - Т. 2. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970421543.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Сергиенко, В. И.Топографическая анатомия и оперативная хирургия [Электронный ресурс] : учебник : в 2 т. / В. И. Сергиенко, Э. А. Петросян, И. В. Фраучи ; под ред. Ю. М. Лопухина. - 3-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР- МЕДИЦИНА, 2010 - . Т. 1. -on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970417560.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Сергиенко, В. И. Топографическая анатомия и оперативная хирургия [Электронный ресурс] : учебник : в 2 т. / В. И. Сергиенко, Э. А. Петросян, И. В. Фраучи ; под ред. Ю. М. Лопухина. - 3-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР МЕДИЦИНА, 2010 - . Т. 2. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970417584.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Проекционная анатомия, доступы и оперативные вмешательства на сосудах и нервах: метод. материал / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: М. Т. Юлдашев, Л. Г. Булыгин, Г. Т. Гумерова. - Уфа, 2009. - 42 с. | 274 |
|  | Проекционная анатомия, доступы и оперативные вмешательства на сосудах и нервах [Электронный ресурс] : метод. материал / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: М. Т. Юлдашев, Л. Г. Булыгин, Г. Т. Гумерова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2009. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib175.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Хирургическая анатомия верхней и нижней конечностей: учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост. М. Т. Юлдашев [и др.]. - Уфа, 2009. - 86 с. | 272 |
|  | Хирургическая анатомия верхней и нижней конечностей [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост. М. Т. Юлдашев [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2009. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib187.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Хирургическая анатомия и оперативная хирургия грудной стенки, органов грудной полости и средостения: учеб.-метод. комплекс / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: М. Т. Юлдашев, Г. Т. Гумерова. - Уфа, 2009. - 60 с. | 282 |
|  | Хирургическая анатомия и оперативная хирургия грудной стенки, органов грудной полости и средостения [Электронный ресурс] : учеб.-метод. комплекс / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: М. Т. Юлдашев, Г. Т. Гумерова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2009. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib188.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Хирургическая анатомия и оперативная хирургия лицевого отдела головы и шеи: учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: Г. Т. Гумерова, Г. Р. Султанова. - Уфа, 2009. - 72 с. | 280 |
|  | Хирургическая анатомия и оперативная хирургия лицевого отдела головы и шеи [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: Г. Т. Гумерова, Г. Р. Султанова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2009. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib189.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Хирургическая анатомия и оперативная хирургия мозгового отдела головы, позвоночника и спинного мозга: учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: М. Т. Юлдашев, Г. Т. Гумерова, И. И. Хидиятов. - Уфа, 2009. - 62 с. | 274 |
|  | Хирургическая анатомия и оперативная хирургия мозгового отдела головы, позвоночника и спинного мозга [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: М. Т. Юлдашев, Г. Т. Гумерова, И. И. Хидиятов. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2009. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib190.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Хирургическая анатомия и оперативная хирургия органов брюшной полости: учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: М. Т. Юлдашев, И. И. Хидиятов, Г. Т. Гумерова. - Уфа, 2009. - 117 с. | 282 |
|  | Хирургическая анатомия и оперативная хирургия органов брюшной полости [Электронный ресурс]: учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т; сост.: М. Т. Юлдашев, И. И. Хидиятов, Г. Т. Гумерова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2009. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib186.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | База Данных научных медицинских 3D иллюстраций по анатомии “VisibleBodyPremiumPackage: HumanAnatomyAtlas” [Электронный ресурс] / Argosy Publishing, Inc. – Электрон. база данных. – [S.p.]: Argosy Publishing, Inc, [2007]. –Режим доступа: <http://ovidsp.ovid.com/> | Неограниченный доступ |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  | База Данных научных медицинских 3D иллюстраций по анатомии “VisibleBodyPremiumPackage | <http://ovidsp.ovid.com/> |
|  |  |  |
| **Офтальмология** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Глазные болезни [Электронный ресурс] : учебник / под ред. В. Г. Копаевой. - Электрон. текстовые дан. - М. : Медицина, 2012. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» [http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785225120094.html](http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785225100094.html)Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Глазные болезни: учебник / Э. С. Аветисов [и др.] ; под ред. В. Г. Копаевой. - изд. дополненное. - М. : Медицина, 2008. - 558 с. | 148 |
|  | Офтальмология : учебник / [М. Р. Гусева и др.] ; под ред. Е. И. Сидоренко. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2015. - 637 с. | 40 |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Азнабаев, М. Т.Атлас патологической анатомии : атлас / М. Т. Азнабаев, В. Б. Мальханов, Н. А. Никитин ; ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ. - 2-е изд. - Уфа, 2013. - 280 с. | 40 |
|  | Бржеский В.В. Синдром "сухого глаза" и заболевания глазной поверхности: клиника, диагностика, лечение [Электронный ресурс] / В. В. Бржеский, Г. Б. Егорова, Е. А. Егоров. – Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on– line. – режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970437797.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Егоров, Е. А. Глазные болезни [Электронный ресурс] : учебник / Е. А. Егоров, Л. М. Епифанова. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970426029.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Значение строения и функции органа зрения в клинической практике [Текст] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост.: А. Ф. Габдрахманова, Ф. А. Каюмов, С. Р. Авхадеева. - Уфа, 2016. - 71 с. | 50 |
|  | Значение строения и функции органа зрения в клинической практике [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост.: А. Ф. Габдрахманова, Ф. А. Каюмов, С. Р. Авхадеева. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2016. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib613.2.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Искаков И.А. Интраокулярная коррекция дифракционно-рефракционными линзами [Электронный ресурс] / И.А. Искаков, Х.П. Тахчиди. – Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on – line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970439234.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Клинические лекции по глазным болезням [Электронный ресурс] / под ред. С.Э. Аветисова. – Электрон. текстовые дан. - М.: Медицина, 2010.-on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/522503537X.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Офтальмология : учебник / [В. Н. Алексеев и др.] ; под ред. Е. А. Егорова. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2016. - 239,[1] с. | 40 |
|  | Офтальмология [Электронный ресурс]: учебник / под ред. Е.А. Егорова - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970414774.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Офтальмология в вопросах и ответах [Электронный ресурс] : учеб. пособие. / под ред. Х. П. Тахчиди. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2009. -on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970409633.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Рациональная фармакотерапия в офтальмологии : руководство / Е. А. Егоров [и др.] - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Литтерра, 2011. - 1059 с. | 60 |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Дерматовенерология** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Дерматовенерология [Текст] : учебник / В. В. Чеботарев [и др.]. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА,2013. - 582,[2] с. | 71 |
|  | Скрипкин, Ю.К. Кожные и венерические болезни [Электронный ресурс] : учебник / Ю. К. Скрипкин, А. А. Кубанова, В. Г. Акимов. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2012. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970419939.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Чеботарёв, В. В. Дерматовенерология [Электронный ресурс] : учебник / В.В. Чеботарёв, М.С. Асхаков. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970435670.htmlОзвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Вирусные заболевания кожи и слизистых [Текст] : учеб. пособие/ ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ ; сост.: З. Р. Хисматуллина, А. Ю. Султанбаева. - Уфа, 2014. - 73 с. | 50 |
|  | Вирусные заболевания кожи и слизистых [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ ; сост.: З. Р. Хисматуллина, А. Ю. Султанбаева. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib545.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | **Основы дерматологии** [Текст] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ; сост. З. Р. Хисматуллина [и др.]. - Уфа, 2018. - 168,[1] с. | 70 |
|  | **Основы дерматологии** [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2018. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib720.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | **Основы венерологии** [Текст] : учеб. пособие / сост. З. Р. Хисматуллина [и др.]. - Уфа, 2018. - 145 с. | 70 |
|  | **Основы венерологии** [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. З. Р. Хисматуллина [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2018. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib721.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Сборник тестовых заданий и задач по специальности "Дерматовенерология" / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ" ; сост.: З. Р. Хисматуллина, Г. А. Терегулова, О. А. Петрасюк. - Уфа, 2012. - 210 с. | 50 |
|  | Сборник тестовых заданий и задач по специальности "Дерматовенерология" [Электронный ресурс] / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ" ; сост.: З. Р. Хисматуллина, Г. А. Терегулова, О. А. Петрасюк. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2012. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru\elibdoc\elib397.doc | Неограниченный доступ |
|  | Урогенитальный кандидоз : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ" ; сост.: И. В. Гильмутдинова, З. Р. Хисматуллина, Т. Л. Выговская. - Уфа, 2012. – 72с. | 49 |
|  | Урогенитальный кандидоз [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ" ; сост.: И. В. Гильмутдинова, З. Р. Хисматуллина, Т. Л. Выговская. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2012. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib391.doc. | Неограниченный доступ |
|  | Грибковые заболевания : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ" ; сост.: З. Р. Хисматуллина, Г. А. Терегулова. - Уфа, 2012. - 110 с. | 50 |
|  | Грибковые заболевания [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ" ; сост.: З. Р. Хисматуллина, Г. А. Терегулова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2011. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib390.doc. | Неограниченный доступ |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Урология** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Комяков, Б. К. Урология: учебник / Б. К. Комяков. - М. : Гэотар Медиа, 2012. - 464 с. | 100 |
|  | Комяков, Б. К.Урология [Электронный ресурс]: учебник / Б. К. Комяков. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970427163.htmlОзвучить текст | 1200 доступов |
|  | Урология [Электронный ресурс] : учебник / Н. А. Лопаткин [и др.] ; под ред. Н. А. Лопаткина. - 7-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2011. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970417676.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Урология [Электронный ресурс] : учебник / под ред. С. Х. Аль-Шукри, В. Н. Ткачука. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2012.-on-line. - Режим доступа:  [ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970420928.html](http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970420928.html)Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Кульчавеня, Е. В. Простатит. Диагностика и лечение [Электронный ресурс] : руководство / Е. В. Кульчавеня, А. И. Неймарк. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. -on-line. - Режим доступа : ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970414958.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Схемы лечения. Урология [Электронный ресурс] / ред.: Н. А. Лопаткин, Т. С. Перепанова. - 2-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : Литтерра, 2014. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785423501112.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Урология. Иллюстрированный практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие для вузов / под ред. Ю. Г. Аляева, Н. А. Григорьева. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2011. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970419168.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Разин, М. П. Детская урология-андрология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М. П. Разин, В. Н. Галкин, Н. К. Сухих. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2011. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970420645.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Лечение локализованного рака предстательной железы закрытыми источниками I - 125 (брахитерапия) [Электронный ресурс] : метод. рекомендации / ГОУ ВПО БГМУ ; сост. М. С. Кунафин [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2009. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib256.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | **Мультимедиа** |  |
|  | Пальпация почек: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. –- Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»: <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Определение дна мочевого пузыря: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. – Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»: <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Катетеризация мочевого пузыря у мужчин металлическим катетером: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»: <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Катетеризация мочевого пузыря у мужчин резиновым катетером: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. – Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»: <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Факультетская хирургия** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Хирургические болезни [Электронный ресурс] : учебник в 2 т. / М. М. Абакумов [и др.]; под ред. В. С. Савельева, А. И. Кириенко. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2009. - Т. 1. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970414835.html>.Озвучить текст | 1200доступов |
|  | Хирургические болезни: учебник в 2 т. / М. М. Абакумов [и др.] ; под ред. В. С. Савельева, А. И. Кириенко. - М.: ГЭОТАР-МЕДИА, 2008. - Т. 1. - 601 с. | 295 |
|  | Хирургические болезни [Электронный ресурс] : учебник в 2 т. / М. М. Абакумов [и др.] ; под ред. В. С. Савельева, А. И. Кириенко. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2009. - Т. 2. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970414835.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Хирургические болезни: учебник в 2 т. / М. М. Абакумов [и др.] ; под ред. В. С. Савельева, А. И. Кириенко. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2008. - Т. 2. - 397 с. + 1 эл. опт. диск (CD-ROM). | 296 |
|  | Хирургические болезни [Электронный ресурс] : в 2-х т. / Н. В. Мерзликин [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. -Т. 1. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970434567.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Хирургические болезни [Электронный ресурс] : в 2-х т. / Н. В. Мерзликин [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. -Т. 2. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970434574.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Хирургические болезни [Электронный ресурс] : учебник / А. Ф. Черноусов [и др.] ; под ред. А. Ф. Черноусова. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2010. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970412787.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Дворецкий, Л. И. Междисциплинарные клинические задачи [Электронный ресурс] / Л. И. Дворецкий. - Электрон. текстовые дан. - М.: "ГЭОТАР-Медиа", 2012. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/06-COS-2330.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Лагун, М. А. Курс факультетской хирургии в рисунках, таблицах и схемах [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М. А. Лагун, Б. С. Харитонов, С. В. Вертянкин; под общ. ред. С. В. Вертянкина. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970437834.htmlОзвучить текст | 1200 доступов |
|  | Маслов, В. И.Хирургия : в 2-х т. : учеб. пособие / В. И. Маслов. - М. : Академия, 2012. - Т. 1 : [Общая хирургия]. - 283 с. | 30 |
|  | Маслов, В. И. Хирургия : в 2-х т. : учеб. пособие / В. И. Маслов. - М. : Академия, 2012. - Т. 2 : [Хирургические болезни. Военно-полевая хирургия]. - 318 с. | 29 |
|  | Руководство по факультетской хирургии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. В. Бельков. - Электрон. текстовые дан. - М. : Медицина, 2009. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN5225034403.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Основы переливания крови и кровезаменителей в клинической практике : учеб. пособие/ А. Г. Хасанов [и др.]; Баш. гос. мед. ун-т. -Уфа, 2010. -136 с. | 84 |
|  | Основы переливания крови и кровезаменителей в клинической практике [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. Г. Хасанов [и др.] ; Баш. гос. мед. ун-т. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2010. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib343.doc | Неограниченный доступ |
|  | Профилактика осложнений в хирургии сонных артерий / В. В. Плечев [и др.]. – Уфа, 2009. - 223 с. | 71 |
|  | Суковатых, Б.С. Хирургические болезни и травмы в общей врачебной практике [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Б.С. Суковатых, С.А. Сумин, Н.К. Горшунова. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2008. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970408797.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Хирургические болезни: руководство к практическим занятиям [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ред. А. Ф. Черноусов. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2012. -on-line. -Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970421161.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Хирургические болезни [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / А. И. Кириенко [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2011. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970420393.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Хирургические болезни [Электронный ресурс] / под ред. В. С. Савельева, А. И. Кириенко - Электрон. граф. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970431306.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Мультимедиа** |  |
|  | Определение признаков скопления жидкости в брюшной полости: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»: <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Обследование молочных желез: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»: <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Остановка наружного кровотечения: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»: <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Способы временно остановки кровотечения из сонной артерии: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»: <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Первая помощь при ранениях: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»: <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Лестничная шина при переломе предплечья: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Транспортная шина при переломе плеча: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Транспортная шина при повреждении кисти: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Катетеризация мочевого пузыря у мужчин металлическим катетером: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line.- Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Катетеризация мочевого пузыря у мужчин резиновым катетером: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Определение групп крови и резус-фактора: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа:[ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html](file:///C:\Users\1-210\Downloads\ЭБС) | 1200 доступов |
|  | Иммобилизирующая повязка на молочную железу: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Повязка "Уздечка": [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Крестообразная повязка на затылок: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Наложение закрутки из подручных средств: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Промывание желудка через назогастральный зонд: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Промывание желудка: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Методы декомпрессии кишечника: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Первая помощь при термическом ожоге: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Первая помощь при напряженном пневмотораксе: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Непрямой массаж сердца:[видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 3: Реаниматология и интенсивная терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-C.html> | 1200 доступов |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Неврология** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Гусев Е. И.Неврология и нейрохирургия [Электронный ресурс] : в 2-х т. / Е. И. Гусев, А. Н. Коновалов, В. И. Скворцова. - 4-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - Т. 1 : Неврология. - 2015. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970429013.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Гусев, Е. И. Неврология и нейрохирургия: учебник в 2 т. / Е. И. Гусев, А. Н. Коновалов, В. И. Скворцова. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2009 - . Т. 1. - 612 с. + 1 эл. опт. диск (CD-ROM). | 246 |
|  | Гусев Е. И.Неврология и нейрохирургия [Электронный ресурс] : в 2-х т. / Е. И. Гусев, А. Н. Коновалов, В. И. Скворцова. - 4-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - Т. 2 : Нейрохирургия. - 2015. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970426050.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Гусев, Е. И. Неврология и нейрохирургия: учебник в 2 т. / Е. И. Гусев, А. Н. Коновалов, В. И. Скворцова. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2009 - . Т. 2 / под ред. А. Н. Коновалова, А. В. Козлова. - 612 с. | 248 |
|  | Можаев, С. В. Нейрохирургия [Электронный ресурс] : учебник / С. В. Можаев, А. А. Скоромец, Т. А. Скоромец. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2009. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»  <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970409220.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Парфенов, В. А. Нервные болезни. Общая и частная неврология и нейрохирургия [Текст] : клинические задачи и тесты : учебник / В. А. Парфенов, Н. Н. Яхно, И. В. Дамулин. - М. : МИА, 2014. - 367 с. | 190 |
|  | Парфенов, В. А. Нервные болезни. Общая неврология [Текст] : учебник / В. А. Парфенов, Н. Н. Яхно, И. В. Дамулин. - М. : МИА, 2014. - 256 с. | 50 |
|  | Парфенов, В. А. Нервные болезни. Частная неврология и нейрохирургия[Текст] : учебник / В. А. Парфенов, Н. Н. Яхно, И. В. Дамулин. - М. : МИА, 2014. - 279,[1] с. | 50 |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | **Гинсберг, Л. Неврология для врачей общей практики [Электронный ресурс] / Л.Гинсберг. - Электрон. текстовые дан. – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2015. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Букап»**<https://www.books-up.ru/ru/book/nevrologiya-dlya-vrachej-obcshej-praktiki-3713335> | Неограниченный доступ |
|  | Демиелинизирующие заболевания нервной системы: учеб. пособие / сост.: Р. В. Магжанов, К. З. Бахтиярова. - Уфа, 2014. - 90 с. - | 149 |
|  | **Жарова, Е.Ю. Основы неврологии в общей врачебной практике [Электронный ресурс] / Е.Ю. Жарова. - Электрон. текстовые дан. – М.: Медпрактика-М, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап»** <https://www.books-up.ru/ru/book/osnovy-nevrologii-v-obcshej-vrachebnoj-praktike-2723491> | Неограниченный доступ |
|  | Неврологические проявления заболеваний внутренних органов и эндокринной системы : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ РФ ; сост.: Р. В. Магжанов, К. З. Бахтиярова, Н. А. Борисова. - Уфа, 2012. - 55 с. | 150 |
|  | Неврологические проявления заболеваний внутренних органов и эндокринной системы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ РФ ; сост.: Р. В. Магжанов, К. З. Бахтиярова, Н. А. Борисова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2012. - on-line. - Режим доступа: <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib468.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | **Нейродегенеративные заболевания** [Текст] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост.: Р. В. Магжанов, К. З. Бахтиярова, Е. В. Первушина. - Уфа, 2018. - 95 с | 100 |
|  | **Нейродегенеративные заболевания** [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост.: Р. В. Магжанов, К. З. Бахтиярова, Е. В. Первушина. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2018. - on-line. - Режим доступа: http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib722.pdf. | Неограниченный доступ |
|  | Никифоров, А.С. Частная неврология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. С. Никифоров, Е. И. Гусев. - 2-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2013. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970426609.htm> | 1200 доступов |
|  | **Никифоров, А.С.**Неврологические осложнения остеохондроза позвоночника[Электронный ресурс] / А.С.Никифоров, Г.Н.Авакян, О.И.Мендель. - Электрон. текстовые дан. – М.: Медпрактика-М, 2011. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/nevrologicheskie-oslozhneniya-osteohondroza-pozvonochnika-2409951> | **Неограниченный доступ** |
|  | Орфанные болезни [Текст] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост.: Е. В. Сайфуллина, Р. В. Магжанов, А. К. Марданова. - Уфа, 2015. - 70 с. | 200 |
|  | Профессиональные заболевания и интоксикации нервной системы [Текст] : учеб. пособие / Р. В. Магжанов, К. З. Бахтиярова. - Уфа, 2014. - 113 с | 150 |
|  | Скоромец, А. А. Топическая диагностика заболеваний нервной системы: руководство / А. А. Скоромец, А. П. Скоромец, Т. А. Скоромец. - 7-е изд. - СПб. : Политехника, 2010. - 615 с. | 89 |
|  | Патология вегетативной нервной системы: учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ" ; сост.: Р. В. Магжанов, Е. В. Сайфуллина. - 2-е изд. - Уфа, 2011. - 61 с. | 199 |
|  | Патология вегетативной нервной системы [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ" ; сост.: Р. В. Магжанов, Е. В. Сайфуллина. - 2-е изд. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2011. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru\elibdoc\elib313.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | **Суслина, З. А.**Неврология[Электронный ресурс] / З.А. Суслина, М.А.Пирадов, М.Ю.Максимова. - Электрон. текстовые дан. – М.: Практика-М, 2015. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/nevrologiya-4854743> | Неограниченный доступ |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система «Букап» | <https://www.books-up.ru> |
|  |  |  |
| **Нейрохирургия** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Гусев Е. И.Неврология и нейрохирургия [Электронный ресурс] : в 2-х т. / Е. И. Гусев, А. Н. Коновалов, В. И. Скворцова. - 4-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - Т. 1 : Неврология. - 2015. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970429013.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Гусев, Е. И. Неврология и нейрохирургия: учебник в 2 т. / Е. И. Гусев, А. Н. Коновалов, В. И. Скворцова. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2009 - . Т. 1. - 612 с. + 1 эл. опт. диск (CD-ROM). | 246 |
|  | Гусев Е. И.Неврология и нейрохирургия [Электронный ресурс] : в 2-х т. / Е. И. Гусев, А. Н. Коновалов, В. И. Скворцова. - 4-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - Т. 2 : Нейрохирургия. - 2015. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970426050.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Гусев, Е. И. Неврология и нейрохирургия: учебник в 2 т. / Е. И. Гусев, А. Н. Коновалов, В. И. Скворцова. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2009 - . Т. 2 / под ред. А. Н. Коновалова, А. В. Козлова. - 612 с. | 248 |
|  | Можаев, С. В. Нейрохирургия [Электронный ресурс] : учебник / С. В. Можаев, А. А. Скоромец, Т. А. Скоромец. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2009. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»  <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970409220.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | **Гинсберг, Л. Неврология для врачей общей практики [Электронный ресурс] / Л.Гинсберг. - Электрон. текстовые дан. – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2015. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Букап»**<https://www.books-up.ru/ru/book/nevrologiya-dlya-vrachej-obcshej-praktiki-3713335> | Неограниченный доступ |
|  | **Жарова, Е.Ю. Основы неврологии в общей врачебной практике [Электронный ресурс] / Е.Ю. Жарова. - Электрон. текстовые дан. – М.: Медпрактика-М, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап»** <https://www.books-up.ru/ru/book/osnovy-nevrologii-v-obcshej-vrachebnoj-praktike-2723491> | Неограниченный доступ |
|  | Никифоров, А.С. Частная неврология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. С. Никифоров, Е. И. Гусев. - 2-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2013. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970426609.htm> | 1200 доступов |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Медицинская генетика** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Медицинская генетика [Текст] : учеб. пособие / Л. В. Акуленко [и др.]. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2015. - 190,[2] с. | 50 |
|  | **Медицинская генетика** [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л. В. Акуленко ; под ред. О. О. Янушевич. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970433706.html.Озвучить текст | 1200доступов |
|  | Дополнительная литература |  |
|  | **Бочков, Н. П.** Клиническая генетика [Электронный ресурс] : учебник / Н. П. Бочков, В. П. Пузырев, С. А. Смирнихина. - 4-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015. - on-line. - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970435700.html>Озвучить текст |  |
|  | **Бочков, Н. П**. Клиническая генетика [Текст] : учебник для студ., обучающихся по спец. Лечебное дело, Педиатрия, Медико-проф. дело, Стоматология, Медицинская биохимия, Медицинская биофизика, Медицинская кибернетика / Н. П. Бочков. - 3-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-МЕД, 2004. - 477 с. | 165 |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Факультетская терапия** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Маколкин, В. И. Внутренние болезни [Электронный ресурс] / В. И. Маколкин, С. И. Овчаренко, В. А. Сулимов. - 6-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970433355.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Маколкин, В. И. Внутренние болезни : учебник / В. И. Маколкин, С. И. Овчаренко, В. А. Сулимов. - 6-е изд., перераб. и доп. - М. : Гэотар Медиа, 2013. - 764 с. | 64 |
|  | Внутренние болезни [Электронный ресурс]: в 2-х т. / ред.: В. С. Моисеев, А. И. Мартынов, Н. А. Мухин. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - Т.1.-on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970425794.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Внутренние болезни: учебник с компакт-диском : в 2 т. / под ред. Н. А. Мухина, В. С. Моисеева, А. И. Мартынова. - М. : Гэотар Медиа, 2011 - . - Компакт-диск во 2 томе. Т. 1. - 2-е изд., испр. и доп. - 649 с. | 208 |
|  | Внутренние болезни : учебник с компакт-диском : в 2 т. / под ред. Н. А. Мухина, В. С. Моисеева, А. И. Мартынова. - М. : Гэотар Медиа, 2010 - . - Компакт-диск во 2 томе. Т. 1. - 2-е изд., испр. и доп. - 2010. - 649 с. | 99 |
|  | Внутренние болезни [Электронный ресурс]: в 2-х т. / ред.: В. С. Моисеев, А. И. Мартынов, Н. А. Мухин. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - Т.2.-on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970425800.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Внутренние болезни: учебник с компакт-диском : в 2 т. / под ред. Н. А. Мухина, В. С. Моисеева, А. И. Мартынова. - М. : Гэотар Медиа, 2012 - . Т. 2. - 2-е изд., испр. и доп. - 581 с. + 1 эл. опт. диск (CD-ROM). | 253 |
|  | Внутренние болезни : учебник с компакт-диском : в 2 т. / под ред. Н. А. Мухина, В. С. Моисеева, А. И. Мартынова. - М. : Гэотар Медиа, 2010 - . Т. 2. - 2-е изд., испр. и доп. – 581 с. | 101 |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Внутренние болезни. Тесты и ситуационные задачи [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. И. Маколкин [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2012. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970423912.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Внутренние болезни: руководство к практическим занятиям по факультетской терапии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. И. Подзолков, А. А. Абрамова, О. Л. Белая [и др.] ; под ред. В. И. Подзолкова. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2010. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970411544.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Ройтберг, Г. Е.Внутренние болезни. Сердечно-сосудистая система[Электронный ресурс]: / Г.Е.Ройтберг, А.В.Струтынский. - Электрон. текстовые дан. – М.: МЕДпресс-информ, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС«Букап»<https://www.books-up.ru/ru/book/vnutrennie-bolezni-serdechno-sosudistaya-sistema-194740> | Неограниченный доступ |
|  | Ройтберг, Г. Е.Внутренние болезни. Система органов пищеварения[Электронный ресурс] / Г.Е.Ройтберг, А.В.Струтынский. - Электрон. текстовые дан. – М.: МЕДпресс-информ, 2016. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/vnutrennie-bolezni-sistema-organov-picshevareniya-216050> | Неограниченный доступ |
|  | Руководство по кардиологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие в 3 т. / под ред. Г.И. Сторожакова, А.А. Горбаченкова. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009. - Т. 3. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970409657.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Дворецкий, Л. И. Междисциплинарные клинические задачи [Электронный ресурс] : сборник / Л. И. Дворецкий. - Электрон. текстовые дан. - М.: "ГЭОТАР-Медиа", 2012. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/06-COS-2330.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Люсов, В. А. ЭКГ при инфаркте миокарда [Электроный ресурс] : атлас + ЭКГ линейка / В. А. Люсов. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2009.-on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970412640.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Мультимедиа** |  |
|  | Определение тургора кожи:[видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Определение отёчности: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Пальпация щитовидной железы: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Пальпация лимфатических узлов: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Определение резистентности грудной клетки и голосового дрожания: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия. / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Сравнительная перкуссия легких: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Топографическая перкуссия легких: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Аускультация легких: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Определение бронхофонии: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Пальпация пульса и пульсации артерий: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Определение верхушечного толчка: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Перкуссия границ сердца: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Аускультация сердца: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Измерение АД методом Короткова: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Поверхностная пальпация живота: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Глубокая пальпация толстого кишечника: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Определение нижней границы желудка: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Пальпация печени: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Перкуссия печени: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Определение "пузырных" симптомов: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Пальпация селезенки: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Перкуссия селезенки: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс] : Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Определение признаков скопления жидкости в брюшной полости: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. –Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Пальпация почек: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Определение дна мочевого пузыря: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс] : Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. –Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Техника перкуссии: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Определение подвижности нижнего легочного края: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система«Букап» | <https://www.books-up.ru> |
|  |  |  |
| **Общественное здоровье и здравоохранение** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Общественное здоровье и здравоохранение : учебник / под ред.: В. А. Миняева, Н. И. Вишнякова. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : МЕДпресс-информ, 2009. - 655 с. | 200 |
|  | Лисицын, Ю.П. Общественное здоровье и здравоохранение [Электронный ресурс] : учебник / Ю. П. Лисицын. - 3-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970432914.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Анализ деятельности медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь населению [Текст] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. Н. Х. Шарафутдинова [и др.]. - Уфа, 2018. - 81,[1] с. : ил. | 50 |
|  | Анализ деятельности медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь населению [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. Н. Х. Шарафутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2018. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib690.pdf. | Неограниченный доступ |
|  | **Денисов, И. Н.** Руководство к практическим занятиям по общественному здоровью и здравоохранению (с применением медицинских информационных систем, компьютерных и телекоммуникационных технологий): учеб. пособие / И. Н. Денисов, Д. И. Кича, В. И. Чернов. - М. : МИА, 2009. - 464 с. | 401 |
|  | Избранные лекции по общественному здоровью и здравоохранению [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. В. З. Кучеренко. - Электрон. текстовые дан. - М. : Медицина, 2010. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN5225034640.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Медицина и здравоохранение XX-XXI веков [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ю. П. Лисицын. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970420461.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Организация медицинской помощи женщинам и детям [Текст] : учеб. пособие / сост. Н. Х. Шарафутдинова [и др.]. - Уфа, 2014. - 113 с. | 50 |
|  | Организация медицинской помощи женщинам и детям [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ РФ" ; сост. Н. Х. Шарафутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib566.pdf. | Неограниченный доступ |
|  | Петров, В. И. Медицина, основанная на доказательствах [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В. И. Петров, С. В. Недогода. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2009. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970410110.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Применение методов статистического анализа для изучения общественного здоровья и здравоохранения [Электронный ресурс]: учеб. пособие / под ред. В.З. Кучеренко. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970419151.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Социальное страхование. Временная** нетрудоспособность: правовые и экономические аспекты [Текст] : учеб. пособие / сост. М. А. Шарафутдинов [и др.]. - Уфа, 2018. - 70 с. | 50 |
|  | **Статистические методы в** медицине и здравоохранении [Текст] : учеб. пособие / сост. Н. Х. Шарафутдинова [и др.]. - Уфа, 2018. - 130 с. : ил. | 100 |
|  | **Статистические методы в** медицине и здравоохранении [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. Н. Х. Шарафутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2018. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib719.pdf> | Неограниченный доступ |
|  | Управление и экономика здравоохранения [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред.: А. И. Вялкова, Б. А. Райзберга, В. З. Кучеренко [и др.]. - 3-е изд. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2009.-on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970409060.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Экономика здравоохранения [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. В. Решетников [и др.] ; под ред. А. В. Решетникова. - 2-е изд. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2010. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970416044.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Экономика здравоохранения: учеб. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ" ; сост. Н. Х. Шарафутдинова [и др.]. - Уфа, 2011. - 47 с. | 787 |
|  | Экономика здравоохранения [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГОУ ВПО БГМУ ; сост. Н. Х. Шарафутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2011. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib310.doc. | Неограниченный доступ |
|  | Организация медицинской помощи сельскому населению в муниципальных районах [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГОУ ВПО БГМУ ; сост. Н. Х. Шарафутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2010. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib341.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  | Консультант Плюс: справочно-правовая система | <http://www.consultant.ru/> |
|  |  |  |
| **Медицинская реабилитация** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Епифанов, В. А. Лечебная физическая культура [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. А. Епифанов. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970430842.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Медицинская реабилитация : учебник / ред.: А. В. Епифанов, Е. Е. Ачкасов, В. А. Епифанов. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2015. - 668 с. | 60 |
|  | Пономаренко, Г. Н. Медицинская реабилитация : учебник / Г. Н. Пономаренко. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2014. - 355 с. | 60 |
|  | Пономаренко, Г. Н. Общая физиотерапия [Электронный ресурс]: учебник / Г. Н. Пономаренко. - 5-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970431672.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Физическая реабилитация больных с сердечно-сосудистой патологией: учеб. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: С. Н. Колпиков, З. Х. Мусин. - Уфа, 2009. - 89 с. | 50 |
|  | Физическая реабилитация больных с сердечно-сосудистой патологией [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: С. Н. Колпиков, З. Х. Мусин. - Электрон. текстовые дан. – Уфа, 2009. - on-line. - Режим доступа:БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib198.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Физиотерапия: сборник тестов для студентов / Баш. гос. мед. ун-т.; сост.: Л. П. Чернышова, Ш. З. Загидуллин . - Уфа, 2010. - 47 с. | 60 |
|  | Физиотерапия [Электронный ресурс] : сборник тестов для студентов / Баш. гос. мед. ун-т.; сост.: Л. П. Чернышова, Ш. З. Загидуллин . - Электрон. текстовые дан. - Уфа : БГМУ, 2010. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib215.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Физиотерапия [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г. Ш. Гафиятуллина, В. П. Омельченко, Б. Е. Евтушенко, И. В. Черникова. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970414484.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Гидрокинезотерапия в программе медицинской реабилитации больных артериальной гипертонией [Электронный ресурс] : метод. рекомендации / ГОУ ВПО БГМУ; сост. Л. Т. Гильмутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2009. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib327.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Лечебная физическая культура больных с ишемической болезнью сердца [Электронный ресурс] : метод. рекомендации / ГОУ ВПО БГМУ; сост. Л. Т. Гильмутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2009. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib323.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Подводное вертикальное вытяжение позвоночника [Электронный ресурс] : метод. рекомендации / ГОУ ВПО БГМУ; сост. Л. Т. Гильмутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2009. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib320.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Физиотерапия: учеб.-метод. пособие / Л. П. Чернышова, Ш. З. Загидуллин ; Баш. гос. мед. ун-т. - Уфа, 2010. - 88 с. | 58 |
|  | Физиотерапия [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / Баш. гос. мед. ун-т.; сост.: Л. П. Чернышова, Ш. З. Загидуллин ; рец.: Ю. О. Новиков, В. Л. Назифуллин. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2010. - on-line. - Режим доступа:БД «Электронная учебная библиотека»<http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib238.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Психиатрия, медицинская психология** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Психиатрия и наркология [Электронный ресурс] : учебник / Н. Н. Иванец [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2014. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970430798.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Психиатрия и наркология : учебник / Н. Н. Иванец, Ю. Г. Тюльпин, В. В. Чирко, М. А. Кинкулькина. - М. : Гэотар Медиа, 2009. - 829 с. | 145 |
|  | Незнанов Н.Г. Психиатрия [Электронный ресурс]: учебник / Н.Г. Незнанов. – Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on – line. – Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970438282.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | **Алкоголизм, наркомании и** другие психические и поведенческие расстройства, связанные с употреблением психоактивных веществ [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л. М. Барденштейн [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2015. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970434468.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Иванец, Н. Н. Наркология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н. Н. Иванец, Ю. Г. Тюльпин, М. А. Кинкулькина. - Электрон. текстовые дан. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2011. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»  <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970420683.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Лечение неврозов: учеб. пособие / ГОУ ВПО БГМУ ; сост. О. А. Пермякова [и др.]. - Уфа, 2010. - 55 с. | 48 |
|  | **Лечение неврозов** [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГОУ ВПО БГМУ ; сост. О. А. Пермякова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2010. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib283.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Неврастения. Диагностика. Лечение: учеб. пособие / ГОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т фед. аг-ва по здрав. и соц. развитию" ; сост.: В. Л. Юлдашев, В. Е. Алехин, И. Ф. Тимербулатов. - Уфа, 2011. - 43 с. | 50 |
|  | Неврастения. Диагностика. Лечение [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т фед. аг-ва по здрав. и соц. развитию" ; сост.: В. Л. Юлдашев, В. Е. Алехин, И. Ф. Тимербулатов. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2011. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека»<http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib312.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Раннее выявление лиц,злоупотребляющих психоактивными веществами: учеб. пособие / ГОУ ВПО БГМУ ; сост.: Н. А. Марфина, В. Л. Юлдашев, О. А. Пермякова. - Уфа, 2010. - 76 с. | 49 |
|  | Раннее выявление лиц, злоупотребляющих психоактивными веществами [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГОУ ВПО БГМУ ; сост.: Н. А. Марфина, В. Л. Юлдашев, О. А. Пермякова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2010. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib280.doc. | Неограниченный доступ |
|  | Хритинин, Д. Ф. Лекции по психиатрии [Электронный ресурс] / Д.Ф. Хритинин. -Электрон. текстовые дан. - М.: Медицина, 2011. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN5225033636.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Цыганков, Б. Д. Психиатрия [Электронный ресурс]: учебник / Б.Д. Цыганков, С.А. Овсянников. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970412947.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Эпидемиология** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Брико, Н. И. Эпидемиология : учебник / Н. И. Брико, В. И. Покровский. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2016. - 363 с. | 100 |
|  | Брико, Н. И.Эпидемиология [Электронный ресурс] / Н. И. Брико, В. И. Покровский. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015.-on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970431832.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Инфекционные болезни и эпидемиология [Электронный ресурс] : учебник / В. И. Покровский, С. Г. Пак, Н. И. Брико, Б. К. Данилкин. - 2-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»  <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970416525.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Госпитальная эпидемиология. Руководство к практическим занятиям [Электронный ресурс] / Л. П. Зуева [и др.] ; под ред. Л. П. Зуевой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970435397.htmlОзвучить текст | 1200 доступов |
|  | Общая эпидемиология с основами доказательной медицины [Электронный ресурс] : руководство к практическим занятиям / ред. В. И. Покровский. - 2-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012 . -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970417782.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Правовые и организационныеосновы противоэпидемических мероприятий в очагах инфекционных заболеваний: учеб. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост. Г. Е. Ефимов [и др.]. - Уфа , 2010. - 153 с. | 55 |
|  | Правовые и организационные основы противоэпидемических мероприятий в очагах инфекционных заболеваний [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГОУ ВПО БГМУ ; сост.: Г. Е. Ефимов, Т. В. Кайданек. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2010. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib384.pdf. | Неограниченный доступ |
|  | Сборник тестовых заданий и ситуационных задач по эпидемиологии : учеб. пособие / под ред. Н. И. Брико. - М. : МИА, 2013. - 606,[2] с. | 30 |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Оториноларингология** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Оториноларингология : учебник / В. Т. Пальчун, М. М. Магомедов, Л. А. Лучихин. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Гэотар Медиа, 2011. - 649 с. : рис. + 1 эл. опт. диск (CD-ROM). | 119 |
|  | Пальчун, В.Т. Оториноларингология [Электронный ресурс]: учебник / В.Т. Пальчун, М.М. Магомедов, Л.А. Лучихин. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970425091.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Анатомия, физиология и методы исследования ЛОР-органов [Текст] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ ; сост. Н. А. Арефьева [и др.]. - Уфа, 2013. - 121 с. | 97 |
|  | Анатомия, физиология и методы исследования ЛОР-органов [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ ; сост. Н. А. Арефьева [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib536.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Азнабаева, Л. Ф. Иммуноцитологические исследования в диагностике ринита и риносинусита : атлас / Л. Ф. Азнабаева, Н. А. Арефьева, Ф. А. Кильсенбаева ; ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ. - Уфа, 2013. - 40 с. | 50 |
|  | Азнабаева, Л. Ф. Иммуноцитологические исследования в диагностике ринита и риносинусита [Электронный ресурс] : атлас / Л. Ф. Азнабаева, Н. А. Арефьева, Ф. А. Кильсенбаева ; ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib526.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Каюмов, Ф. А. Развитие, строение и функция органов обоняния, слуха и равновесия (введение в патологию) : учеб. пособие / Ф. А. Каюмов, А. А. Цыглин, Е. Е. Савельева ; ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ. - Уфа, 2013. - 87 с. | 99 |
|  | Каюмов, Ф. А.Развитие, строение и функция органов обоняния, слуха и равновесия (введение в патологию) [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ф. А. Каюмов, А. А. Цыглин, Е. Е. Савельева ; ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru//elibdoc/elib489.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Инфекционные болезни** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Инфекционные болезни [Электронный ресурс]: учебник / Аликеева Г. К. и др.; под ред. Н. Д. Ющука, Ю. Я. Венгерова. - 2-е изд., перераб. и доп. – Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on – line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436219.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Инфекционные болезни : учебник / под ред. Н. Д. Ющука, Ю. Я. Венгерова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Гэотар Медиа, 2013. - 692 с. | 101 |
|  | Инфекционные болезни [Текст] : национальное руководство / ред.: Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2018. - 1101 с. | 200 |
|  | Инфекционные болезни и эпидемиология [Электронный ресурс] : учебник / В. И. Покровский, С. Г. Пак, Н. И. Брико, Б. К. Данилкин. - 3-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970425787.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Ющук, Н. Д.Лекции по инфекционным болезням [Текст] : в двух томах / Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА.  Т. 1. - 4-е изд., перераб. и доп. - 2016. - 652 с. | 200 |
|  | Ющук, Н. Д.Лекции по инфекционным болезням [Текст]: в двух томах / Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгеров. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА.  Т. 2. - 4-е изд., перераб. и доп. - 2016. - 591 с. | 200 |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | **Атлас инфекционных болезней :** учеб. пособие / ред.: В. И. Лучшев, С. Н. Жаров, В. В. Никифоров. - М. : Гэотар Медиа, 2009. - 221 с. | 52 |
|  | Вирусные болезни [Текст] : учеб. пособие / под ред. акад. РАН Н. Д. Ющука. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2016. - 637 с. | 100 |
|  | Вирусные болезни [Электронный ресурс] : учеб. посособие / под ред. акад. РАН Н. Д. Ющука. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970435847.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом : учеб. пособие / Д. Х. Хунафина [и др.] ; Баш. гос. мед. ун-т. - Уфа, 2010. - 59 с. | 10 |
|  | Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГОУ ВПО БГМУ ; сост. Д. Х. Хунафина [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2010. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib263.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом: клиника, диагностика и лечение [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Д. А. Валишин [и др.] ; ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ". - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2012. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib426.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Диарея в дифференциальной диагностике инфекционных болезней : учеб. пособие / А. Н. Бурганова [и др.] ; Баш. гос. мед. ун-т. - Уфа, 2010. - 83 с. | 10 |
|  | Диарея в дифференциальной диагностике инфекционных болезней [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГОУ ВПО БГМУ ; сост. Д. Х. Хунафина [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2010. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib262.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Дифференциальная диагностика инфекционных болезней : учеб. пособие : в 2-х ч, Ч. 1 / Д. Х. Хунафина [и др.] ; ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ. - Уфа, 2012. - 152 с. | 50 |
|  | Дифференциальная диагностика инфекционных болезней [Электронный ресурс] : в 2-х ч. : учеб. пособие / Д. Х. Хунафина [и др.] ; ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2012. - Ч. 1. - 2012. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib461.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Дифференциальная диагностика инфекционных болезней : учеб. пособие : в 2-х ч, Ч. 2 / Д. Х. Хунафина [и др.] ; ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ. - Уфа, 2012. | 50 |
|  | Дифференциальная диагностика инфекционных болезней [Электронный ресурс] : в 2-х ч. : учеб. пособие / Д. Х. Хунафина [и др.] ; ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2012.- Ч. 2. - 2012. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib462.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Инфекционные болезни [Электронный ресурс] : атлас-руководство / В. Ф. Учайкин, Ф. С. Харламова, О. В. Шамшева, И. В. Полеско. - Электрон.текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418109.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Лекции по тропическим болезням [Текст] : учеб. пособие / сост. Д. А. Валишин [и др.]. - Уфа, 2016. - 238 с. | 20 |
|  | Лекции по тропическим болезням [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Баш. гос. мед. ин-т ; сост. Д. А. Валишин [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2016. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib621.2.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Неотложные состояния в клинике инфекционных болезней [Текст] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ. - Уфа, 2014.- Ч. 1 / сост. Д. А. Валишин [и др.]. - 78 с. | 46 |
|  | Неотложные состояния в клинике инфекционных болезней [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014.- Ч. 1 / сост. Д. А. Валишин [и др.]. - 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» [http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib543.pdf.](http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib543.pdf.%20) | Неограниченный доступ |
|  | Неотложные состояния в клинике инфекционных болезней [Текст]: учеб. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ. - Уфа, 2014. - Ч. 2 / сост. Д. А. Валишин. – 90 с. | 44 |
|  | Неотложные состояния в клинике инфекционных болезней [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014.- Ч. 2 / сост. Д. А. Валишин. - 2014. - on-lin. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» [http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib544.pdf.](http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib544.pdf.%20) | Неограниченный доступ |
|  | Синдром желтухи в клинике инфекционных болезней: учеб. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост. Д. А. Валишин [и др.]. - Уфа, 2014. - 42 с. | 47 |
|  | Синдром желтухи в клинике инфекционных болезней [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ ; сост. Д. А. Валишин [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib551.pdf>. - | Неограниченный доступ |
|  | Инфекционно-токсический шок в клинике инфекционных болезней : учеб.-метод. пособие/ ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ"; сост.: Д. Х. Хунафина [и др.]. -Уфа, 2011. - 34 с. | 10 |
|  | Инфекционно-токсический шок в клинике инфекционных болезней [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ" ; сост. Д. Х. Хунафина [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2011. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib365.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Классификация инфекционных болезней [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГОУ ВПО БГМУ ; сост. Д. Х. Хунафина [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2011. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib369.doc. | Неограниченный доступ |
|  | Меингококковая инфекция : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ"; сост.: Д. Х. Хунафина [и др.]. -Уфа, 2011. -43 с. | 10 |
|  | Менингококковая инфекция [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ" ; сост.: Д. Х. Хунафина [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2011. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib372.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Системный клещевой боррелиоз : метод. материал / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ ; сост. В. И. Старостина [и др.]. - Уфа, 2012. - 28 с. | 19 |
|  | Системный клещевой боррелиоз [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ ; сост. В. И. Старостина [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2012. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib460.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Медицинская технология определения фармакоэкономически оправданной тактики лечения больных ХГС, инфицированных генотипом 1 ВГС, с учетом «портрета пациента» [Текст] : фармакоэкономический калькулятор : метод. пособие / Н. Д. Ющук [и др.]. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2017. - 63,[1] с. | 100 |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Педиатрия** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Детские болезни : учебник / под ред. Р. Р. Кильдияровой. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2015. - 829,[3] с. | 80 |
|  | Детские болезни [Электронный ресурс]: учебник / под ред. А.А. Баранова. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009. -on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970411162.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Детские болезни [Электронный ресурс] : учебник : в 2-х т. / под ред. И. Ю. Мельниковой. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2009 - . Т. 1. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN97859704122061.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Детские болезни [Электронный ресурс]: учебник : в 2-х т. / под ред. И. Ю. Мельниковой. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2009.Т. 2. - on-line. – Режимдоступа: ЭБС «Консультант студента»  <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN97859704122062.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Капитан, Т. В. Пропедевтика детских болезней с уходом за детьми : учебник / Т. В. Капитан. - 5-е изд., доп. - М. : МЕДпресс-информ, 2009. - 656 с. | 105 |
|  | Пропедевтика детских болезней : учебник для студ. учреждений высш. проф. образования / под ред. Р. Р. Кильдияровой, В. И. Макаровой. - М. : Гэотар Медиа, 2012. - 679 с. + 1 эл. опт. диск (CD-ROM). | 169 |
|  | Пропедевтика детских болезней : учебник / под ред.: В. В. Юрьева, М. М. Хомича. - М. : Гэотар Медиа, 2012. - 720 с. | 49 |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | **Запруднов, А. М**. Общий уход за детьми [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. М. Запруднов, К. И. Григорьев. - 4-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2009. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970413357.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Захарова, Л.И. Амбулаторная неонатология: формирование здоровья ребенка первого года жизни [Электронный ресурс]: / Л.И.Захарова,Д.В.Печкуров,Н.С.Кольцова. - Электрон. текстовые дан. – М.:Медпрактика-М, 2014. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/ambulatornaya-neonatologiya-formirovanie-zdorovya-rebenka-pervogo-goda-zhizni-528090> | Неограниченный доступ |
|  | Педиатрия [Электронный ресурс] : учебник / [В. Г. Арсентьев [и др.]] ; под ред. Н. П. Шабалова. - 5-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - СПб. : СпецЛит, 2010. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785299004403.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Пропедевтика детских болезней [Электронный ресурс] : учебник / под ред. Н. А. Геппе, Н. С. Подчерняевой. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2009. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970411407.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Учайкин, В. Ф. Инфекционные болезни у детей [Электронный ресурс] : учебник / В. Ф. Учайкин, Н. И., О. В. Шамшева. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970431658.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Организация и проведение лечения детей в амбулаторно-поликлинических условиях: руководство / Баш. гос. мед. ун-т ; сост. Г. М. Коновалова. - Уфа, 2008. - 82 с. | 398 |
|  | Организация и проведение лечения детей в амбулаторно-поликлинических условиях [Электронный ресурс] : руководство / Баш. гос. мед. ун-т ; сост. Г. М. Коновалова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2008. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru\elibdoc\elib110.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Клинические рекомендации по диагностике, лечению и профилактике гриппа у детей [Электронный ресурс] : метод. рекомендации / ГОУ ВПО БГМУ; сост.: В. М. Тимербулатов, М. С. Кунафин, А. Г. Муталов. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2009. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib321.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Олс, Р. К. Гематология, иммунология и инфекционные болезни[Электронный ресурс]: /Р.К.Олс, М.Едер (Йодер). - Электрон. текстовые дан. – М.: Логосфера, 2013. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/gematologiya-immunologiya-i-infekcionnye-bolezni-2044748> | Неограниченный доступ |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система«Букап» | <https://www.books-up.ru> |
|  |  |  |
| **Травматология, ортопедия** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Котельников, Г. П.Травматология и ортопедия [Электронный ресурс] : учебник / Г. П. Котельников, С. П. Миронов, В. Ф. Мирошниченко. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970413760.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Травматология и ортопедия [Текст] : учебник / под ред. члена-корреспондента РАН, проф. Н. В. Корнилова. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2016. - 585 с. : ил. | 50 |
|  | Травматология и ортопедия [Электронный ресурс] : учебник / Н. В. Корнилов [и др.] ; под ред. Н. В. Корнилова. - 3-е изд., доп. и перераб. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2014. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента»http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970430859.html. Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Грязнухин, Э. Г.Травматология и ортопедия [Электронный ресурс] : учебник / ред. Н. В. Корнилов. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2014. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970430859.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Мавлютов, Т. Р. Предупреждение и лечение инфекционных осложнений ожогов у детей / Т. Р. Мавлютов. - Уфа, 2009. - 190 с. | 79 |
|  | Минасов, Булат Шамильевич. Заболевания и врожденные пороки развития опорно-двигательной системы у детей [Электронный ресурс] : учебник / Б. Ш. Минасов, Т. В. Полторацкая, И. Н. Зиганшин ; ГОУ ВПО БГМУ. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2009. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib287.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | **Мультимедиа** |  |
|  | Лестничная шина при переломе предплечья: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Транспортная шина при переломе плеча: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс] : Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Транспортная шина при повреждении кисти: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Акушерство и гинекология**  **Кафедра АГ №1** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | **Акушерство** [Электронный ресурс] : учебник / под ред.: В. Е. Радзинского, А. М. Фукса. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970433768.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Акушерство [Электронный ресурс] : учебник / Г. М. Савельева [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970432952.html.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Акушерство [Текст] : учебник / Г. М. Савельева [и др.]. - М. : Гэотар Медиа, 2009. - 651 с. : ил. | 455 |
|  | Айламазян, Э. К. Акушерство [Электронный ресурс] : учебник / Э. К. Айламазян. - 7-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - СПб. : СпецЛит, 2010. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785299004267.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Акушерство. Курс лекций [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. Г. Асланов, О. Р. Баев, П. В. Буданов [и др.] ; под ред. А. Н. Стрижакова, А. И. Давыдова. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2009. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970408551.html>. Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Гайдуков, С. Н. Физиологическое акушерство [Электронный ресурс] : учебное пособие / С. Н. Гайдуков. - Электрон. текстовые дан. - СПб. : СпецЛит, 2010. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785299004373.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Клинические лекции по акушерству и гинекологии. В 2-х т. [Электронный ресурс] / под ред.: А. Н. Стрижакова, А. И. Давыдова, И. В. Игнатко. - Электрон. текстовые дан. - М. : Медицина, 2010.- Т. 1 : Акушерство. - М. : Медицина. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN5225033695.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Клинические лекции по акушерству и гинекологии. В 2-х т. [Электронный ресурс] / под ред.: А. Н. Стрижакова, А. И. Давыдова. - Электрон. текстовые дан. - М. : Медицина, 2010. – Т. 2 : Гинекология. - М. : Медицина. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN5225033687.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Клинические лекции по акушерству [Электронный ресурс] / под ред. Ю. Э. Доброхотовой, О. В. Макарова. – Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017. – on – line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970442951.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Айламазян Э. К. Неотложная помощь при экстремальных состояниях в акушерской практике [Электронный ресурс] / Э.К. Айламазян. - Электрон. текстовые дан. – СПб.:Спецлит, 2007. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/neotlozhnaya-pomocsh-pri-ekstremalnyh-sostoyaniyah-v-akusherskoj-praktike-3528234/> | Неограниченный доступ |
|  | Акушерство и гинекология. Раздел 1: Дисгормональные заболевания молочных желез [Электронный ресурс] / КазГМА. - Электрон. текстовые дан. – Казань: КГМА, 2014. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/akusherstvo-i-ginekologiya-razdel-1-kgma-4541063> | Неограниченный доступ |
|  | Атласов, В. О.Преждевременные роды и недоношенный ребенок в 22-27 недель гестации [Электронный ресурс] / В.О.Атласов, Д.О.Иванов, И.Б.Года. - Электрон. текстовые дан. – СПб.:Фолиант, 2012. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/prezhdevremennye-rody-i-nedonoshennyj-rebenok-v-2227-nedel-gestacii-5134651/> | Неограниченный доступ |
|  | Баскетт, Т. Оперативное акушерство Манро Керра [Электронный ресурс] /Т.Ф.Баскетт, Э.А.Калдер, С.Арулкумаран. - Электрон. текстовые дан. – М.: Логосфера, 2010. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Букап» [https://www.books-up.ru/ru/book/operativnoe-akusherstvo-manro-kerra-2048703](https://www.books-up.ru/ru/book/operativnoe-akusherstvo-manro-kerra-2048703%20%20) | Неограниченный доступ |
|  | Беременность и роды. Кокрановскоеруководство[Электронный ресурс] /Д.Ю.Хофмейер [и др.]. - Электрон. текстовые дан. – М.:Логосфера, 2010. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Букап» [https://www.books-up.ru/ru/book/beremennost-i-rody-kokranovskoe-rukovodstvo-2009792](https://www.books-up.ru/ru/book/beremennost-i-rody-kokranovskoe-rukovodstvo-2009792%20%20) | Неограниченный доступ |
|  | Аборты. Медикаментозное прерывание беременности [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост.: И. В. Сахаутдинова, Д. Ш. Янбаев, А. Р. Хайбуллина. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib507.1.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Вспомогательные репродуктивные технологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т " МЗ РФ ; Т. П. Кулешова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2015. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib641.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Зулкарнеева, Э. М. Атлас акушерско-гинекологического инструментария [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Э. М. Зулкарнеева, И. В. Сахаутдинова, И. М. Таюпова ; ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т" МЗ РФ. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2015. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib642.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Каптильный В. Акушерство и гинекология. Практические навыки и умения с фантомным курсом [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В.А. Каптильный, М.В. Беришвили, А.В. Мурашко; под ред. А.И. Ищенко. – Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on – line. – Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970440094.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Клиническое акушерство [Электронный ресурс] / С.А.Леваков, Е.И.Боровкова, Т.В.Шеманаева, Н.А.Габитова. - Электрон. текстовые дан. – М.: МЕДпресс-информ, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап»[https://www.books-up.ru/ru/book/klinicheskoe-akusherstvo-282304](https://www.books-up.ru/ru/book/klinicheskoe-akusherstvo-282304%20) | Неограниченный доступ |
|  | Колесниченко, А. П. Острый ДВС синдром при критических состояниях в акушерско-гинекологической клинике [Электронный ресурс] / А.П. Колесниченко, Г.В. Грицан, А.И. Грицан. - Электрон. текстовые дан. – Спб.:Спецлит, 2008. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/ostryj-dvs-sindrom-pri-kriticheskih-sostoyaniyah-v-akushersko-ginekologicheskoj-klinike-4423587> | Неограниченный доступ |
|  | Контрольно-измерительные материалы для подготовки к итоговой государственной аттестации студентов 6 курса по дисциплине "Акушерство и гинекология"[Электронный ресурс] : тесты / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ" ; сост. И. В. Сахаутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2012. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru\elibdoc\elib417.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Макаров, И.О. Бактериальные и вирусные инфекции в акушерстве и гинекологии [Электронный ресурс] / И.О. Макаров, Е.И. Боровкова. - Электрон. текстовые дан. – М.: МЕДпресс-информ, 2016. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/bakterialnye-i-virusnye-infekcii-v-akusherstve-i-ginekologii-278555> | Неограниченный доступ |
|  | Макаров, И.О.Задержка роста плода. Врачебная тактика [Электронный ресурс] /И.О.Макаров, Е.В.Юдина, Е.И.Боровкова. - Электрон. текстовые дан. – М.:МЕДпресс-информ, 2016. - on-line. -Режим доступа:ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/zaderzhka-rosta-ploda-vrachebnaya-taktika-281660> | Неограниченный доступ |
|  | Методы обследования беременных и рожениц. [Электронный ресурс] / И.Б. Манухин, О.Б. Невзоров, М.И.Кузнецов, Е.И.Манухина.- Электрон. текстовые дан. – М.: Медпрактика-М, 2011. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/obsledovanie-beremennyh-i-rozhenic-2402285> | Неограниченый доступ |
|  | Невынашивание беременности. Роль антифосфолипидного синдрома [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ ; сост. И. В. Сахаутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib503.1.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Озолиня Л.А. Влияние различных факторов на плод [Электронный ресурс] / Л.А. Озолиня, И.В. Бахарева, А.В. Тягунова. – Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017. – on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970441008.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Неотложные состояния в акушерстве и гинекологии [Электронный ресурс] / под ред. С.-М. А. Омарова. – Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. –on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970438602.html> | 1200 доступов |
|  | Особенности медикаментозной терапии неотложных состояний при бронхиальной астме у беременных женщин и детей [Электронный ресурс] / Ф. С. Зарудий [и др.] ; ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ". - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2012. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru\elibdoc\elib412.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Родовые травмы [Электронный ресурс] /Т.С.Кривоногова, Е.В.Михалев, Е. В.Лошкова, В.А.Желев. - Электрон. текстовые дан. – Томск:СибГМУ, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/rodovye-travmy-5027836> | Неограниченный доступ |
|  | Сахаутдинова, И. В. Инновации в контрацепции [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т" МЗ РФ ; И. В. Сахаутдинова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2015. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib643.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Таюпова, И. М. Пролапс гениталий. Высокотехнологичные методы хирургического лечения [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т" МЗ РФ ; И. М. Таюпова, И. В. Сахаутдинова, Э. М. Зулкарнеева. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2015. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib640.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Углева Т.Н. Грудное вскармливание [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Т.Н. Углева, А.Н. Дурыгин. – Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on – line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/06-COS-2406.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Физиология и патология послеродового периода [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т" МЗ РФ ; сост. И. М. Таюпова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib622.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Инструментальные неинвазивные методы исследования в акушерстве [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ"; сост. Э. М. Зулкарнеева [и др.]. - Электрон. дан. и Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2011. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib416.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Партограмма как интегральный метод контроля за клиническим течением родов [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост.: И. В. Сахаутдинова, Э. М. Зулкарнеева, Т. П. Кулешова. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2016. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib657.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Пишем историю родов [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. И. В. Сахаутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2016. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib656.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Сахарный диабет и беременность [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. И. В. Сахаутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2016. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib659.pdf. | Неограниченный доступ |
|  | Учебно-методическое пособие по овладению практическими навыками модуля "Акушерство" в рамках реализации профессиональных компетенций, обучающихся по специальности "Лечебное дело"[Электронный ресурс] / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т" МЗ РФ; сост. И. В. Сахаутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014.- Ч. 1 : Физиологическое акушерство. Методы обследования. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib591.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Учебно-методическое пособие по овладению практическими навыками модуля "Акушерство" в рамках реализации профессиональных компетенций, обучающихся по специальности "Лечебное дело" [Электронный ресурс] / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т" МЗ РФ; сост. И. В. Сахаутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014.- Ч. 2 : Физиологическое акушерство. Физиология родов. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib596.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Акушерство [Электронный ресурс] : метод. пособие / ГОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т фед.аг-ва по здрав. и соц. развитию" ; сост. И. В. Сахаутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2011. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib355.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Гинекология [Электронный ресурс] : учебник / Б. И. Баисова [и др.] ; под ред.: Г. М. Савельевой, В. Г. Бреусенко. - 4-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2011. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418918.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Гинекология [Текст] : учебник / Б. И. Баисова, Д. А. Бижанова, Л. Н. Богинская [и др.]; под ред.: Г. М. Савельевой, В. Г. Бреусенко. - 3-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2009. - 430 с. | 493 |
|  | Гинекология. Курс лекций [Электронный ресурс] : учеб. пособие / О. Р. Баев, К. Р. Бахтияров, П. В. Буданов [и др.] ; под ред. А. Н. Стрижакова, А. И. Давыдова. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2009. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970408568.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Вспомогательные репродуктивные технологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т " МЗ РФ ; Т. П. Кулешова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2015. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib641.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Доброкачественные опухоли яичников [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ ; сост.: И. В. Сахаутдинова, С. Ю. Муслимова, Э. М. Зулкарнеева. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib508.1.pdf. | Неограниченный доступ |
|  | Заболевания шейки матки. Клиника, диагностика, лечение [Электронный ресурс] / Т.В. Овсянникова, И.О.Макаров, Н.А. Шешукова, И.А. Куликов. - Электрон. текстовые дан. – М.: [МЕДпресс-информ](https://www.books-up.ru/ru/publishers/medpress-inform/), 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/zabolevaniya-shejki-matki-klinika-diagnostika-lechenie-280876> | Неограниченный доступ |
|  | Захарова, И. Н.Особенности питания беременных и кормящих женщин[Электронный ресурс]: / И.Н.Захарова, Т. Э. Боровик,Н.М.Подзолкова. - Электрон. текстовые дан. – М.: Медпрактика-М, 2015. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» [https://www.books-up.ru/ru/book/osobennosti-pitaniya-beremennyh-i-kormyacshih-zhencshin-2725105](https://www.books-up.ru/ru/book/osobennosti-pitaniya-beremennyh-i-kormyacshih-zhencshin-2725105%20) | Неограниченный доступ |
|  | Миома матки. Современные подходы к органосохраняющему лечению [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т" МЗ РФ ; сост. И. В. Сахаутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib621.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Пишем историю болезни по гинекологии [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. И. В. Сахаутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2016. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib658.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Острый живот в гинекологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т" МЗ РФ ; сост. А. Р. Хайбуллина [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib620.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Пороки развития женских половых органов [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т" МЗ РФ ; С. Ю. Муслимова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2015. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib638.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Практические навыки и умения в акушерстве и гинекологии: видео курс // Каптильный, В.А. Акушерство и гинекология. Практические навыки и умения с фантомным курсом [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В.А. Каптильный, М.В. Беришвили, А.В. Мурашко; под ред. А.И. Ищенко. - Электрон. дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/ISBN9785970440094-VIDEO.html> | 1200 доступов |
|  | Учебное пособие по самостоятельной внеаудиторной работе по теме: "Эндометриоз" по дисциплине "Акушерство и гинекология"[Электронный ресурс] / И. В. Сахаутдинова [и др.] ; ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т" МЗ РФ. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2015. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib641.1.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Фоновые заболевания шейки матки. диагностика и лечение [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ; сост. И. В. Сахаутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib504.1.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Юренева С.В. Современные подходы к коррекции менопаузальных расстройств [Электронный ресурс] / С. В. Юренева. – Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017. – on-line. – Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970441084.html> | 1200 доступов |
|  | **Мультимедиа** |  |
|  | Приемы Леопольда:[видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 4: Акушерство и гинекология / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-D.html> | 1200 доступов |
|  | Измерение наружных размеров таза: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 4: Акушерство и гинекология / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа:[ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-D.html](file:///C:\Users\1-210\Downloads\ЭБС) | 1200 доступов |
|  | Выделение отделившегося последа: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 4: Акушерство и гинекология / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-D.html> | 1200 доступов |
|  | Ручное обследование полости матки: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 4: Акушерство и гинекология / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа:[ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-D.html](file:///C:\Users\1-210\Downloads\%20ЭБС) | 1200 доступов |
|  | Прием родов в головном предлежании: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 4: Акушерство и гинекология / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-D.html> | 1200 доступов |
|  | Влагалищное исследование: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 4: Акушерство и гинекология / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-D.html> | 1200 доступов |
|  | Ручное отделение последа: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 4: Акушерство и гинекология / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-D.html> | 1200 доступов |
|  | Массаж матки на кулаке: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 4: Акушерство и гинекология / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-D.html> | 1200 доступов |
|  | Наружный массаж матки: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 4: Акушерство и гинекология / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-D.html> | 1200 доступов |
|  | Выслушивание сердцебиения плода: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 4: Акушерство и гинекология / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-D.html> | 1200 доступов |
|  | Признаки отделения последа: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 4: Акушерство и гинекология / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-D.html> | 1200 доступов |
|  | Измерение диагональной конъюгаты: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 4: Акушерство и гинекология / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-D.html> | 1200 доступов |
|  | Прижатие аорты: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 4: Акушерство и гинекология / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-D.html> | 1200 доступов |
|  | Измерение окружности живота и высоты стояния дна матки: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 4: Акушерство и гинекология / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line.- Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-D.html> | 1200 доступов |
|  | Признак Вастена: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 4: Акушерство и гинекология / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-D.html> | 1200 доступов |
|  | Инструментальные элементы первичного осмотра беременной: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 4: Акушерство и гинекология / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-D.html> | 1200 доступов |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система «Букап» | [www.books-up.ru](http://www.books-up.ru) |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Акушерство и гинекология**  **Кафедра Акушерства и гинекологии с курсом ИДПО** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Акушерство [Электронный ресурс] : учебник / под ред.: В. Е. Радзинского, А. М. Фукса. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970433768.html>.Озвучить текст | 1200доступов |
|  | Акушерство [Электронный ресурс]: учебник / Э. К.Айламазян [и др.]. - 9-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан.- М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970433164.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Акушерство [Электронный ресурс] / Г. М. Савельева [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. -on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970432952.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Акушерство: учебник / Г. М. Савельева [и др.]. - М.: Гэотар Медиа, 2009. - 651 с. | 455 |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Акушерский перитонит: учеб. пособие / А. У. Хамадьянова [и др.] ; МЗ РБ, Баш. гос. мед. ун-т. - Уфа, 2010. - 47 с. | 117 |
|  | Акушерский перитонит [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГОУ ВПО БГМУ ; сост. А. У. Хамадьянова [и др.] ; рец.: В. А. Кулавский, А. А. Афанасьев. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2010. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib242.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Акушерство. Курс лекций [Электронный ресурс]: учеб. пособие / под ред. А.Н. Стрижакова, А.И. Давыдова. - Электрон. текстовые дан.- М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970408551.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Акушерство. Руководство к практическим занятиям [Электронный ресурс] / ред. В. Е. Радзинский. - 5-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970432501.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Акушерство [Электронный ресурс] : метод. пособие / ГОУ ВПО "Баш. гос. мед.ун-т фед. аг-ва по здравоохранению и социальному развитию" ; сост. И. В. Сахаутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2011. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» [http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib355.doc.](http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib355.doc.) | Неограниченный доступ |
|  | Акушерство [Электронный ресурс] : руководство / ГОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т фед. аг-а по здрав. и соц. развитию" ; сост. У. Р. Хамадьянов [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2011. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib354.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Айламазян Э. К. Неотложная помощь при экстремальных состояниях в акушерской практике [Электронный ресурс] / Э.К. Айламазян. - Электрон. текстовые дан. – СПб.:Спецлит, 2007. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/neotlozhnaya-pomocsh-pri-ekstremalnyh-sostoyaniyah-v-akusherskoj-praktike-3528234/> | Неограниченный доступ |
|  | Акушерство и гинекология. Раздел 1: Дисгормональные заболевания молочных желез [Электронный ресурс] / КазГМА. - Электрон. текстовые дан. – Казань: КГМА, 2014. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/akusherstvo-i-ginekologiya-razdel-1-kgma-4541063> | Неограниченный доступ |
|  | Атласов, В. О.Преждевременные роды и недоношенный ребенок в 22-27 недель гестации [Электронный ресурс] / В.О.Атласов, Д.О.Иванов, И.Б.Года. - Электрон. текстовые дан. – СПб.:Фолиант, 2012. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Букап»<https://www.books-up.ru/ru/book/prezhdevremennye-rody-i-nedonoshennyj-rebenok-v-2227-nedel-gestacii-5134651/> | Неограниченный доступ |
|  | Баскетт, Т. Оперативное акушерство Манро Керра [Электронный ресурс] /Т.Ф.Баскетт, Э.А.Калдер, С.Арулкумаран. - Электрон. текстовые дан. – М.: Логосфера, 2010. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Букап» [https://www.books-up.ru/ru/book/operativnoe-akusherstvo-manro-kerra-2048703](https://www.books-up.ru/ru/book/operativnoe-akusherstvo-manro-kerra-2048703%20%20) | Неограниченный доступ |
|  | Беременность и роды. Кокрановскоеруководство[Электронный ресурс] /Д.Ю.Хофмейер [и др.]. - Электрон. текстовые дан. – М.:Логосфера, 2010. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Букап»<https://www.books-up.ru/ru/book/kokranovskoe-rukovodstvo-2009792/> | Неограниченный доступ |
|  | Кесарево сечение в современном акушерстве. Возможные осложнения и их профилактика : учеб. пособие / А. У. Хамадьянова, С. У. Хамадьянова, А. И. Галимов ; МЗ РБ, Баш. гос. мед. ун-т. - Уфа, 2010. - 94 с. | 117 |
|  | Кесарево сечение в современном акушерстве. Возможные осложнения и их профилактика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГОУ ВПО БГМУ ; сост.: А. У. Хамадьянова, С. У. Хамадьянова, А. И. Галимов ; рец.: В. А. Кулавский, А. А. Афанасьев. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2010. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib241.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Клиническое акушерство [Электронный ресурс] / С.А.Леваков, Е.И.Боровкова, Т.В.Шеманаева, Н.А.Габитова. - Электрон. текстовые дан. – М.: МЕДпресс-информ, 2016. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Букап» [https://www.books-up.ru/ru/book/klinicheskoe-akusherstvo-282304](https://www.books-up.ru/ru/book/klinicheskoe-akusherstvo-282304%20) | Неограниченный доступ |
|  | Колесниченко, А. П. Острый ДВС синдром при критических состояниях в акушерско-гинекологической клинике [Электронный ресурс] / А.П. Колесниченко, Г.В. Грицан, А.И. Грицан. - Электрон. текстовые дан. – Спб.:Спецлит, 2008. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/ostryj-dvs-sindrom-pri-kriticheskih-sostoyaniyah-v-akushersko-ginekologicheskoj-klinike-4423587> | Неограниченный доступ |
|  | Клинические лекции по акушерству и гинекологии: в 2-х т. [Электронный ресурс]: учебник / под ред. А. Н. Стрижакова, А. И. Давыдова, И. В. Игнатко. - Электрон. текстовые дан.- М.: Медицина, 2010. – Т. 1: Акушерство. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN5225033695.html>. Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Клинические лекции по акушерству [Электронный ресурс] / под ред. Ю. Э. Доброхотовой, О. В. Макарова. - Электрон. текстовые дан.- М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970442951.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Кулавский, В. А. Несостоятельность тазового дна женщин [Электронный ресурс] / В. А. Кулавский, Н. И. Никитин, Е. В. Кулавский. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2011. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib400.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Латинская терминология в акушерстве и гинекологии [Электронный ресурс] : руководство / ГОУ ВПО БГМУ ; сост. А. Г. Ящук [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2010. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib344.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Макаров, И.О. Бактериальные и вирусные инфекции в акушерстве и гинекологии [Электронный ресурс] / И.О. Макаров, Е.И. Боровкова. - Электрон. текстовые дан. – М.: МЕДпресс-информ, 2016. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Букап»<https://www.books-up.ru/ru/book/bakterialnye-i-virusnye-infekcii-v-akusherstve-i-ginekologii-278555> | Неограниченный доступ |
|  | Макаров, И.О.Задержка роста плода. Врачебная тактика [Электронный ресурс] /И.О.Макаров, Е.В.Юдина, Е.И.Боровкова. - Электрон. текстовые дан. – М.:МЕДпресс-информ, 2016. - on-line. -Режим доступа:ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/zaderzhka-rosta-ploda-vrachebnaya-taktika-281660> | Неограниченный доступ |
|  | Методы обследования беременных и рожениц. [Электронный ресурс] / И.Б. Манухин, О.Б. Невзоров, М.И.Кузнецов, Е.И.Манухина.- Электрон. текстовые дан. – М.: Медпрактика-М, 2011. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/obsledovanie-beremennyh-i-rozhenic-2402285> | Неограниченный доступ |
|  | Неотложные состояния в акушерстве и гинекологии [Электронный ресурс] / под ред. С.-М. А. Омарова - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970438602.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Патологическое смещение внутренних половых органов у женщин (этиология, патогенез, классификация, методы диагностики, лечение, реабилитация) : учеб. пособие / У. Р. Хамадьянов; ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ. - Уфа, 2012. - 74 с. | 10 |
|  | Патологическое смещение внутренних половых органов у женщин (этиология, патогенез, классификация, методы диагностики, лечение, реабилитация) [Электронный ресурс] : учеб. пособие / У. Р. Хамадьянов ; ; ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2012. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib459.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Родовые травмы [Электронный ресурс] /Т.С.Кривоногова, Е.В.Михалев, Е. В.Лошкова, В.А.Желев. - Электрон. текстовые дан. – Томск:СибГМУ, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/rodovye-travmy-5027836> | Неограниченный доступ |
|  | Современные возможности диагностики, лечения и профилактики внутриутробного инфицирования плода : учеб. пособ / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ ; сост. У. Р. Хамадьянов [и др.]. - Уфа, 2013. - 76 с. | 50 |
|  | Современные возможности диагностики, лечения и профилактики внутриутробного инфицирования плода [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ ; сост. У. Р. Хамадьянов [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib505.pdf>. | Неограниченый доступ |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Баисова, Б. И. Гинекология [Электронный ресурс] : учебник / Б. И. Баисова ; ред.: Г. М. Савельева, В. Г. Бреусенко. - 4-е изд. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2014. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970429945.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Гинекология: учебник / Б. И. Баисова, Д. А. Бижанова, Л. Н. Богинская [и др.]; под ред.: Г. М. Савельевой, В. Г. Бреусенко. - 3-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2009. - 430 с. | 493 |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Гинекология. Курс лекций [Электронный ресурс]: учеб. пособие / под ред. А.Н. Стрижакова А.Н., А.И. Давыдова. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970408568.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Клинические лекции по акушерству и гинекологии: в 2-х т. [Электронный ресурс]: учеб. пособие / под ред. А. Н. Стрижакова, А. И. Давыдова. - Электрон. текстовые дан. - М.: Медицина, 2010. – Т. 2: Гинекология. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN5225033687.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Миома матки. Современные методы диагностики и лечения: учеб. пособие / МЗ РБ, ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т фед. аг-ва по здрав. и соц. развитию"; сост. С. У. Хамадьянова [и др.]. - Уфа, 2011. - 53 с. | 137 |
|  | **Миома матки. Современные** подходы к органосохраняющему лечению [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т" МЗ РФ ; сост. И. В. Сахаутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib621.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Послеоперационная раневая инфекция в гинекологии: патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика / У. Р. Хамадьянов [и др.] ; ГОУ ВПО БГМУ. - Уфа, 2011. - 152 с. | 34 |
|  | Предоперационная подготовка и профилактика послеоперационных осложнений у гинекологических больных: учеб. пособие / МЗ РБ, ГОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т фед. аг-ва по здрав. и соц. развитию"; сост. У. Р. Хамадьянов [и др.]. - Уфа, 2011. - 77 с. | 136 |
|  | Практические навыки и умения в акушерстве и гинекологии: видео курс // Каптильный, В.А. Акушерство и гинекология. Практические навыки и умения с фантомным курсом [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В.А. Каптильный, М.В. Беришвили, А.В. Мурашко; под ред. А.И. Ищенко. - Электрон. дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/ISBN9785970440094-VIDEO.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Савельева, Г. М.Гистероскопия [Электронный ресурс] / Г. М. Савельева, В. Г. Бреусенко, Л. М. Каппушева - Электрон. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970427842.htmlОзвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Мультимедиа** |  |
|  | Приемы Леопольда:[видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 4: Акушерство и гинекология / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-D.html> | 1200 доступов |
|  | Измерение наружных размеров таза: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 4: Акушерство и гинекология / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа:[ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-D.html](file:///C:\Users\1-210\Downloads\ЭБС) | 1200 доступов |
|  | Выделение отделившегося последа: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 4: Акушерство и гинекология / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. –. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-D.html> | 1200 доступов |
|  | Ручное обследование полости матки: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 4: Акушерство и гинекология / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа:[ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-D.html](file:///C:\Users\1-210\Downloads\ЭБС) | 1200 доступов |
|  | Прием родов в головном предлежании: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 4: Акушерство и гинекология / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-D.html> | 1200 доступов |
|  | Влагалищное исследование: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 4: Акушерство и гинекология / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-D.html> | 1200 доступов |
|  | Ручное отделение последа: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 4: Акушерство и гинекология / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-D.html> | 1200 доступов |
|  | Массаж матки на кулаке: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 4: Акушерство и гинекология / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-D.html> | 1200 доступов |
|  | Наружный массаж матки: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 4: Акушерство и гинекология / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-D.html> | 1200 доступов |
|  | Выслушивание сердцебиения плода: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 4: Акушерство и гинекология / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-D.html> | 1200 доступов |
|  | Признаки отделения последа: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 4: Акушерство и гинекология / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-D.html> | 1200 доступов |
|  | Измерение диагональной конъюгаты: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 4: Акушерство и гинекология / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-D.html> | 1200 доступов |
|  | Прижатие аорты: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 4: Акушерство и гинекология / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-D.html> | 1200 доступов |
|  | Измерение окружности живота и высоты стояния дна матки: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 4: Акушерство и гинекология / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line.- Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-D.html> | 1200 доступов |
|  | Признак Вастена: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 4: Акушерство и гинекология / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-D.html> | 1200 доступов |
|  | Инструментальные элементы первичного осмотра беременной: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 4: Акушерство и гинекология / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-D.html> | 1200 доступов |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система «Букап» | [www.books-up.ru](http://www.books-up.ru) |
|  |  |  |
| **Медицина чрезвычайных ситуаций** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Левчук, И. П.Медицина катастроф. Курс лекций [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И.П.Левчук, Н.В. Третьяков. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970433478.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Сидоров, П. И. Медицина катастроф: учеб. пособие / П. И. Сидоров, И. Г. Мосягин, А. С. Сарычев. - М. : Академия, 2010. - 320 с. : рис. + 1 эл. опт. диск (CD-ROM). | 647 |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | **Оказание неотложной терапевтической** помощи населению в чрезвычайных ситуациях [Текст] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ; сост. В. Т. Кайбышев [и др.]. - Уфа, 2014. - 125 с. | 50 |
|  | **Оказание неотложной терапевтической** помощи населению в чрезвычайных ситуациях [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ; сост. В. Т. Кайбышев [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib609.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Организация медицинской помощи населению в чрезвычайных ситуациях: учеб. пособие / В. И. Сахно, Г. И. Захаров, Н. Е. Карлин, Н. М. Пильник. - СПб. : Фолиант, 2003. - 248 с. | 483 |
|  | Военная токсикология, радиобиология и медицинская защита [Текст] : учебник [С. А. Куценко, Н. В. Бутомо, А. Н. Гребенюк [и др.]; под ред. С. А. Куценко. - СПб. : Фолиант, 2004. - 526 с. | 435 |
|  | Акимов, В. А. Безопасность жизнедеятельности. Безопасность в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера [Электронный ресурс] / В.А. Акимов. - Электрон. текстовые дан. - М. : АБРИС, 2012. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785437200490.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Химические опасности и токсиканты. Принципы безопасности в химической лаборатории [Электронный ресурс] / Л.В. Евсеева, И.А. Журавель, У.М. Датхаев, Р.М. Абдуллабекова. – Электрон. текстовые дан. - М.: Литтерра, 2016. –on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785423502225.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Левчук, И. П. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] / И. П. Левчук, А. А. Бурлаков. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2014. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970429693.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Организация оказания первой помощи пострадавшим при чрезвычайных ситуациях [Текст] : учеб. пособие / сост. В. Т. Кайбышев [и др.]. - Уфа, 2016. - 86 с. | 250 |
|  | Организация оказания первой помощи пострадавшим при чрезвычайных ситуациях [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. Т. Кайбышев [и др.] ; ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2016. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib639.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | **Методы детоксикации в** клинической токсикологии [Текст] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ" ; сост. Р. Н. Кильдибекова [и др.]. - Уфа, 2012. - 87 с. | 99 |
|  | **Методы детоксикации в** клинической токсикологии [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ" ; сост. Р. Н. Кильдибекова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2012. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib632.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Организация медико-санитарного обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени [Текст] : учеб.-метод. пособие / сост. В. Т. Кайбышев. - Уфа, 2013. - 162 с. | 50 |
|  | Организация медико-санитарного обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / сост. В. Т. Кайбышев. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib487.pdf. | Неограниченный доступ |
|  | Рогозина, И.В. Медицина катастроф[Электронный ресурс] / И.В. Рогозина. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970429365.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Клиническая фармакология** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | **Клиническая фармакология** : учебник / под ред.: В. Г. Кукеса, Д. А. Сычева. - 5-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2015. - 1021 с. | 70 |
|  | Клиническая фармакология [Электронный ресурс] : учебник / под ред. В. Г. Кукеса, Д. А. Сычева. - 5-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017-on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970441961.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Клиническая фармакология и фармакотерапия [Электронный ресурс]: учебник + CD / Под ред. В.Г. Кукеса, А.К. Стародубцева. 3-е изд., доп. и перераб. –. Электрон. текстовые дан. - М.:ГЭОТАР –Медиа, 2012. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970418390.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Клиническая фармакология. Общие вопросы клинической фармакологии: практикум [Электронный ресурс]: учеб. пособие / под ред. В. Г. Кукеса [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418383.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Петров, В. И. Клиническая фармакология и фармакотерапия в реальной врачебной практике: мастер-класс [Электронный ресурс]: учебник / В. И. Петров. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970430743.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Учебное пособие по рецептуре [Текст] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. Е. К. Алехин [и др.]. - Уфа, 2016. - 70 с. | 100 |
|  | Учебное пособие по рецептуре [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ; сост. Е. К. Алехин [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2016. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека»<http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib610.1.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Клиническая фармакология : учеб.-метод. пособие / Ф. С. Зарудий [и др.] ; ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ. - Уфа, 2013. - 142 с. | 100 |
|  | Клиническая фармакология [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / Ф. С. Зарудий [и др.] ; ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗРФ". - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib535.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Анестезиология, реанимация** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Анестезиология и реаниматология[Электронный ресурс]: учебник / под ред. О.А. Долиной. - 4-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009. -on-line. - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN5978597043.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | **Коматозные состояния** [Текст] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Башкирский гос. мед. ун-т» МЗ РФ; сост. Р. Х. Гизатуллин [и др.]. - Уфа, 2018. - 62 с. | 40 |
|  | **Коматозные состояния** [Электронный ресурс] : учебное пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ; сост. Р. Х. Гизатуллин [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2018. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека»<http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib709.pdf> | Неограниченный доступ |
|  | **Сердечно-легочная реанимация** [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т»; сост. Р. Х. Гизатуллин [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2018. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib713.pdf> | Неограниченный доступ |
|  | Диагностика острой дыхательной недостаточности. Пульсоксиметрия : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ"; сост. В. Е. Лешкова [и др.]. - Уфа, 2012. - 42 с. | 49 |
|  | Диагностика острой дыхательной недостаточности. Пульсоксиметрия [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ"; сост. В. Е. Лешкова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2012. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru\elibdoc\elib399.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Методические указания к самостоятельной внеаудиторной работе студентов по дисциплине "Реанимация и интенсивная терапия"/ ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ"; сост. М. А. Садритдинов [и др.]. - Уфа, 2012. - 37 с. | 49 |
|  | Руководство к самостоятельной внеаудиторной работе студентов по дисциплине "Реанимация и интенсивная терапия" [Электронный ресурс] / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед.ун-т МЗ и соц. развития РФ"; сост. М. А. Садритдинов [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2012. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib398.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Нутритивная поддержка в структуре инфузионной терапии у пациентов в критических состояниях : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ" ; сост. Р. Х. Гизатуллин [и др.]. - Уфа, 2012. - 62 с. | 50 |
|  | **Нутритивная поддержка в** структуре инфузионной терапии у пациентов в критических состояниях [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т" Минздравсоцразвития России ; сост. Р. Х. Гизатуллин [идр.]. - Электрон. текстовыедан. - Уфа, 2011. - on-line. - Режимдоступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib395.doc>. | Неограниченныйдоступ |
|  | **Мультимедиа** |  |
|  | Непрямой массаж сердца:[видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 3: Реаниматология и интенсивная терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»: <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-C.html> | 1200 доступов |
|  | ИВЛ "Рот в рот": [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 3: Реаниматология и интенсивная терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»: <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-C.html> | 1200 доступов |
|  | ИВЛ по типу "Рот в нос": [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 3: Реаниматология и интенсивная терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»: <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-C.html> | 1200 доступов |
|  | ИВЛ мешком Амбу: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 3: Реаниматология и интенсивная терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»: <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-C.html> | 1200 доступов |
|  | Сердечно-легочная реанимация: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 3: Реаниматология и интенсивная терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»: <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-C.html> | 1200 доступов |
|  | Особенности СЛР у детей: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 3: Реаниматология и интенсивная терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»: <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-C.html> | 1200 доступов |
|  | СЛР при утоплении: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 3: Реаниматология и интенсивная терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»: <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-C.html> | 1200 доступов |
|  | Пользование воздуховодом и роторасширителем: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 3: Реаниматология и интенсивная терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»: <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-C.html> | 1200 доступов |
|  | Приём Хаймлиха: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 3: Реаниматология и интенсивная терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-C.html> | 1200 доступов |
|  | Интубация трахеи: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 3: Реаниматология и интенсивная терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-C.html> | 1200 доступов |
|  | Пункция кубитальной вены: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 3: Реаниматология и интенсивная терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-C.html> | 1200 доступов |
|  | Система для в\в инфузии: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 3: Реаниматология и интенсивная терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа:[ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-C.html](file:///C:\Users\1-210\Downloads\%20ЭБС) | 1200 доступов |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Госпитальная хирургия** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | **Алгоритмы диагностики и** лечения хирургических заболеваний [Текст]. - Уфа, 2018.- **Ч. 1** : Хирургические болезни брюшной полости / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. О. В. Галимов [и др.]. - 101,[2] с. : ил. | 50 |
|  | **Алгоритмы диагностики и** лечения хирургических заболеваний [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2018.- **Ч. 1** : Хирургические болезни брюшной полости / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. О. В. Галимов [и др.]. - 101,[2] on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib718.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | **Рентгенохирургический атлас по** госпитальной хирургии [Текст] : учеб. пособие / сост. В. В. Плечев [и др.]. - Уфа, 2018. - 301 с. : ил. | 150 |
|  | **Рентгенохирургический атлас по** госпитальной хирургии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. В. В. Плечев [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2018. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib716.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Хирургические болезни [Электронный ресурс] : учебник : в 2 т. / М. М. Абакумов [и др.] ; под ред. В. С. Савельева, А. И. Кириенко. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2009 - Т. 1. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970414835.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Хирургические болезни [Электронный ресурс] : учебник : в 2 т. / М. М. Абакумов [и др.] ; под ред. В. С. Савельева, А. И. Кириенко. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2009 - Т. 2. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970414835.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Хирургические болезни [Электронный ресурс] : в 2-х т. / Н. В. Мерзликин [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа. - Т. 1. - 2015. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970434567.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Хирургические болезни [Электронный ресурс] : в 2-х т. / Н. В. Мерзликин [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа. - Т. 2. - 2015. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970434574.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Хирургические болезни [Электронный ресурс] : учебник / А. Ф. Черноусов [и др.] ; под ред. А. Ф. Черноусова. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2010. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970412787.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Тромбоэмболия легочной артерии : метод. рекомендации / А. А. Бакиров [и др.] ; ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ РФ". - 2-е изд. доп. - Уфа, 2015. - 79 с. | 40 |
|  | Хирургические болезни [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / А. И. Кириенко [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2011. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970420393.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Базовые принципы внутренней фиксации лицевого скелета [Электронный ресурс] / П.Н. Митрошенков [и др.] - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970438114.htmlОзвучить текст | 1200 доступов |
|  | Дворецкий, Л. И. Междисциплинарные клинические задачи [Электронный ресурс] : сборник / Л. И. Дворецкий. - Электрон. текстовые дан. - М.: "ГЭОТАР-Медиа", 2012. -on-line. - Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/06-COS-2330.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Диагностика и хирургическое лечение хронических окклюзионных заболеваний сонных артерий [Текст] / В. В. Плечев [и др.]. - Уфа, 2011. - 350 с. | 23 |
|  | Латыпов, Р. З.Толстокишечный стаз у больных висцероптозом (патогенез, диагностика, хирургическая тактика) / Р. З. Латыпов, В. В. Плечев. - Уфа, 2012. - 166 с. | 49 |
|  | Маслов, В. И.Хирургия : в 2-х т. : учеб. пособие / В. И. Маслов. - М. : Академия, 2012. - Т. 1 : [Общая хирургия]. - 283 с. | 30 |
|  | Маслов, В. И. Хирургия : в 2-х т. : учеб. пособие/ В. И. Маслов. - М. : Академия, 2012. - Т. 2 : [Хирургические болезни. Военно-полевая хирургия]. - 318 с. | 30 |
|  | Основы переливания крови и кровезаменителей в клинической практике [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. Г. Хасанов [и др.] ; Баш. гос. мед. ун-т. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2010. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib343.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Основы переливания крови и кровезаменителей в клинической практике [Текст] : учеб. пособие / А. Г. Хасанов [и др.] ; Баш. гос. мед. ун-т. - Уфа, 2010. - 136 с. | 84 |
|  | Периоперационная реабилитация больных осложненными формами ишемической болезни сердца / под ред. проф. В. В. Плечева. - Уфа, 2012. - 335 с. | 52 |
|  | Рентгеноанатомический атлас осложненного висцероптоза : к изучению дисциплины / Р. З. Латыпов [и др.]. - Уфа, 2014. - 110 с. | 40 |
|  | Руководство по факультетской хирургии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. В. Бельков. - Электрон. текстовые дан. - М. : Медицина, 2009. -on-line. - Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN5225034403.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Методика химиоэмболизации печеночной артерии при лечении злокачественных новообразований печени: учеб.-метод. рекомендации / В. В. Плечев [и др.] ; под ред. В. В. Плечева. - Уфа, 2013. - 80 с. | 54 |
|  | Химиоэмболизация печеночной артерии в лечении злокачественных новообразований печени / В. В. Плечев [и др.] ; под ред. В. В. Плечева. - Уфа, 2013. | 60 |
|  | Хирургические болезни: руководство к практическим занятиям [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ред. А. Ф. Черноусов. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2012. -on-line. - Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970421161.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Хирургические болезни [Электронный ресурс] / под ред. В. С. Савельева, А. И. Кириенко - Электрон. граф. дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970431306.htmlОзвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Мультимедиа** |  |
|  | Определение признаков скопления жидкости в брюшной полости: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»: <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Обследование молочных желез: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»: <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Остановка наружного кровотечения: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»: <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Способы временно остановки кровотечения из сонной артерии: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»: <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Первая помощь при ранениях: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»: <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Лестничная шина при переломе предплечья: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Транспортная шина при переломе плеча: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Транспортная шина при повреждении кисти: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Катетеризация мочевого пузыря у мужчин металлическим катетером: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line.- Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Катетеризация мочевого пузыря у мужчин резиновым катетером: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Определение групп крови и резус-фактора: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа:[ЭБС «Консультант студента»http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html](file:///C:\Users\1-210\Downloads\ЭБС) | 1200 доступов |
|  | Иммобилизирующая повязка на молочную железу: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Повязка "Уздечка": [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Крестообразная повязка на затылок: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Наложение закрутки из подручных средств: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Промывание желудка через назогастральный зонд: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Промывание желудка: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Методы декомпрессии кишечника: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Первая помощь при термическом ожоге: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Первая помощь при напряженном пневмотораксе: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Непрямой массаж сердца:[видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 3: Реаниматология и интенсивная терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-C.html> | 1200 доступов |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Стоматология** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Стоматология: учебник / М. Т. Александров [и др.] ; под ред. Н. Н. Бажанова. - 7-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2008. - 415 с. : ил., фот.цв. + 1 эл. опт. диск (CD-ROM) | 200 |
|  | Стоматология [Электронный ресурс] : учебник / под ред. Т. Г. Робустовой. -Электрон. текстовые дан.- М. : Медицина, 2008. -on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN5225033288.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Аржанцев, А.П. Рентгенологические исследования в стоматологии и челюстно-лицевой хирургии [Электронный ресурс] / А.П. Аржанцев. -Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. -on-line. - Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970437735.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Профессиональные болезни** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Косарев, В. В.Профессиональные болезни [Электронный ресурс] : учебник / В. В. Косарев, С. А. Бабанов. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2010. -on-line. - Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970414347.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Профессиональные болезни [Электронный ресурс] : учебник / Н.А. Мухин [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. -on-line. - Режим доступа: -on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436660.htmlОзвучить текст | 1200доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | **Заболевания, связанные с** физическими перегрузками и функциональным перенапряжением отдельных органов и систем [Текст] : учеб. пособие / сост.: А. Р. Кудашева, З. С. Терегулова, Б. Ф. Терегулов. - Уфа, 2018. - 54 с. | 15 |
|  | **Заболевания, связанные с** физическими перегрузками и функциональным перенапряжением отдельных органов и систем [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост.: А. Р. Кудашева, З. С. Терегулова, Б. Ф. Терегулов. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2018. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib729.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | **Профессиональные заболевания глаз** [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ; сост. А. Р. Кудашева [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2018. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib710.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Промышленные канцерогены. Профессиональные онкологические заболевания: учеб. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост. З. С. Терегулова [и др.]. - Уфа, 2010. - 65 с. | 90 |
|  | Промышленные канцерогены. Профессиональные онкологические заболевания [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост. З. С. Терегулова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2010. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib271.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Судебная медицина** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Клевно, Владимир Александрович. Судебно-медицинская экспертиза. Теоретические, процессуальные, организационные и методические основы / В. А. Клевно. - М. : Гэотар Медиа, 2012. - 368 с. | 25 |
|  | **Пиголкин, Ю.И.** Судебная медицина : учебник / Ю. И. Пиголкин, В. Л. Попов, И. А. Дубровин. - М. : МИА, 2011. - 424 с | 50 |
|  | Судебная медицина [Электронный ресурс] / ред. Ю. И. Пиголкин. - 3-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М.: Гэотар Медиа, 2015.-on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970433409.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Пиголкин, Ю. И. Судебная медицина. Compendium : учеб. пособие / Ю. И. Пиголкин, И. А. Дубровин. - М. : Гэотар Медиа, 2011. - 278 с. | 149 |
|  | Пиголкин, Ю. И. Судебнаямедицина.Compendium[Электронный ресурс]: учеб. пособие / Ю.И. Пиголкин, И.А.Дубровин. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970416235.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Судебная медицина : учебник / под общ. ред. В. Н. Крюкова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Норма : ИНФРА-М, 2012. - 432 с. | 50 |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Атлас по судебной медицине [Электронный ресурс] / Ю. И. Пиголкин [и др.] ; под ред. Ю. И. Пиголкина. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2010. -on-line. - Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970421031.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Осмотр трупа на месте обнаружения : учеб. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост.: А. А. Халиков, А. Ю. Вавилов, А. В. Орловская. - Уфа, 2014. - 56 с. | 50 |
|  | Осмотр трупа на месте обнаружения [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост.: А. А. Халиков, А. Ю. Вавилов, А. В. Орловская. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib599.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Пашинян, Г. А.Судебная медицина в схемах и рисунках [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г. А. Пашинян, П. О. Ромодановский. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. -on-line. - Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970416860.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Ромодановский П.О. Судебно-медицинская идентификация личности по стоматологическому статусу [Электронный ресурс] / П. О. Ромодановский, Е. Х. Баринов. – Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017. – on – line. - Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»  [http://www.studmedlib.ru/book/Iлекции SBN9785970438756.html](http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970438756.html)Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Судебная медицина [Электронный ресурс] : руководство к практ. занятиям / под ред. Ю. И. Пиголкина. - 2-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2009. -on-line. - Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970410714.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Судебная медицина. Задачи и тестовые задания [Электронный ресурс]: учеб. пособие / под ред. Ю.И. Пиголкина. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. -on-line. - Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418406.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Судебно-медицинская танатология [Текст] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост.: А. А. Халиков, А. Ю. Вавилов, А. В. Орловская. - Уфа, 2014. - 110 с. | 50 |
|  | Судебно-медицинская танатология [Электронный ресурс] : учеб.пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост.: А. А. Халиков, А. Ю. Вавилов, А. В. Орловская. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib600.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Судебно-медицинская экспертиза механической асфиксии [Текст] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. А. А. Халиков [и др.]. - Уфа, 2014. - 57 с. | 50 |
|  | Судебно-медицинская экспертиза механической асфиксии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. А. А. Халиков [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib601.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Судебно-медицинская экспертиза механической травмы твердыми тупыми предметами : учеб. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. А. А. Халиков [и др.]. - Уфа, 2014. - 82 с. | 50 |
|  | Судебно-медицинская экспертиза механической травмы твердыми тупыми предметами [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. А. А. Халиков [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib610.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Судебно-медицинская экспертиза потерпевших, обвиняемых и других лиц [Текст] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост.: А. А. Халиков, А. Ю. Вавилов, А. В. Орловская. - Уфа, 2014. - 120 с. | 50 |
|  | Судебно-медицинская экспертиза потерпевших, обвиняемых и других лиц [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост.: А. А. Халиков, А. Ю. Вавилов, А. В. Орловская. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека»<http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib602.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Судебно-медицинская экспертиза при отравлениях [Текст] : учеб. пособие / сост. А. А. Халиков [и др.]. - Уфа, 2018. - 90 с. | 100 |
|  | Судебно-медицинская экспертиза при отравлениях [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. А. А. Халиков [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2018. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib728.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Диагноз и медицинское свидетельство о смерти в педиатрии [Текст] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ ; сост. Т. И. Мустафин [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - Уфа, 2013. - 32 с. | 100 |
|  | Диагноз и медицинское свидетельство о смерти в педиатрии [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ ; сост. Т. И. Мустафин [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib504.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Правила оформления патологоанатомического диагноза и медицинского свидетельства о смерти при акушерской патологии [Текст] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ ; сост. Т. И. Мустафин [и др.]. - Уфа, 2013. - 34 с. | 100 |
|  | Правила оформления патологоанатомического диагноза и медицинского свидетельства о смерти при акушерской патологии [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ ; сост. Т. И. Мустафин [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib506.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | **Принципы оформления и** структура диагноза. Медицинское свидетельство о смерти : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ ; сост. Т. И. Мустафин [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - Уфа, 2013. - 82 с. | 100 |
|  | Принципы оформления и структура диагноза. Медицинское свидетельство о смерти [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ ; сост. Т. И. Мустафин [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib507.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Госпитальная терапия**  **ГТ №1** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Внутренние болезни [Электронный ресурс]: в 2-х т. / ред.: В. С. Моисеев, А. И. Мартынов, Н. А. Мухин. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - Т.1.-on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970425794.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Внутренние болезни: учебник с компакт-диском : в 2 т. / под ред. Н. А. Мухина, В. С. Моисеева, А. И. Мартынова. - М. : Гэотар Медиа, 2011 - . - Компакт-диск во 2 томе. Т. 1. - 2-е изд., испр. и доп. - 649 с. | 210 |
|  | Внутренние болезни : учебник с компакт-диском : в 2 т. / под ред. Н. А. Мухина, В. С. Моисеева, А. И. Мартынова. - М. : Гэотар Медиа, 2010 - . - Компакт-диск во 2 томе. Т. 1. - 2-е изд., испр. и доп. - 2010. - 649 с. | 102 |
|  | Внутренние болезни [Электронный ресурс]: в 2-х т. / ред.: В. С. Моисеев, А. И. Мартынов, Н. А. Мухин. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - Т.2.-on-line. - Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970425800.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Внутренние болезни: учебник с компакт-диском : в 2 т. / под ред. Н. А. Мухина, В. С. Моисеева, А. И. Мартынова. - М. : Гэотар Медиа, 2012 - . Т. 2. - 2-е изд., испр. и доп. - 581 с. + 1 эл. опт. диск (CD-ROM). | 224 |
|  | Внутренние болезни : учебник с компакт-диском : в 2 т. / под ред. Н. А. Мухина, В. С. Моисеева, А. И. Мартынова. - М. : Гэотар Медиа, 2010 - . Т. 2. - 2-е изд., испр. и доп. – 581 с. | 100 |
|  | Маколкин, В. И. Внутренние болезни [Электронный ресурс] / В. И. Маколкин, С. И. Овчаренко, В. А. Сулимов. - 6-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. -on-line. - Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970433355.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Маколкин, Владимир Иванович. Внутренние болезни : учебник / В. И. Маколкин, С. И. Овчаренко, В. А. Сулимов. - 6-е изд., перераб. и доп. - М. : Гэотар Медиа, 2013. - 764 с. | 60 |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Внутренние болезни. Тесты и ситуационные задачи [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. И. Маколкин [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2012. -on-line. - Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970423912.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Внутренние болезни: руководство к практическим занятиям по госпитальной терапии [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В.Г. Ананченко [и др.]; под ред. Л. И. Дворецкого. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. -on-line. - Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970413975.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Дворецкий, Л. И. Междисциплинарные клинические задачи [Электронный ресурс] : сборник / Л. И. Дворецкий. - Электрон. текстовые дан. - М.: "ГЭОТАР-Медиа", 2012. -on-line. - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/06-COS-2330.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Люсов, В. А. ЭКГ при инфаркте миокарда [Электроный ресурс] : атлас + ЭКГ линейка / В. А. Люсов. - Электрон. текстовые дан. -М. : Гэотар Медиа, 2009. -on-line. - Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970412640.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Руководство по кардиологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие в 3 т. / под ред. Г.И. Сторожакова, А.А. Горбаченкова. - Электрон. текстовые дан. -М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009. - Т. 3. -on-line. - Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970409657.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Щукин, Ю. В. Атлас ЭКГ [Электронный ресурс] / Ю.В. Щукин. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. -on-line. - Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/06-COS-2340.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Колпаков, Е. В. ЭКГ при аритмиях : атлас [Электронный ресурс] / Е. В. Колпаков. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013 . -on-line. - Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970426036.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Мультимедиа** |  |
|  | Определение тургора кожи:[видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»: <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Определение отёчности: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. – Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Пальпация щитовидной железы: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. – Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Пальпация лимфатических узлов: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. –Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Определение резистентности грудной клетки и голосового дрожания: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия. / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. – Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Сравнительная перкуссия легких: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. – Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Топографическая перкуссия легких: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Аускультация легких: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. – Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Определение бронхофонии: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Пальпация пульса и пульсации артерий: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. –Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Определение верхушечного толчка: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. –Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Перкуссия границ сердца: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. – Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Аускультация сердца: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. – Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Измерение АД методом Короткова: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. – Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Поверхностная пальпация живота: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс] : Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. – Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Глубокая пальпация толстого кишечника: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. –Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Определение нижней границы желудка: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. – Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Пальпация печени: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. –Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Перкуссия печени: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс] : Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. - Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Определение "пузырных" симптомов: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс] : Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. – Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Пальпация селезенки: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. – Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Перкуссия селезенки: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. –Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Определение признаков скопления жидкости в брюшной полости: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line.- Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Пальпация почек: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. – Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Определение дна мочевого пузыря: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. – Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Техника перкуссии: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс] : Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. – Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Определение подвижности нижнего легочного края: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. –Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Эндокринология** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | **Благосклонная, Я. Р.** Эндокринология [Электронный ресурс] : учебник / Я. Р. Благосклонная, Е. В. Шляхто, А. Ю. Бабенко. - 3-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - СПб. : СпецЛит, 2011. - on-line. - Режим доступа:-on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785299004687.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Дедов, И. И.Эндокринология [Электронный ресурс] : учебник / И. И. Дедов, Г. А. Мельниченко, В. Ф. Фадеев. - 3-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : Литтерра, 2015. -on-line. - Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785423501594.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Дедов, И. И. Эндокринология: учебник / И. И. Дедов, Г. А. Мельниченко, В. В. Фадеев. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2009. - 422 с. | 97 |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Аметов, А. С.Сахарный диабет 2 типа. Проблемы и решения. [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. С. Аметов. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015.- Т. 1. - 3-е изд., перераб. и доп. - on-line. - Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970432792.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Аметов, А. С.Сахарный диабет 2 типа. Проблемы и решения. [Электронный ресурс] / А. С. Аметов. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015.- Т. 2. - 3-е изд., перераб. и доп. - on-line. - Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970432808.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Репродуктивная эндокринология [Электронный ресурс] : руководство / Г. М. Кроненберг [и др.] ; под ред.: И. И. Дедова, Г. А. Мельниченко. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. - Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785917130293.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Смирнов, А. Н. Эндокринная регуляция. Биохимические и физиологические аспекты [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. Н. Смирнов ; под ред. В. А. Ткачука - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. -on-line. - Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970410127.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Поликлиническая терапия** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Сторожаков, Г. И. Поликлиническая терапия [Электронный ресурс] : учебник / Г. И. Сторожаков, И. И. Чукаева, А. А. Александров. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2013. -on-line. - Режим доступа: -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970425015.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Гастроэнтерология в поликлинической практике : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ ; сост. А. Я. Крюкова [и др.] ; ред. А. Я. Крюкова. - Уфа, 2012. - 148 с. | 60 |
|  | Гастроэнтерология в поликлинической практике [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ ; сост. А. Я. Крюкова [и др.] ; под ред. А. Я. Крюковой. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2012. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib454.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Диетотерапия при заболеваниях внутренних органов [Текст] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России; сост. А. Я. Крюкова [и др.]. - Уфа, 2015.- Ч. 1 : учеб. пособие / сост. А. Я. Крюкова [и др.]. - 2015. - 82 с. | 50 |
|  | Диетотерапия при заболеваниях внутренних органов [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России; сост. А. Я. Крюкова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2015.- Ч. 1. - 2015. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib618.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Диетотерапия при заболеваниях внутренних органов [Текст] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "Башкирский гос. мед. ун-т" МЗ РФ; сост. А. Я. Крюкова [и др.]. - Уфа, 2015.- Ч. 2. - 78 с. | 50 |
|  | Диетотерапия при заболеваниях внутренних органов [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т" МЗ РФ; сост. А. Я. Крюкова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2015.- Ч. 2. - 2015. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib619.pdf> | Неограниченный доступ |
|  | Кардиология в поликлинической практике : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ. - Уфа, 2012. - 138 с. | 60 |
|  | Кардиология в поликлинической практике [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ ; сост. А. Я. Крюкова [и др.] ; под ред. А. Я. Крюковой. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2012. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib455.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Пульмонология в поликлинической практике : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ ; сост. А. Я. Крюкова [и др.] ; ред. А. Я. Крюкова. - Уфа, 2012. - 153 с. | 60 |
|  | Пульмонология в поликлинической практике [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ ; сост. А. Я. Крюкова [и др.] ; под ред. А. Я. Крюковой. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2012. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib456.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Роль образовательных программдля пациентов в условиях модернизации профилактического направления здравоохранения : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ ; сост. А. Я. Крюкова [и др.] ; ред. А. Я. Крюкова. - Уфа, 2012. - 202 с. | 60 |
|  | Роль образовательных программ для пациентов в условиях модернизации профилактического направления здравоохранения [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ ; сост. А. Я. Крюкова [и др.] ; под ред. А. Я. Крюковой. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2012. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru//elibdoc/elib449.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Фитотерапия в амбулаторно-поликлинической практике : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ ; сост. А. Я. Крюкова. - Уфа, 2012. - 114 с. | 60 |
|  | Фитотерапия в амбулаторно-поликлинической практике [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ ; сост. А. Я. Крюкова [и др.] ; под ред. А. Я. Крюковой. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2012. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib457.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Баженов, Е.Е. Клинико-фармакологические основы современной пульмонологии[Электронный ресурс] / Е.Е.Баженов, В.А.Ахмедов, В.А.Остапенко. - Электрон. текстовые дан. – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2015. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап»<https://www.books-up.ru/ru/book/kliniko-farmakologicheskie-osnovy-sovremennoj-pulmonologii-3701024> | Неограниченный доступ |
|  | **Клинико-фармакологические основы современной** пульмонологии [Электронный ресурс] : научное издание / ред.: Е. Е. Баженов, В. А. Ахмедов, В. А. Остапенко. - 2-е изд. - Электрон. текстовые дан. - М. : БИНОМ, 2013. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785996322411.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Артериальная гипертензия в молодом возрасте[Электронный ресурс]: / И.И.Шапошник, С.П.Синицын, В.С. Бубнова, В.С.Чулков. - Электрон. текстовые дан. – М.: Медпрактика-М, 2011. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/arterialnaya-gipertenziya-v-molodom-vozraste-532595> | Неограниченный доступ |
|  | Воробьев, А.С.Амбулаторная эхокардиография у детей[Электронный ресурс]: /А.С.Воробьев. - Электрон. текстовые дан. – СПб. :Спецлит, 2011. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап»<https://www.books-up.ru/ru/book/ambulatornaya-ehokardiografiya-u-detej-2814648> | Неограниченный доступ |
|  | Домницкая, Т.М.Атлас электрокардиограмм с унифицированными заключениями[Электронный ресурс]: / Т.М.Домницкая, Г.А.Аксенова, О.А.Грачева. - Электрон. текстовые дан. – М.: Медпрактика-М, 2014. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/atlas-elektrokardiogramm-s-unificirovannymi-zaklyucheniyami-538611> | Неограниченный доступ |
|  | Дудко, В.А.Атеросклероз сосудов сердца и головного мозга[Электронный ресурс]: / В.А.Дудко, Р.С.Карпов. - Электрон. текстовые дан. – Томск:Издательство STT, 2014. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/ateroskleroz-sosudov-serdca-i-golovnogo-mozga-2058271> | Неограниченный доступ |
|  | Карпов, Р. С. Атеросклероз: патогенез, клиника, функциональная диагностика, лечение[Электронный ресурс]: / Р.С.Карпов, В.А.Дудко. - Электрон. текстовые дан. – Томск: Издательство STT, 2014. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/ateroskleroz-2058710> | Неограниченный доступ |
|  | Кушаковский, М. С. Аритмии и блокады сердца: атлас электрокардиограмм[Электронный ресурс]: / М.С.Кушаковский, Н.Б.Журавлева, Ю.Н.Гришкин. - СПб. : Фолиант, 2014. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/aritmii-i-blokady-serdca-5165448/> | Неограниченный доступ |
|  | Липовецкий, Б.М.Атеросклероз, гипертония и другие факторы риска как причина сосудистых поражений мозга[Электронный ресурс]: / Б.М.Липовецкий. -Электрон. текстовые дан. – Спб. :Спецлит, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/ateroskleroz-gipertoniya-i-drugie-faktory-riska-kak-prichina-sosudistyh-porazhenij-mozga-3594420> | Неограниченный доступ |
|  | Резник, Е.В.Эхокардиография в практике кардиолога[Электронный ресурс]: / Е.В.Резник, Г.Е.Гендлин, Г.И. Сторожаков. - Электрон. текстовые дан. – М.: Практика-М, 2013. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/ehokardiografiya-v-praktike-kardiologa-89308> | Неограниченный доступ |
|  | Сторожаков, Г.И.Болезни клапанов сердца[Электронный ресурс]: / Г.И.Сторожаков, Г.Е.Гендлин, О.А. Миллер. - Электрон. текстовые дан. – М.: Практика-М, 2015. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/bolezni-klapanov-serdca-78490> | Неограниченный доступ |
|  | Основы внутренней медицины [Электронный ресурс] / Ж. Д. Кобалава, С. В. Моисеев, В. С. Моисеев ; под. ред. В. С. Моисеева. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. on-line. - Режим доступа: - ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970427729.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Первая помощь при травмах и заболеваниях [Электронный ресурс] / Демичев С.В. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970417744.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Руководство по кардиологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие в 3 т. / под ред. Г. И. Сторожакова, А. А. Горбаченкова. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2008. - Т. 1. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970406090.html> | 1200 доступов |
|  | Руководство по кардиологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие в 3 т. / под ред. Г. И. Сторожакова, А. А. Горбаченкова. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2008. - Т. 2. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970408209.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Руководство по кардиологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие в 3 т. / под ред. Г.И. Сторожакова, А.А. Горбаченкова. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009. - Т. 3. -on-line. –Режимдоступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970409657.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Чазов, Е. И. Руководство по кардиологии : в 4 томах. Том 1 : Физиология и патофизиология [Электронный ресурс]: / Е.И. Чазов.- Электрон. текстовые дан. – М.: Практика-М, 2014. - on-line. - Режим доступа: [ЭБС «Букап» ttps://www.books-up.ru/ru/book/rukovodstvo-po-kardiologii-v-chetyreh-tomah-tom-1-86359](https://www.books-up.ru/ru/book/rukovodstvo-po-kardiologii-v-chetyreh-tomah-tom-1-86359) | Неограниченный доступ |
|  | Чазов, Е. И. Руководство по кардиологии : в 4 томах. Том 2 :Методы диагностики сердечно-сосудистых заболеваний [Электронный ресурс]: /Е.И. Чазов.- Электрон. текстовые дан. – М.: Практика-М, 2014. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/rukovodstvo-po-kardiologii-v-chetyreh-tomah-tom-2-86677> | Неограниченный доступ |
|  | Чазов, Е. И. Руководство по кардиологии : в 4 томах. Том 3 :Заболевания сердечно-сосудистой системы (I) [Электронный ресурс]: / Е.И. Чазов.- Электрон. текстовые дан. – М.: Практика-М, 2014. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/rukovodstvo-po-kardiologii-v-chetyreh-tomah-tom-3-86937> | Неограниченный доступ |
|  | Чазов, Е. И. Руководство по кардиологии : в 4 томах. Том 4 :Заболевания сердечно-сосудистой системы (II) [Электронный ресурс]: / Е.И. Чазов.- Электрон. текстовые дан. – М.: Практика-М, 2014. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/rukovodstvo-po-kardiologii-v-chetyreh-tomah-tom-4-86944> | Неограниченный доступ |
|  | Люсов, Виктор Алексеевич. ЭКГ при инфаркте миокарда [Электроный ресурс] : атлас + ЭКГ линейка / В. А. Люсов. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2009.-on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970412640.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Поликлиническая терапия: учебник / А. Я. Крюкова [и др.] ; под ред. А. Я. Крюковой ; МЗ и соц. развития РФ, Баш. гос. мед. ун-т. - Уфа, 2009. - 325 с. | 446 |
|  | **Циммерман, Я. С**. Гастроэнтерология [Электронный ресурс] : руководство / Я. С. Циммерман. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970432730.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Нью, Д.Гастроэнтерология и питание [Электронный ресурс]: / Д. Нью. - Электрон. текстовые дан. – М.: Логосфера, 2014. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Букап» <https://www.books-up.ru/ru/book/gastroenterologiya-i-pitanie-75833> | Неограниченный доступ |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система«Букап» | <https://www.books-up.ru> |
| **Фтизиатрия** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Кошечкин, В. А. Фтизиатрия [Электронный ресурс] : учебник / В.А. Кошечкин. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970434963.htm>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Мишин В.Ю. Фтизиатрия [Электронный ресурс]: учебник / В. Ю. Мишин и др. - 2-е изд., перераб. и доп. – Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on – line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436684.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Перельман, М. И.Фтизиатрия [Электронный ресурс] / М. И. Перельман, И. В. Богадельникова. - 4-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970433188.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Фтизиопульмонология [Электронный ресурс] : учебник / В. Ю. Мишин [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970414392.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Очаг туберкулезной инфекции и его оздоровление [Текст] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ ; сост. Э. Х. Аминев [и др.]. - Уфа, 2013. - 84 с. | 50 |
|  | Очаг туберкулезной инфекции и его оздоровление [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ ; сост. Э. Х. Аминев [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2013. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib554.pdf> | Неограниченный доступ |
|  | Справочник медицинских терминов по фтизиатрии [Текст] / Баш. гос. мед. ун-т ; сост. Р. К. Ягафарова [и др.]. - Уфа, 2010. - 128 с. | 20 |
|  | Справочник медицинских терминов по фтизиатрии [Электронный ресурс] / ГОУ ВПО БГМУ ; сост. Р. К. Ягофарова [и др.] ; рец.: Г. Е. Ефимов, А. Н. Гришко. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2010. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib233.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Туберкулез, беременность и материнство: учеб. пособие / Х. К. Аминев [и др.] ; ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ". - Уфа, 2011. - 70 с | 80 |
|  | Туберкулез, беременность и материнство [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Х. К. Аминев [и др.] ; ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т МЗ и соц. развития РФ". - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2011. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная ученбная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib314.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | **Мультимедиа** |  |
|  | Определение подвижности нижнего легочного края: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия. / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. –Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Сравнительная перкуссия легких: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс] : Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. – Режим доступа: ЭБС«Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Топографическая перкуссия легких: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. – Режим доступа: ЭБС«Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Аускультация легких: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 1: Терапия. / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. – Режим доступа: ЭБС«Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-A.html> | 1200 доступов |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Онкология, лучевая терапия** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Давыдов, М. И. Онкология : учебник / М. И. Давыдов, Ш. Х. Ганцев. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2013. - 912 с. | 80 |
|  | Давыдов, М.И. Онкология [Электронный ресурс] : учебник / М. И. Давыдов, Ш. Х. Ганцев. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2013. - on-line. - Режим доступа: ЭБС«Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970427194.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Лечение локализованного рака предстательной железы закрытыми источниками I - 125 (брахитерапия) [Электронный ресурс] : метод.рекомендации / ГОУ ВПО БГМУ ; сост. М. С. Кунафин [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2009. - on-line. - Режим доступа: ЭБС«Консультант студента»[http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib256.doc](http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib256.doc) | Неограниченный доступ |
|  | Онкология [Электронный ресурс]: учебник / под ред. С. Б. Петерсона. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 . -on-line. - Режим доступа: ЭБС«Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970425329.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
| **Лучевая терапия** | **Основная литература** |  |
|  | Лучевая диагностика и терапия [Электронный ресурс] : учебник : в 2-х т. / С. К. Терновой [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : Медицина, 2014. -  Т. 1 : Общая лучевая диагностика. - on-line. - Режим доступа: ЭБС«Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970429891.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Терновой, С. К. Лучевая диагностика и терапия [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С. К. Терновой, В. Е. Синицын. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2010. - on-line. - Режим доступа: ЭБС«Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970413920.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Труфанов, Г. Е.Лучевая терапия [Текст] : учебник : в 2 т. / Г. Е. Труфанов, М. А. Асатурян, Г. М. Жаринов. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА.  Т. 2. - 2009. - 187 с. | 199 |
|  | Труфанов, Г. Е. Лучевая терапия [Электронный ресурс] : учебник : в 2 т. / Г. Е. Труфанов, М. А. Асатурян, Г. М. Жаринов. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2010.- Т. 2. - on-line. - Режим доступа: ЭБС«Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970415658.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Мультимедиа** |  |
|  | Обследование молочных желез: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. –Режим доступа: ЭБС«Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Иммобилизирующая повязка на молочную железу: [видеоматериалы] // Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс]: Раздел 2: Хирургия / С.А. Булатов, О.Г. Анисимов, Д.И. Абдулганиева [и др.]. - Электрон. дан. - Казань. - on-line. – Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-3-B.html> | 1200 доступов |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Физическая культура и спорт** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Епифанов, В. А. Лечебная физическая культура [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. А. Епифанов. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. -on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970430842.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Шафикова, Л. Р. Основы образовательно-развивающей гимнастики [Текст] : учеб. пособие / Л. Р. Шафикова ; Баш. гос. мед. ун-т. - Уфа, 2014. - 143,[1] с. | 15 |
|  | Шафикова, Л. Р. Основы образовательно-развивающей гимнастики [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л. Р. Шафикова ; Баш. гос. мед. ун-т. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib572.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Основы гиревого двоеборья (Элективный курс) [Текст] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. И. Р. Юсупов [и др.]. - Уфа, 2018. - 87,[1] с. | 50 |
|  | **Основы гиревого двоеборья** (Элективный курс) [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. И. Р. Юсупов [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2018. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib688.1.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Плавание как одна из форм занятий элективного курса прикладной физической культуры [Текст] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост.: Р. Я. Абзалилов, Р. А. Гайнуллин, Э. Г. Усманов. - Уфа, 2017. - 53,[1] с. | 15 |
|  | **Плавание как одна** из форм занятий элективного курса прикладной физической культуры [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост.: Р. Я. Абзалилов, Р. А. Гайнуллин, Э. Г. Усманов. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2017. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib670.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Физическая реабилитация больных с сердечно-сосудистой патологией: учеб. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: С. Н. Колпиков, З. Х. Мусин. - Уфа, 2009. - 89 с. | 50 |
|  | Физическая реабилитация больных с сердечно-сосудистой патологией [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: С. Н. Колпиков, З. Х. Мусин. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2009. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib198.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Эликтивная дисциплина по физической культуре и спорту** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Епифанов, В. А. Лечебная физическая культура [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. А. Епифанов. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. -on-line. - Режим доступа: ЭБС«Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970430842.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Шафикова, Л. Р. Основы образовательно-развивающей гимнастики [Текст] : учеб. пособие / Л. Р. Шафикова ; Баш. гос. мед. ун-т. - Уфа, 2014. - 143,[1] с. | 15 |
|  | Шафикова, Л. Р. Основы образовательно-развивающей гимнастики [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л. Р. Шафикова ; Баш. гос. мед. ун-т. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib572.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Физическая реабилитация больных с сердечно-сосудистой патологией: учеб. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: С. Н. Колпиков, З. Х. Мусин. - Уфа, 2009. - 89 с. | 50 |
|  | Физическая реабилитация больных с сердечно-сосудистой патологией [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: С. Н. Колпиков, З. Х. Мусин. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2009. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib198.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Плавание как одна из форм занятий элективного курса прикладной физической культуры [Текст] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост.: Р. Я. Абзалилов, Р. А. Гайнуллин, Э. Г. Усманов. - Уфа, 2017. - 53,[1] с. | 15 |
|  | **Плавание как одна** из форм занятий элективного курса прикладной физической культуры [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост.: Р. Я. Абзалилов, Р. А. Гайнуллин, Э. Г. Усманов. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2017. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib670.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
|  | **ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ** |  |
| **Экономика** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | **Липсиц, И. В**. Основы экономики [Электронный ресурс] : учебник / И. В. Липсиц. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970424124.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Экономика здравоохранения [Электронный ресурс] : учебник / А. В. Решетников [и др.]; под ред. А. В. Решетникова. - 3-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - on-line. - Режим доступа: ЭБС«Консультант студента»http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970431368.html.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Экономика здравоохранения [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГОУ ВПО БГМУ ; сост. Н. Х. Шарафутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2011. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib310.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Юридические основы** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | **Леонтьев, О. В**. Юридические основы медицинской деятельности [Электронный ресурс] : учеб. пособие / О. В. Леонтьев. - 3-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - СПб. : СпецЛит, 2015. - on-line. - Режим доступа:БД «Лань» <https://e.lanbook.com/book/59825?category_pk=5856#book_name>. | Неограниченный доступ |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Сашко, С. Ю. Медицинское право [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С. Ю. Сашко, Л. В. Кочорова. - Электрон. текстовые дан. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011.-on-line.-Режим доступа: ЭБС«Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418451.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Нагаев, Р. Я**. Защита персональных данных в медицинских организациях: практические вопросы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Р. Я. Нагаев, С. Г. Ахмерова, С. Ф. Шамгулова ; Башк. гос. мед. ун-т. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib582.pdf> | Неограниченный доступ |
|  | Хропанюк, В. Н. Теория государства и права : учебник / В. Н. Хропанюк ; под ред. В. Г. Стрекозова. - 5-е изд., стереотип. - М. : Омега-Л, 2011. - 323 с. | 247 |
|  | Электронно-библиотечная система «Лань» | <http://e.lanbook.com> |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  | Консультант Плюс: справочно-правовая система | <http://www.consultant.ru/> |
|  |  |  |
| **Биологически активные вещества и реакции в жизнедеятельности** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Тюкавкина, Н. А. Биоорганическая химия [Электронный ресурс] : учебник / Н. А. Тюкавкина, Ю. И. Бауков, С. Э. Зурабян. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. -on-line. - Режим доступа: ЭБС«Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970431887.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Биоорганическаяхимия[Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. Н. А. Тюкавкиной. –Электрон.текстовые дан.- М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015.-on-line. - Режим доступа: ЭБС«Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970431894.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Биоорганическая химия: руководство к практическим занятиям [Электронный ресурс]: учеб. пособие / под ред. Н.А. Тюкавкиной. – Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on – line. – Режим доступа:ЭБС«Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970438015.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Биоорганическая химия: руководство к практическим занятиям [Электронный ресурс] / под ред. Н.А. Тюкавкиной. - Электрон. текстовые дан- М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014.-on-line. - Режим доступа: ЭБС«Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970428214.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Гистогенез и органогенез в эмбриогенезе в норме и патологии** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Гистология, эмбриология, цитология : учебник / под ред.: Ю. И. Афанасьева, Н. А. Юриной. - 6-е изд., перераб. и доп. - М. : Гэотар Медиа, 2014. | 420 |
|  | Гистология, эмбриология, цитология [Электронный ресурс] : учебник / Ю. И. Афанасьев [и др.] ; под ред.: Ю. И. Афанасьева, Е. Ф. Юриной. - 6-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970429525.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Гистология, эмбриология, цитология [Электронный ресурс] : учебник / Н. В. Бойчук [и др.] ; под ред. Э. Г. Улумбекова, Ю. А. Челышева. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС«Консультант студента»http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970437827.htmlОзвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Быков, В.Л. Гистология, цитология и эмбриология. Атлас [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.Л. Быков, С.И. Юшканцева. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013.-on-line. - Режим доступа: ЭБС«Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970424377.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Значение строения и функции органа зрения в клинической практике [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост.: А. Ф. Габдрахманова, Ф. А. Каюмов, С. Р. Авхадеева. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2016. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib613.2.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | **Гистология. Атлас для практических занятий** [Электронный ресурс] / Н.В. Бойчук, Р.Р. Исламов, С.Л. Кузнецов, Ю.А. Челышев. - Электрон. текстовые дан. -М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. -on-line. - Режим доступа: ЭБС«Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970419199.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Гистология : схемы, таблицы и ситуационные задачи по частной гистологии человека [Электронный ресурс]: учеб. пособие / С. Ю. Виноградов [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418574.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Гистология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С. Ю. Виноградова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970423868.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Каюмов, Ф. А. Атлас по гистологии : учеб. пособие / Ф. А. Каюмов. - Уфа : ДизайнПресс, 2012. - 208 с. | 999 |
|  | Каюмов, Ф. А. Цветной атлас по цитологии, эмбриологии и гистологии: для студ. и врачей : учеб. пособие / Ф. А. Каюмов; Баш. гос. мед. ун-т. - 2-е изд., доп. - Уфа, 2009. - 112 с. | 481 |
|  | **Руководство по гистологии** [Электронный ресурс] : в 2-х т. - Электрон. текстовые дан. - СПб. : СпецЛит, 2010.- **Т. 1** / под ред. Р. К. Данилова. - 2-е изд., испр. и доп. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785299004212.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Эмбриогенез человека и аномалии развития : учеб. пособие / ГОУ ВПО БГМУ ; сост.: Ф. А. Каюмов, Х. Х. Мурзабаев, М. Я. Фазлыахметова. - Уфа, 2011. - 31 с. | 128 |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Функциональная биохимия** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Биологическая химия [Текст] : учебник / С. Е. Северин [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : МИА, 2015. - 495,[1] с. : ил. | 1100 |
|  | Биохимия [Электронный ресурс] : учебник / ред. Е. С. Северин. - 5-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970433126.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Березов, Т.Т. Биологическая химия [Электронный ресурс]: учебник / Т.Т. Березов, Б.Ф. Коровкин. - Электрон. текстовые дан. - М.: Медицина, 2008. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN5225046851.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Березов, Т. Т. Биологическая химия: учебник / Т. Т. Березов, Б. Ф. Коровкин. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : Медицина, 2004. - 704 с. | 542 |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Биологическая химия с упражнениями и задачами [Электронный ресурс]: учебник / ред. С. Е. Северин. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2014. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970430279.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Биологическая химия. Ситуационные задачи и тесты [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. А. Е. Губаревой. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970435618.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Биологическая химия: рук-во: в 2-х ч. / ГОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т Росздрава" ; авт. коллектив: Ф. Х. Камилов, Ш. Н. Галимов, Н. Т. Карягина [и др.]. - Уфа, 2010. - Ч. 1. - 176 с. | 780 |
|  | Биологическая химия: рук-во: в 2-х ч. / ГОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т Росздрава"; авт. коллектив: Ф. Х. Камилов, Ш. Н. Галимов, Н. Т. Карягина [и др.]. - Уфа, 2010. - Ч. 2. - 173 с. | 769 |
|  | Биологическая химия [Электронный ресурс] : рук-во: в 2-х ч. / ГОУ ВПО БГМУ ; сост. Ф. Х. Камилов [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2010. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib318.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Биохимический практикум [Текст] / ГБОУ ВПО "Баш. гос. мед. ун-т" МЗ РФ; сост. Ф. Х. Камилов [и др.]. – Уфа, 2014.- Ч. 1 / сост. Ф. Х. Камилов [и др.]. - 162 с. | 1101 |
|  | Ершов, Ю. А.Основы молекулярной диагностики. Метаболомика [Электронный ресурс] : учебник / Ю. А. Ершов. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970437230.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Клиническая биохимия [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. В. А. Ткачука. - 3-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2008. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970407332.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Учебно-методическое пособие для внеаудиторной самостоятельной работы по биологической химии [Текст] : в 2-х ч. / ФГБОУ ВО "Баш. гос. мед. ун-т" МЗ РФ; сост. Ф. Х. Камилов. – Уфа, 2016.- Ч. 1 / сост. Ф. Х. Камилов [и др.]. - 149 с | 480 |
|  | **Учебно-методическое пособие для** внеаудиторной самостоятельной работы по биологической химии [Электронный ресурс] : в 2-х ч. / ФГБОУ ВО "Баш. гос. мед. ун-т" МЗ РФ; сост. Ф. Х. Камилов. - Электрон. текстовые дан. / сост. Ф. Х. Камилов [и др.]. - Уфа, 2016. – Ч. 1 - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib629.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | Учебно-методическое пособие для внеаудиторной самостоятельной работы по биологической химии [Текст] : в 2-х ч. / ФГБОУ ВО "Баш. гос. мед. ун-т" МЗ РФ; сост. Ф. Х. Камилов. - Уфа, 2016. - Ч. 2 / сост. Ф. Х. Камилов [и др.]. - 119 с. | 480 |
|  | **Учебно-методическое пособие для** внеаудиторной самостоятельной работы по биологической химии [Текст] : в 2-х ч. / ФГБОУ ВО "Баш. гос. мед. ун-т" МЗ РФ; сост. Ф. Х. Камилов. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2016. - **Ч. 2** / сост. Ф. Х. Камилов [и др.]. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» [http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib630.pdf.](http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib630.pdf.%20) | Неограниченный доступ |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Физическая реабилитация и спортивная медицина** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Епифанов, В. А. Лечебная физическая культура [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. А. Епифанов. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970430842.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Медицинская реабилитация : учебник / ред.: А. В. Епифанов, Е. Е. Ачкасов, В. А. Епифанов. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2015. - 668 с. | 60 |
|  | Пономаренко, Г. Н. Медицинская реабилитация : учебник / Г. Н. Пономаренко. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2014. - 355 с. | 60 |
|  | Пономаренко, Г. Н. Общая физиотерапия [Электронный ресурс]: учебник / Г. Н. Пономаренко. - 5-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970431672.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Гидрокинезотерапия в программе медицинской реабилитации больных артериальной гипертонией [Электронный ресурс] : метод. рекомендации / ГОУ ВПО БГМУ; сост. Л. Т. Гильмутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2009. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib327.doc> | Неограниченный доступ |
|  | **Лечебная физическая культура** больных с ишемической болезнью сердца [Электронный ресурс] : метод. рекомендации / ГОУ ВПО БГМУ; сост. Л. Т. Гильмутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2009. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib323.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | **Подводное вертикальное вытяжение** позвоночника [Электронный ресурс] : метод. рекомендации / ГОУ ВПО БГМУ; сост. Л. Т. Гильмутдинова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2009. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib320.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Физическая реабилитация больных с сердечно-сосудистой патологией: учеб. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: С. Н. Колпиков, З. Х. Мусин. - Уфа : БГМУ, 2009. - 89 с. | 50 |
|  | Физическая реабилитация больных с сердечно-сосудистой патологией [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост.: С. Н. Колпиков, З. Х. Мусин. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2009. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib198.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Физиотерапия: учеб.-метод. пособие / Л. П. Чернышова, Ш. З. Загидуллин ; Баш. гос. мед. ун-т. - Уфа, 2010. - 88 с. | 60 |
|  | Физиотерапия [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / Л. П. Чернышова, Ш. З. Загидуллин ; Баш. гос. мед. ун-т. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2010. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc\elib237.doc>. | Неограниченный доступ |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Современные клинические рекомендации диагностики и лечения заболеваний внутренних органов** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | **Мухин, Н. А.** Пропедевтика внутренних болезней [Электронный ресурс] : учебник / Н. А. Мухин, В. С. Моисеев. - 2-е изд., доп. и перераб. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970427699.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Внутренние болезни :** в 2 т. [Электронный ресурс] / С. П. Боткин. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2013.- **Т. 1** : Курс клиники внутренних болезней / С. П. Боткин. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»  http://www.studmedlib.ru/book/06-COS-2388.html.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Внутренние болезни** [Текст] : учебник с компакт-диском : в 2 т. / под ред. Н. А. Мухина, В. С. Моисеева, А. И. Мартынова. - М. : Гэотар Медиа, 2011 - 2012. - Компакт-диск во 2 томе.  **Т. 1**. - 2-е изд., испр. и доп. - 2011. - xvi, 649 с. | 208 |
|  | **Внутренние болезни** [Текст] : учебник с компакт-диском : в 2 т. / под ред. Н. А. Мухина, В. С. Моисеева, А. И. Мартынова. - М. : Гэотар Медиа, 2011 - 2012. - **Т. 2**. - 2-е изд., испр. и доп. - 2012. - 581 с. + 1 эл. опт. диск (CD-ROM). | 253 |
|  | Основы семиотики заболеваний внутренних органов [Текст] : учеб. пособие / А. В. Струтынский [и др.]. - 8-е изд. - М. : МЕДпресс-информ, 2013. - 298 с. + 1 эл. опт. диск (DVD-ROM). | 52 |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению | <http://elibrary.ru> |
|  |  |  |
| **Симуляционные образовательные технологии в хирургии** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Принципы организации отделений, кабинетов и лабораторий в медицинских учреждениях [Текст] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ, ФГБОУ ВО «Уфимс. гос. авиац. техн. ун-т» МЗ РФ ; сост. О. В. Галимов [и др.]. - Уфа, 2017. - 120 с. | 50 |
|  | Принципы организации отделений, кабинетов и лабораторий в медицинских учреждениях [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ, ФГБОУ ВО «Уфимс. гос. авиац.техн. ун-т» МЗ РФ ; сост. О. В. Галимов [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2017. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека»<http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib662.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  |  |  |
|  | **СИМУЛЯЦИОННЫЙ КУРС** |  |
| **Цикл симуляционного обучения-неотложные клинические состояния** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | **Симуляционное обучение по** специальности "Лечебное дело" [Электронный ресурс] : учебное пособие / сост. М. Д. Горшков ; ред. А. А. Свистунов. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - on-line. - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970432464.html> | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Принципы организации отделений, кабинетов и лабораторий в медицинских учреждениях [Текст] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ, ФГБОУ ВО «Уфимс. гос. авиац. техн. ун-т» МЗ РФ ; сост. О. В. Галимов [и др.]. - Уфа, 2017. - 120 с. | 50 |
|  | Принципы организации отделений, кабинетов и лабораторий в медицинских учреждениях [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ, ФГБОУ ВО «Уфимс. гос. авиац. техн. ун-т» МЗ РФ ; сост. О. В. Галимов [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2017. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib662.pdf>. | Неограниченный доступ |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  |  |  |
|  | **ДИСЦИПЛИНЫ ПО ВЫБОРУ** |  |
| **Коммуникативное мастерство медицинского работника** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | **Коммуникативная деятельность** [Текст] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ; сост.: А. Ф. Амиров, О. В. Кудашкина. - Уфа, 2014. - 143 с. | 210 |
|  | **Коммуникативная деятельность** [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ; сост.: А. Ф. Амиров, О. В. Кудашкина. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib604.pdf.> | Неограниченный доступ |
|  | **Дополнительная литратура** |  |
|  | **Белогурова, В. А**. Научная организация учебного процесса [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. А. Белогурова. - 3-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970414965.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  | База данных «Электронная учебная библиотека» | <http://library.bashgmu.ru> |
|  |  |  |
| **Инновационные методы обследования пациентов в клинике внутренних болезней** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | **Мухин, Н. А.** Пропедевтика внутренних болезней [Электронный ресурс] : учебник / Н. А. Мухин, В. С. Моисеев. - 2-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970434703.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Мухин, Н. А**. Пропедевтика внутренних болезней [Текст] : учебник / Н. А. Мухин, В. С. Моисеев. - 2-е изд., доп. и перераб. - М. : Гэотар Медиа, 2013. - 848 с. + 1 эл. опт. диск (CD-ROM). | 246 |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | Генетика человека с основами медицинской генетики [Электронный ресурс] : учебник / Е. К. Хандогина, И. Д. Терехова, С. С. Жилина, М. Е. Майорова, В. В. Шахтарин - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970440186.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Информатика и медицинская статистика [Электронный ресурс] / под ред. Г. Н. Царик - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970442432.htm>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Медицина, основанная на доказательствах [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Петров В.И., Недогода С.В. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970423219.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Методология научных исследований в клинической медицине [Электронный ресурс] / Н.В. Долгушина [и др.] - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970438985.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Петров, В. И.** Медицина, основанная на доказательствах [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. И. Петров, С. В. Недогода. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 144 с. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»  <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970423219.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Применение методов статистического** анализа для изучения общественного здоровья и здравоохранения [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ред. В. З. Кучеренко. - 4-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 256 с. - Б. ц. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»  <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970419151.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Стручков, П. В.** Спирометрия [Электронный ресурс] : руководство / П. В. Стручков, Д. В. Дроздов, О. Ф. Лукина. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - on-line. - Режим доступа: - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436295.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Функциональная диагностика в кардиологии [Электронный ресурс] / Ю.В. Щукин - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970439432.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Хрусталев, Ю. М**. Биоэтика. Философия сохранения жизни и сбережения здоровья [Электронный ресурс] : учебник / Ю. М. Хрусталев. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015. - 400 с. - Б. ц. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970433287.htmlОзвучить текст | 1200 доступов |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  |  |  |
| **Современная клиническая аллергология** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Клинические синдромы в аллергологии и иммунологии[Электронный ресурс] / О.Г. Елисютина, Е.С. Феденко, С.В. Царёв, С.А. Польнер - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/970409039V0007.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Е.Н. Медуницына.** Методы диагностики в аллергологии и иммунологии / Е.Н. Медуницына, Р.М. Хаитов, Б.В. Пинегин -M.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/970409039V0001.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Дополнительная литература** |  |
|  | **Лекарственная аллергия** [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ; сост. Е. С. Галимова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2015. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib609.1.pdf> | Неограниченный доступ |
|  | **Хаитов, Р. М.** Иммунология [Электронный ресурс] : учебник / Р. М. Хаитов. - 3-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970438428.html>.Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | **Ярилин, А. А**. Иммунология [Электронный ресурс] : учебник / А. А. Ярилин. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2010. - on-line. - Режим доступа:ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970413197.html>Озвучить текст | 1200 доступов |
|  | Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО | [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) |
|  |  |  |
| **Интервенционная кардиология;**  **Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение** |  |  |
|  | **Основная литература** |  |
|  | Рентгенохирургический атлас по госпитальной хирургии [Электронный ресурс] : учебное пособие [для студ. обуч. по спец. "Лечебное дело"] / ФГБОУ ВО «Башкирский гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. В. В. Плечев [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа : ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2018. - on-line. - Режим доступа: <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib716.pdf>.  - Загл. с титул. экрана. - Электрон. версия печ. публикации . - Библиогр.: с. 298-301 (34 назв.). - Б. ц. | Неограниченный доступ |
|  | Лучевая диагностика и терапия [Электронный ресурс] : учебник для студ. мед. вузов : в 2-х т. / С. К. Терновой [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : Медицина, 2014 - . - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970429891.html> - Загл. с титул. экрана. - Электрон. версия печ. публикации .  Т. 1 : Общая лучевая диагностика. - on-line. - Б. ц. | 1200 доступов |
|  | Синдром боли в грудной клетке [Электронный ресурс] : учебное пособие / ГБОУ ВПО «Башкирский гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост.: Н. Ш. Загидуллин, Ш. З. Загидуллин, У. Р. Фархутдинов. - Электрон. текстовые дан. - Уфа : ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России, 2016. - on-line. - Режим доступа: <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib624.1.pdf>. - Загл. с титул. экрана. - Электрон. версия печ. публикации . - Б. ц. | Неограниченный доступ |
|  | Маколкин, В. И. Внутренние болезни [Электронный ресурс] / В. И. Маколкин, С. И. Овчаренко, В. А. Сулимов. - 6-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. -on-line. - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970433355.html> | 1200 доступов |
|  | Комяков, Б. К.Урология [Электронный ресурс] : учебник / Б. К. Комяков. - Электрон. текстовые дан. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. -on-line. - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970427163.html> | 1200 доступов |
|  | Разин, М. П. Детская урология-андрология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М. П. Разин, В. Н. Галкин, Н. К. Сухих. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2011. -on-line. - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970420645.html> | 1200 доступов |
|  | Хирургические болезни [Электронный ресурс] : в 2-х т. / Н. В. Мерзликин [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа. - Т. 1. - 2015. -on-line. - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970434567.html> | 1200 доступов |
|  | Хирургические болезни [Электронный ресурс] : в 2-х т. / Н. В. Мерзликин [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа. - Т. 2. - 2015. -on-line. - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970434574.html> | 1200 доступов |
|  | Гусев Е. И.Неврология и нейрохирургия [Электронный ресурс] : в 2-х т. / Е. И. Гусев, А. Н. Коновалов, В. И. Скворцова. - 4-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - Т. 1 : Неврология. - 2015. -on-line. - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970429013.html> | 1200 доступов |
|  | Гусев Е. И.Неврология и нейрохирургия [Электронный ресурс] : в 2-х т. / Е. И. Гусев, А. Н. Коновалов, В. И. Скворцова. - 4-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - Т. 2 : Нейрохирургия. - 2015. -on-line. - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970426050.html> | 1200 доступов |

**4.3. Материально-техническое обеспечение реализации ООП *Приложение 7***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п\п** | **Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом** | **Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы** | **Оснащённость специальных помещений и помещений для самостоятельной работы** | **Перечень лицензируемого программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа** |
| ***Блок 1. Б.1.Б Базовая часть*** | | | | |
|  | Б.1.Б. 01  Философия | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Республика Башкортостан, 450000, г. Уфа, ул. Заки Валиди, д. 47,  Кафедра философии  Учебная аудитория № 201  Учебная аудитория № 202  Лекционная аудитория № 224  Лекционная аудитория № 225  Учебная аудитория № 226  Учебная аудитория № 229 для самостоятельной работы  Учебная комната № 343 | Мебель: кафедра (1), учебные столы (12), стулья (24), учебная доска (1).  Мебель: кафедра (1), учебные столы (12), стулья (24), учебная доска (1), учебная интерактивная доска (1).  Оборудование: компьютеры (15), учебные столы (6).  Мебель: кафедра (1), учебные столы (12), стулья (24), учебная доска (1).  Мебель: кафедра (1), учебные столы (12), стулья (24), учебная доска (1).  Мебель: кафедра (1), учебные столы (12), стулья (24), учебная доска (1).  Мебель: кафедра (1), учебные столы (12), стулья (24), учебная доска (1) | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б.1.Б. 02  История | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Республика Башкортостан, 450000, г. Уфа, ул. Заки Валиди, д. 47,  Кафедра философии  Учебная аудитория № 201  Учебная аудитория № 202  Лекционная аудитория № 224  Лекционная аудитория № 225  Учебная аудитория № 226  Учебная аудитория №229 для самостоятельной работы оборудована  Учебная комната № 343 | Мебель: кафедра (1), учебные столы (12), стулья (24), учебная доска (1).  Мебель: кафедра (1), учебные столы (12), стулья (24), учебная доска (1), учебная интерактивная доска (1).  Оборудование: компьютеры (15), учебные столы (6).  Мебель: кафедра (1), учебные столы (12), стулья (24), учебная доска (1).  Мебель: кафедра (1), учебные столы (12), стулья (24), учебная доска (1).  Мебель: кафедра (1), учебные столы (12), стулья (24), учебная доска (1).  Мебель: кафедра (1), учебные столы (12), стулья (24), учебная доска (1) | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б1.Б.03  Иностранный язык | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, Республика Башкортостан, 450008, г. Уфа, ул. Пушкина, д.96, корп.98.  Кафедра иностранных языков с курсом латинского языка  Учебная аудитория № 602 для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Учебная аудитория № 603 для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Учебная аудитория № 604 для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Учебная аудитория № 605 для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Учебная аудитория № 606 для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Учебная аудитория № 607 для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Учебная аудитория № 608 для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Учебная аудитория № 609 для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Учебная аудитория № 612 для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Учебная аудитория № 645 проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Учебная аудитория № 653 для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Помещение для самостоятельной работы № 615  450008, г. Уфа, ул. Пушкина, д.96, корп. 98  Помещение для самостоятельной работы № 619  450008, г. Уфа, ул. Пушкина, д.96, корп.98 | Учебная мебель на 18 рабочих мест.  Рабочее место преподавателя (стол, стул)  Доска учебная меловая. Доска учебная маркерная  Учебная мебель на 18 рабочих мест.  Рабочее место преподавателя (стол, стул)  Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 18 рабочих мест.  Рабочее место преподавателя (стол, стул)  Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 18 рабочих мест.  Рабочее место преподавателя (стол, стул)  Доска учебная меловая. Доска учебная маркерная  Учебная мебель на 12 рабочих мест.  Рабочее место преподавателя (стол, стул)  Доска учебная меловая. Доска учебная маркерная  Учебная мебель на 14 рабочих мест.  Рабочее место преподавателя (стол, стул)  Доска учебная меловая. Доска учебная маркерная  Учебная мебель на 14 рабочих мест.  Рабочее место преподавателя (стол, стул)  Доска учебная меловая. Доска учебная маркерная  Учебная мебель на 14 рабочих мест.  Рабочее место преподавателя (стол, стул)  Доска учебная меловая  Учебная мебель на 14 рабочих мест.  Рабочее место преподавателя (стол, стул)  Доска учебная меловая. Доска учебная маркерная  Учебная мебель на 16 рабочих мест.  Рабочее место преподавателя (стол, стул)  Доска учебная меловая. Доска учебная маркерная  Учебная мебель на 14 рабочих мест.  Рабочее место преподавателя (стол, стул)  Доска учебная меловая. Доска учебная маркерная    14 моноблоков + 1 для препод./оператора (15 шт.): Фермо 20-00 19/5 HD+ Cel , доска интерактивная Board DVT, проектор Optoma DH 1009  14 моноблоков + 1 для препод./оператора (15 шт.): Фермо 20-00 19/5 HD+ Cel , доска интерактивная Board DVT, проектор Optoma DH 1009 | -ОС MicrosoftWindows  (ЗАО Софт Лайн Трейд)  -пакет офисных программ MicrosoftWindows (ЗАО Софт Лайн Трейд)  -антивирус Dr.Web (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б1. Б.04  Безопасность жизнедеятельности | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, Республика Башкортостан, 450008, г. Уфа, ул. Пушкина, д.96, корп.98.  Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения и медицины катастроф БГМУ):  Учебная комната № 427  Учебная комната № 449  Учебная комната № 450  Учебная комната № 452  Учебная комната № 456  Учебная комната № 459  учебная комната № 460  учебная комната № 461  учебная комната для практических навыков | Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы (парты), парты на 36 посадочных мест); письменная доска, стойка – кафедра.  компьютерный класс:  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); стойка – кафедра; рабочее место для обучающихся (письменные столы на 32 посадочных места); рабочее место для обучающихся (стулья 34 шт.); письменная доска.  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы (парты), парты на 32 посадочных места); письменная доска, стойка – кафедра, телевизор LG.  Учебная комната для просмотра видеофильмов:  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы (парты), парты на 28 посадочных мест); письменная доска, стойка – кафедра, видеодвойка 1,  телевизор с кронштейном BBK  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы (парты), парты на 24 посадочных мест); письменная доска, стойка – кафедра.  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); стойка – кафедра; рабочее место для обучающихся (письменные столы на 32 посадочных места); рабочее место для обучающихся (стулья 30 шт.); письменная доска.  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы (парты), парты на 28 посадочных мест); письменная доска, стойка – кафедра.  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы (парты), парты на 24 посадочных мест); письменная доска, стойка – кафедра, телевизор с кронштейном BBK.  Специальная мебель:  рабочее место для обучающихся (письменные столы (парты) на 12 посадочных места); рабочее место для обучающихся стулья (12); стул компьютерный - 1. | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)),  - антивирус Dr.Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 (ЗАО СофтЛайн Трейд) |
|  | Б1. Б.05  Физика, математика | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  Республика Башкортостан, 450008, г. Уфа, ул. Пушкина, д.96, корп.98.  Кафедра медицинской физики с курсом информатики   Учебная аудитория № 328      Учебная аудитория № 350      Учебная аудитория № 352    Учебная аудитория № 633    Учебная комната № 641 | Оборудование:  компьютер, мультимедийный проектор, экран для мультимедиа, , стойка, осциллограф, генератор, мультиметр, блок питания, аппарат УВЧ, аппарат УЗИ.  Мебель: парты, стулья, доска учебная меловая  Оборудование:  мультимедийный проектор, интерактивная доска.  Мебель: парты, стулья, доска учебная меловая   Оборудование: доска учебная меловая  Мебель: парты, стулья.  Оборудование: учебная меловая поворотная доска.  Мебель: парты, стулья.  Оборудование: учебная меловая поворотная доска.  Мебель: парты, стулья | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б1. Б.06  История медицины | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Республика Башкортостан, 450008, г. Уфа, ул. Ленина, д. 3.  Кафедра общественного здоровья и организации здравоохранения с курсом ИДПО.  Учебная комната № 116  Учебная комната № 107  Учебная комната № 112  Учебная комната № 110  Учебная комната № 109  Учебная комната № 115  Музей БГМУ (комната 117)  Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница №21 города Уфа  450071, Республика Башкортостан, г. Уфа, Лесной проезд, 3  Конференц зал поликлиники | Экран -1шт, мультимедийный проектор Асер-1шт, ноутбук Леново-1шт, доска классная -1шт, столы ученические -20шт, стулья-40шт, стол препод.-1 шт, кафедра-1шт, стенды-15шт.  Моноблоки Асер-2шт, моноблок Леново-8 шт, принтер Херокс-1шт, интерактивная доска, ксерокс Канон -2шт,  классная доска-1шт, стол ученический-12шт.  стол препод.-1шт, стулья -25шт, кафедра -1шт  Интернет с 2013 года.  Стулья аудиторные -18; стол аудиторный-9; доска аудиторная-1; стул преподавателя-1; стол преподавателя-1; кафедра-1.  Стулья аудиторные-18;  стол аудиторный-9;  доска аудиторная-1;  стул преподавателя-1;  стол преподавателя-1;  кафедра-1.  Стулья аудиторные-18;  стол аудиторный-9;  доска аудиторная-1;  стул преподавателя-1;  стол преподавателя-1;  кафедра-1  Стулья аудиторные-40,  стол аудиторный-20,  доска аудиторная-1  стул преподавателя-1  стол преподавателя-1  кафедра-1  **Архивно-исторические комплексы:**  1. Дореволюционная Башкирия – 2 стенда, 18 фотографий  2. Башкирский государственный медицинский университет. Этапы становления – 3 стенда 48 фотографий  3. Успехи и достижения Башкирского государственного медицинского института (университета) – 2 стенда, 35 фотографий.  4. Народная медицина башкир – 1 стенд (20 фотографий)  5. Спортивные достижения Башкирского государственного медицинского института (университета) – 1 стенд, 19 фотографий.  **Экспозиции**  Выпускники-академики АН РБ  Медицинская музеология БГМУ  Альбомы выпускников БГМИ (БГМУ)  Кафедры БГМУ  Кресла – 90 шт. стол–3 | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б1.Б.07.  Латинский язык | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, Республика Башкортостан, 450008, г. Уфа, ул. Пушкина, д.96, корп.98  Кафедра иностранных языков с курсом латинского языка  Учебная аудитория № 613 для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Учебная аудитория № 614 для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Учебная аудитория № 616 для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Учебная аудитория № 618 для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Учебная аудитория № 629 для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Учебная аудитория № 654 для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Помещение для самостоятельной работы № 615  450008, г. Уфа, ул. Пушкина, д.96, корп. 98  Помещение для самостоятельной работы № 619  450008, г. Уфа, ул. Пушкина, д.96, корп.98 | Учебная мебель на 16 рабочих мест.  Рабочее место преподавателя (стол, стул)  Доска учебная меловая. Доска учебная маркерная  Учебная мебель на 18 рабочих мест.  Рабочее место преподавателя (стол, стул)  Доска учебная меловая. Доска учебная маркерная  Учебная мебель на 18 рабочих мест.  Рабочее место преподавателя (стол, стул)  Доска учебная меловая. Доска учебная маркерная  Учебная мебель на 18 рабочих мест.  Рабочее место преподавателя (стол, стул)  Доска учебная меловая. Доска учебная маркерная  Учебная мебель на 14 рабочих мест.  Рабочее место преподавателя (стол, стул)  Доска учебная меловая. Доска учебная маркерная  Учебная мебель на 16 рабочих мест.  Рабочее место преподавателя (стол, стул)  Доска учебная меловая. Доска учебная маркерная  4 моноблоков + 1 для препод./оператора (15 шт.): Фермо 20-00 19/5 HD+ Cel , доска интерактивная Board DVT, проектор Optoma DH 1009  14 моноблоков + 1 для препод./оператора (15 шт.): Фермо 20-00 19/5 HD+ Cel , доска интерактивная Board DVT, проектор Optoma DH 1009 | -ОС MicrosoftWindows  (ЗАО Софт Лайн Трейд)  -пакет офисных программ MicrosoftWindows (ЗАО Софт Лайн Трейд)  -антивирус Dr.Web (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б1.Б.08  Психология и педагогика | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Республика Башкортостан, 450000, г. Уфа,  г. Уфа, ул. Заки Валиди, д. 47  Аудитория № 338  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Аудитория № 228  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Аудитория № 346, видеокласс  Аудитория № 350. Учебная аудитория для проведения практических и семинарских занятий  Аудитория № 347.  Учебная аудитория для проведения практических и семинарских занятий | Учебная мебель на 210 рабочее место.Стенды, доска, мультимедийный проектор. Рабочее место преподавателя (стол, стул, кафедра) Персональный компьютер Lenovo3598 DG2 , ЖК монитор LG 23 ET63V-2 шт. Стационарный проектор NEC projector M271XG, экран Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 231 рабочее место. Стенды, доска, мультимедийный проектор. Рабочее место преподавателя (стол, стул, кафедра)  Персональный компьютер Lenovo3598 DG2 , ЖК монитор LG 23 ET63V-2 шт.  Стационарный проектор NEC projector M271XG, экран  Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 37 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая.  Видеодвойка.  Учебная мебель на 30 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 30 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая | Операционные системы Microsoft Windows (все версии). Договор 43-12/1670-2017 от 01.12.2017, срок действия до 31.01.2019. Подписка Desktop Education ALNG LicSAPk MVL B Faculty EES. Договор 43-12/1864-2018 от 05.12.2018, Срок действия до 31.01.2020. Браузер Google Chrome – свободное ПО; Браузер Mozilia Firefox – свободное ПО; Офисные пакеты Microsoft Office (все версии). Договор 43-12/1670-2017 от 01.12.2017, срок действия до 31.01.2019. Подписка DesktopEducationALNGLicSAPkMVLBFacultyEES (включая: Word, Excel, PowerPoint, Acсess, Visio, Outlook). Договор 43-12/1864-2018 от 05.12.2018, срок действия до 31.01.2020. |
|  | Б1. Б.09  Информатика, медицинская информатика | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  РБ, 450008, г. Уфа, ул. Пушкина, д. 96, корп. 98  Кафедра медицинской физики с курсом информатики  Учебная аудитория № 328      Учебная аудитория № 350        Учебная аудитория № 352      Учебная аудитория № 633        Учебная комната № 641 | Оборудование:  компьютер, мультимедийный проектор, экран для мультимедиа, , стойка, осциллограф, генератор, мультиметр, блок питания, аппарат УВЧ, аппарат УЗИ.  Мебель: парты, стулья, доска учебная меловая  Оборудование:  мультимедийный проектор, интерактивная доска.  Мебель: парты, стулья, доска учебная меловая    Оборудование: доска учебная меловая  Мебель: парты, стулья.  Оборудование: учебная меловая поворотная доска.  Мебель: парты, стулья.  Оборудование: учебная меловая поворотная доска.  Мебель: парты, стулья | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б.1.Б.10  Химия | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Республика Башкортостан, 450008, г. Уфа, ул. Пушкина, д. 96/98, корп. 98. Кафедра общей химии  Учебная лаборатория № 221  Учебная лаборатория № 226  Учебная лаборатория № 354  Учебная лаборатория № 360  Учебная лаборатория № 361  Учебная лаборатория № 362 (компьютерный класс)  Учебная лаборатория № 374  Учебная лаборатория № 375  Учебная лаборатория № 501  Учебная лаборатория № 540  Учебная лаборатория № 541 | Оборудование: лабораторный стол 2, вытяжной шкаф 1. Мебель: парты, стулья  Оборудование: лабораторный стол 2, вытяжной шкаф. Мебель: парты, стулья  Оборудование: лабораторный стол 2. Мебель: парты, стулья  Оборудование: лабораторный стол 5, вытяжной шкаф 2. Мебель: парты, стулья  Оборудование: лабораторный стол 2, вытяжной шкаф 1. Мебель: парты, стулья  Оборудование: компьютер 14, ноутбук 1, интерактивная доска 1, проектор 1. Мебель: парты, стулья  Оборудование: лабораторный стол 2, вытяжной шкаф 1, рефрактометр 1. Мебель: парты, стулья  Оборудование: лабораторный стол 2, вытяжной шкаф 1. Мебель: парты, стулья  Оборудование: лабораторный стол 1, вытяжной шкаф 1. Мебель: парты, стулья  Оборудование: Поляриметр 1, иономер 2, вытяжной шкаф 2, лабораторный стол 4. Мебель: парты, стулья  Оборудование: лабораторный стол 2, вытяжной шкаф, кондуктометр 1, рН-метр 1. Мебель: парты, стулья | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б.1.Б.11  Биология | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Республика Башкортостан, 450000, г. Уфа, ул. Заки Валиди д. 47, корп. 2  Кафедра биологии  Учебная аудитория № 1  Учебная аудитория № 2  Лекционная аудитория № 3  Лекционная аудитория № 4  Учебная комната № 5  Учебная комната № 6  Лекционная аудитория № 232    Лекционная аудитория № 28  Лекционная аудитория № 249  Лекционная аудитория № 351 | Демонстрационные таблицы, комплекты микро и макропрепаратов, ноутбук, мультимедийный проектор,  доска для проектора, доска аудиторная. Микроскопы 10 шт.Учебно-методические материалы:методические указания, тестовые задания,ситуационные задачи.  Число посадочных мест-34  Демонстрационные таблицы, комплекты микро и макропрепаратов. Микроскопы 10 шт. Доска аудиторная. Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Число посадочных мест-32  Демонстрационные таблицы, комплекты микро и макропрепаратов. Микроскопы 10 шт. Доска аудиторная.Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Число посадочных мест-35  Демонстрационные таблицы, комплекты микро и макропрепаратов. Микроскопы 10 шт. Доска аудиторная.Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Число посадочных мест-42  Демонстрационные таблицы, комплекты микро и макропрепаратов. Микроскопы 10 шт. Доска аудиторная. Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Число посадочных мест-15  Демонстрационные таблицы, комплекты микро и макропрепаратов. Микроскопы 10 шт. Доска аудиторная. Ноутбук, мультимедийный проектор, интерактивная доска. Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Число посадочных мест-45  Экран, Телевизор, Мультимедийный проектор  Число посадочных мест-280  Экран, Телевизор, Мультимедийный проектор  Число посадочных мест-280  Экран, Телевизор, Мультимедийный проектор  Число посадочных мест-30  Экран, Телевизор, Мультимедийный проектор  Число посадочных мест-120 | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б.1.Б.12  Первая помощь и уход за больными | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Республика Башкортостан, 450112, г. Уфа, ул. 40 лет Октября, д.1, Литер А  ГБУЗ РБ ГКБ№ 8 терапевтический корпус 3 этаж  Фантомный класс по оказанию 1-й медицинской помощи - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  450057, г. Уфа, ул. Тукаева, д.48  ГБУЗ РКГВВ, гериатрическое отделение.  Учебная аудитория для проведения занятий групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  450005, г.Уфа, ул. Достоевского д.132  ГБУЗ РКБ им. Г.Г. Куватова  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  450009, г. Уфа, пр. Октября, д.73/1  Учебная аудитория для проведения занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | Учебная мебель на 18 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая.  Стол двухтумбовый  Стол для муляжа  Манекен Scientific обучающий уходу за пациентом  Манекен по уходу за пациентом в комплекте "3Б Сайнтифик"  Манекен практики ухода за больным ребенком  Манекен по уходу за пожилым пациентом "3Б Сайнтифик"  Манекен-симулятор взрослой женщины д/отработки навыков сестринского ухода  Манекен-тренажер реанимации грудного ребенка (от 6 до 9 месяцев) "3Б Сайнтифик"  Манекен-тренажер реанимации новорожденного "3Б Сайнтифик"  Нижняя часть руки с кистью д/практики внутр.инъекц  Тренажер доступа к веноз.сосудам  Тренажер катетер.мужск.W44005  Тренажер первой помощи при аспирации взрослого  Тренажер-манекен педиатрический новорожд.ребенка для отраб.навыков  Тренажер фантом неотложной помощи  Фантом головы  Фантом головы с пищеводом  Фантом пищевода и желудка  Фантом промежности женской (для отработки навыков катеризации)  Фантом реанимационный Максим 2  Фантом промежности мужской (для отработки навыков катеризации)  Фантом руки (д/отработки навыков внуктривенных инъекций)  Фантом человека  Фантом ягодиц (для внутримышечных инъекций)  Пинцет анатомический 250 мм  Тонометр  Кукла/педиатрия  Коробка стерилизационная с фильтром КСКФ-15  Коробка стерилизационная с фильтром КСКФ-3  Коробка стерилизационная с фильтром КСКФ-6  Одноразовые шприцы 10, 5, 2, 1 мл.  Перчатки одноразовые  Маски лицевые  Вода для инъекций 5,0мл.  Бинты (5\*10, 7\*14 см.)  Вата хирургическая  Жгут артериальный  Жгут венозный  Косынка  Булавка  Лоток почкообразный  Контейнер для колющих отходов класса Б с иглоотсекателем  Пакеты для отходов класса А, Б, В, Г  Марлевые салфетки  Раствор фурациллина 0,02%  Раствор камфорного спирта 10%  Грушевидный баллон  Ватные палочки  Зубная щетка  Белье постельное  Белье нательное для пациента  Подгузники  Термометр водный  Термометр ртутный  Ингалятор карманный  Кислородная подушка  Часы секундной стрелкой  Противопролежневый матрас  Резиновый круг  Судно  Ковш  Кожный антисептик  Дезинфицирующее средство  Кушетки  Система для энтерального питания  Учебная мебель на 12 рабочих мест (собственность ГБУЗ РКГВВ). Рабочее место преподавателя (стол, стул) (собственность ГБУЗ РКГВВ).  Учебная мебель на 15 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул).  Нижняя часть руки с кистью д/практики внутр.инъекц  Тренажер доступа к веноз.сосудам  Тренажер катетер.мужск.W44005  Фантом пищевода и желудка  Фантом промежности женской (для отработки навыков катеризации)  Фантом промежности мужской (для отработки навыков катеризации)  Фантом руки (д/отработки навыков внуктривенных инъекций)  Фантом ягодиц (для внутримышечных инъекций)  Коробка стерилизационная с фильтром КСКФ-15  Коробка стерилизационная с фильтром КСКФ-3  Коробка стерилизационная с фильтром КСКФ-6  Одноразовые шприцы 10, 5, 2, 1 мл.  Перчатки одноразовые  Маски лицевые  Вода для инъекций 5,0мл.  Бинты (5\*10, 7\*14 см.)  Вата хирургическая  Жгут артериальный  Жгут венозный  Косынка  Булавка  Лоток почкообразный  Контейнер для колющих отходов класса Б с иглоотсекателем  Пакеты для отходов класса А, Б, В, Г  Марлевые салфетки  Раствор фурациллина 0,02%  Раствор камфорного спирта 10%  Грушевидный баллон  Ватные палочки  Зубная щетка  Белье постельное  Белье нательное для пациента  Подгузники  Термометр водный  Термометр ртутный  Ингалятор карманный  Кислородная подушка  Часы секундной стрелкой  Противопролежневый матрас  Резиновый круг  Судно  Ковш  Кожный антисептик  Дезинфицирующее средство  Кушетки  Система для энтерального питания  Учебная мебель на 15 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул).  Нижняя часть руки с кистью д/практики внутр.инъекц  Тренажер доступа к веноз.сосудам  Тренажер катетер.мужск.W44005  Фантом пищевода и желудка  Фантом промежности женской (для отработки навыков катеризации)  Фантом промежности мужской (для отработки навыков катеризации)  Фантом реанимационный Максим 2  Фантом руки (д/отработки навыков внуктривенных инъекций)  Фантом ягодиц (для внутримышечных инъекций)  Коробка стерилизационная с фильтром КСКФ-15  Коробка стерилизационная с фильтром КСКФ-3  Коробка стерилизационная с фильтром КСКФ-6  Одноразовые шприцы 10, 5, 2, 1 мл.  Перчатки одноразовые  Маски лицевые  Вода для инъекций 5,0мл.  Бинты (5\*10, 7\*14 см.)  Вата хирургическая  Жгут артериальный  Жгут венозный  Косынка  Булавка  Лоток почкообразный  Контейнер для колющих отходов класса Б с иглоотсекателем  Пакеты для отходов класса А, Б, В, Г  Марлевые салфетки  Раствор фурациллина 0,02%  Раствор камфорного спирта 10%  Грушевидный баллон  Ватные палочки  Зубная щетка  Белье постельное  Белье нательное для пациента  Подгузники  Термометр водный  Термометр ртутный  Ингалятор карманный  Кислородная подушка  Часы секундной стрелкой  Противопролежневый матрас  Резиновый круг  Судно  Ковш  Кожный антисептик  Дезинфицирующее средство  Кушетки  Система для энтерального питанияКоробка стерилизационная с фильтром КСКФ-15  Коробка стерилизационная с фильтром КСКФ-3  Коробка стерилизационная с фильтром КСКФ-6  Одноразовые шприцы 10,5,2,1 мл.  Перчатки одноразовые  Маски лицевые  Вода для инъекций 5,0мл.  Бинты (5\*10, 7\*14 см.)  Вата хирургическая  Жгут артериальный  Жгут венозный  Косынка  Булавка  Лоток почкообразный  Контейнер для колющих отходов класса Б с иглоотсекателем  Пакеты для отходов класса А, Б, В, Г  Марлевые салфетки  Раствор фурациллина 0,02%  Раствор камфорного спирта 10%  Грушевидный баллон  Ватные палочки  Зубная щетка  Белье постельное  Белье нательное для пациента  Подгузники  Термометр водный  Термометр ртутный  Ингалятор карманный  Кислородная подушка  Часы секундной стрелкой  Контейнер для сбора биологического материала: моча, кал, мокрота  Вакуумные пробирки для забора крови на анализы  Банки стеклянные медицинские  Горчичники  Вощаная бумага  Лекарственные средства ввиде таблеток, капсул, драже, мази, физраствор в ампулах 5,0 мл. и флаконе 200,0 мл  Стойка  Штативы  Система для внутривенного капельного вливания  Лейкопластрь  Спирт 95%  Кружка Эсмарха  Вазелиновое масло  Глицерин  Газоотводная трубка  Толстый желудочный зонд  Тонкий желудочный зонд  Воронка  Шприц Жане  Катетер одноразовый для катетеризации женщины  Катетер одноразовый для катетеризации мужчины  Трахеостомическая трубка  Паста Лассара  Калоприемник  Клеенка  Пеленка  Таз для промывных вод  Ведро  Клеенчатый фартук  Пробирки  Ректальная петля  Стерильный ватные тампоны в пробирке  Пузырь для льда  Грелка  Противопролежневый матрас  Резиновый круг  Судно  Ковш  Кожный антисептик  Дезинфицирующее средство  Кушетки  Система для энтерального питания | 1 Windows Server Standard 2012 Russian OLP NL Academic Edition 2Proc;  2. Windows Remote Desktop Services CAL 2012 Russian OLP NL AcademicEdition Device CAL (10 шт.);  3. Desktop School ALNG LicSAPk MVL A Faculty (300 шт.);  4. DreamSpark Premium Electronic Software Delivery (1 year) Renewal (1 шт.);  5. Kaspersky Endpoint Security длябизнеса – Стандартный Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal License (200 шт.) Срокдействиялицензии: 6.12.2014 – 17.01.2016;  7. Kaspersky Endpoint Security длябизнеса – Стандартный Russian Edition (200 шт.) Срок действия лицензии: 18.01.2016 – 19.01.2017;  8. Dr.WebDesktopSecuritySuiteКомплексная защита с централизованным управлением – 450 лицензий;  9. Dr.WebServerSecuritySuite Антивирус с централизованным управлением – 15 серверных лицензий;  10. Lync Server 2013 Russian OLP NL Academic Edition. Срокдействиялицензии: бессрочно;  11. Lync Server Enterprice CAL 2013 Single OLP NL Academic Edition Device CAL (20 шт.). Срокдействиялицензии: бессрочно;  12. ABBYY FineReader 11 Professional Edition Full Academic (10 шт.). Срокдействиялицензии: бессрочно;  13. ABBYY FineReader 11 Professional Edition Full Academic (20 шт.). Срокдействиялицензии: бессрочно;  14. ABBYY FineReader 12 Professional Full Academic (10 шт.). Срокдействиялицензии: бессрочно;  15. ChemOffice Professional Academic Edition. Срокдействиялицензии: бессрочно;  16. ChemCraft Windows Academic license (10 шт.) . Срокдействиялицензии: бессрочно;  17. ChemBioOffice Ultra Academic Edition. Срокдействиялицензии: бессрочно;  18. Statistica Base for Windows v.12 English / v.10 Russian Academic (12 шт.).Срокдействиялицензии: бессрочно |
|  | Б.1.Б.13  Сестринское дело | 450112, г. Уфа, ул. 40 лет Октября, д.1, Литер А  ГБУЗ РБ ГКБ №8 терапевтический корпус 3 этаж  Фантомный класс по сестринской манипуляционной технике - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  450057, г.Уфа, ул. Тукаева, д.48, Литера А, А4  ГБУЗ РКГВВ, гериатрическое отделение.  Учебная аудитория для проведения занятий групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  450005, г.Уфа, ул. Достоевского, д.132  ГБУЗ РКБ им. ГГ Куватова  Учебная аудитория для проведения занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  450009, г. Уфа, пр. Октября, д.73/1  ГАУЗ РКОД  Учебная аудитория для проведения занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Помещение для самостоятельной работы  450112, г. Уфа, ул. 40 лет Октября, д.1, Литер А | Учебная мебель на 18 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая.  стол двухтумбовый  стол для муляжа  Доска интерактивная IQBoard PS S080  Манекен Scientific обучающий уходу за пациентом  Манекен по уходу за пациентом в комплекте "3Б Сайнтифик"  Манекен практики ухода за больным ребенком  Манекен по уходу за пожилым пациентом "3Б Сайнтифик"  Манекен-симулятор взрослой женщины д/отработки навыков сестринского ухода  Манекен-тренажер реанимации грудного ребенка (от 6 до 9 месяцев) "3Б Сайнтифик"  Манекен-тренажер реанимации новорожденного "3Б Сайнтифик"  Нижняя часть руки с кистью д/практики внутр.инъекц  Тренажер доступа к веноз.сосудам  Тренажер катетер.мужск.W44005  Тренажер первой помощи при аспирации взрослого  Тренажер-манекен педиатрический новорожд.ребенка для отраб.навыков  Тренажер фантом неотложной помощи  Фантом головы  Фантом головы с пищеводом  Фантом пищевода и желудка  Фантом промежности женской (для отработки навыков катеризации)  Фантом реанимационный Максим 2  Фантом промежности мужской (для отработки навыков катеризации)  Фантом руки (д/отработки навыков внуктривенных инъекций)  Фантом человека  Фантом ягодиц (для внутримышечных инъекций)  Пинцет анатомический 250 мм  Тонометр  Кукла/педиатрия  Коробка стерилизационная с фильтром КСКФ-15  Коробка стерилизационная с фильтром КСКФ-3  Коробка стерилизационная с фильтром КСКФ-6  Одноразовые шприцы 10,5,2,1 мл.  Перчатки одноразовые  Маски лицевые  Вода для инъекций 5,0мл.  Бинты (5\*10, 7\*14 см.)  Вата хирургическая  Жгут артериальный  Жгут венозный  Косынка  Булавка  Лоток почкообразный  Контейнер для колющих отходов класса Б с иглоотсекателем  Пакеты для отходов класса А, Б, В, Г  Марлевые салфетки  Раствор фурациллина 0,02%  Раствор камфорного спирта 10%  Грушевидный баллон  Ватные палочки  Зубная щетка  Белье постельное  Белье нательное для пациента  Подгузники  Термометр водный  Термометр ртутный  Ингалятор карманный  Кислородная подушка  Часы секундной стрелкой  Контейнер для сбора биологического материала: моча, кал, мокрота  Вакуумные пробирки для забора крови на анализы  Банки стеклянные медицинские  Горчичники  Вощаная бумага  Лекарственные средства ввиде таблеток, капсул, драже, мази, физраствор в ампулах 5,0 мл. и флаконе 200,0 мл  Стойка  Штативы  Система для внутривенного капельного вливания  Лейкопластрь  Спирт 95%  Кружка Эсмарха  Вазелиновое масло  Глицерин  Газоотводная трубка  Толстый желудочный зонд  Тонкий желудочный зонд  Воронка  Шприц Жане  Катетер одноразовый для катетеризации женщины  Катетер одноразовый для катетеризации мужчины  Трахеостомическая трубка  Паста Лассара  Калоприемник  Клеенка  Пеленка  Таз для промывных вод  Ведро  Клеенчатый фартук  Пробирки  Ректальная петля  Стерильный ватные тампоны в пробирке  Пузырь для льда  Грелка  Противопролежневый матрас  Резиновый круг  Судно  Ковш  Кожный антисептик  Дезинфицирующее средство  Кушетки  Система для энтерального питания  Учебная мебель на 12 рабочих мест (собственность ГБУЗ РКГВВ). Рабочее место преподавателя (стол, стул) (собственность ГБУЗ РКГВВ).  Учебная мебель на 15 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул).  Нижняя часть руки с кистью д/практики внутр.инъекц  Тренажер доступа к веноз.сосудам  Тренажер катетер.мужск.W44005  Фантом пищевода и желудка  Фантом промежности женской (для отработки навыков катеризации)  Фантом промежности мужской (для отработки навыков катеризации)  Фантом руки (д/отработки навыков внуктривенных инъекций)  Фантом ягодиц (для внутримышечных инъекций)  Коробка стерилизационная с фильтром КСКФ-15  Коробка стерилизационная с фильтром КСКФ-3  Коробка стерилизационная с фильтром КСКФ-6  Одноразовые шприцы 10,5,2,1 мл.  Перчатки одноразовые  Маски лицевые  Вода для инъекций 5,0мл.  Бинты (5\*10, 7\*14 см.)  Вата хирургическая  Жгут артериальный  Жгут венозный  Косынка  Булавка  Лоток почкообразный  Контейнер для колющих отходов класса Б с иглоотсекателем  Пакеты для отходов класса А, Б, В, Г  Марлевые салфетки  Раствор фурациллина 0,02%  Раствор камфорного спирта 10%  Грушевидный баллон  Ватные палочки  Зубная щетка  Белье постельное  Белье нательное для пациента  Подгузники  Термометр водный  Термометр ртутный  Ингалятор карманный  Кислородная подушка  Часы секундной стрелкой  Контейнер для сбора биологического материала: моча, кал, мокрота  Вакуумные пробирки для забора крови на анализы  Банки стеклянные медицинские  Горчичники  Вощаная бумага  Лекарственные средства ввиде таблеток, капсул, драже, мази, физраствор в ампулах 5,0 мл. и флаконе 200,0 мл  Стойка  Штативы  Система для внутривенного капельного вливания  Лейкопластрь  Спирт 95%  Кружка Эсмарха  Вазелиновое масло  Глицерин  Газоотводная трубка  Толстый желудочный зонд  Тонкий желудочный зонд  Воронка  Шприц Жане  Катетер одноразовый для катетеризации женщины  Катетер одноразовый для катетеризации мужчины  Трахеостомическая трубка  Паста Лассара  Калоприемник  Клеенка  Пеленка  Таз для промывных вод  Ведро  Клеенчатый фартук  Пробирки  Ректальная петля  Стерильный ватные тампоны в пробирке  Пузырь для льда  Грелка  Противопролежневый матрас  Резиновый круг  Судно  Ковш  Кожный антисептик  Дезинфицирующее средство  Кушетки  Система для энтерального питания    Учебная мебель на 15 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул).  Нижняя часть руки с кистью д/практики внутр.инъекц  Тренажер доступа к веноз.сосудам  Тренажер катетер.мужск.W44005  Фантом пищевода и желудка  Фантом промежности женской (для отработки навыков катеризации)  Фантом промежности мужской (для отработки навыков катеризации)  Фантом реанимационный Максим 2  Фантом руки (д/отработки навыков внуктривенных инъекций)  Фантом ягодиц (для внутримышечных инъекций)  Коробка стерилизационная с фильтром КСКФ-15  Коробка стерилизационная с фильтром КСКФ-3  Коробка стерилизационная с фильтром КСКФ-6  Одноразовые шприцы 10,5,2,1 мл.  Перчатки одноразовые  Маски лицевые  Вода для инъекций 5,0мл.  Бинты (5\*10, 7\*14 см.)  Вата хирургическая  Жгут артериальный  Жгут венозный  Косынка  Булавка  Лоток почкообразный  Контейнер для колющих отходов класса Б с иглоотсекателем  Пакеты для отходов класса А, Б, В, Г  Марлевые салфетки  Раствор фурациллина 0,02%  Раствор камфорного спирта 10%  Грушевидный баллон  Ватные палочки  Зубная щетка  Белье постельное  Белье нательное для пациента  Подгузники  Термометр водный  Термометр ртутный  Ингалятор карманный  Кислородная подушка  Часы секундной стрелкой  Контейнер для сбора биологического материала: моча, кал, мокрота  Вакуумные пробирки для забора крови на анализы  Банки стеклянные медицинские  Горчичники  Вощаная бумага  Лекарственные средства ввиде таблеток, капсул, драже, мази, физраствор в ампулах 5,0 мл. и флаконе 200,0 мл  Стойка  Штативы  Система для внутривенного капельного вливания  Лейкопластрь  Спирт 95%  Кружка Эсмарха  Вазелиновое масло  Глицерин  Газоотводная трубка  Толстый желудочный зонд  Тонкий желудочный зонд  Воронка  Шприц Жане  Катетер одноразовый для катетеризации женщины  Катетер одноразовый для катетеризации мужчины  Трахеостомическая трубка  Паста Лассара  Калоприемник  Клеенка  Пеленка  Таз для промывных вод  Ведро  Клеенчатый фартук  Пробирки  Ректальная петля  Стерильный ватные тампоны в пробирке  Пузырь для льда  Грелка  Противопролежневый матрас  Резиновый круг  Судно  Ковш  Кожный антисептик  Дезинфицирующее средство  Кушетки  Система для энтерального питания    Помещение оснащено возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  Учебная мебель на 40 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул), стол двухтумбовый  Ноутбук Lenovo (экран 15.6", оперативная память 4 Гб, HDD 500 Гб)  Плазмен.телевизор PANASONIC TH-R42  Проектор Epson | 1 Windows Server Standard 2012 Russian OLP NL Academic Edition 2Proc;  2. Windows Remote Desktop Services CAL 2012 Russian OLP NL AcademicEdition Device CAL (10 шт.);  3. Desktop School ALNG LicSAPk MVL A Faculty (300 шт.);  4. DreamSpark Premium Electronic Software Delivery (1 year) Renewal (1 шт.);  5. Kaspersky Endpoint Security длябизнеса – Стандартный Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal License (200 шт.) Срокдействиялицензии: 6.12.2014 – 17.01.2016;  7. Kaspersky Endpoint Security длябизнеса – Стандартный Russian Edition (200 шт.) Срок действия лицензии: 18.01.2016 – 19.01.2017;  8. Dr.WebDesktopSecuritySuiteКомплексная защита с централизованным управлением – 450 лицензий;  9. Dr.WebServerSecuritySuite Антивирус с централизованным управлением – 15 серверных лицензий;  10. Lync Server 2013 Russian OLP NL Academic Edition. Срокдействиялицензии: бессрочно;  11. Lync Server Enterprice CAL 2013 Single OLP NL Academic Edition Device CAL (20 шт.). Срокдействиялицензии: бессрочно;  12. ABBYY FineReader 11 Professional Edition Full Academic (10 шт.). Срокдействиялицензии: бессрочно;  13. ABBYY FineReader 11 Professional Edition Full Academic (20 шт.). Срокдействиялицензии: бессрочно;  14. ABBYY FineReader 12 Professional Full Academic (10 шт.). Срокдействиялицензии: бессрочно;  15. ChemOffice Professional Academic Edition. Срокдействиялицензии: бессрочно;  16. ChemCraft Windows Academic license (10 шт.) . Срокдействиялицензии: бессрочно;  17. ChemBioOffice Ultra Academic Edition. Срокдействиялицензии: бессрочно;  18. Statistica Base for Windows v.12 English / v.10 Russian Academic (12 шт.).Срокдействиялицензии: бессрочно |
|  | Б.1 Б.14  Анатомия | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Республика Башкортостан, 450000, г. Уфа, ул. Заки Валиди, д.47, корпус №4.  Кафедра анатомии человека им. проф. С.З.Лукманова.  Учебные комнаты:  Анатомический зал № 13  Анатомический зал № 14  Анатомический зал № 15  Анатомический зал № 16  Анатомический зал № 18  Анатомический зал № 21  Анатомический зал № 22  Анатомический зал № 23  Анатомический зал № 28  Анатомический зал № 29  Компьютерный класс  Анатомический музей  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Республика Башкортостан, 450000, г. Уфа, ул. Заки Валиди, д.47, корп. 2  Лекционная аудитория № 28  Лекционная аудитория № 232  Актовый зал  450008, г. Уфа, ул. Ленина, д.3, Литер А | Оборудование: чан (емкость с крышкой и приточно-отточной системой водоснабжения) для хранения препаратов из биоматериалов на период занятия); приточно-вытяжная вентиляция; тематические комплекты наглядного учебного материала (планшеты, таблицы, муляжи (всего 55); тематический набор биологических препаратов, макетов на период занятия; письменная доска; имеется розетка для подключения интернета.  Мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (2 стола ученических на 16 посадочных мест); вешалка с крючками для одежды; специальная мебель: стол патологоанатомический с подголовником и препаровальным столиком; секционный шкаф для хранения биологических препаратов и макетов.  Оборудование: чан (емкость с крышкой и приточно-отточной системой водоснабжения) для хранения препаратов из биоматериалов на период занятия); приточно-вытяжная вентиляция; тематические комплекты наглядного учебного материала (планшеты, таблицы, муляжи (всего 61); тематический набор биологических препаратов, макетов на период занятия; письменная доска; имеется розетка для подключения интернета.  Мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (2 стола ученических на 16 посадочных мест); настенная вешалка с крючками для одежды; специальная мебель: стол патологоанатомический с подголовником и препаровальным столиком; секционный шкаф для хранения биологических препаратов и макетов.  Оборудование: чан (емкость с крышкой и приточно-отточной системой водоснабжения) для хранения препаратов из биоматериалов на период занятия); приточно-вытяжная вентиляция; тематические комплекты наглядного учебного материала (планшеты, таблицы, муляжи (всего 39); тематический набор биологических препаратов, макетов на период занятия; письменная доска; имеется розетка для подключения интернета; кондиционер.  Мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (2 стола ученических на 16 посадочных мест); 2 настенные вешалки с крючками для одежды; специальная мебель: стол патологоанатомический с подголовником и препаровальным столиком; секционный шкаф и 2 встроенных шкафа в оконные проемы для хранения биологических препаратов и макетов.  Оборудование: чан (емкость с крышкой и приточно-отточной системой водоснабжения) для хранения препаратов из биоматериалов на период занятия); приточно-вытяжная вентиляция; тематические комплекты наглядного учебного материала (планшеты, таблицы, муляжи (всего 72); тематический набор биологических препаратов, макетов на период занятия; письменная доска; имеется розетка для подключения интернета.  Мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (2 стола ученических на 16 посадочных мест); 3 настенные вешалки с крючками для одежды; специальная мебель: стол патологоанатомический с подголовником и препаровальным столиком; секционный шкаф для хранения биологических препаратов и макетов.  Оборудование: чан (емкость с крышкой и приточно-отточной системой водоснабжения) для хранения препаратов из биоматериалов на период занятия); приточно-вытяжная вентиляция; тематические комплекты наглядного учебного материала (планшеты, таблицы, муляжи (всего 52); тематический набор биологических препаратов, макетов на период занятия; письменная доска; имеется розетка для подключения интернета.  Мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (2 стола ученических на 16 посадочных мест); 3 настенные вешалки с крючками для одежды; специальная мебель: стол патологоанатомический с подголовником и препаровальным столиком; секционный шкаф и встроенный шкаф в оконный проем для хранения биологических препаратов и макетов.  Оборудование: чан (емкость с крышкой и приточно-отточной системой водоснабжения) для хранения препаратов из биоматериалов на период занятия); приточно-вытяжная вентиляция; тематические комплекты наглядного учебного материала (планшеты, таблицы, муляжи (всего 60); тематический набор биологических препаратов, макетов на период занятия; письменная доска; имеется розетка для подключения интернета.  Мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (2 стола ученических на 16 посадочных мест); настенная вешалка с крючками для одежды; специальная мебель: стол патологоанатомический с подголовником и препаровальным столиком; секционный шкаф для хранения биологических препаратов и макетов.  Оборудование: чан (емкость с крышкой и приточно-отточной системой водоснабжения) для хранения препаратов из биоматериалов на период занятия); приточно-вытяжная вентиляция; тематические комплекты наглядного учебного материала (планшеты, таблицы, муляжи (всего 64); тематический набор биологических препаратов, макетов на период занятия; письменная доска; имеется розетка для подключения интернета.  Мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (2 стола ученических на 16 посадочных мест); 2 настенные вешалки с крючками для одежды; специальная мебель: стол патологоанатомический с подголовником и препаровальным столиком; секционный шкаф для хранения биологических препаратов и макетов.  Оборудование: чан (емкость с крышкой и приточно-отточной системой водоснабжения) для хранения препаратов из биоматериалов на период занятия); приточно-вытяжная вентиляция; тематические комплекты наглядного учебного материала (планшеты, таблицы, муляжи (всего 50); тематический набор биологических препаратов, макетов на период занятия; письменная доска; имеется розетка для подключения интернета.  Мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (2 стола ученических на 16 посадочных мест); настенная вешалка с крючками для одежды; специальная мебель: стол патологоанатомический с подголовником и препаровальным столиком; секционный шкаф для хранения биологических препаратов и макетов.  Оборудование: чан (емкость с крышкой и приточно-отточной системой водоснабжения) для хранения препаратов из биоматериалов на период занятия); приточно-вытяжная вентиляция; тематические комплекты наглядного учебного материала (планшеты, таблицы, муляжи (всего 66); тематический набор биологических препаратов, макетов на период занятия; письменная доска; имеется розетка для подключения интернета.  Мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (2 стола ученических на 16 посадочных мест); 2 настенные вешалки с крючками для одежды; специальная мебель: стол патологоанатомический с подголовником и препаровальным столиком; секционный шкаф и 1 встроенный шкаф в оконный проем для хранения биологических препаратов и макетов.  Оборудование: чан (емкость с крышкой и приточно-отточной системой водоснабжения) для хранения препаратов из биоматериалов на период занятия); приточно-вытяжная вентиляция; тематические комплекты наглядного учебного материала (планшеты, таблицы, муляжи (всего 67); тематический набор биологических препаратов, макетов на период занятия; письменная доска; имеется розетка для подключения интернета.  Мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (2 стола ученических на 16 посадочных мест); 2 настенные вешалки с крючками для одежды; специальная мебель: стол патологоанатомический с подголовником и препаровальным столиком; 2 секционных шкафа для хранения биологических препаратов и макетов.  Оборудование: 6 компьютеров, 2 моноблока, доска письменная, переносной мультимедийный проектор, переносной экран, носители электронной информации, компьютер сенсорный «CRAS W55» (стол), имеется 8 розеток для подключения интернета.  Мебель: 8 компьютерных столов, 8 кресел для работы за компьютером, стол ученический специальный на 8 посадочных мест, 8 стулья.  Оборудование: Анатомический музей для групповых и индивидуальных занятий: уникальные анатомические препараты (более 1500 экземпляров); муляжи по филогенезу; муляжи по онтогенезу; увеличенная модель сердца (100х100х120 см); компьютер сенсорный «CRAS W55» (стол).  Мебель: 45 шкафов для демонстрации музейных препаратов, 5 столов, 7 стульев, шкаф-сервант.  Учебная мебель на 300 рабочих мест.  Рабочее место преподавателя (стол, стул, кафедра)  Ноутбук Samsung NP300V5A-SOW i5 2430M  Стационарный проектор Mitsubishi XD600U, экран  Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 280 рабочих мест.  Рабочее место преподавателя (стол, стул, кафедра)  Ноутбук Samsung NP300V5A-SOW i5 2430M  Стационарный проектор Optoma DH1009, экран  Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 320 рабочих мест.  Рабочее место преподавателя (стол, стул, кафедра)  Ноутбук HP ProBook 450 G3  Стационарный проектор Sony VPL-FX37, экран  Доска учебная меловая. | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд),  - антивирус Dr.Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 (ЗАО СофтЛайн Трейд) |
|  | Б1.Б.15  Гистология, эмбриология, цитология | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Республика Башкортостан, 450008, г. Уфа, ул. Ленина, д.3, Литер А  Кафедра гистологии  Учебная аудитория № 304  Учебная аудитория № 306  Учебная аудитория № 307  Учебная аудитория № 311  Учебная аудитория № 312  Учебная комната № 313  Учебная комната №314 | 20 стульев, 10 столов, доска, 10 плакатов, 8 микроскопов, набор препаратов по теме занятия, 5 атласов, 5 методических указаний с тестовым заданиями и ситуационными задачами, 1 ноутбук.  10 столов, 10 стульев, 8 компьютеров, 1 ноутбук, интерактивная доска, 1 шкаф для документов  25 стульев, 10 столов, доска, 10 плакатов, 12 микроскопов, набор препаратов, соответствующих теме занятия 10 атласов, 10 методических указаний с тестовыми заданиями и ситуационными задачами, 1 шкаф для документов, 1 ноутбук.  8 столов, 17 стульев, 1 доска, 5 плакатов, 8 микроскопов, 5 атласов, 5 методических указаний с тестовыми заданиями и ситуационными задачами, 1 ноутбук.  16 столов, 31 стульев, 12 микроскопов, 1 ноутбук, доска, 10 атласов, 10 методических указаний с тестовыми заданиями и ситуационными задачами, 15 плакатов, 1 ноутбук  13 столов, 34 стула, доска, 10 плакатов, 14 микроскопов, набор препаратов, соответствующих теме занятия, 10 атласов, 10 методических указаний с тестовыми заданиями и ситуационными задачами, 1 шкаф для документов, 1 ноутбук.  13 столов, 27 стульев, доска, 10 плакатов, 14 микроскопов, набор препаратов, соответствующих теме занятия, 10 атласов, 10 методических указаний с тестовыми заданиями и ситуационными задачами, 1 шкаф для документов, 1 ноутбук | - ОС MicrosoftWindows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ MicrosoftOffice (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б1.Б.16  Биоэтика | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Республика Башкортостан, 450000, г. Уфа,  г. Уфа, ул. Заки Валиди, д. 47  Аудитория № 338  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Аудитория № 228  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Аудитория № 346, видеокласс  Аудитория № 350  Учебная аудитория для проведения практических и семинарских занятий  Аудитория № 347  Учебная аудитория для проведения практических и семинарских занятий | Учебная мебель на 210 рабочее место.Стенды, доска, мультимедийный проектор. Рабочее место преподавателя (стол, стул, кафедра) Персональный компьютер Lenovo3598 DG2 , ЖК монитор LG 23 ET63V-2 шт. Стационарный проектор NEC projector M271XG, экран Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 231 рабочее место. Стенды, доска, мультимедийный проектор. Рабочее место преподавателя (стол, стул, кафедра)  Персональный компьютер Lenovo3598 DG2 , ЖК монитор LG 23 ET63V-2 шт.  Стационарный проектор NEC projector M271XG, экран  Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 37 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая.  Видеодвойка.  Учебная мебель на 30 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 30 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая | Операционные системы Microsoft Windows (все версии). Договор 43-12/1670-2017 от 01.12.2017, срок действия до 31.01.2019. Подписка Desktop Education ALNG LicSAPk MVL B Faculty EES. Договор 43-12/1864-2018 от 05.12.2018, Срок действия до 31.01.2020. Браузер Google Chrome – свободное ПО; Браузер Mozilia Firefox – свободное ПО; Офисные пакеты Microsoft Office (все версии). Договор 43-12/1670-2017 от 01.12.2017, срок действия до 31.01.2019. Подписка DesktopEducationALNGLicSAPkMVLBFacultyEES (включая: Word, Excel, PowerPoint, Acсess, Visio, Outlook). Договор 43-12/1864-2018 от 05.12.2018, срок действия до 31.01.2020. |
|  | Б.1.Б.17  Биохимия | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России,  450008, г. Уфа, ул. Пушкина д.96, корп. 98,  Кафедра биологической химии  Учебная лаборатория (кабинет № 240)  Учебная лаборатория (кабинет № 242)  Учебная лаборатория (кабинет № 244)  Учебная лаборатория (кабинет № 246)  Учебная лаборатория (кабинет № 247)  Учебная лаборатория (кабинет № 248)  Учебная лаборатория (кабинет № 252)  Учебная лаборатория (кабинет № 239)  Компьютерный класс (кабинет № 222) | Оборудование: ноутбук, мультимедийный проектор,. Мебель: парты, стулья.  Лабораторное оборудование:  Термостат  Центрифуга  Фотоэлектроколориметр  Вытяжной шкаф  Оборудование: ноутбук, мультимедийный проектор,. Мебель: парты, стулья.  Лабораторное оборудование:  Термостат  Центрифуга  Фотоэлектроколориметр  Вытяжной шкаф  Оборудование: ноутбук, мультимедийный проектор,. Мебель: парты, стулья.  Лабораторное оборудование:  Термостат  Центрифуга  Фотоэлектроколориметр  Вытяжной шкаф  Оборудование: ноутбук, мультимедийный проектор,. Мебель: парты, стулья.  Лабораторное оборудование:  Термостат  Центрифуга  Фотоэлектроколориметр  Вытяжной шкаф  Оборудование: ноутбук, мультимедийный проектор,. Мебель: парты, стулья.  Лабораторное оборудование:  Термостат  Центрифуга  Фотоэлектроколориметр  Вытяжной шкаф  Оборудование: ноутбук, мультимедийный проектор. Интерактивная доска Мебель: парты, стулья.  Лабораторное оборудование:  Термостат  Центрифуга  Фотоэлектроколориметр  Вытяжной шкаф  Оборудование: ноутбук, мультимедийный проектор,. Мебель: парты, стулья.  Лабораторное оборудование:  Термостат  Центрифуга  Фотоэлектроколориметр  Вытяжной шкаф  Оборудование: ноутбук, мультимедийный проектор,. Мебель: парты, стулья.  Лабораторное оборудование:  Термостат  Центрифуга  Фотоэлектроколориметр  Вытяжной шкаф  Оборудование: компьютеры  Мебель: компьютерные столы, стулья | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б.1.Б.18  Нормальная физиология | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, Республика Башкортостан, 450008, г. Уфа, ул. Пушкина, д. 96, корп. 98  Кафедра нормальной физиологии  Учебно-исследовательская лаборатория, аудитория № 441  (для самостоятельной работы студентов)  Компьютерный класс, аудитория № 439  Практикум 1, аудитория № 446  Практикум 2, аудитория № 445  Практикум 3 , аудитория № 444  Практикум 4 , аудитория № 443  Практикум 5, аудитория № 426  Практикум 6 , аудитория № 428  Практикум 7, аудитория № 438  Практикум 8, аудитория № 436 | Оборудование: Электрокардиограф ПолиСпектр-ЭФС-не рабочий  Электрокардиограф 3-х канальный ЭК-ЗТ-01 «РД»  Электрокардиограф 12-канальный  Индикатор импульсный  Электростимулятор ЭСЛ-1  Аппарат Рота  Спирометр MICROGP  Весы  Ростомер  Электроодонтометр  Спирограф компьютер. «Диамант-С»  Электростимулятор мышц «Стимул-1»  Периметр настольный ПНР-2  Цветотест для исследования бинокулярного зрения ЦТ-1  Динамометр становой ДС-200  Кресло для проверки функций вестибулярного аппарата(Бараньи)  Комплекс аппаратно-программный электроэнцефалографический»Мицар-ЭЭГ»  Электрокардиограф»Мединова»  Пульсотахометр  Учебно-методические материалы.  Мебель: столы, стулья, кушетка.  Оборудование: компьютеры intelPentium – 1 шт., intelCore – 1 шт., intelAtom – 14 шт.  Сканер  Принтер Samsung – ML - 1210  Принтер BrotherHL-2240DR  Проектор EPSON (мультимедиа)  Проектор NЕС(мультимедиа)  Проектор Optoma DX 211 – 3 шт.  Мебель: 16 столов, 16 стульев.  Оборудование: доска поворотная. Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Мебель: 3- местные парты – 11 штук, , 2стола, 4 стула  Оборудование: доска поворотная. Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Мебель: 3- местные парты – 9 штук, 2 стола, 4 стула. стулья  Оборудование: доска поворотная. Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Мебель: 2-х местные – 15 штук, 2 стола, 5 стульев.  Оборудование: доска поворотная. Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Мебель: 3-х местные парты, 2 стола, 3 стула  Оборудование: доска поворотная., проектор.Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Мебель: 3-х местные парты – 10 штук, 2 стола, 3 стула.  Оборудование:  Телевизор LG  DVD-плеер LG  Набор видеофильмов  Доска поворотная.  Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Мебель: 3-х местные парты, 4 стола, 3 стула.  Оборудование:  Интерактивная доска  Проектор Optoma  Доска поворотная.  Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Мебель: 3-х местные парты – 16 штук, 27 стульев, 1 стол.  Оверхед  Интерактивная доска  Проектор Optoma  Доска поворотная.  Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Мебель: 3-х местные парты, 3 стола, 3 стулья. | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных Statistica Base for Windows v.12 English / v.10 Russian Academic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных Statistica Base for Windows v.12 English / v.10 Russian Academic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б.1.Б.19  Микробиология, вирусология | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, Республика Башкортостан,г. Уфа- 450000, ул. Заки Валиди, д.47, корп.2  Кафедра микробиологии, вирусологии  Кабинет № 102  Комната для самостоятельной работы:  Компьютерный класс для групповых и индивидуальных занятий  Кабинет № 104/2    Кабинет № 105  Кабинет № 106  Кабинет № 107  Кабинет № 109 | 1. Доска – 5 шт. №0001613011  2. Стол лаборт. 13 шт.- №1609508  3. Шкаф в нишу №1609465  4. Шкаф в нишу №1609482  5. Стул посет. – 16 шт. №7100006678  6. Стул посет. – 3 шт. №7100006678  7. Стул ученический – 4 шт. №1614758  8. Стул ученический – 7 шт. №1614758  9. Стол №1610387-14 штук  10.Микроскопы -10  Специальная мебель:  Рабочее место для преподавателя (1 стол;1Стул )  Рабочее место для обучающихся (письменные столы (парты);  Письменная доска  Специальная мебель:  Рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья);  Шкаф для хранения документов.  13 компьютеров; телевизор, экран, магнитно- маркерная доска,  Мультимедийный проектор, носители электронной информации  1. Стол лаборт. 13 шт - №1609508  2. Стул черный – 20 шт. №1609440  3. Стул деревянный – 5 шт. №1614758  4. Кресло престиж №1613012  5. Стул преподавателя №1609442  6. Моноблоки-13 штук  7. Микроскопы -8  1. Стул черный – 20 шт. №1609440  2. Стул деревянный – 4 шт. №1614758  3. Стул посет. – 4 шт. №7100006678  4. Стол лабор. – 14 шт. №1609468  5. Стол преподавателя №1610893  6. стул преподавателя №1609442  7. Кресло престиж №1613012  8. Доска №0001613011  9. Микроскопы -8  1. Шкаф №1609508  2. Стол преподавателя №1609467  3. Стол ученический – 12 шт. №1609468  4. Стул ученический – 30 шт. №1609440  5. Стул преподавателя №1609442  6. Доска №1609089  7. Телевизор №1305591  8. Шкаф №0001609495  9. Шкаф №0001609462  10. Шкаф в нишу №1609465  11. Микроскопы -7  1. Телевизор-№1305594  2. Доска-№1609205-2  3. Стол ученический-15-№1609468  4. Стулья-22-№1609440  5. Стол преподавателя-1-№1609467  6. Микроскопы -10  1. Стол лаборт. 13 шт.- №1609508  2. Стул черный – 24 шт. №1609440  3. Доска – 5 шт. №1614089  4. Кресло престиж №1613012  5. Стул ученический – 4 шт. №1614758  6. Стул препод. – №1609442  7. Телевизор №1305595  8. Шкаф в нишу №1612538  9. Микроскопы -8 | -OCMicrosoftWindows (Договор № 670 от 4 декабря 2015г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - Пакет офисных программ  MicrosoftOffice (Договор № 670 от 4 декабря 2015г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - Антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря 2015г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - Антивирус Dr.Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - Инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - пакет для статистического анализа данных StatistikaBaseForWindowsv.12 English/v.10 RussianAcademic (Договор от 17 декабря 2013 г. ((ЗАО Софт Лайн Трейд)) |
|  | Б.1.Б.20  Гигиена | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Республика Башкортостан, 450008, г. Уфа, ул. Ленина, д.3;  450000, г. Уфа, ул. Театральная, 2, корп.1  Кафедра гигиены с курсом медико-профилактического дела ИДПО  Учебная аудитория № 101  Учебная аудитория № 102  Учебная аудитория № 103  Учебная аудитория № 104  Учебная аудитория № 105  Учебная аудитория № 106  Учебная аудитория № 107  Компьютерный класс № 318  Лаборантская  Материальная | Оборудование: Лабораторное оборудование, реактивы, макет «Шахтный колодец», макет «Пункт водоснабжения в полевых условиях», ТУФ-200, Стенд «Средства доочистки воды», Стенд «Новая техника водоснабжения военнослужащих», Стенд «Вода и лекарство»,ноутбук, мультимедийный проектор, экран для мультимедиа.  Мебель: парты, стулья.  Оборудование: Стенд «Профилактика ВБИ», стенд «Дезинфекционные средства», стенд «Виды аптечных организаций и их профилактика», Электроаспиратор, Прибор Кротова, Газоанализатор, Люксметр, Психрометры, Анемометры, Дистанционные манипуляторы, Спецодежда для работы с ИИИ, Планшет «Виды палат», рулетки.  Мебель: парты, стулья.  Оборудование: Ростомер, макет «Школьная парта», макет стул ученический, стенд «Гигиенические требования к условиям обучения в общеобразовательных учреждениях», стенд «Гигиенические требования к дошкольным образовательным учреждениям», планшет «Генеральный план участка общеобразовательной школы на 1000 учебных мест, планшет «Генеральный план участка детских яслей-сада».  Мебель: парты, стулья.  Оборудование: Лабораторное оборудование, реактивы, макет «Продовольственный пункт батальона», стенд «Технологическая схема производства колбасных изделий», стенд «Доброкачественность пищевых продуктов», стенд «Методы исследования качества продуктов питания», стенд «Организация питания военнослужащих в полевых условиях», стенд «Башкирские народные блюда».  Мебель: парты, стулья.  Оборудование: Стенды, макеты,  Мебель: парты, стулья.  Оборудование: Стенды, макеты,  Мебель: парты, стулья.  Оборудование: Стенд «Ядовитые растения», прибор МЭС-200, прибор комбинированный еЛайт, ноутбук, мультимедийный проектор.  Мебель: парты, стулья.  Оборудование: компьютеры, мультимедийный проектор, экран для мультимедиа.  Мебель: парты, стулья.  Оборудование: дистиллятор, весы, стерилизаторы, термостаты, центрифуги, вытяжной шкаф, и другое лабораторное оборудование.  Оборудование: дистиллятор, весы, микроскопы (3 наименования), стерилизаторы, термостаты (4 наименования), центрифуги (2 наименования), вытяжной шкаф, и другое лабораторное оборудование. | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б.1.Б.21  Лучевая диагностика | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, Республика Башкортостан, 450009, г. Уфа, пр. Октября, 73/1  ГБУЗ РКОД МЗ РБ  Учебная комната № 1  Учебная комната № 2  Учебная комната № 3  Учебная комната № 4  Учебная комната № 5  Учебная комната (компьютерный класс)  Конференц-зал  450106, г.Уфа, ул. Батырская, д. 39, корп.1  Учебная комната  Лекционный зал,  1 этаж хирургического корпуса | Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья на 12 посадочных мест); жидкокристаллический экран, ноутбук, 6 негатоскопов, письменная доска.  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья на 12 посадочных мест); жидкокристаллический экран, ноутбук, 7 негатоскопов  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья на 10 посадочных мест); жидкокристаллический экран, ноутбук, негатоскоп.  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, парты, стулья на 12 посадочных мест); 4 негатоскопа.  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, парты, стулья на 12 посадочных мест); жидкокристаллический экран, ноутбук, 6 негатоскопов.  Специальная мебель:  рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья на 3 посадочных места); 3 компьютера.  письменный стол, стул, кафедра, кресла на 80 посадочных мест): проектор, ноутбук.  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья на 16 посадочных мест); жидкокристаллический экран, ноутбук, 5 негатоскопов, проектор, экран для проектора, письменная доска.  рабочее место для преподавателя (кафедра, 5 стульев);  рабочее место для обучающихся (стулья на 120 посадочных мест). | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)),  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 (ЗАО СофтЛайн Трейд) |
|  | Б.1.Б.22  Иммунология | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России,  450072, г. Уфа, ул. Лесной проезд, д. 3, Литера Б  Кафедра репродуктивного здоровья человека ИДПО с курсом иммунологии БГМУ):  Учебная комната № 4056  Учебная комната № 4057  Учебная комната № 4058  Учебная комната № 4059  Учебная комната № 4060  Лекционный зал, расположенный на 4 этаже Госпиталя «Мать и дитя» | рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья)  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья)  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья) Мультимедийный проектор. Весы. Ростомер.  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья)  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья)  Кресла, мультимедийный проектор | - ОС MicrosoftWindows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)),  - пакет офисных программ MicrosoftOffice (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)),  - антивирус Dr.Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 (ЗАО СофтЛайн Трейд) |
|  | Б.1.Б.23  Фармакология | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Республика Башкортостан , 450008, г. Уфа, ул. Пушкина, д. 96, корп.98  Кафедра фармакологии с курсом клинической фармакологии  Учебная комната № 281  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа  Учебная комната № 282  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.  Учебная комната № 258  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная комната № 278  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебный модуль «Фармакотерапия»  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебный модуль «Лекарственные средства, влияющие на периферическую нервную систему»  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебный модуль «Общая фармакология»  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебный модуль «Противомикробные средства» | Учебная мебель на 48 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул, кафедра) Персональный компьютер Lenovo , мультимедиа-1 шт.,  экран Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 28 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 26 рабочих мест.  Рабочее место преподавателя (стол, стул).  Интерактивная доска  Ноутбук Lenovo  Проектор Epson  Доска учебная меловая  Учебная мебель на 30 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 30 рабочих мест.Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая. Экран. Ноутбук Lenovo  Проектор Epson  Учебная мебель на 30 рабочих мест.Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая  Учебная мебель на 30 рабочих мест.Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 30 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б.1.Б.24  Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Республика Башкортостан,  450072, г. Уфа, ул. Лесной проезд, д. 3, Литер Ж  Компьютерный класс  Учебная комната № 1  Учебная комната № 2  Учебная комната № 3  Учебная комната № 4  Учебная комната № 5  Учебная комната № 6  Учебная комната № 7  Лаборатория гистологии и гистохимии  Хемилюминесцентная лаборатория  Лаборантская  Музей макропрепаратов  Лекционный зал  Коридор | столы компьютерные – 8,  системные блоки Aquarius Std S20 S32 – 8,  мониторы 17 Acer AL 1716 as Silver black – 8,  стулья – 8.  проектор оверхед REFLEX –1, доска аудиторная одноэлемент-ная з/с – 1, вешалка з/с – 1, парты ученические 3х местные - 4, стол - 1, стулья ученические -2  доска аудиторная одноэлементная з/с – 1, вешалка з/с – 1, парты ученические 3х местные -4, стол - 1, стул – 1  доска аудиторная одноэлементная з/с – 1, вешалка з/с – 1, парты ученические 3х местные -4, стол - 1, стул – 1  доска аудиторная одноэлементная з/с – 1, вешалка з/с – 1, парты ученические 3х местные – 5, стол - 1, стулья ученические - 6.  ноутбук – 1, мультимедийный проектор Epson 4180 – 1, доска аудиторная одноэлементная з/с – 1, вешалка з/с – 1, шкаф -1, парты ученические 3х местные - 7, пар-ты ученические – 4, стол - 1, стулья ученические - 8.  проектор Alpha -1, доска ауди-торная одноэлементная з/с – 1, вешалка з/с – 1, парты ученические - 5 , парты ученические 3-х местные -5, стулья ученические - 10.  проектор Alpha -1, доска ауди-торная одноэлементная з/с – 1, вешалка з/с – 1, стол - 1, парты ученические 3х местные - 7, стулья ученические - 4.  микровизор – 1, микротом-криостат МК25–1, шкаф вытяж-ной – 1, термостат – 1, шкаф с микропрепаратами – 1, шкаф для гистологической посуды – 1, микротом – 1, микроскоп -1.  плитка одноконфорочная ОКА-5 -1, аппарат для расправления срезов – 1, столы-3, стулья – 2, тумба- 1.  люминесцентный микроскоп – 1,  стол -1, стул -1.шкаф -2  шкафы под микроскопы – 2, микроскопы мед. №1 вар 3. – 56, , телефон -1, холодильник Бирюса 135 К -1, шкаф купе -1, столы – 2, стулья – 3, шкаф с микропрепаратами -2 (3400 шт, 255 наименований, 35 тематических наборов)  шкаф с тематическими макропрепаратами - 23 (влажный архив – 355шт, 205 наименований, 23 тематических набора).  мультимедийный проектор Optoma X300– 1, ноутбук Lenovo – 1, экран с электроприводом 400\*300 см Spectra – 1, трибуна – 1, парты ученические 3-х мест-ные - 63, столы - 3, стулья - 10.  Учебно-демонстрационные стенды: (портреты ученых-патологоанатомов-40, таблицы -220, схемы – 35, учебная работа – 2, расписание занятий -1, экзаменационные микропрепараты-2, экзаменационные вопросы-1, граф логической структуры патологической анатомии с секционным курсом-1, биопсийно-секционный курс-1, орофациальная патология-1, пре-, перинатальная патология- 1, рathological anatomy course-1, информация- 1, НИРС и УИРС кафедры-2, последипломное образование по патологии- 1, набор инструментов для патологоанатомического вскрытия-1 | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б.1.Б.25  Пропедевтика внутренних болезней | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Республика Башкортостан,  450072, г. Уфа, ул. Лесной проезд, д. 3, Литер А  Кафедра пропедевтики внутренних болезней  Учебная комната № 4/1  Отделение кардиологии:  палаты 1401-1410, 2411-2420  ординаторская для врачей  2 поста дежурного медперсонала  2 процедурных кабинета  Учебная комната № 4/2  Учебная комната № 6/1  Отделение аллергологии:  палаты 1601-1610  ординаторская для врачей  1 пост дежурного медперсонала  1 процедурный кабинет  1 кабинет для проведения аллергологических пр.  *Отделение нефрологии:*  палаты 2611-2620  ординаторская для врачей  1 пост дежурного медперсонала  1 процедурный кабинет  ГБУЗ РБ ГКБ №21, отделение гастроэнтерологии  450072, г. Уфа, ул. Лесной проезд, д. 3, Литер Ж  Учебная комната № 7/1  Отделение гастроэнтерологии:  палаты 1701-1710, 2711-2720  ординаторская для врачей-2  2 поста дежурного медперсонала  2 процедурных кабинета  ГБУЗ РБ ГКБ №21, отделение гастроэнтерологии  450072, г. Уфа, ул. Лесной проезд, д. 3, Литер Ж  Учебная комната № 7/3  Отделение гастроэнтерологии:  палаты 1701-1710, 2711-2720  ординаторская для врачей-2  2 поста дежурного медперсонала  2 процедурных кабинета  ГБУЗ РБ ГКБ №21, отделение общей терапии  450072, г. Уфа, ул. Лесной проезд, д. 3, Литер Ж  Учебная комната № 8/1  Отделение общей терапии:  палаты 2811-2820  ординаторская для врачей  1 пост дежурного медперсонала  1 процедурный кабинет  ГБУЗ РБ ГКБ №21, г.Уфа  отделение общей терапии  Кабинет зав. кафедрой,  учебная комната № 8/2  Отделение общей терапии:  палаты 2811-2820  ординаторская для врачей  1 пост дежурного медперсонала  1 процедурный кабинет  отделение общей терапии  Учебная комната № 8/3  Отделение общей терапии:  палаты 2811-2820  ординаторская для врачей  1 пост дежурного медперсонала  1 процедурный кабинет  ГБУЗ РБ ГКБ №21, г.Уфа  отделение общей терапии  Кафедра пропедевтики внутренних болезней  Учебная комната № 8/4  Отделение общей терапии:  палаты 2811-2820  ординаторская для врачей  1 пост дежурного медперсонала  1 процедурный кабинет  ГБУЗ РБ ГКБ №21, г.Уфа  отделение пульмонологии  Кафедра пропедевтики внутренних болезней  Учебная комната № 9/1  Отделение пульмонологии:  палаты 1901-1910, 2911-2920  ординаторская для врачей  2 поста дежурного медперсонала  2 процедурных кабинета  ГБУЗ РБ ГКБ №21, г.Уфа  отделение пульмонологии  450071 Уфа, ул. Лесной проезд, 3.  Кафедра пропедевтики внутренних болезней  Учебная комната № 9/2  Отделение пульмонологии:  палаты 1901-1910, 2911-2920  ординаторская для врачей  2 поста дежурного медперсонала  2 процедурных кабинета  ГБУЗ РБ ГКБ №21, г.Уфа  отделение гастроэнтерологии  450071 Уфа, ул. Лесной проезд, 3.  Кафедра пропедевтики внутренних болезней  Комната лаборантов №7/2  ГБУЗ РБ ГКБ №21, г.Уфа  отделение пульмонологии  450071 Уфа, ул. Лесной проезд, 3.  Кафедра пропедевтики внутренних болезней  Лаборатория НИРС  (комната №9/4)  Клиника БГМУ  Республика Башкортостан, 450083 г.Уфа, ул. Шафиева, 2.  Кафедра пропедевтики внутренних болезней  Учебная комната (в поликлинике)  Отделения стационара:  отделение функциональной диагностики, терапевтическое отделение №1 и №2, кабинет КТ, рентген-кабинет, лаборатория клинической диагностики | Оборудование: компьютер, негатоскоп, центрифуга,  холодильник Кодры, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп  Мебель: стол преподавательский-1, стулья ученические-15, столы ученические-6, доска аудиторная-1, шкаф книжный-1, шкаф для одежды-1, кушетка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  Мебель и оборудование:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  *Оборудование:* ноутбук, негатоскоп, сканер ультразвуковой, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп  Мебель: стол преподавательский-1, стулья ученические-15, столы ученические-4, доска аудиторная-1, шкаф книжный-1, кушетка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  Оборудование: ноутбук, электрокардиограф, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп  Мебель: стол преподавательский-1, стулья ученические-17, столы ученические-6, доска аудиторная-1, шкаф книжный-1, шкаф для одежды-1, кушетка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  Мебель и оборудование:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  Мебель и оборудование:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  Оборудование: ноутбук-1 с подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации,, электрокардиограф 1-3-х канальный, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп  Мебель: стол преподавательский-1, стулья ученические-13, столы ученические-3, шкаф для одежды-1, доска аудиторная-1, шкаф книжный-1, кушетка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  Мебель и оборудование:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  Оборудование: ноутбук, принтер, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп  Мебель: шкаф для одежды-1, шкаф книжный-1, доска аудиторная-1, столы ученические-5, стулья ученические-15, стол преподавательский с тумбой-1, кушетка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  Мебель и оборудование:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  Оборудование: ноутбук, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп  Мебель: стол преподавательский-1, стулья ученические-15, столы ученические-5, доска аудиторная-1, шкаф книжный-1, кушетка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  Мебель и оборудование:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  Оборудование: ноутбук Fujitsu-Siemens AMILO, нетбук, принтер HP LaserJet 1018, компьютер (системный блок Forte, монитор ACER) с подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, мультимедийный проектор Epson EMP-61, копировальный аппарат CANON FC-128, телефон-факс, холодильник Бирюса 130КSS, печь микроволновая, сейф, тонометр, фонендоскоп  Мебель: стол для заседаний-1, стол рабочий с приставкой-1, стулья офисные - 10, стулья полумягкие - 5, сейф, доска аудиторная-1, шкафы встроенные, диван-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  Мебель и оборудование:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  Оборудование: планшет, ультрабук, ноутбук, принтер, электрокардиограф, комплекс суточного мониторирования АД, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп  Мебель: стол преподавательский-1, столы ученические-6, стулья ученические-15, доска аудиторная-1, шкафы для документов-2, антресоли для документов-2, шкаф для одежды-1, кушетка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  Мебель и оборудование:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  Оборудование: компьютер, нетбук, принтер, капнометр, пульсоксиметр, электрокардиограф, негатоскоп, мультимедийный проектор, флэш-плеер MP-3, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп  Мебель: доска аудиторная, стол преподавательский, столы ученические, стулья ученические, шкафы книжные, шкаф для одежды, кушетка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  Мебель и оборудование:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  Оборудование: ноутбук, принтер, пульсоксиметр, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп  Мебель: шкаф книжный-1, доска аудиторная-1, столы ученические-4, стулья ученические-15, стол преподавательский-1, кушетка-1, вешалка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  Мебель и оборудование:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  Оборудование: ноутбук, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп  Мебель: шкаф для одежды-1, доска аудиторная-1, столы ученические-4, стулья ученические-12, стол преподавательский-1, кушетка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  Мебель и оборудование:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  Оборудование: компьютеры-2, МФУ Samsung SCX-4200, копировальный аппарат «Шарп», принтеры-2, цифровая фотокамера Sony Cyber Shot, печь микроволновая  Мебель: столы компьютерные-2, шкафы для одежды-2, шкаф книжный-1, тумба для бумаг-1, тумбочки, стулья-5, шкаф металлический-1, стол рабочий-1  Оборудование: компьютеры, из них 1 - с подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, МФУ, копировальный аппарат-1, принтер-1, прессотахоспирограф «Спиролан», ростомер-1, медицинский диагностический комплекс ЭКГ ЭК3К-01-ДНК (Холтер)-1, медицинский диагностический комплекс ЭК64К-01 (КАД)-1, электрокардиограф ЭК1К-1, пульсоксиметр НОНИН 3100, телевизор, медицинский диагностический комплекс для СМАД, капнометр, напольные весы  Мебель: шкаф для документов - 2, антресоли для документов - 2, шкаф металлический - 1, диван-1, стол - 5, стул ученический – 6.  Оборудование: ноутбук  Мебель: шкаф книжный-1, доска аудиторная-1, столы ученические-4, стулья ученические-10, стол преподавательский-1, кушетка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  Мебель и оборудование:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б.1.Б.26  Общая хирургия | ГБУЗ Республиканская клиническая больница им. Г.Г. Куватова,  450005, ул. Достоевского, д.132  Кафедра общей хирургии с курсом лучевой диагностики ИДПО  Учебная комната № 1, кабинет доцента, класс переливания крови (хирургический корпус, 5 этаж)  Учебная комната № 2, кабинет доцента (хирургический корпус, 5 этаж)  Учебная комната № 3  (хирургический корпус, 5 этаж)  Учебная комната № 4, кабинет профессора (хирургический корпус, 7 этаж)  Учебная комната № 5, кабинет доцента,  (хирургический корпус, 6 этаж)  Учебная комната № 6, кабинет профессора,  (хирургический корпус, 6 этаж)  Кабинет профессора, заведующего кафедрой (хирургический корпус, 5 этаж)  Лаборантская (хирургический корпус, 5 этаж)  Кабинет зав. отделением лазерной хирургии, учебное помещение (хирургический корпус, 2 этаж)  Ординаторская отделения гастрохирургии (хирургический корпус, 7 этаж)  Ординаторская отделения гнойной хирургии (хирургический корпус, 9 этаж)  Ординаторская отделения гемодиализа (хирургический корпус, 2 этаж)  Кабинет зав. отделением органного донорства, учебное помещение (хирургический корпус, 2 этаж)  Кабинет зав. отделением трансплантологии, учебное помещение (хирургический корпус, 2 этаж)  Кабинет зав. отделением РХМДЛ (хирургический корпус, 3 этаж)  Холл отделения гастрохирургии (7 этаж)  Холл отделения проктологии (6 этаж)  Холл отделения гемодиализа (2 этаж)  Холл отделения сосудистой хирургии (3 этаж)  Кабинеты в параклинике:  Хирургический кабинет поликлиники РКБ  Рентген кабинет хирургического корпуса РКБ  Клинические площади:  Операционная гастрохирургического отделения  Операционная отделения гнойной хирургии  Операционная отделения колопроктологии  Операционная отделения сосудистой хирургии  Перевязочная отделения гнойной хирургии  Перевязочная гастрохирургического отделения  Перевязочная отделения сосудистой хирургии.  Перевязочная отделения колопроктологии  Лекционные залы:  Лекционный зал клуба «Медик» РКБ им. Г.Г. Куватова  Малый лекционный зал клуба «Медик» РКБ им. Г.Г. Куватова  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  450054, г. Уфа, ул. Шафиева, д. 2.  Кабинет доцента (учебная комната) в отделении сосудистой хирургии КБГМУ.  Кабинет профессора в рентгенологическом отделении КБГМУ | Класс по переливанию крови:  Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья, диван на 20 посадочных мест); 3 шкафа для хранения документов. Холодильник с компонентами крови, наборами сывороток, цоликлонов. Стенд «хирургический инструментарий», ноутбук, негатоскоп.  Компьютерный класс для групповых и индивидуальных занятий: Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья на 20 посадочных мест); 1 шкаф. 6 компьютеров, мультимедийный проектор и экран для проецирования, роутер, ноутбук, симуляционный комплекс «Эндобокс» для отработки лапароскопических манипуляций). Есть возможность подключения к сети "Интернет" и обеспечение доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.  Учебная комната: Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья, диван на 12 посадочных мест), компьютер.  Класс по десмургии: Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья, диван на 15 посадочных мест), компьютер, шкаф для документов. Набор шин Крамера.  Учебная комната: Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья, диван на 16 посадочных мест), компьютер, шкаф для документов.  Учебная комната: Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья, диван на 12 посадочных мест), компьютер, шкаф для документов.  Учебная комната: Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья, диван на 16 посадочных мест), компьютер, 8 шкафов для документов.  Оборудование: 2 компьютера, Мебель: парты, стулья  Оборудование: компьютер. Мебель: стулья. 3 шкафа для документов  Оборудование: компьютер. Мебель: столы, стулья, шкаф для одежды.  Оборудование: компьютер. Мебель: столы, стулья, шкаф для одежды.  Оборудование: компьютер. Мебель: столы, стулья, шкаф для одежды.  Оборудование: компьютер. Мебель: стулья. 2 шкафа для документов.  Оборудование: компьютер. Мебель: стулья. 2 шкафа для документов.  Оборудование: компьютер. Мебель: стулья. 2 шкафа для документов.  3 дивана в совокупности на 15 посадочных мест.  3 дивана в совокупности на 15 посадочных мест.  3 дивана в совокупности на 15 посадочных мест.  3 дивана в совокупности на 15 посадочных мест.  Оборудование: компьютер. Мебель: столы, стулья. 2 шкафа для документов.  Оборудование: рентгеновская установка  Операционные столы, электрокоагуляторы, электрооаспиранторы, наркозная аппаратура, сухожаровые шкафы, каталки, стулья, столы.  Мультимедийный проектор и экран для проецирования. Трибуна, кресла на 280 посадочных мест.  Доска. Стулья, парты – на 60 посадочных мест.  Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья на 12 посадочных мест), компьютер, шкаф для документов  Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья на 12 посадочных мест), компьютер, шкаф для документов | Лицензионного программного обеспечения на кафедре нет. |
|  | Б.1.Б.27  Патофизиология, клиническая патофизиология | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Республика Башкортостан, 450008, г. Уфа, ул. Пушкина, д. 96, корп. 98.  Кафедра патологической физиологии.  Учебная лаборатория 334 (№ 1) тематический учебный модуль «Патология крови»  Учебная лаборатория 335 (№ 2) тематический учебный модуль «Патология крови»  Учебная лаборатория 336 (№ 3) тематический учебный модуль «Травма, шок, сепсис»  Учебная лаборатория 338 (№ 4) тематический учебный модуль «Нарушения водно-электролитного обмена»  Учебная лаборатория 341 (№ 5) тематический учебный модуль «Нарушения сердечного ритма»  Учебная лаборатория 342 (№ 6) - кино­зал, тематический учебный модуль «Патофизиология нервной системы»  Учебная лаборатория 343 (№ 7) тематический учебный модуль «Патофизиология кислотно-основного равновесия».  Учебная лаборатория 339 (№8) тематический учебный модуль «Иммунопатология»  Учебная лаборатория 312 (№9) - тематический учебный модуль «Оказание помощи при неотложных состояниях. Освоение практических навыков»  Операционная №340  Научная лаборатория (биохимическая) № 319  Помещение для самостоятельной работы: Учебная лаборатория 338 (№ 4) - тематический учебный модуль «Нарушения водно-электролитного обмена»  Помещение для самостоятельной работы: Учебная лаборатория 343 (№ 7) тематический учебный модуль «Патофизиология кислотно-основного равновесия». | Стенды с учебной информацией, таблицы, столы- 12, стулья 26  Стенды с учебной информацией, таблицы, столы- 12, стулья 26  Стенды с учебной информацией, таблицы, столы- 12, стулья 26  Стенды с учебной информацией, таблицы, столы- 18, стулья 38  Стенды с учебной информацией, таблицы, столы- 20, стулья 44  Интерактивная доска SMARTBoard 680 v  Телевизор  Видеомагнитофон, DVD плеер  Стенды с учебной информацией, таблицы, столы- 14, стулья 30  Компьютерный класс (12 компьютеров Моноблок в комплекте с гарнитурой Фермо 4ГБ, 500Гб, 2017)  Кресло Бараньи, кушетка  Стенды с учебной информацией, таблицы, столы- 8, стулья 10  Стенды с учебной информацией, таблицы, столы- 8, стулья 20  Барокамера  Кушетка  Стенды с учебной информацией, таблицы, столы- 17, стулья 36  Полиграф  Аппарат искусственного ды­хания  Аппарат РПГ  ЭКГ многоканальный  Гемокоагулограф  Термостат  Стол операционный с ручным подъемом  Центрифуга  Весы электронные  Термостат  Электроретинограф  Иономер  Усилитель двухконтактный с блоком стимуляции  Фотостимулятор  Холодильник  Мед. тележка  Насос вакуумный  Шкаф вытяжной  Дистиллятор  Центрифуга  Весы торсионные  Стенды с учебной информацией, таблицы, столы- 18, стулья 38  Помещение оснащено возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России,  12 компьютеров для пользователей. Моноблок в комплекте с гарнитурой Фермо 4ГБ, 500Гб, 2017) | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд |
|  | Б.1.Б.28  Топографическая анатомия и оперативная хирургия | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  Республика Башкортостан, 450000, г. Уфа, ул. Заки Валиди, д. 47  Кафедра топографической анатомии и оперативной хирургии  Учебная комната № 203  Учебная комната № 309  Учебная комната № 102  Учебная комната № 105  Учебная комната № 108  Учебная комната № 306  Учебная комната № 202  Учебная комната № 206 | Оборудование: Столы-13шт, стулья-31 шт., большой стул-3 шт., доска аудиторная одноэлементная, телевизор в комплекте с кабелем, видеоплеер,DVD-плеер, удлинитель, жалюзи вертикальные с креплениями, плакат нервная система вид сзади, плакат сосудистая система, Экран DraperConsul 60/60 на треноге, стол заседаний, тумба, стойка для плакатов, стенд, стул Askona.  Столы-11 шт., стулья -9 шт., большие студья-2 шт., плакаты большие, мал. Плакаты, доска аудиторная одноэлементная, стол манипуляционный, скелет-2 шт.  Стол манипуляционный, столы-4 шт., стулья-6 шт., плакаты, доска одноэлементная.  Стол манипуляционный, скелет, плакаты, столы-11 шт., большие стулья-20 шт., стулья мал.-3 шт.,  Столы- 10 шт., стулья-26 шт., плакаты, доска одноэлементная  Столы-11 шт., стулья-28 шт., большой стол- 1 шт., плакаты, доска одноэлементная, скелет  Столы, холодильник, сейф, столы пластиковые, стол операционный, сухожаровой шкаф, лампа операционная большая, лампа передвижная операционная, жалюзи, УФО, аппарат для вентиляции легких, весы/весы детские, экран со штативом, аппарат за № 0001302667  Кондиционер Panasonic, шкаф для экспонатов-1 шт., витрины вертикальные-12 шт., витрина горизонтальная-1 шт., шкаф в нишу-1 шт., шкаф купе-6 шт., шкаф музейный PL Бук. Бавария, шкафы угловые- 2 шт., женские половые органы, наружные мужские половые органы, органы ж\к тракта, предстательная железа, сагиттальный распил головы, сосуды головы и шеи, сосуды и нервы верхней конечности, вены головы, музейные ценности, инструменты, огнетушитель, полка стекло, шторы ролловые, УТЛ-70, аппарат Илизарова, аппарат для наложения желудочных анастомозов НЖК-60, аппарат УКЛ-60, аппарат для наложения межкишечного анастомоза, аппарат для накл. кругл. анастомоза, аппарат для сшивания кровеносных сосудов. |  |
|  | Б.1.Б.29  Офтальмология | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Республика Башкортостан, 450071, г. Уфа, ул.50 лет СССР, д. 45а, Литер А  Учебный кабинет № 2-1  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Учебный кабинет № 2-1/2  Учебный кабинет № 2-2  Учебный кабинет № 2-3  Учебный кабинет №2-4  Учебный кабинет №2-5  450064, г.Уфа, ул. Кольцевая, д.47, Литер А  Комната № 19  г. Уфа, ул. Мира, д.3, Литер А  Комната № 414 | Доска маркерная 120\*150 см ин.№. 001613544 – 1 шт. (БГМУ)  Огнетушитель порошковый ОП-4(з) ин.№. М011121228 – 1 шт. (БГМУ)  Подставка под огнетушитель П20 универсальная ин.№ М011121229 – 1 шт. (БГМУ)  Шкаф для одежды офисн. (Оксфорд вишня) ин.№. 0001612348-12 – 1 шт. (БГМУ)  Шкаф книжный 390\*800\*2180 ин.№. 0001613785 – 1 шт. (БГМУ)  Ноутбук ASUSASN-K40 ин.№. 0001312876 – 1 шт. (БГМУ)  Принтер HPLaserProP1102 ин.№. 10104000134 – 1 шт. (БГМУ)  Кресло с подлокотниками ин.№. М011117894 – 1 шт. (БГМУ)  Стол ученический 2хмест. (вишня) 1200\*500\*750 з/с ин.№. 0001612894 – 5 шт. (БГМУ)  Сетевой фильтр POWERCUBE ин.№. б/н – 1 шт. (ОИК)  Передвижная кварцевая лампа ин.№ - 1 шт. (ОИК)  Стул серый ин.№. Н0001610260 – 14 шт. (ОИК)  ЭРГО ТВ-03з Тумба выкатная 40\*50\*61 (вишня) ин.№. Н0001612311 – 1 шт. (ОИК)  ЭРГО СТ1-12 Стол 120\*60\*76 (вишня) ин.№. Н0001612310 – 1 шт. (ОИК)  Телевизор LED 40 Samsung + USB кабель ин.№. C6806 01 – 1 шт. (ЦЛВЗ)  Тумба стратегия 3 ящика с замком ин.№ - 1 шт. (ЦЛВЗ)  Микроскоп операционный TAKAGI OM-5 ин.№.  000002680 – 2 шт. (ЦЛВЗ)  Стол Стратегия Е-18 ин.№ - 1 шт. (ЦЛВЗ)  Огнетушитель порошковый ОП-4(з) ин.№. М011121228 – 1 шт. (БГМУ)  Подставка под огнетушитель П20 универсальная ин.№ М011121229 – 1 шт. (БГМУ)  Шкаф для документов 800\*460\*2010 ин.№. 10106001040 – 1 шт. (БГМУ)  Шкаф для документов (800\*460\*2010) ин.№. 10106001041 – 1 шт. (БГМУ)  Доска маркерная 60\*90 ин.№. 0001609079 – 1 шт. (БГМУ)  Стол компьютерный с надставкой ин.№. 10106001038 – 1 шт. (БГМУ)  Стул «Аскона» ин.№. 0001609027 – 15 шт. (БГМУ)  Стол Е16 «Стратегия» ин.№. Н0001609259 – 1 шт. (БГМУ)  Стол ученический 2хмест. (вишня) 1200\*500\*750 з/с ин.№. 0001612894 – 1 шт. (БГМУ)  Копировальный аппарат CanonFC 336 ин.№. 0001305832 – 1 шт. (БГМУ)  Ноутбук PackardBellCeleronN2840 ин.№. 10104002074 – 1 шт. (БГМУ)  ЭРГО Ш61з Шкаф-гардероб с/з 80\*45\*200 (вишня) ин.№. Н0001612301 – 1 шт. (ОИК)  ЭРГО Ш65з Шкаф-витрина с/з 80\*45\*200 (вишня) ин.№. Н0001612300 – 2 шт. (ОИК)  ЭРГО СТ1-12 Стол 120\*60\*76 (вишня) ин.№. Н0001612310 – 1 шт. (ОИК)  ЭРГО ТВ-03з Тумба выкатная 40\*50\*61 (вишня) ин.№. Н0001612311 – 4 шт. (ОИК)  Кресло UT 747 ткань С черная ин.№. 124679 – 1 шт. (ОИК)  Сетевой фильтр VectorCOM ин.№. б/н – 1 шт. (ОИК)  Принтер Canon ин.№. F158200 – 1 шт. (ОИК)  Телевизор LED 40 Samsung + USB кабель ин.№. C6806 02 – 1 шт. (ЦЛВЗ)  Стол Е16 «Стратегия» ин.№. 0001609259 – 1 шт. (БГМУ)  МФУ XeroxWorkCentre 3315 ин.№. 10104002122 – 1 шт. (БГМУ)  Стол преподават.(вишня) с вык.тумбой 1400\*600\*750 ин.№. 0001612346-10 – 0,5 (БГМУ)  Ноутбук Packard Bell Celeron N2840 ин.№. 10104002073 – 1 шт. (БГМУ)  Стол Е81 «Стратегия» ин.№. 0001609258 – 1 шт. (БГМУ)  Кресло с подлокотниками ин.№. М011117894 – 1 шт. (БГМУ)  Учебное пособие: «Значение строения и функции органа зрения в клинической практике» – 10 шт. (БГМУ)  Огнетушитель порошковый ОП-4(з) ин.№. М011121228 – 1 шт. (БГМУ)  Подставка под огнетушитель П20 универсальная ин.№ М011121229 – 1 шт. (БГМУ)  Стул «Аскона» ин.№. 0001609027 – 5 шт. (БГМУ)  Стул Аскона ин.№. 0001609260 – 6 шт. (БГМУ)  ЭРГО СТ1-12 Стол 120\*60\*76 (вишня) ин.№. Н0001612310 – 1 шт. (ОИК)  Офисная мебель «Цезарь» дуб венге (тумба 3 ящика с замком) ин.№. Н0001612352 – 1 шт. (ОИК)  Офисная мебель «Цезарь» дуб венге (шкаф для сувениров) ин.№. Н0001612354 – 1 шт. (ОИК)  Офисная мебель «Цезарь» дуб венге (шкаф для одежды) ин.№. Н0001612355 – 1 шт. (ОИК)  Телевизор LED 40 Samsung + USB кабель ин.№. C6806 03 – 1 шт. (ЦЛВЗ)  Доска магнитно-маркерная ин.№. С7139 01 – 1 шт. (ЦЛВЗ)  Ноутбук AsusU50VgT6500 ин.№. 0001312698 – 1 шт. (БГМУ)  Офисная мебель (стол переговоров) – 1 шт. (ЦЛВЗ)  Стул – 18 шт. (ЦЛВЗ)  Телевизор – 1 шт. (ЦЛВЗ)  Усилитель звука – 1 шт. (ЦЛВЗ)  Шкаф-витрина – 1 шт. (ЦЛВЗ)  Тумба – витрина – 2 шт. (ЦЛВЗ)  Офисная мебель «Цезарь» дуб венге (стол переговоров) ин.№. Н0001612351 – 1 шт. (ЦЛВЗ)  Офисная мебель «Цезарь» дуб венге (тумба многофункциональная) ин.№. Н0001612353 – 1 шт. (ЦЛВЗ)  Кресло ВN\_Bt\_Руководителя Echair-542 TL кожа черная, алюминий ин.№. 342976 – 1 шт. (ЦЛВЗ)  Плазменная панель FUJITSU ин.№. б/н – 1 шт. (ЦЛВЗ)  Ноутбук ASUS ин.№. б/н – 1 шт. (ЦЛВЗ)  Стул «Стандарт» ин.№. Н0001609010 – 10 шт. (ОИК)  Шкаф книжный верх.- стекл.дверцы (Оксфорд вишня) 2000\*800\*400 ин.№. 000161234725 – 1 шт. (БГМУ)  Стол преподават.(вишня) с вык.тумбой 1400\*600\*750 ин.№. 0001612346-10 – 0,5 (БГМУ)  Кресло с подлокотниками ин.№. М011117894 – 3 шт. (БГМУ)  Картридж расх.мат-л д/лаз. Принтеров и факсов НР 36А чер для LJ М1522/М1120 ин.№ ОС500817674 – 4 шт. (БГМУ)  Ноутбук PackardBellCeleronN2840 ин.№. 10104002070 – 1 шт. (БГМУ)  Флеш-накопитель A-Data 2 GbUSB ин.№ 0001312699 – 1 шт. (БГМУ)  Принтер HPLaserProP1102 ин.№ 10104000135 – 1 шт. (БГМУ)  МФУ HPLJM1120MFP в комплекте с кабелем ин.№ 0001312986 – 1 шт. (БГМУ)  Шкаф КБ 033 ин.№. 0001612215 – 1 шт. (БГМУ)  Холодильник SamsungRL-17 ин.№ 0001613065 – 1 шт. (БГМУ)  УМП «Хирургическое лечение рецидивирующего птеригиума» ин.№. ОС500820951 – 1 шт. (БГМУ)  Ноутбук FujitsuLIFEBOOKUH572 Corei7-3517U ин.№ 10104001767 – 1 шт. (БГМУ)  Ноутбук Lenovo G570 i5 2430M ин.№. 0001313731 – 1 шт. (БГМУ)  МФУ HPLaserJetProM1132 в комплекте с кабелем BelsisBW ин.№. 10104000136 – 1 шт. (БГМУ)  ЭРГО Ш65з Шкаф-витрина с/з 80\*45\*200 (вишня) ин.№. Н0001612300 – 2 шт. (ОИК)  ЭРГО Ш61з Шкаф-гардероб с/з 80\*45\*200 (вишня) ин.№. Н0001612301 – 2 шт. (ОИК)  ЭРГО ТВ-03з Тумба выкатная 40\*50\*61 (вишня) ин.№. Н0001612311 – 5 шт. (ОИК)  ЭРГО СТ1-12 Стол 120\*60\*76 (вишня) ин.№. Н0001612310 – 2 шт. (ОИК)  Диван двухместный (кремовый, кожа) ин.№. Н0001613100 – 1 шт. (ОИК)  Тумба однодверная (вишня) ин.№. Н0001613190 – 1 шт. (ОИК)  Сетевой фильтр 6 розеток – 1 шт. (ОИК)  Мышь компьютерная hp проводная черная – 1 шт. (ЛИ)  Монитор LG+ системный блок + клавиатура Genius + мышь б/п Logitech в комплекте с кабелем ин.№№ 707TPMZ22603 + 3Q311G120378 + XP13A11A7778 + LZ845B5 (ЛИ)  Стол компьютерный ин.№. 10106000340 – 1 шт. (БГМУ)  Стол компьютерный ин.№. 10106000341 – 1 шт. (БГМУ)  Тумба офисная ин.№. М011114754 – 1 шт. (БГМУ)  Шкаф для документов ин.№. 10106000338 – 1 шт. (БГМУ)  Шкаф-гардероб ин.№. 10106000339 – 1 шт. (БГМУ)  Кресло «Престиж» ин.№. М011114755 – 4 шт. (БГМУ)  Доска маркерная ин.№. 0001609079 – 1 шт. (БГМУ)  Диван для офиса ин.№. 1010600342 – 1 шт. (БГМУ)  Офтальмоскоп зеркальный ин.№. б/н – 1 шт. (ОИК)  Стол ученический 2х мест. (вишня) 1200\*500\*750 з/с ин.№. 0001612894 – 4 шт. (БГМУ)  Шкаф для одежды офисн. (Оксфорд вишня) ин.№. 000161234811 – 1 шт. (БГМУ)  Стол преподават.(вишня) с вык.тумбой 1400\*600\*750 ин.№. 0001612346-10 – 1 шт. (БГМУ)  Аппарат Рота + таблица Сивцева-Головина ин.№. 007100000130 – 1 шт. (БГМУ)  Доска магнитномаркерная 90\*120 ин.№ – 1 шт. (БГМУ)  Стул ученический прямой ин.№ 0001612611 – 15 шт. (БГМУ)  Огнетушитель порошковый ОП-4(з) ин.№. М011121228 – 1 шт. (БГМУ)  Шкаф-колонка – 1 шт. (ОИК)  Кресло Престиж – 1 шт. (ОИК)  Жалюзи вертикальные тканевые ин.№ 00000002200 – 2 шт. (ОИК)  Вешалка передвижная с деревянной подставкой ин.№ Н0001610070 – 1 шт. (ОИК) | - ОС MicrosoftWindows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ MicrosoftOffice (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б.1.Б.30  Дерматовенерология | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  Кафедра дерматовенерологии с курсами дерматовенерологии и косметологии ИДПО  450017, РБ г.Уфа, ул. Союзная, Д. 37  ГАУЗ РКВД № 1, 7 этаж, 4 блок:  Учебная комната № 1  Учебная комната № 2(Лаборатория)  Учебная комната № 3  (кабинет зав.кафедрой)  Учебная комната № 4  Комната № 5  Учебная комната № 6  Учебная комната № 7  (Кабинет старшего лаборанта)  Учебная комната № 8  Учебная комната № 9  Учебная комната № 10  (5 этаж, 4 блок)  Фойе кафедры  Лекционная аудитория (Конференц-зал 80 мест) совместно с ГАУЗ РКВД №1, ул. Союзная, д.37, 1 этаж  ГАУЗ РКВД № 1 - п-ка РКВД, адрес: РБ  450006, г. Уфа ул. Революционная, д.58  Учебная комната № 11  ГАУЗ РКВД № 1, г. 450027, Республика Башкортостан, г. Уфа, Индустриальное шоссе, д. 42, 2 этаж  Учебная комната № 31  Учебная комната № 100  Конференц-зал (84 мест) совместно с ГАУЗ РКВД № 1 | Оборудование:1ноутбук iRU  1 проектор EPSON EMP  1компьютер Acer AL  1принтер HP LJ 1020  Мебель: 1 стол, 3 шкафа, 1 диван  4 стула  Оборудование: экран на штативе  Мебель: шкаф с музейными культурами грибов,  1 стол ГАУЗ РКВД  3 шкафа, 1 стул  Оборудование: 1 ноутбук Acer Extensa  1 компьютер  Мебель: 2 шкафа ГАУЗ РКВД  1стол, 1 стул черный  Оборудование: 1 компьютер  1 принтер  1 ноутбук HP Compaq CQ 61-318ER AMD  1 мультимедиа проектор SANYO Projector PLC-XW55  Мебель:1 стол для преподавателя  Столы 4шт ученические 2х местные  1 шкаф для одежды  2 шкафа книжных  Мебель: 2 навесных шкафа  2 стула  Оборудование: 1 компьютер  1 принтер, экран на штативе, Косметологический комбайн  Мебель: 1стол, 1 стул  1 шкаф для одежды, 1 шкаф книжный  Столы ученические 2х местные- 2  Оборудование: 1компьютер Acer  1принтер HP LJ1020  2 ноутбука: ASUSX50N  Samsung 300V5A-SOV  1 копир аналоговый Canon FC-128, 1сканер  Мебель: 1 стул  1 шкаф для одежды  1 стол компьютерный  4 шкафа для документов  Оборудование: 1 компьютер  1 принтерHP Laser Jet 1200  Мебель: Столы 3шт ученические 2х местные  1 стол для преподавателя, 1 стул  1 шкаф книжный  Оборудование: 1 компьютер  1 принтер  Мебель: 1 стол ,1 стул  1 шкаф для одежды  1 шкаф книжный  Столы 4шт ученические 2х местные  Оборудование: 1 компьютер  Мебель: 1 стол для преподавателя  1 шкаф книжный  1 шкаф для документов  Столы ученические (4 ШТ.), 2-х местные  Мебель: Стол 1шт ученический 2х местные  3 стенда (расписание занятий, план лекций и практических занятий, ВСРС, расписание приема отрабо-ток, сотрудники кафедры, учебно-методическая, научная, лечебная работа):  1,30\*2,00  1,30\*1,80  1,30\*1,60  Муляжный музей кафедры  Мебель: 1 стол, 2 шкафа, диван, 6 стульев  Мебель: 2 стола, 1 шкаф, 12 стульев  Мебель: 5 парт, 10 стульев | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б.1.Б.31  Урология | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Республика Башкортостан, 450005, г. Уфа, ул. Достоевского, д.132  Кафедра урологии с курсом ИДПО  Учебная аудитория № 11  Учебная аудитория № 10  Учебная аудитория № 9  Учебная комната № 16  Учебная комната № 14  Учебная комната № 17 для самостоятельной работы  Лекционный зал  Учебная комната № 1  Учебная комната № 2  Учебная комната № 3  Лекционный зал | Оборудование: компьютеры, ноутбук1, мультимедийный проектор1, экран для мультимедиа1. Мебель: парты -8, стулья-16.  Оборудование: компьютеры, ноутбук1, мультимедийный проектор1, доска поворотная1. Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: парты-6, стулья-12.  Оборудование: ноутбук1, мультимедийный проектор1, экран1. Мебель: парты-8, стулья-16, шкаф для одежды-1.  Оборудование: компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.  Мебель: парты, стулья, шкаф для одежды  Оборудование: компьютерная техника1 с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.  Мебель: парты, стулья, шкаф для одежды  Оборудование: компьютерная техника1 с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.  Мебель: парты, стулья, шкаф для одежды  Оборудование: компьютерная техника1 с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.  Оборудование: компьютерная техника 1с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации  Оборудование: компьютерная техника1 с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.  Мебель: парты, стулья, шкаф для одежды  Оборудование: компьютерная техника1 с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.  Мебель: парты, стулья, шкаф для одежды  Оборудование: компьютерная техника1 с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации. Проектор. | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б.1.Б.32  Факультетская хирургия | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Республика Башкортостан  450072, ул. Лесной проезд, 3; 9 этаж  Учебная комната №1,  расположена на 9 этаже, 6 блок  Учебная комната № 2  расположена на 9 этаже, 6 блок    Учебная комната № 3  расположена на 9 этаже, 6 блок    Компьютерный класс  для групповых и индивидуальных занятий (кабинет СРО) расположен на 9 этаже, 6 блок  Кабинет профессора  расположен на 9 этаже, 6 блок  Кабинет доцента,  расположен на 9 этаже, 6 блок  Кабинет доцента,  расположен на 9 этаже, 6 блок  Эндоскопический кабинет расположен на 4 этаже, 6 блок  Кабинет ассистента  Кабинет профессора,  расположен на 6 этаже, 7 блок  Кабинет профессора  Кабинет профессора,  расположен на 6 этаже 7 блок  Эндоскопический кабинет колопроктологического отделения  Кабинет профессора, расположен на 2 этаже, 7 блок  Кабинет доцента, расположен на 4 этаже, 7 блок | Оборудование: компьютер 1 шт, телевизор 1 шт, ноутбук 1 шт, мультимедийный проектор 1 шт., экран для мультимедиа 1 шт., маркерная магнитная доска, интерактивная доска 1 шт. Мебель: столы 15 шт., стулья 30 шт.  Оборудование*:* компьютер 1 шт., доска магнитная маркерная 1 шт., негатоскоп 1 шт., диапроектор. Учебно-методические материалы: методические указания для студентов 50 шт., наглядные пособия, тестовые задания 50 сборников, ситуационные задачи 50 сборников. Мебель: столы 8 шт, стулья 16 шт, шкаф для инструментов 1 шт. Наборы хирургических инструментов для проведения операций по темам, предусмотренных рабочей программой.  Оборудование: ноутбук 1 шт., компьютер 1 шт., мобильная магнитная доска 1 шт., негатоскоп 1 шт.. Учебно-методические материалы: методические указания для студентов 50 шт., наглядные пособия, тестовые задания 50 сборников, ситуационные задачи 50 сборников. Мебель: парты 15 шт, стол 1 шт, стулья 15 шт, шкафы для пособий 1 шт, одежды 1 шт. ГастроСкан для мониторинга работы желудка.  Оборудование: компьютерная техника без доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета 11 шт.  Мебель: столы 11 шт, стулья 20 шт , книжные шкафы 2 шт, шкаф для одежды 1 шт.  Оборудование: компьютерная техника с доступом в электронную информационно-образовательную среду  Университета 1 шт, наглядные пособия.  Мебель: столы 1 шт , стулья 10 шт, книжные шкафы 1 шт, шкаф для одежды 1 шт.  Оборудование: компьютерная техника с доступом в электронную информационно-образовательную среду Университета 1 шт  Мебель: столы 1 шт, стулья 10 шт, книжные шкафы 3 шт, шкаф для одежды 1 шт.  Оборудование: компьютерная техника с доступом в электронную информационно-образовательную среду Университета 1 шт  Мебель: столы 1 шт, стулья 10 шт, книжные шкафы 3 шт, шкаф для одежды 1 шт.  Гастродуоденоскоп, дуоденоскоп (с боковой оптикой), колоноскоп (педиатрический), источник света для эндоскопии галогенный со вспышкой, эндоскопический стол, тележка для эндоскопии, установка для мойки эндоскопов, ультразвуковой очиститель, эндоскопический отсасывающий насос, видеоэндоскопический комплекс, видеодуоденоскоп, видеогастроскоп, эндоскопический отсасыватель, энтероскоп, низкоэнергетическая лазерная установка, видеоэндоскопический комплекс, видеогастроскоп операционный, видеогастроскоп педиатрический, видеоколоноскоп операционный, видеоколоноскоп педиатрический, видеоколоноскоп диагностический, аргоно-плазменный коагулятор, электрохирургический блок, набор для эндоскопической резекции слизистой, баллонный дилататор с расходным материалом  столы, стулья (на 10 посадочных мест); магнитная доска, шкаф для документов, стол и стул для преподавателя.  столы, стулья (на 20 посадочных мест); компьютер; рабочее место для преподавателя (письменный стол с тумбой) и кресло; шкаф для документов, магнитная доска, набор стендов по темам «Современные методы обследования заболеваний ободочной кишки», «Воспалительные заболевания ободочной кишки», «Заболевания прямой кишки»  столы, стулья (на 10 посадочных мест); компьютер; рабочее место для преподавателя (письменный стол с тумбой) и кресло; шкаф для документов, магнитная доска  Оборудование: магнитная доска 1 шт , компьютерная техника с доступом в электронную информационно-образовательную среду Университета 1 шт Мебель: столы 10 шт, стулья 20 шт, книжный шкаф 1 шт, шкаф для одежды 1 шт.  Специализированное оборудование и медицинские изделия: гинекологическое кресло, кушетка, видеоректоскоп, ректоскоп;  столы, стулья (на 12 посадочных мест); компьютер; рабочее место для преподавателя (письменный стол с тумбой) и кресло; шкаф для документов, магнитная доска;  столы, стулья (на 10 посадочных мест); компьютер; рабочее место для преподавателя (письменный стол с тумбой) и кресло; шкаф для документов, магнитная доска, набор стендов по темам «Заболевания щитовидной железы», «Заболевания молочной железы», набор хирургических инструментов для выполнения операций на щитовидной железе | ОС MicrosoftWindows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)),  - пакет офисных программ MicrosoftOffice (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)),  - антивирус Dr.Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 (ЗАО СофтЛайн Трейд) |
|  | Б.1.Б.33  Неврология, нейрохирургия | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России 450005, г. Уфа, ул. Достоевского, д.132  Кафедра неврологии  Учебная комната № 3 (кабинет зав. кафедрой)  Учебная комната№ 4 (кабинет профессора)  Учебная комната № 5  Учебная комната № 6  Учебная комната № 7  Учебная комната № 8  ГБУЗ РКБ им. Г.Г. Куватова  450005, г. Уфа, ул Достоевского, 132,  отделение восстановительной медицины и ранней нейрореабилитации  Учебная комната № 1  Учебная комната № 2  ГБУЗ РКБ им. Г.Г. Куватова  450005, г. Уфа, ул. Достоевского, 132  Нейрохирургическое отделение  Учебная комната № 9  ГБУЗ РДКБ, Республика Башкортостан, 450106, г. Уфа, ул. Ст. Кувыкина, д.98, нейрохирургическое отделение  Учебная комната № 10  ГБУЗ РДКБ  450009, г. Уфа, ул. Тихорецкая, д.10  Учебная комната № 1  Учебная комната№ 2  Учебная комната № 3  КЛИНИКА ФГБОУ ВО БГМУ  Минздрава России  450059, г. Уфа, ул. Шафиева, д. 2 рентгенологическое отделение  Кабинет профессора  учебная комната  ГБУЗ РМГЦ  450076, г. Уфа, ул. Гафури, д.74  Учебная комната № 77а  Учебная комната № 77б  Учебная комната № 76  Конференц-зал  ГБУЗ « Дом ребенкаспециализированный»  450092, г. Уфа, ул. Авроры, д.5, корп. 2, Литер А  Кабинет профессора  Учебная комната  ГБУЗ РКБ им. Г.Г. Куватова, Республика Башкортостан, 450005, г. Уфа, ул. Достоевского, 132,  Учебная комната для самостоятельной работы  Лекционная аудитория ДК «Медик»  Клиника ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, Республика Башкортостан, 450054, г. Уфа, ул. Шафиева, д. 2  Конференц-зал | Оборудование*:* ноутбук с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду БГМУ-1, Ж/К телевизор-1, мультимедийный проектор-1, слайдпроектор-1, экран для мультимедиа-1, МФУ-1, факс-1, ксерокс-2. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: шкафы-3, столы-3, стулья-14, кресло-1.  Оборудование: автоматизированное место с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду БГМУ-1, оверхед-1. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: шкафы-3, столы-3, стулья-10, скамейка-1, доска.  Оборудование: ноутбуки с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду БГМУ-4,МФУ-2. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: шкафы-7, столы-3, стулья-4, скамейка - 1.  Оборудование: Ж/К телевизор-1. возможность подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду БГМУ. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: шкафы-3, столы-5, стулья-14, кресло-3, доска-1.  Оборудование: компьютер-1, МФУ-1, Ж/К телевизор-1, УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: шкафы-4, столы-4, стулья-10.  Оборудование: Ж/К телевизор-1, УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: шкаф-1, столы-2, кушетка-1,стулья-4, кресло-1.  Оборудование: Ж/К телевизор-1, возможность подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду БГМУ. DVD – плеер-1. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: шкаф-2, столы-2, стулья-7, диван-1, доска-1.  Оборудование: ноутбук возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду БГМУ-1. Ж/К телевизор-1, DVD – плеер-1, видеомагнитофон-1. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: шкафы-2, столы-2,кушетка-1, стулья-4, доска-1.  Оборудование: телевизор-1. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: шкаф-2, столы-4, стулья-17.  Оборудование: ноутбук-1. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: столы-2, стулья-7.  Оборудование: телевизор-1, компьютер-1, DVD – плеер-1. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: шкафы-2, столы-6, стулья-15, доска-1.  Оборудование: ноутбук-1.  УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: столы-2, стулья-8.  Оборудование: стационарный компьютер-1.УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи., Мебель: столы-4, стулья-20.  Оборудование: ноутбук-1. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: шкаф-2,столы-7, стулья-20.  Оборудование: ноутбук-1. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: шкаф-2,столы-3, стулья-16.  Оборудование: ноутбук-1. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: шкафы-2, столы-3, стулья - 20.  Оборудование: ноутбук-1.  УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: шкафы-3, столы-2, стулья-10.  Оборудование: ноутбук, мультимедийный проектор, экран. Мебель: кафедра-1, стол-50, стулья-35.  Оборудование: ноутбук. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: шкафы-3, столы-5, стулья-20.  Оборудование: компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации-1.  Мебель: столы-3, стулья-10,шкафы-2 шкаф для одежды-1, скамейка-1.  Оборудование: ноутбук-1, мультимедийный проекто-1р, экран-1. Мебель: кафедра-1, стол-2, кресла-300.  Оборудование: ноутбук, мультимедийный проектор, экран. Мебель: кафедра-1, стол-1, кресла-186 | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б1.Б.34  Медицинская генетика | ГБУЗ «Республиканский медико-генетический центр»  450076, г. Уфа, ул. Гафури, д.74  Кафедра медицинской генетики и фундаментальной медицины ИДПО  Учебная аудитория № 1  Конференц-зал  Лаборатория неонатального скрининга  Цитогенетическая лаборатория  Лаборатория биохимического селективного скрининга  Кабинет неинвазивной пренатальной диагностики (УЗИ)  Манипуляционная (инвазивная диагностика) | Оборудование: компьютеры, ноутбук. Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: парты, стулья.  Оборудование: компьютеры, мультимедийный комплекс с экраном, проектор. Мебель: столы, стулья.  Оборудование: кабинет лабораторной системы Виктор (АГС), кабинет лабораторной системы Виктор (МВ), кабинет лабораторной системы Виктор (ГАО), автоматический анализатор флюорометрический AutoDELFIA, встряхиватель – инкубатор для микропланшетDelfia, прибор для выбивания бумажных дисков с образцами крови WallasDBSPuncher бытовые, реактивы, термостат. Мебель: стол, стулья  Оборудование: компьютерная программа, микроскоп биологический для лабораторных исследований AxioImager 2 (программное обеспечение, гос.контракт №402 от 14.11.11), весы неавтоматического действия аналитические электронные НR – 150 A, лабораторная центрифуга СМ-6 МТ, стерилизатор воздушный медицинский, открытые ламинарно – потоковые шкафы серии RVKOJAIRTECHOY, аппарат для анаэробного культивирования, библиотека, реактивы, расходный материал.  Мебель: стол, стулья.  Оборудование: компьютерная программа, Тандемная масс-спектометр Quattromicro, реактивы, центрифуга СМ -50, мульти – вортексV -32, прибор для сбора и анализа проводимости пота NANODASTNEONSTALSWEATANALYSISSYSTEM с комплектом расходных материалов, термостат, автоклав, расходные материалы.  Мебель: стол, стулья.  Оборудование: Аппарат УЗД экспертного класса Accuvix, ординаторская, сестринская, 2 тамбура, кладовка, материальная комната для хранения инвентаря.  Мебель: стол, стулья.  Оборудование: Аппарат УЗД экспертного класса Accuvix, комната подготовки к ИПД, 2 туалета, 2 палаты.  Мебель: стол, стулья. | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б1.Б.35  Факультетская терапия | ГБУЗ РБ ГКБ № 5  450000, г. Уфа, Пархоменко, д.93  Учебная комната  Учебная комната  Учебная комната  Учебная комната  Учебная комната  Учебная комната  Учебная комната  Учебная комната  Учебная комната  Учебная лаборатория (компьютерный класс), комната для самостоятельной работы  Конференц-зал | Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья на 12 посадочных мест); Моноблок Aser, письменная доска.  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья на 12 посадочных мест); письменная доска.  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья на 10 посадочных мест); письменная доска.  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, парты, стулья на 10 посадочных мест); письменная доска.  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, парты, стулья на 12 посадочных мест); Ноутбук ASUS, письменная доска.  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья на 12 посадочных мест); письменная доска.  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, парты, стулья на 10 посадочных мест); письменная доска.  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, парты, стулья на 14 посадочных мест); Ноутбук ASUS, письменная доска.  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья на 16 посадочных мест); Моноблок Aser, Ноутбук ASUS, письменная доска.  Специальная мебель:  Помещение оснащено возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России,  рабочих мест (5 столов, 5 стульев); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья на 5 посадочных мест); 5 компьютеров, мультимедийный проектор, электронные учебники, носители электронной информации, выход в Интернет  письменные столы, стулья на 80 посадочных мест, телевизор, видеомагнитофон | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б.1.Б.36  Общественное здоровье и здравоохранение | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  450008, г. Уфа, ул. Ленина, д. 3, Литер А  Кафедра общественного здоровья и организации здравоохранения с курсом ИДПО  Учебная комната № 116  Учебная комната № 107  Учебная комната № 112  Учебная комната № 110  Учебная комната № 109  Учебная комната № 115  Музей БГМУ (комната № 117)  Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница № 21  450072, г. Уфа, Лесной проезд, д.3  Конференц - зал поликлиники | Экран -1шт, мультимедийный проектор Асер-1шт, ноутбук Леново-1шт, доска классная -1шт, столы ученические -20шт, стулья-40шт, стол препод.-1 шт, кафедра-1шт, стенды-15шт.  Моноблоки Асер-2шт, моноблок Леново-8 шт, принтер Херокс-1шт, интерактивная доска, ксерокс Канон -2шт,  классная доска-1шт, стол ученический-12шт.  стол препод.-1шт, стулья -25шт, кафедра -1шт  Интернет с 2013 года.  Стулья аудиторные -18; стол аудиторный-9; доска аудиторная-1; стул преподавателя-1; стол преподавателя-1; кафедра-1.  Стулья аудиторные-18;  стол аудиторный-9;  доска аудиторная-1;  стул преподавателя-1;  стол преподавателя-1;  кафедра-1.  Стулья аудиторные-18;  стол аудиторный-9;  доска аудиторная-1;  стул преподавателя-1;  стол преподавателя-1;  кафедра-1  Стулья аудиторные-40,  стол аудиторный-20,  доска аудиторная-1  стул преподавателя-1  стол преподавателя-1  кафедра-1  Архивно-исторические комплексы:  1. Дореволюционная Башкирия – 2 стенда, 18 фотографий  2. Башкирский государственный медицинский университет. Этапы становления – 3 стенда 48 фотографий  3. Успехи и достижения Башкирского государственного медицинского института (университета) – 2 стенда, 35 фотографий.  4. Народная медицина башкир – 1 стенд (20 фотографий)  5. Спортивные достижения Башкирского государственного медицинского института (университета) – 1 стенд, 19 фотографий.  Экспозиции  Выпускники-академики АН РБ  Медицинская музееология БГМУ  Альбомы выпускников БГМИ (БГМУ)  Кафедры БГМУ  Кресла – 90 шт. стол–3 | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б.1.Б.37  Медицинская реабилитация | 450005, г. Уфа, ул. Достоевского, д.132  ГБУЗ Республиканская клиническая больница им. Г.Г.Куватова  Зал ЛФК    Кабинет рефлексотерапии  Кабинет экспресс диагностики  Гастроэнтерологическое отделение,  Тематическая учебная комната  Диагностический центр  Конференц-зал    Тематическая учебная комната    Отделение восстановительной медицины  Клиники БГМУ,  450054, г. Уфа, ул. Шафиева, д. 2  Физиотерапевтическое отделение  Кабинет рефлексотерапии    450075, г. Уфа, ул. Блюхера, д.1  Кабинет физиотерапевтический    450075, г. Уфа, ул. Блюхера, д.1  Кабинет механотерапии    450075, г. Уфа, ул. Блюхера, д.1  Кабинет рефлексотерапии  450075, г. Уфа, ул. Блюхера, д.1  Кабинет гирудотерапии  ГБУЗ РБ БСМП  450106, г.Уфа, ул. Батырская, д. 39, корп.1 | Аппарат для гальванизации и электрофореза «Поток-1» - 1 шт., аппарат для амплипульстерапии «Амплипульс-4» - 1 шт., аппарат для амплипульстерапии «Амплипульс-5» - 1 шт., аппарат для дециметровой терапии «Волна-2М» - 1 шт., аппарат для дециметровой терапии «Ранет» - 1 шт., аппарат для дециметровой терапии «Ромашка» - 1 шт., аппарат для ультравысокочастотной терапии «УВЧ-30» - 1 шт., аппарат для сантиметровой терапии «Луч» - 1 шт., аппарат для сантиметровой терапии «Луч-4» - 1 шт., аппарат для низкочастотной магнитотерапии «Полюс-2» - 1 шт., аппарат для низкочастотной магнототерапии «Алимп» - 1 шт., аппарат для общей магнитотерапии «УМТ Мадин» - 1 шт., аппарат для индуктотермии «ИКВ-4» - 1 шт., аппарат для дарсонвализации «Искра-1» - 1 шт., аппарат для электростимуляции «Стимул-1» - 1 шт., аппарат для диадинамотерапии «Тонус-1» - 1 шт., аппарат для магнитотерапии «Алмаг-01» - 1 шт., аппарат для ультразвуковой терапии «УЗТ-1.01.Ф» - 1 шт., аппарат для магнитотерапии «Полюс-2Д» - 1 шт., аппарат для ультратонотерапии терапии «Ультратон-АМП» - 1 шт., аппарат для вибротерапии «АРМЕД-релакс» - 1 шт., аппарат для светолечения «Облучатель ОБН-150» - 1 шт., парафинонагореватель « КАСКАД»-15, ингалятор ультразвуковой "ВУЛКАН" – 1 шт., аппарат сухие углекислые ванны «СУ-2» - 4 шт., лечебные ванны – 6 шт., столы массажные многофункциональные – 6 шт., камера УФК-2 с прозрачной крышкой – 1 шт., термостат электрический суховоздушный. ТС - 80 СПУ – 1 шт., облучатель кварцевый «УФР» – 6 шт., биксы, расходные материалы, укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий. Тематические стенды, плакаты, таблицы. Мебель: парты, стулья, шкаф для документов.  «Шведская» стенка – 2 шт., гимнастические балки- 10 шт., мячи – 10 шт., обручи- 10 шт., скакалки – 10 шт., экспандеры – 10 шт., ленты – 10шт., дорожки гимнастические – 10 шт., музыкальный центр – 1 шт., облучатель кварцевый «УФР» – 1 шт., контейнеры для хранения спортивного инвентаря, зеркала настенные.  Набор инструментов и принадлежностей для рефлексотерапии, акупунктуры (иглотерапии и дзю-, цуботерапии), камера УФК-2 с прозрачной крышкой – 1 шт., облучатель кварцевый «УФР» – 1 шт., расходные материалы, тонометр, фонендоскоп, термометр, противошоковый набор, укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий.  Аппарат для электропунктурной диагностики, тонометр, фонендоскоп, термометр, противошоковый набор, укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, расходные материалы.  Компьютер (процессор CPU 8 GT/s, 3.9 ГГц. оперативная память 8 Гб, жесткий.диск 500 ГБ, мультимедийный проектор Epson, ноутбук Lenovo (экран 15.6",  оперативная .память 4 Гб, HDD 500 Гб), экран мультимедийный, доска, учебные таблицы, стенд.  Набор инструментов и принадлежностей для рефлексотерапии, акупунктуры (иглотерапии и моксотерапии), аппарат для электропункутурной диагностики, тонометр, фонендоскоп, термометр, противошоковый набор, укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, расходные материалы, атласы, учебно-методические и наглядные пособия.  Мебель: парты, стулья, шкаф для одежды.  Мультимедийный проектор ACER XI261 в комплекте 1 шт., ноутбук Lenovo G710, экран мультимедийный, доска, учебные таблицы, стенд.  Компьютер (процессор CPU 8 GT/s, 3.9 ГГц. оперативная память 8 Гб, жесткий.диск 500 ГБ, мультимедийный проектор Epson, ноутбук Lenovo (экран 15.6",  оперативная .память 4 Гб, HDD 500 Гб), экран мультимедийный, доска, учебные таблицы, стенд.  Набор инструментов и принадлежностей для рефлексотерапии, акупунктуры (иглотерапии и моксотерапии), аппарат для электропункутурной диагностики, тонометр, фонендоскоп, термометр, противошоковый набор, укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, расходные материалы, атласы, учебно-методические и наглядные пособия.  Мебель: парты, стулья, ученическая доска.  Тренажер реабилитационный для мышц позвоночника Tergumed 3D, атлетический тренажер MEXICO-3, Комплекс реабилитационный для локоматорной терапии LOKOMAT-Hocomer,  Универсальный комплекс для функциональной оценки , диагностики и реабилитации опорно-двигательного аппарата Примус-PC (Primus RC) – 1 шт., стол вертикализатор с интегрированным ортопедическим устройством Erigo – 1 шт., тренажер терапевтических для лечения опорно-двигательного аппарата Thera-Live – 1 шт., тренажер Proteus – 1 шт., тренажер Larsen – 1 шт., тренажер Jk Eter – 1 шт., тренажер Jet Stream – 1 шт., тренажер Iron Body– 1 шт., Комплекс кроватных реабилитационных приспособлений КРЭНК-Надежда – 1 шт., беговая дорожка с верхней поддержкой корпуса, для отделений восстановительной медицины – 1 шт., велоэпилипсоид Larsen-Ustyly – 1 шт., велотренажер Larsen-Ustyly – 1 шт., шагатели Larsen-Ustyly– 1 шт., степнеры Larsen-Ustyly – 1 шт., ёкомплексная оздоровительная, реабилитационная установка – 1 шт., многофункциональный электрический прибор для массажа ACTIWAVE – 1 шт., стол массажные многофункциональные ОРМЕД-мануал – 4 шт., стол массажный, терапевтический для Бобат и Войт терапии «Кинезио-Эксперт» – 1 шт., детский спортивный комплекс «Карусель» – 1 шт., ингалятор для аромотерапии – 1 шт., аппарат РЕЛАКС – 1 шт., музыкальный центр – 4 шт., DVD проигрыватель – 1 шт., экран – 1 шт., физиотерпевтический аппарат для проведения цветотерапии – 1 шт., физиотерапевтический прибор Ewiss DolorClast – 1 шт., бандаж – 10 шт., ходунки– 8 шт. , трости – 6 шт., костыли–2 шт. , облучатель кварцевый «УФР» – 10 шт.  Набор инструментов и принадлежностей для рефлексотерапии, акупунктуры (иглотерапии и дзю-, цуботерапии), облучатель кварцевый «УФР» – 1 шт., расходные материалы, тонометр, фонендоскоп, термометр, противошоковый набор, укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий.  Аппарат для гальванизации и электрофореза «Поток-1» - 1 шт.; аппарат для амплипульстерапии «Амплипульс-5» - 3 шт.; аппараты для ультравысокочастотной терапии: «УВЧ-30» - 2 шт., «УВЧ-66» - 2 шт., «УВЧ-80» - 2 шт.; аппараты для низкочастотной магнитотерапии: «Полюс-2Д» - 2 шт., «Алимп» - 3 шт., «Полюс-1» – 2 шт.; аппарат для индуктотермии «ИКВ-4» - 1 шт.; аппарат для дарсонвализации «Искра-1» - 3 шт.; аппараты для ультразвуковой терапии «УЗТ-1.01.Ф» - 3 шт.; аппараты для светолечения: «УГН-1» - 1 шт., «ОУФНУ-ЭМА-Е» - 2 шт., лампа Соллюкс – 2 шт., Биоптрон-компакт – 2 шт.; аппараты для лазеротерапии: «Матрикс» - 2 шт., «Милта» - 1шт., аппарат надвеной лазеротерапии «ЛА-2» - 1 шт.; рециркуляторы бактерицидные: «Дезар» - 2 шт., «Мегидез» - 3 шт.; кипятильник дезинфекционный – 3 шт.; биксы, расходные материалы, укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий.  Аппарат магнитотерапии «Алимп-1» - 2 шт., Кислородный концентратор с коктейлерами «Atmung» - 1 шт., кушетки массажные – 4 шт., облучатель кварцевый «УФР» – 1 шт., расходные материалы, укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий.  Стол вибромассажный – 2 шт., велотренажер « 4660 BFM» - 1 шт., Аппарат для Активно-пассивной разработки конечностей «THERA TRAINER THERA-VITAL (Tigo)» - 2шт., Аппарат стэндер для востановления равновесия «THERA TRAINER BALANCE TRAINER (BALO»)-2 шт., аппарат для проведения кардионагрузки велоэргометр «KARDIOMED 700» c программным обеспечением – 4 шт., Стэппер «KARDIOMED 700» c програмным обеспеченикм – 1 шт., аппарат для вытяжения позвоночника тренажер вертебральный позвоночный «СВИНГ-МАШИНА» - 1шт., аппарат для вытяжения позвоночника «ТЕЗИСИСТЕМА» - 1 шт., облучатель кварцевый «УФР» – 1 шт.  «Шведская» стенка – 2 шт., гимнастические балки- 10 шт., мячи – 10 шт., обручи- 10 шт., скакалки – 10 шт., экспандеры – 10 шт., ленты – 10шт., дорожки гимнастические – 10 шт., музыкальный центр – 1 шт., облучатель кварцевый «УФР» – 1 шт., контейнеры для хранения спортивного инвентаря, зеркала настенные.  Набор инструментов и принадлежностей для рефлексотерапии, акупунктуры (иглотерапии и дзю-, цуботерапии), камера УФК-2 с прозрачной крышкой – 1 шт., облучатель кварцевый «УФР» – 1 шт., расходные материалы, тонометр, фонендоскоп, термометр, противошоковый набор, укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий.  Набор принадлежностей для гирудотерапии, акупунктуры (емкости для хранения медицинских пиявок, кюветы, пинцеты, емкости для утилизации пиявок и расходного материала), облучатель кварцевый «УФР» – 1 шт., расходные материалы, противошоковый набор, укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий.  Электрокардиограф Innomed HS80GL -1 шт.,  Электрокардиограф "Альтон-03" с программным обеспечением -1 шт.,  Аппаратно-программный многоканальный комплекс Реоспектр "Нейрософт" -1 шт.,  Электроэнцефалограф "Мицар-ЭЭГ-202" – 1 шт., Комплекс суточного мониторирования ЭКГ и АД "Валента" -1 шт., Пульсоксиметр МО300 (стационарный) – 1 шт.,  Спирограф микропроцессорный портативный СМП-21/0-РД – 2шт., Комплекс компьютерный многофункциональный "ПолиСпектрСпорт": ЭКГ, вариабильность сердечного ритма, ВЭМ, - система дистанционного контроля во время тренировочного занятия по радиоканалу -1 шт., Ультразвуковой сканер MySone U6 с ЦДК, постоянно- и импульсноволновым доплером - 1 шт.  Мебель: парты, стулья, шкаф для документов. |  |
|  | Б.1.Б.38  Психиатрия, медицинская психология | ГАУЗ Республиканский клинический психотерапевтический центр Минздрава РБ  Республика Башкортостан, 450080, г. Уфа, ул. Менделеева, д.136/5.  Кафедра психиатрии и наркологии с курсом ИДПО  Учебная аудитория № 41  Учебная аудитория № 42  Лекционная аудитория № 33  Учебная комната № 43 для самостоятельной работы  Тематическая учебная комната № 45  Палата № 17  Палата №20  ГАУЗ Республиканский клинический психотерапевтический центр Минздрава РБ  Республика Башкортостан, 450000, г.Уфа, ул. Достоевского, д.14.  Учебная аудитория  Лекционная аудитория  Кабинет  Кабинет  Кабинет  Палата  ГАУЗ Республиканский клинический психотерапевтический центр Минздрава РБ  Уфимский р-н, с.Нурлино, ул.Школьная, 73  Учебная комната  Гипнотарий  Палата № 8  Палата № 9  ГАУЗ Республиканский клинический психотерапевтический центр Минздрава РБ  г.Уфа, ул. Ш.Руставели, д.29  Гипнотарий  Палата | Оборудование: компьютер (1), мультимедийный проектор (1), экран для мультимедиа (1). Мебель: парты (6), стулья (12).  Оборудование: компьютеры (3), ноутбук (1), мультимедийный проектор (1), доска поворотная (1), тонометр (1), фонендоскоп (1), термометр (1), часы (1), медицинские весы (1), ростомер (1), сантиметровая лента (1), пособие для оценки психофизического развития ребенка (1), диктофон (1), экспериментально-психологические методики (1), *у*чебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: шкафы (4), столы (6), стулья (12).  Оборудование: ноутбук (1), мультимедийный проектор (1), экран (1). Мебель: кресла (96) .  Оборудование: компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации (1). Мебель: столы (4), стулья (12), шкаф для одежды (1).  Оборудование: компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации  Мебель: стол (1), стулья (6), шкафы (2).  Мебель: медицинские кровати (4), кушетка (1), стол (1), стулья (4).  Мебель: медицинские кровати (4), кушетка (1), стол (1), стулья (4).  Оборудование: компьютер (1), мультимедийный проектор (1), доска поворотная (1). Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: шкафы (2), столы (6), стулья (12).  Оборудование: ноутбук (1), мультимедийный проектор (1), экран (1). Мебель: кресла (46).  Оборудование: учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: шкаф (1), стол (2), стулья (6).  Оборудование: учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: шкаф (1), стол (2), стулья (6).  Оборудование: учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Мебель: шкаф (1), стол (2), стулья (6).  Мебель: медицинские кровати (4), кушетка (1), стол (1), стулья (4).  Оборудование: компьютер (1), мультимедийный проектор (1), доска поворотная (1). Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: шкафы (2), столы (4), стулья (12).  Оборудование: компьютер (1), мультимедийный проектор (1), доска поворотная (1). Мебель: кресла (24).  Мебель: медицинские кровати (4), кушетка (1), стол (1), стулья (4).  Мебель: медицинские кровати (4), кушетка (1), стол (1), стулья (4).  Оборудование: компьютер (1), мультимедийный проектор (1), доска поворотная (1). Мебель: кресла (12).  Мебель: медицинские кровати (8), кушетка (1), стол (1), стулья (6). | - MSWindows 7 (поставка в составе с ПК, №19 от 4.07.12, 37/1-181/1 от 18.11.15)  MS Windows 10 (1212.2016 №494)  MS Windows server2016 (поставка 2017)  Антивирус Касперского (ежегодное продление лицензии 08.06.17 №6208ПАО/2017)  1С (№365-от 01.10.2013, 08.12.2016 №13-ЛД/2016(491)))  СЭД Дело (09.03.17 №112)  СБИС+(№318 от 06.06.17) |
|  | Б.1.Б.39  Эпидемиология | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Республика Башкортостан, 450075, г. Уфа, ул. Блюхера, д.1  (на базе ГАУЗ РБ ГКБ № 18)  Кафедра эпидемиологии  Учебная аудитория № 1  Компьютерный класс, комната для самостоятельной работы  Учебная аудитория № 8  Учебная аудитория № 9 | Учебная мебель на 24 рабочих места. Рабочее место преподавателя (стол, стул). 10 компьютеров. Шкаф. Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 34 рабочих места.Рабочее место преподавателя (стол, стул). Шкаф. Мультимедийный проектор. Экран., Облучатель - рецеркулятор (ОРУБ-Крон). Учебно-демонстрационные стенды Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 32 рабочих места. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Учебно-демонстрационные стенды. Шкаф. Доска учебная меловая. | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б.1.Б.40  Оториноларингология | ГБУЗ Республиканская клиническая больница им.Г.Г.Куватова МЗ РБ  Оториноларингологическое отделение 450005, г. Уфа, Достоевского, д.132  Кафедра оториноларингологии с курсом ИДПО  Учебная аудитория для практических занятий и самостоятельной работы, занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Учебная аудитория для практических занятий и самостоятельной работы, занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Учебная аудитория для практических занятий и самостоятельной работы, занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Кабинет зав. кафедрой  (для проведения индивидуальных консультаций, промежуточной аттестации)  Лаборантская комната для подготовки, хранения и выдачи инструментария, муляжей, перевязочного материала к практическим занятиям.  Компьютерная комната ст. лаборанта и лаборантов, выполняющих работу на компьютерах; кафедральная библиотека  ГКБ № 13 оториноларингологическое отделение,  450112, г.Уфа, ул.Нежинская, д.28, Литер А  Учебная аудитория для практических занятий и самостоятельной работы, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Республиканская Детская клиническая больница, оториноларингологическое отделение  450103, г.Уфа, ул. Ст.Кувыкина, д.98  ГКБ №21 оториноларингологическое отделение,  450072, г.Уфа, ул. Лесной проезд, д.3  Учебная комната для проведения практических занятий и самостоятельной работы, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  БСМП 22 оториноларингологическое отделение,  450106, г.Уфа, ул. Батырская, д.39, корп.1  Учебная аудитория для практических занятий и самостоятельной работы, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | Учебная мебель на 12 рабочих мест: столы с настольными лампами и инструментарием, стулья, шкаф с учебно-методическими материалами, муляжами, тренажерами, видеофильмами, тематический комплект иллюстраций (таблицы) по всем разделам учебной дисциплины.  Рабочее место преподавателя (стол, стул, кафедра), персональный компьютер Фермо intelPentium G2130/4/500 21.5" с подключением к сети "Интернет", многофункциональное устройство. Оборудование: компьютеры Моноблок Фермо 4 шт. с подключением к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду организации, ноутбук Lenovo, мультимедийный проектор Epson -1, экран для мультимедиа, лазерная указка; аудиторная доска меловая, негатоскоп  Учебная мебель на 12 рабочих мест: столы с настольными лампами и инструментарием, стулья, шкаф с учебно-методическими материалами, муляжами, тренажерами, видеофильмами, тематический комплект иллюстраций (таблицы) по всем разделам учебной дисциплины.  Рабочее место преподавателя (стол, стул, кафедра), персональный компьютер Фермо intelPentium G2130/4/500 21.5" с подключением к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду организации, многофункциональное устройство. Стенды по анатомии носа и ОНП, с инструментарием по ринохирургии.  Ноутбук Dell, мультимедийный проектор -1, экран для мультимедиа, лазерная указка; аудиторная доска меловая; негатоскоп  Учебная мебель на 12 рабочих мест: столы с настольными лампами и инструментарием, стулья, шкаф с учебно-методическими материалами, муляжами, тренажерами, видеофильмами, тематический комплект иллюстраций (таблицы). Стенды по анатомии глотки и гортани, с инструментарием по ЛОР-хирургии, аудиторная меловая доска. Рабочее место преподавателя (стол, стул, кафедра), персональный компьютер Фермо intelPentium G2130/4/500 21.5" с подключением к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду организации, многофункциональное устройство.  Рабочее место зав. каф. (стол, стул), компьютер в комплекте (монитор GL951BENQ) с подключением к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду организации, устройство многофункциональное Xerox, ноутбук Lenovo.  Рабочее место для осмотра больных (стол с инструментарием и настольной лампой, 2 стула). Мебель: шкаф для одежды, шкаф с книгами и учебно-методическими материалами. 3 стола, стулья (10). Доска меловая.  Рабочее место лаборанта (стол, стул).  Стерилизатор для инструментов. Кюветы для мытья, дезинфекции использованных инструментов. Шкаф (2 шт.) для хранения инструментов, перевязочного материала. Плательные шкафы.  Компьютер с подключением к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду организации Устройство многофункц. Мебель: 3 стола, стулья (10), место врача для осмотра больных с инструментанием, шкаф для одежды, шкаф с книгами и учебно-методическими материалами.  Компьютерная комната (кафедральная библиотека) на 4 посадочных места. Компьютеры -3, из них 1- с подключением к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду организации, принтер лазерный HP. устройство многофункциональное. Мебель: 3 стола, стулья (3), 2 шкафа с учебной литературой и учебно-методическими материалами (библиотека кафедры).  Учебная мебель на 12 рабочих мест: 6 столов с настольными лампами и инструментарием и с ученическими посадочными местами - 12, аудиторная доска меловая, шкаф с учебно-методическими материалами, муляжами, тренажерами, видеофильмами, тематический комплект иллюстраций (таблицы) по всем разделам учебной дисциплины. Рабочее место преподавателя (стол, стулья).  Рабочее место преподавателя (стол, стул). Учебная мебель на 10 рабочих мест: 5 столов с настольными лампами и инструментарием и с ученическими посадочными местами - 10, аудиторная доска меловая, шкаф с учебной литературой и учебно-методическими материалами, муляжами, видеофильмами, тематические стенды и планшеты (таблицы) по всем разделам дисциплины.  Учебная мебель на 12 рабочих мест: 6 столов с настольными лампами и инструментарием и с ученическими посадочными местами - 12, аудиторная доска меловая, шкаф с учебно-методическими материалами, муляжами, тренажерами, тематический комплект иллюстраций (таблицы) по всем разделам учебной дисциплины. Рабочее место преподавателя (стол, стулья).  Рабочее место преподавателя (стол, стул). Учебная мебель на 10 рабочих мест: 5 столов с настольными лампами и инструментарием и с ученическими посадочными местами - 10, аудиторная доска меловая, шкаф с учебно-методическими материалами, муляжами, тренажерами, видеофильмами, тематические стенды и планшеты (таблицы) по всем разделам дисциплины | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б.1.Б.41  Инфекционные болезни | 450015, г. Уфа, ул. Запотоцкого, д. 37  Кабинет зав.кафедрой  Кабинет профессора    Учебная комната на базе 6 отделения    Учебная комната на базе 7 отделения  Учебная комната на базе 3А отделение  Учебная комната на базе-11 отделения  Лекционный зал № 2  Актовый зал ГБУЗ ИКБ № 4 | Ноутбук AserAspire5750  стулья мягкие – 16 Шкаф для одежды – 1  стол ученический 2-х мест. – 6  стол препод. – 1  стул препод.-1  Шкаф для документов со стеклом – 1 Экран – 1.  Место рабочее автоматизиро-ванное Фермо intelPentium -Копировальный аппарат CanonFC 108 -1  Принтер HP LJ -1  Телевизор – 1  Стол компьютерный -2  Парта ученическая -2  Стулья ученические – 10  Стол угловой - 1  Шкаф для одежды-1  Шкаф для документов - Лицензионное программного обеспечения в отделе информационно-технического обеспечения БГМУ.  Мебель: стол препадовател-1  парты ученические – 5  стул ученический - 1  Мебель: стол препадователя-1  парты ученические – 4  стул ученический - 13  Мебель: ученические парты-5 шт,  стул ученический -11  Мебель- ГБУЗ ИКБ №4 г.Уфа  Ноутбук Lenovo  Мультимедиа проектор EPSON  Парта ученическая – 16  Стул ученический – 40  Экран на штативе -1  Посадочные места -100чел.  Мебель ГБУЗ ИКБ №4 г.Уфа  Ноутбук hр  Мультимедиа проектор EPSON | Лицензионное программного обеспечения в отделе информационно-технического обеспечения БГМУ.  Договор №11 от 15.01.2016 г. |
|  | Б.1.Б.42  Педиатрия | 450054, г. Уфа, ул. Шафиева, д.2,  Клиника БГМУ, 5 корпус  Кабинет № 228 зав. кафедрой  Учебная комната № 1  Учебная комната № 2  Учебная комната № 3  Учебная комната (компьютерный класс) № 4  Учебная комната № 5  Учебная лаборатория по овладению практическими умениями (учебная комната№ 6)  Учебная комната № 7  Учебная комната № 8  Учебная комната № 9 | Оборудование: МФУ-1 шт.,  Мебель: стулья-2 шт, шкаф для одежды-1 шт., шкаф для документов – 2 шт.  Оборудование: компьютерная техника с возможностью под-ключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в элек-тронную информационно-образовательную среду органи-зации- 1 шт.  Мебель: парты-1 шт., стол с 1 тумбой – 1 шт., стулья- 5 шт., шкаф для документов- 1 шт., МФУ-1 шт., тумба – 2 шт.  Оборудование: компьютерная техника с возможностью под-ключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в элек-тронную информационно-образовательную среду органи-зации- 1 шт., доска – 1 шт.,  Мебель: парты- 9 шт., стол с 1 тумбой – 1 шт., стулья- 20 шт., шкаф для документов - 1 шт., .  Учеб-но-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: доска – 1 шт.. Мебель: парты- 10 шт., стол с 1 тумбой – 1 шт., стулья- 25 шт., доска – 1 шт..  Учеб-но-методические матери-алы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: доска – 1 шт.. Мебель: парты- 8 шт., стол с 1 тумбой – 1 шт., стулья- 20 шт., доска – 1 шт..  Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в элек-тронную информационно-образовательную среду органи-зации- 1 шт., доска – 1 шт..  Мебель: парты- 1 шт., стол с 1 тумбой – 1 шт., стулья- 5 шт., Учеб-но-методические матери-алы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: Мебель: парты- 5 шт., стол с 1 тумбой – 1 шт., стулья- 12 шт., шкаф для документов- 1 шт.,  Весы, ростомер, пеленальный стол. Учебно-методические матери-алы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: доска – 1 шт.  Мебель: парты - 5 шт., стол с 1 тумбой – 1 шт., стулья- 12 шт.  Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: Мебель: парты- 1 шт., стол с 1 тумбой – 1 шт., стулья- 3 шт.  Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: Мебель: парты- 10 шт., стол с 1 тумбой – 1 шт., стулья- 25 шт., доска поворотная – 1 шт..  Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б.1.Б.43  Травматология, ортопедия | 450106, г. Уфы, ул. Батырская, д.39, корп.1  ГБУЗ РБ БСМП  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций  450112, г. Уфы, ул. Нежинская, д.28, Литер А  ГБУЗ РБ ГКБ № 13  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, промежуточной аттестации  ГБУЗ РБ ГКБ № 21  450072, г. Уфы, ул. Лесной проезд, д.3  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций  ООО МЦ МЕГИ,  г. Уфа, ул. Менделеева, д.134, корп.7  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций  ГБУЗ РКГВВ, г. Уфа, ул. Тукая,48.      ГБУЗ РБ ГКБ № 10,  450112, г. Уфа, ул. Мира, д.44  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций  Клиника БГМУ,  450054, г. Уфа, ул. Шафиева, д.2  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций  ГБУЗ РБГКБ № 18,  г. Уфа, ул. Блюхера, 3.  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций | Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул, 1 компьютер и процессор); рабочее место для обучающихся (письменные столы на 20 посадочных мест); письменная доска. Доска интерактивная IQ Board PS S 080-1 шт., Мультимедиа-проектор Mitsubishi XD600U-1 шт;  негатоскоп, муляжи крупных сегментов скелета, первой помощи, металлоконструкции для остеосинтеза для овладения компетенций практических навыков, кушетка медицинская.  2. Комната для самостоятельной работы:  Специальная мебель:  Рабочее место для обучающихся (письменные столы и стулья на 15 посадочных мест, кушетка медицинская);  3. Учебная комната:  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (3 стол, 3 стул, место рабочее автоматизированное Фермо Intel Pentium G2130/4/500 21.5-1 шт, 2 компьютер, процессор, 3 принтера); рабочее место для обучающихся (стол -1, кушетка -1, 10 посадочных мест); письменная доска. Доска интерактивная IQ Board PS S 080-1 шт., проектор LG RD-JT90-1 шт. Ноутбук PRO5OIL (компьютер портативный Rower Book) -1 шт;  Ноутбук HP HP 550 T5270-1 шт.  Ноутбук Lenovo Idea Pad B590-1 шт.  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (стулья с встроенной панелью для письма, 9 посадочных мест)  2. Учебная комната:  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул, 1 компьютер, принтер); рабочее место для обучающихся (письменные столы и стулья на 10 посадочных мест.) Доска интерактивная IQ Board PS S 080-1 шт. Комплекс стабилометрический-1 шт;  1.Учебная комната:  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул,; рабочее место для обучающихся (парты на 20 посадочных мест.) Доска интерактивная IQ Board PS S 080-1 шт., негатоскоп, проектор для интерактивной доски, шкафы для документов, гардероб.  2. Учебная комната:  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул, Место рабочее автоматизированное Фермо Intel Pentium G2130/4/500 21.5-1 шт;); рабочее место для обучающихся (стол, кушетка и стулья на 10 посадочных мест.)  1. Учебная комната:  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул, 1 компьютер, процессор, принтер, 1ноутбук) рабочее место для обучающихся (кушетка, 20 посадочных мест.) негатоскоп.  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций 1. Учебная комната:  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул, 1 компьютер, процессор; рабочее место для обучающихся (стулья 7, 2 кушетки, 10 посадочных мест) негатоскоп.  1. Учебная комната:  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 2 стула, 1 компьютер, процессор, принтер; рабочее место для обучающихся (3 компьютера, процессоры, стулья на 12 посадочных мест, 1 кушетка) 2 широкоформатных негатоскопа. Тренажеры для отработки практических навыков, тренажер для блокады грудной клетки, таза, скелет позвоночника, тренажер для отработки скелетного вытяжения, вправления вывихов голеностопного сустава, для отработки реанимационных мероприятий, 2 стенда «Техника хирургических манипуляций», планшеты по вертебральной патологии, набор инструментов для первичной хирургической обработки швов, 8 учебных фильмов, рентгенограммы и тесты по всем темам дисциплин.  1. Учебная комната:  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул, 1 компьютер, процессор;)  1. Учебная комната:  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 компьютер,1 стол, 1 стул);  рабочее место для обучающихся (стулья на 25 посадочных мест, кушетка, негатоскоп, учебные плакаты)  Зал для самостоятельной работы:  Специальная мебель: 80 посадочных мест, 2 стола, 2 монитора, процессор, проектор, микрофон, колонки.  Зал для самостоятельной работы:  Специальная мебель: 80 посадочных мест, 2 стола, 2 монитора, процессор, проектор, микрофон, колонки. |  |
|  | Б.1.Б.44  Акушерство и гинекология | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  РБ, 450106, г. Уфа, ул. Авроры, д.16, Блок А,  ГБУЗ Республиканский клинический перинатальный центр МЗ РБ  Учебная аудитория № 1  Учебная аудитория № 2  Учебная аудитория № 3  450106,г.Уфа, ул. Батырская, д.41/1, Литер А,  Лекционная аудитория (96 посадочных мест)  Учебная аудитория № 4  Учебная аудитория № 5  Учебная аудитория № 6  Учебная аудитория № 7  Учебная аудитория № 8  Учебная аудитория № 9 компьютерный класс  450054, г.Уфа, ул. Шафиева, д. 2  Клиника БГМУ  Учебная аудитория № 10  Учебная аудитория № 11  Учебная аудитория № 12  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России,  РБ, 450072, г.Уфа, ул. Лесной проезд, 3  ГБУЗ РБ ГКБ № 21  Учебная аудитория № 13  Учебная аудитория № 14  Учебная аудитория № 15  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России,  РБ, 450071, г. Уфа, ул. Правды, 19  ГБУЗ РБ ГКБ №3 гинекологическое отд. Учебная аудитория № 16 | Оборудование: компьютер с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, мультимедийный проектор, экран для мультимедиа. Скелет ж/таза, модель плода, гинекологический тренажер; тренажеры: система «Мирена», миома матки, планшеты по гинекологии.  Учебно-методические материалы:  методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи  Мебель РКПЦ  Оборудование: компьютер с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, мультимедийный проектор, экран для мультимедиа. Скелет ж/таза, модель плода, гинекологический тренажер; тренажеры: система кольцо «Нова-Ринг», эндометриоз, планшеты по гинекологии.  Учебно-методические материалы:  методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи  Мебель РКПЦ  Оборудование: ноутбук с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.  Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи  Мебель РКПЦ  Оборудование РКПЦ: компьютер с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, мультимедийный проектор, экран для мультимедиа.  Оборудование: компьютер с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, лазерный принтер; скелет ж/таза, модель плода, гинекологический тренажер; тренажеры:  система «Мирена», кольцо «Нова-Ринг», миома матки, эндометриоз, планшеты по акушерству.  Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Мебель: столы, стулья, аудиторная доска, книжный шкаф, шкаф для одежды.  Оборудование: Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Оборудование: компьютер с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, мультимедийный проектор, экран для мультимедиа. Скелет ж/таза, модель плода, гинекологический тренажер; тренажеры: система «Мирена», кольцо «Нова-Ринг», -  Учебно-методические материалы:  методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи  Мебель РКПЦ  Мебель: столы, стулья, аудиторная доска, книжный шкаф, шкаф для одежды.  *Оборудование:*  Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Мебель: столы, стулья, аудиторная доска.  *Оборудование:*  Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Мебель: столы, стулья, аудиторная доска, книжный шкаф, шкаф для одежды.  *Оборудование: -*  Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Мебель: столы, стулья, аудиторная доска, книжный шкаф, шкаф для одежды.  *Оборудование:* компьютеры с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, мультимедийный проектор, экран для мультимедиа, экран жидкокристалический.  Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Мебель: столы, стулья, книжный шкаф со стеклом, экран  Оборудование: планшет, принтер, копировальный аппарат. Скелет ж/таза, модель плода, гинекологический тренажер; тренажеры: система «Мирена», кольцо «Нова-Ринг», миома матки, эндометриоз, планшеты по акушерству. Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Мебель: столы, стулья  *Оборудование:* - Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель Р/д №6.  *Оборудование:* - Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Мебель: столы, учебные скамейки  *Оборудование:* компьютеры с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, лазерные принтер. скелет ж/таза, модель плода, гинекологический тренажер; планшеты по гинекологии.Мебель: аудиторные скамьи, столы.  *Оборудование:* ноутбук с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, скелет ж/таза, модель плода, гинекологический тренажер; тренажеры: система «Мирена», кольцо «Нова-Ринг», миома матки, эндометриоз, планшеты по гинекологии. Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Мебель ГКБ № 21  *Оборудование:* Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Мебель ГКБ №21  *Оборудование:* ноутбук, скелет ж/таза, модель плода, гинекологический тренажер; планшеты по акушерству.  Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Мебель ГКБ №3 |  |
|  | Б1. Б.45  Медицина чрезвычайных ситуаций | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, Республика Башкортостан, 450008, г. Уфа, ул. Пушкина, д.96, корп.98.  Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения и медицины катастроф  Учебная комната № 427  Учебная комната № 449  Учебная комната № 450  Учебная комната № 452  Учебная комната № 456  Учебная комната № 459  Учебная комната № 460  Учебная комната № 461  Учебная комната для практических навыков | Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы (парты), парты на 36 посадочных мест); письменная доска, стойка – кафедра.  компьютерный класс:  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); стойка – кафедра; рабочее место для обучающихся (письменные столы на 32 посадочных места); рабочее место для обучающихся (стулья 34 шт.); письменная доска.  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы (парты), парты на 32 посадочных места); письменная доска, стойка – кафедра, телевизор LG.  Учебная комната для просмотра видеофильмов:  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы (парты), парты на 28 посадочных мест); письменная доска, стойка – кафедра, видеодвойка 1,  телевизор с кронштейном BBK  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы (парты), парты на 24 посадочных мест); письменная доска, стойка – кафедра.  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); стойка – кафедра; рабочее место для обучающихся (письменные столы на 32 посадочных места); рабочее место для обучающихся (стулья 30 шт.); письменная доска.  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы (парты), парты на 28 посадочных мест); письменная доска, стойка – кафедра.  Специальная мебель:  рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы (парты), парты на 24 посадочных мест); письменная доска, стойка – кафедра, телевизор с кронштейном BBK.  Специальная мебель:  рабочее место для обучающихся (письменные столы (парты) на 12 посадочных места); рабочее место для обучающихся стулья (12); стул компьютерный - 1. | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)),  - антивирус Dr.Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 (ЗАО СофтЛайн Трейд) |
|  | Б.1.Б.46  Клиническая фармакология | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Республика Башкортостан , 450008, г. Уфа, ул. Пушкина, д. 96, корп.98,  Кафедра фармакологии с курсом клинической фармакологии  Учебная комната № 281  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа.  Учебная комната № 282  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Учебная комната № 258  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная комната № 278  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебный модуль «Фармакотерапия»  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебный модуль «Лекарственные средства, влияющие на периферическую нервную систему»  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебный модуль «Общая фармакология»  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебный модуль «Противомикробные средства» | Учебная мебель на 48 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул, кафедра) Персональный компьютер Lenovo , мультимедиа-1 шт.,  экран Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 28 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 26 рабочих мест.  Рабочее место преподавателя (стол, стул).  Интерактивная доска  Ноутбук Lenovo  Проектор Epson  Доска учебная меловая  Учебная мебель на 30 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 30 рабочих мест.Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая. Экран. Ноутбук Lenovo  Проектор Epson  Учебная мебель на 30 рабочих мест.Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая  Учебная мебель на 30 рабочих мест.Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 30 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б.1.Б.47  Анестезиология, реанимации | 450065, г. Уфа, ул. Свободы, д.29,  ГКБ №17.  Учебная аудитория для проведения практических занятий и семинаров.  450072, г. Уфа, ул. Лесной проезд, д.3,  ГКБ №21  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций и текущего контроля. | Учебная мебель на 22 рабочих места.  Рабочее место преподавателя (стол, стул), тумба с выдвижными ящиками, шкаф для документов со стеклом, доска меловая, проектор «ОРТОМА», экран, ноутбук «LENOVO» (собственность преподавателя)  Учебная мебель на 24 рабочих места.  Рабочее место преподавателя (стол, стул), шкаф для документов со стеклом, доска передвижная меловая, проектор «EPSONTB-S6» - 2 шт., экран на треноге 60/60 «DRAPERCONSUL» - 3 шт., ноутбук «SIEMENS 1705», монитор «LCD 19», телевизор «LCDLG 37LF 2510 black», принтер «HPLaserJet 1010», видеокамера «SonyDCR – SR 65E», системный блок |  |
|  | Б.1.Б.48  Госпитальная хирургия, детская хирургия | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  450008, г. Уфа, ул. Шафиева, д.2  Лекционный корпус Клиники БГМУ  Учебная комната №1. Лаборатория Клинической трансфузиологии и методов гравитационной хирургии  Учебная комната № 2 Отработка хирургических навыков по хирургии  Учебная комната.№ 3Абдоминальная хирургия и ангиохирургия  Учебная комната.№ 4Торакальная хирургия  Учебная комната.№ 5 сосудистая хирургия  Учебная комната № 6  Учебно-методический кабинет (компьютерный класс),  КБГМУ  Лекционные аудитории Клиники БГМУ  Республиканский кардиодиспансер  450103, г.Уфа, ул. Ст. Кувыкина, д.96  Учебная комната (Кардиохирургия)  Конференц-зал Республиканского кардиодиспансера | Оборудование: компьютеры, негатоскоп, кушетка, тренажер Витим, сканер, принтер, доска аудиторная, стенды, клинико-диагностический набор.. Мебель: парты, стулья.  Оборудование: компьютеры, , парты ученические – 6 шт, шкаф, набор хирургических инструментов, негатоскоп, кушетка. Мебель: парты, стулья.  Оборудование: Моноблок, столы 2 шт., стулья 18 шт., шкаф книжный, негатоскоп.  Оборудование: Компьютер, принтер, сканер, негатоскоп, шкаф - 3 шт., столы- 3 шт., стулья – 15 шт., стенды.  Оборудование: Шкаф - 2 шт., стол , парты - 3 шт., стулья – 15 шт., стенды, негатоскоп, компьютер – 1 шт.мультимедийный проектор-1 шт.  Оборудование:Компьютер, принтер, сканер, негатоскоп, мультимедийный проектор, ноутбук, шкаф, столы- 3 шт., стулья – 15 шт., стенды.  Шкаф - 1 шт.,столы – 3 шт, парты - 2 шт.,  стулья – 6,компьютеры – 2 шт.  Мебель: парты, стулья.  Оборудование: компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.  1. Экран  2. Магнитная доска  3. Мульдимедийный проектор  4. Оверхед  5. Слайдоскоп  6. Видеодвойка  7. Звуковое оборудование в комплекте  Компьютер, мультимедийный проектор, ноутбук, шкаф, столы- 3 шт., стулья –5 шт., стенды.  1. Экран  2. Магнитная доска  3. Мульдимедийный проектор  4. Оверхед  5. Слайдоскоп  6. Видеодвойка  7. Звуковое оборудование в комплекте |  |
|  | Б.1.Б.49  Стоматология | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России,  450000, г. Уфа, ул. Заки Валиди, д.45, корп.1, Кафедра пропедевтики стоматологических заболеваний БГМУ:  учебная комната № 108  СП №32 , г. Уфа, ул. Б. Глебская 28/1: конференц-зал  Лечебный кабинет  Хирургический кабинет  450072, г.Уфа, ул. Лесной проезд, д.3  Актовый зал  Учебная аудитория в челюстно-лицевом отделении  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  РБ, 450077, г. Уфа, ул.Чернышевского, д.104  Кафедра ортопедической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии с курсами ИДПО.  Учебная аудитория № 11  Кабинет для самостоятельной работы обучающихся  Учебная аудитория № 12  Лечебный учебный класс для самостоятельной работы обучающихся  Учебная аудитория № 52  Фантомный класс  Конференц-зал  Учебная аудитория отделения «Голова и шея»  ГБУЗ РКОД  450009, г. Уфа, ул. пр. Октября, д.73/1  Учебная аудитория в АУЗ РСП, г. Уфа,  ул. Заводская, 15  Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан «Городская клиническая больница № 21 г. Уфа», 450072, г.Уфа, ул. Лесной проезд, д. 3 | рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы (парты), парты на 15 посадочных мест), теле-видео аппаратура.  Стол, стулья. Конференц- зал, посадочных мест на 30 чел.  Лечебный кабинет- 2 стомат. установки;  Хирургический кабинет-1 стомат. установка  Актовый зал поликлиники - стол, стулья, экран  письменные столы, стулья, доска  Оборудование: Ученическая парта-4,Стул, Стол компьютерный, Полка подвесная -4, Ученическая парта-4, Интерактивная доска-1.  Оборудование: Стол письменный, Стерилизатор, Камера ультралайт средняя, Камера ультралайт большая, Столик зубоврачебный – 3,Стул врачебный-6, Ультразвуковая мойка, Шкаф медицинский синий 3-х створчатый, Шкаф медицинский 2-х створчатый, Лампа бестеневая -3, Тумба, Сейф металлический 4-х секционный,  Мойка нержавейка с угловым столом,  З/т наклонная плоскость, Аппарат для бесконтактной дезинфекции рук  Кушетка-2, Стол компьютерный  Стол зуботехнический серый , Компьютер,  Установка стоматологическая -3, Компрессор -4  Оборудование: Камера УФ бактерицидная средняя,Камера УФ бактерицидная средняя, Столик зубоврачебный, Светильник бестеневой потолочный , Компрессор , Стол письменный, Стул врачебный, Шкаф 2-х створчатый, Кушетка -2, Установка стоматологическая, Мойка нержавейка, Раковина  Оборудование:Экран-монитор, Доска интерактивная, Стол письменный -2  Оборудование:5 рабочих мест зубного техника, гипсовочная, полировочная, литейная.  Оборудование: Экран-монитор, Доска интерактивная, Стол письменный -2  Учебная аудитория оснащена негатоскопом, компьютерной техникой, муляжами, тренажерами, подключение к сети "Интернет".  Мобильный механико- гидравлический операционный стол-1 шт.  Электрохирургический коаулятор ФОТЕК-301 ХБ- 1 шт.  Столик инструментальный хирургический передвижной на стойках СИО-01 «Электра»- 1 шт.  Стол процедурный передвижной СП-П-ОЗМСК- 1 шт.  Аппарат для имплантологии Surgic 2- 1 шт.  Бормашина БЭУ-01.02.220 В- 1 шт.  Дрель чистевая электр. ДК- 1 шт.  Стойка эндоскопическая К.Store- 1 шт.  Лампа бестеневая- 1 шт. | - ОС Microsoft Windows  - антивирус Касперского  - Microsoft Office  - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)) |
|  | Б.1.Б.50  Профессиональные болезни | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Республика Башкортостан,  450092, г. Уфа, ул. Ст. Кувыкина, д.94,  Кафедра терапии и профессиональных болезней с курсом ИДПО  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Учебная аудитория № 1, 1а  Учебная аудитория № 2  Учебная аудитория № 2 а  Учебная аудитория № 3  (для всех преподавателей)  Учебная аудитория № 3а  Учебная аудитория № 4  Учебная аудитория № 5 (кабинет лаборанта)  Учебно – лекционная аудитория № 6  (для всех преподавателей) | Оборудование:  1 .Компьютер Р-4 CD-rom  2 .Принтер Phoser  3. Аппарат «Имедис БРТ»  4. Аппарат «Мини эксперт ДТ»,  5. УМТ пояс  6. УМТ петля  7. УМТ индуктор  Мебель:  1. Холодильник - 1  2. Шкаф - 4  3. Стол - 3  7. Тумба -2  8. Приставка к столу  9. Стул     |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Мебель | | | | | Стол компьютерный |  | 1 | | Шкаф для документов |  | 1 | | Шкаф металлический двудверный |  | 1 | | Шкаф для одежды |  | 1 | | Шкаф для одежды |  | 1 |   Оборудование   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 1 | Компьютер Intel Core i7-2600 в комплекте с монитором,кл-рой и манипулятором |  | 1 | | 2 | Комплект компьютерный Intel Core i3-4130 |  | 1 | | 3  4 | Intel Pentium  Принтер лазерный |  | 1  1 | | Мебель | | | | | 1 | Тумба |  | 1 | | 2 | Стол компьютерный |  | 1 | | 3 | Стол компьютерный |  | 1 | | 4 | Стол 2-х тумбовый |  | 1 | | 5 | Шкаф для документов |  | 1 | | 6 | Шкаф для одежды |  | 1 | | 7 | Шкаф металлический |  | 1 |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 1 | Столы ученические |  | 9 | | 2 | Стулья ученические |  | 15 | | 3 | Стулья ученические |  | 4 | | 4 | Доска |  | 1 |   Учебная аудитория № 3а   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 1 | Компьютер |  | 1 | | 2 | Ноутбук |  | 1 | | 3 | Столы ученические |  | 9 | | 4 | Стулья ученические |  | 18 | | 5 | Доска |  | 1 |   Мебель   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 1 | Столы ученические |  | 7 | | 2 | Стулья ученические |  | 16 |   Оборудование   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 1  2 | Компьютер Intel Core i7-2600 в комплекте с монитором,кл-рой и манипулятором  Компьютнр «Фермо» | |  | | 1  1 | | | 3 | Принтер XeroxPhaser  3250 |  | | 1 | | | Мебель | | | | | | | 1 | Столы компьютерные |  | | 2 | | | 2 | Стол компьютерный |  | | 1 | | | 3 | Стулья ученические |  | | 4 | | | 4 | Тумба открытая |  | | 1 | |   Оборудование   1. Ноутбук 1 шт 2. Блок питания 1 шт. 3. Экран  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Мебель | | | | | 1. Столы компьютерные |  | 20 | | 2. Стулья ученические |  | 40 |   3.Рабочее место преподавателя (стол 3 шт ., стул 1 шт). |  |
|  | Б.1.Б.51  Судебная медицина | 450000, г. Уфа, ул. Заки Валиди, д.47, 3 этаж, Кафедра судебной медицины  Учебная комната № 1(музей):  Учебная комната № 2  Учебная комната № 3  Учебная комната № 4  г.Уфа, ул.Цветочная, д.2, Бюро СМЭ МЗ РБ.  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | число посадочных мест 12, Оборудования: компьютеры, ноутбук, мультимедийный проектор, экран для мультимедиа. Мебель: парты (17шт), стулья (57шт).  число посадочных мест 24. Мебель: парты (12шт), стулья (24шт).  число посадочных мест 15. Оборудование: компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации. Мебель: стулья (15 шт).  площадь 19,0, посадочных мест 20. Мебель: парты (10шт), стулья (20шт  Учебная мебель на 45 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая.  Секционный зал. | Операционные системы Microsoft Windows (все версии). Договор 43-12/1670-2017 от 01.12.2017, срок действия до 31.01.2019. Подписка Desktop Education ALNG LicSAPk MVL B Faculty EES. Договор 43-12/1864-2018 от 05.12.2018, Срок действия до 31.01.2020. Браузер Google Chrome – свободное ПО; Браузер Mozilia Firefox – свободное ПО; Офисные пакеты Microsoft Office (все версии). Договор 43-12/1670-2017 от 01.12.2017, срок действия до 31.01.2019. Подписка DesktopEducationALNGLicSAPkMVLBFacultyEES (включая: Word, Excel, PowerPoint, Acсess, Visio, Outlook). Договор 43-12/1864-2018 от 05.12.2018, срок действия до 31.01.2020. |
|  | Б1 Б.52  Госпитальная терапия | г. Уфы, Блюхера, д.3  ГБУЗ РБ ГКБ № 18  Кафедра госпитальной терапии № 2  Кабинет зав. кафедрой (кабинет № 212)  Кабинет профессора  Учебная комната № 340  Учебная комната № 366 А  Учебная лаборатория  Лекционная аудитория  БСМП № 22,  450106, г. Уфы, ул. Батырская, д.39, корп.1  Учебная комната № 1  Учебная комната № 2  Учебная комната № 3  450112, г.Уфа, ул. Нежинская, д.28, Литер А;  ГКБ № 13  терапевтический корпус  Учебная комната № 332, 3 этаж,  отделение кардиологи  Учебная комната № 432, 4 этаж  отделение кардиологии  Учебная комната № 532, 5 этаж  отделение ревматологии  Учебная комната № 632, 6 этаж  отделение гематологии  Учебная комната № 732, 7 этаж  отделение неврологии  Учебная комната № 832, 8 этаж  отделение гастроэнтерологии  Учебная комната № 812, 8 этаж  отделение гастроэнтерологии  Учебная комната № 932,  отделение пульмонологии  Кабинет заведующего, кабинет №2,  1 этаж  Лекционный зал,  Лекционный зал, | Оборудование: компьютер с подключением к сети «Интернет», МФУ  Мебель: стол преподавателя – 1шт., стул для преподавателя – 1 шт., шкаф для документов- 1шт, шкаф для учебно-методических материалов – 1 шт, парты 6 шт., стул ученический – 12 шт,  Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи учебные стенды, комплекты результатов лабораторных и инструментальных исследований.  Оборудование: компьютер с подключением к сети «Интернет», ноутбук, принтер.  Мебель (собственность больницы): компьютерный стол – 1 шт, шкафы для документов – 3 шт, шкаф для одежды – 1 шт, диван – 1 шт, стол преподавателя – 1шт., стул преподавателя – 1 шт., столы ученические – 4 шт., стулья- 12 шт.  Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи учебные стенды, комплекты результатов лабораторных и инструментальных исследований.  Оборудование: компьютер, МФУ  Мебель: стол преподавателя – 1шт., стул для преподавателя – 1 шт., шкаф для документов- 1шт, шкаф для учебно-методических материалов – 1 шт, парты 8 шт., стул ученический – 16 шт,  Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи учебные стенды, комплекты результатов лабораторных и инструментальных исследований.  Оборудование: компьютер, МФУ  Мебель: стол преподавателя – 1шт., стул для преподавателя – 1 шт., шкаф для документов- 1шт, шкаф для учебно-методических материалов – 1 шт, парты 8 шт., стул ученический – 16 шт,  Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи учебные стенды, комплекты результатов лабораторных и инструментальных исследований.  Оборудование: 2 компьютера с подключением к сети «Интернет», МФУ, принтер  Мебель: столы преподавателя- 2 шт., шкаф для документов- 2 шт, шкаф для одежды – 1 шт, шкаф для учебно-методических материалов – 1 шт, сейф – 1шт парты- 4 шт., стулья- 15 шт.  Оборудование: ноутбук, мультимедийный проектор, экран, негатоскоп.  Мебель: (собственность больницы): кресла-120 шт, стол – президиум, трибуна, экран – 1 шт.  Оборудование: компьютер, принтер  Мебель: стол преподавателя – 1 шт, шкаф для учебно-методических материалов- 1 шт, парты- 5 шт, стулья- 12 шт.  Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи учебные стенды, комплекты результатов лабораторных и инструментальных исследований.  Оборудование: компьютер  Мебель: стол преподавателя – 1 шт, шкаф для учебно-методических материалов- 1 шт, парты- 4 шт, стулья- 10 шт.  Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи учебные стенды, комплекты результатов лабораторных и инструментальных исследований.  Оборудование: ноутбук  Мебель: стол преподавателя – 1 шт, шкаф для учебно-методических материалов- 1 шт, парты- 4 шт, стулья- 10 шт.  Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачиучебные стенды, комплекты результатов лабораторных и инструментальных исследований.  Оборудование: 1 компьютер. Мебель: парты 4, стулья 10.Фонендоскоп 10, тономерт 3, измерительная лента,  методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. ЭКГ, ЭХО КГ, Холтеровское мониторирование  Оборудование: 1 компьютер. Мебель: парты 4, стулья 10.Фонендоскоп 10, тономерт 3, измерительная лента,  методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. ЭКГ, ЭХО КГ, Холтеровское мониторирование  Оборудование: 1 компьютер. Мебель: парты 4, стулья 10.Фонендоскоп 10, тономерт 3, измерительная лента,  методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Рентгенологические снимки, ЭГК, Эхо кг. Заключения денситометрии.  Оборудование: 1 компьютер. Мебель: парты 4, стулья 10.Фонендоскоп 10, тономерт 3, измерительная лента,  методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Микроскоп 3, гемограммы  Оборудование: 1 компьютер. Мебель: парты 4, стулья 10.Фонендоскоп 10, тономерт 3, измерительная лента,  методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: 1 компьютер. Мебель: парты 4, стулья 10.Фонендоскоп 10, тономерт 3, измерительная лента,  методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.Заключения ФГДС, КТ, МРТ.  Оборудование: 1 компьютер. Мебель: парты 4, стулья 10.Фонендоскоп 10, тономерт 3, измерительная лента,  методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: 1 компьютер. Мебель: парты 4, стулья 10.Фонендоскоп 10, тономерт 3, измерительная лента,  методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Рентгенограммы. флюорограммы. гемограммы, анализы мокроты.Спирометрия.  Оборудование: 1 компьютер. Мебель: парты 4, стулья 10.Фонендоскоп 10, тономерт 3, измерительная лента,  методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Ноутбук, мультимедийный проектор,экран, 100 стульев, 3 стола.  Ноутбук, мультимедийный проектор,экран, 100 стульев, 3 стола | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных Statistica Base for Windows v.12 English / v.10 Russian Academic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б.1.Б.53  Эндокринология | 450072, г. Уфа, ул. Лесной проезд, д.3  Учебная комната № 1, кабинет зав. кафедрой,  3 этаж отделение эндокринологии  Учебная комната № 2 (лаборантская),  3 этаж, отделение эндокринологии  Учебная комната № 3, кабинет доцента,  7 этаж, отделение гастроэнтерологии    Учебная комната № 4,  7 этаж отделение гастроэнтерологии  Учебная комната № 6,  Кабинет «Школы сахарного диабета»,  3 этаж отделение эндокринологии  Конференц-зал, 4 этаж  Лекционная аудитория, патологоанатомическое отделение  Клиника БГМУ, 450054, г. Уфа, ул. Шафиева, д.2.  Учебная комната № 5, кабинет доцента,  2 этаж лабораторного отделения клиники БГМУ  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, РБ 450054, г. Уфа, ул. Шафиева, д. 2. | Учебный стол (5шт.), стулья (30шт.), тонометр OmronM6 Comfort – 1 шт., фонендоскоп Microlife - 1 шт, термометр медицинский - 1 шт., медицинские весы напольные электронные ВМЭН-200 Д – 1 шт., ростомер медицинский – 1шт., противошоковый набор- 3 шт, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий – 1 шт., динамометр ручной- 1 шт.  Компьютер Pentium III – 1 шт., оверхед - 1 шт., мультимедийный проектор- 1 шт., пленки для оверхеда, многофункциональное устройство Laser Jet M1132 MFP – 1шт.; комплект иллюстраций по разделам учебной дисциплины; гемокоагулометр - 1 шт., аппарат для измерения гликированного гемоглобина (NicoCard Reader) – 1шт., CGMS (аппарат для суточного мониторирования глюкозы) – 1шт., инсулиновая помпа Medtronic – 1шт., глюкометр AccuCheck – 1 шт., ЭКГ – аппарат ELI 250 – 1 шт., холодильник – BOSCHKGS 39Z25, центрифуга медицинская настольная с ротором ЦЛМН – З10-02 «Элекон» - 1 шт., центрифуга лабораторная с охлаждением Eba20 – 1 шт., жиромер – 1 шт., монофиламент, типтерм, биотензиометр, камертон.  Помещение оснащено возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  Учебный стол (4шт.), стулья (25шт.), тонометр Omron M6 Comfort – 1 шт., фонендоскоп microlife - 1 шт, термометр медицинский - 1 шт., противошоковый набор- 3 шт, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий – 1 шт., динамометр ручной-1 шт.  Компьютер Pentium III – 1 шт., мультимедийный проектор- 1 шт.; комплект иллюстраций по разделам учебной дисциплины;  Учебный стол (7шт.), стулья (35шт.), стетоскоп Omron- 1 шт., термометр медицинский - 1 шт., противошоковый набор- 3 шт, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий – 1 шт., динамометр ручной- 1 шт.  Ноутбук ASUS – 1 шт., комплект иллюстраций по разделам учебной дисциплины; гемокоагулометр - 1 шт., глюкометр Accu Check – 1 шт., монофиламент, типтерм, биотензиометр, камертон  Учебный стол (4шт.), стулья (20шт.), термометр медицинский - 1 шт., противошоковый набор- 1 шт, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий – 1 шт., динамометр ручной- 1 шт.;  пленки для оверхеда, комплект иллюстраций по разделам учебной дисциплины; монофиламент, типтерм, биотензиометр, камертон.  Учебный стол (7шт.), стулья (40шт.), термометр медицинский - 1 шт., медицинские весы напольные электронные ВМЭН-200 Д – 1 шт., ростомер медицинский – 1шт., противошоковый набор- 3 шт, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий – 1 шт., динамометр ручной- 1 шт.  оверхед - 1 шт., мультимедийный проектор- 1 шт., пленки для оверхеда, ноутбук ASUS – 1 шт., многофункциональное устройство Laser Jet M1132 MFP – 1шт.; комплект иллюстраций по разделам учебной дисциплины; гемокоагулометр - 1 шт., аппарат для измерения гликированного гемоглобина (NicoCard Reader) – 1шт., CGMS (аппарат для суточного мониторирования глюкозы) – 1шт., инсулиновая помпа Medtronic – 1шт., глюкометры Accu Check – 3 шт, портативный 12 канальный ЭКГ – аппарат ELI 250 – 1 шт., жиромер – 1 шт., монофиламент, типтерм, биотензиометр, камертон  ноутбук Pentium 2020 M Pad B 590 №10104001394, проектор Optoma 300 №10104001325, экран.  ноутбук ASUS, проектор Optoma 300, экран.  Учебный стол (6шт.), стулья (32шт.), термометр медицинский - 1 шт., противошоковый набор- 3 шт, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий – 1 шт., динамометр ручной- 1 шт.;  мультимедийный проектор- 1 шт., ноутбук ASUS – 1 шт.; комплект иллюстраций по разделам учебной дисциплины; глюкометр Accu Check – 1 шт., монофиламент, типтерм, биотензиометр, камертон.  Помещение оснащено возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России    Мультимедийный проектор ACER XI261, ноутбук ASUS К50 HD, экран на треноге 125x125 белый матовый; | . Windows Server Standard 2012 Russian OLP NL Academic Edition 2Proc;  2. Windows Remote Desktop Services CAL 2012 Russian OLP NL Academic Edition Device CAL (10 шт.);  3. Desktop School ALNG LicSAPk MVL A Faculty (300 шт.);  4. DreamSpark Premium Electronic Software Delivery (1 year) Renewal (1 шт.);  5. Kaspersky Endpoint Security длябизнеса – Стандартный Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal License (200 шт.) Срокдействиялицензии: 15.12.2014 – 17.01.2016;  6. Kaspersky Endpoint Security длябизнеса – Стандартный Russian Edition (200 шт.) Срок действия лицензии: 18.01.2016 – 19.01.2017;  7. Dr.Web Desktop Security Suite Комплексная защита с централизованным управлением – 450 лицензий;  8. Dr.Web Server Security Suite Антивирус с централизованным управлением – 15 серверных лицензий;  9. Lync Server 2013 Russian OLP NL Academic Edition. Срокдействиялицензии: бессрочно;  10. Lync Server Enterprice CAL 2013 Single OLP NL Academic Edition Device CAL (20 шт.). Срокдействиялицензии: бессрочно;  11. ABBYY FineReader 11 Professional Edition Full Academic (10 шт.). Срокдействиялицензии: бессрочно;  12. ABBYY FineReader 11 Professional Edition Full Academic (20 шт.) . Срокдействиялицензии: бессрочно;  13. ABBYY FineReader 12 Professional Full Academic (10 шт.). Срокдействиялицензии: бессрочно;  14. ChemOffice Professional Academic Edition. Срокдействиялицензии: бессрочно;  15. ChemCraft Windows Academic license (10 шт.). Срокдействиялицензии: бессрочно;  16. ChemBioOffice Ultra Academic Edition. Срокдействиялицензии: бессрочно;  17. Statistica Base for Windows v.12 English / v.10 Russian Academic (12 шт.). Срокдействиялицензии: бессрочно. |
|  | Б.1.Б.54  Поликлиническая терапия | ГБУЗ РБ поликлиника № 2  450055, г. Уфа, ул. Российская, 68  ГБУЗ РБ поликлиника №1 г.Уфа,  450000, г. Уфа, ул. Цюрупы, д. 4, Литер А  ГБУЗ РБ поликлиника №50  450009, г.Уфа, ул. пр.Октября, д. 44/1  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  450054, г. Уфа, ул. Шафиева, д. 2  450000, г.Уфа, ул.Цюрупы, д.84, Литер А  ГБУЗ РБ поликлиника № 5  450103, г. Уфа, ул. Софьи Перовской, д.38  ГБУЗ РБ поликлиника № 46  450092, г.Уфа, ул. Авроры, д. 5, корп.2, Литер А  ГБУЗ РБ поликлиника №46 (филиал)  450099, г.Уфа, ул.М. Жукова, д.4, корп. 1, Литер А  ГБУЗ РБ поликлиника №43  450009, г.Уфа, ул. Комсомольская, д.19  ГБУЗ РБ поликлиника №50  450001, г.Уфа, ул. Бабушкина, д.17, Литер А  ГБУЗ РБ поликлиника № 51  450005, г.Уфа ул.Революционная, д.167  ГБУЗ РБ поликлиника № 51 (филиал) | Ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбук 2, компьютеры 4, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья 72, вешалки 2, кушетки 2, шкафы 2. УММ: стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбук 1, компьютеры 4, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья 80, парты 8, вешалки 2, кушетка 1, шкафы 7. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, компьютеры 3. Мебель: стулья 20, парта 1, вешалка 1, кушетка 1, шкафы 3. УММ: стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбук 1, компьютеры 4, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья 6, кушетка 1, шкаф 1. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, компьютер 1, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья 60, парты 5, шкаф 1. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, компьютеры 4, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья 60, парты 3, вешалка 1. УММ: учебные таблицы, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория. Мебель: стулья 30, вешалка 1. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбук 1, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья 60, вешалка 1. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбук 1, компьютер 1, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья 60, парты 2, вешалка 1. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбук 1, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья 60, парты 3, вешалка 1. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория. Мебель: стулья 50, парты УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б.1.Б.55  Фтизиатрия | ГБУЗ Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер Минздрава Республики Башкортостан, 450055, г. Уфа, ул. пр. Октября, д. 155 Кафедра фтизиатрии с курсом ИДПО  Лекционный зал № 1  Лекционный зал № 2  Лекционный зал № 3  Учебная комната № 601  Учебная комната № 602  Компьютерный класс и комната для СРО № 603  Лаборатория – комната № 604.  Учебная комната № 605  Учебная комната № 606  Учебная комната № 607  ГБУЗ Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер Минздрава Республики Башкортостан, 450080, г. Уфа, ул. С.Агиша, д. 4  Кафедра фтизиатрии с курсом ИДПО  Учебная комната № 501 | Оборудование: микрофон - 1шт., звуковые колонки – 2шт., ноутбук – 1шт., мультимедийный проектор – 1 шт., экран для мультимедиа – 1 шт., негатоскоп – 1шт. Мебель: стол - 1, кафедра - 1, мягкие кресла – 150.  Оборудование: ноутбук – 1 шт., мультимедийный проектор – 1 шт., негатоскоп – 1, мягкие кресла - 60.  Оборудование: компьютер – 1шт., ноутбук – 1 шт., мультимедийный проектор – 1шт., экран для мультимедиа – 1шт., негатоскоп – 1шт. Мебель: столы - 3, стулья - 40.  Учебно-методические материалы: набор рентгенограмм, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: столы – по 3, стулья – по 20шт., негатоскоп – 1, кушетка.  Учебно-методические материалы: набор рентгенограмм, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: книжный шкаф – 1, столы – по 3, стулья – по 20шт.  Оборудование: компьютеры - 3, принтеры - 3, экран для мультимедиа - 1. Мебель: столы - 5, стулья - 20. , негатоскоп – 1.  Оборудование: компьютер - 1, ноутбук, микроскоп, аппарат Качкаева. Наборы для пробы Манту. Мебель: книжный шкаф – 1, столы - 3, стулья – 20шт., негатоскоп – 1.  Учебно-методические материалы: набор рентгенограмм, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: книжный шкаф – 1, кушетка - 1, столы – по 3, стулья – по 20шт., негатоскоп – 1.  Учебно-методические материалы: набор рентгенограмм, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: книжный шкаф – 1, столы – по 3, стулья – по 20шт. , негатоскоп – 1.  Учебно-методические материалы: набор рентгенограмм, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: столы – по 3, стулья – по 20шт., негатоскоп – 1.  Учебно-методические материалы: набор рентгенограмм, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: книжный шкаф – 1, столы – по 3, стулья – по 20шт. , негатоскоп – 1. | ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б.1.Б.56  Онкология, лучевая терапия | Республиканский клинический онкологический диспансер,  450009, г. Уфа, пр. Октября, д. 73/1, хирургический корпус  Учебная комната № 1  Учебная комната № 2  Учебная комната № 3  Учебная комната № 4  Лекционный зал | Оборудование: тренажер для обследования предстательной железы -1, тренажер для обучения обследования предстательной железы -1  Мебель: стол письменный -10, шкаф комбинированный сер -1, стул серый пластик -21, доска магнитная передвиж -1, стенд -18  Оборудование: тренажер клинического обследования груди -1  Мебель: стол письменный -9, шкаф комбинированный сер -2, стул серый пластик -17, доска магнитная передвиж -1, имитатор настольный для пальпации груди -1  Компьютеры в комплекте Acer5 шт., тренажер лапароскопической хирургии -1, имитатор обследования сигмовидной ободочной кишки -1  Мебель: стол письменный -4, шкаф комбинированный сер -2, стул серый пластик -7, доска магнитная передвиж -1  Оборудование: тренажер для освоения крикотрахеотомии -1  Мебель: стол письменный -3, стол письменный для преподавателя -1, шкаф комбинированный сер -2, стул серый пластик -7, доска магнитная передвиж -1  Оборудование: компьютер, мультимедийный проектор, экран  Мебель: стулья -120 посадочных мест | Не имеется |
|  | Б.1.Б.57  Физическая культура и спорт | 450000, г. Уфа, ул. Театральная, д. 2, корп.1 УСК № 10  Зал № 407  Методический кабинет № 408  Лыжная база для основных отделений  тир пневматический    лыжная база для спортивных отделений    спортивный зал (игровой)    зал для силового троеборья    Гимнастический зал  450000, г. Уфа, ул. Театральная, д. 1а,  Фитнес центр Весы ВЭМ – 150 эл.-1шт.  г. Уфа, ул. Мингажева, д. 138/а (общ.№ 3)  Зал борьбы  г. Уфа, ул. Революционная, д. 74 (общ.№ 4) Зал борьбы  Помещение для самостоятельной работы | Зеркала-5шт.  Стол для настольного тенниса Start Line Champion-2 шт.  Шкаф-1шт.  Стол-1шт.  Стул-1шт.  Стол рабочий-2шт.  Стеллаж-1шт.  Стол ученический-10шт.  Стул для преподавателя-2шт.  Стул аудиторный-17шт.  Ростомер-1шт.  Проектор Optoma-1шт.  Экран для проектора Digis-1шт.  Компьютер в комп.:процессор Celeron-Dual-Core,мат.плата ASUS,кл-ва,мышь,монитор-1шт.  Лыжи п/пластик STC-60 пар.  Ботинки лыжные Trek-60 пар.  Палки лыжные Trek-60пар  Винтовка пневматическая спортивная МР-573-1 шт.  Винтовка пневматическая МР-512-22 - 15 шт.  Труба зрительная «Сибирь» -1шт.  Штатив -1шт.  Лыжи Фишер – 2 пар  Лыжи беговые Фишер – 3 пар  Палки гоночные – 3 пар  Ворота гандбольные – 2 шт.  Вышка судейская волейбольная -1шт.  Сетка волейбольная офиц.- 1шт.  Стойка волейбольная с механизмом – 1шт.  Стол для настольного тенниса – 4 шт.  Татами -1шт.  Ковер борцовский 12,3\*12,3 с люверсами двухцветный -1шт.  Ринг боксерский 7\*7-1шт.  Ринг боксерский с боевой зоной 6\*6 -1шт.  Козел-1шт.  Конь -1шт.  Штанга гимнастическая –2 шт.  Стойка для приседания -1шт  Стойка для штанги регулируемая -1шт.  Тренажер – 2 шт.  Тренажер многоцелевой В.513.1  Гири – 20 шт.  Стойка под гантели-1шт.  Гантель профессиональная-6 пар.  Скамья горизонтальная-1шт.  Скамья для жима горизонтальная со страховочной платформой-1шт.  Скамья регулируемая-1шт.  Станок комбинированный В.313-1шт.  Шкаф-1шт.  Брусья гимнастические мужские -1шт.  Бревно гимнастическое высокое 5 м. -1 шт.  Татами с зацепом "ласточкин хвост"-180шт.  Гантель проф. 12 кг СТ-550 – 2 шт.  Гантель проф. 14 кг СТ-550 – 2 шт.  Гантель проф. 16 кг СТ-550 – 2 шт.  Гантель проф. 18кг СТ-550 – 2 шт.  Гантель проф. 20 кг СТ-550 – 2 шт.  Гантель проф. 22 кг СТ-550 – 2 шт.  Гантель проф. 24 кг СТ-550 – 2 шт.  Гантель проф. 26 кг СТ-550 – 2 шт.  Гантель проф. 28 кг СТ-550 – 2 шт.  Гантель проф. 30 кг СТ-550 – 2 шт.  Голень сидя СТ-213 – 1шт.  Гриф Z-образная с замками. Диаметр 50 мм.-1шт  Гриф штанги «Олимп-й» 2200 мм., хром., нагрузка 400 кг L-001- 2шт.  Мешок боксерский из кожи 102 кг. – 2 шт.  Мешок боксерский из кожи 43 - 53 кг.  Мешок боксерский СМК 40х180, 110 кг. – 3 шт  Подушка настенная ПНКК 50х70х18 – 1 шт.  Ринг боксерский с боевой зоной 6х6 – 1 шт.  Скамейка горизонт. регулируемая СТ-302 –1 шт.  Скамейка горизонт. для жима СТ-304 -1 шт.  Скамейка горизонт. для жима под углом вниз. СТ-306 -1 шт.  Скамейка для пресса регулируемая СТ – 311 – 1шт.  Скамейка Скотта СТ – 303 – 1шт.  Станок для разгибания спины СТ – 313 – 1шт.  Станок комбинированный с разгрузкой СТ – 125 -1шт.  Т – образная тяга СТ – 204 -1шт.  Тренажер блок для мышц спины (верхняя тяга) СТ – 101 -1 шт.  Тренажер блок для мышц спины (нижняя тяга) СТ – 102 -1шт.  Тренажер для мышц бедра-разгибатель СТ-107 -1шт.  Тренажер для мышц бедра-сгибатель СТ-108 -1шт.  Тренажер для приводящих и отводящих мышц бедра СТ – 109 -1шт  Тренажер для ягодичных мышц бедра радиальный СТ-131 -1шт.  Шкаф металлический одежный ШРМ – 21 – 30 шт.  Перчатки боксерские CLINICH – 6 пар  Перчатки снарядные боксерские – 4пар  Маты-татами – 32 шт.  Манекены для борьбы – 4 шт.  Весы ВЭМ – 150 эл  Гантель профессиональная 18кг -1 пара.  Гантель профессиональная 20кг -1 пара.  Гантель профессиональная 22кг -1 пара.  Гантель профессиональная 24кг -1 пара.  Гриф w-образный с замками (50 мм)-1шт.  Компакт" универсальная регулируемая со стойками-1 шт.  Скамья регулируемая мобильная – 1шт.  Гантель профессиональная 10кг -1 пара.  Гантель профессиональная 12кг -2 пары.  Гантель профессиональная 14кг -1 пара.  Гантель профессиональная 16кг -1 пара.  Гантель профессиональная 18кг -1 пара.  Гриф штанги "Олимпийский" 2200мм,хром,нагрузка 250кг -2 шт.  Гриф Z-образный с замками,диаметр 50мм-1шт.  Гриф w-образный с замками (50 мм)-1шт.  Комплект олимпийской штанги 250кг с грифом-1 шт.  Компакт" универсальная регулируемая со стойками-1 шт.  Скамья горизонтальная-1шт.  Скамья для жима горизонтальная со страховочной платформой-1шт.  Степ-платформа SKY FIT SF-STP-CA-7 шт.  Стойка под гантели – 1шт.  Мебель на 40 рабочих мест | Операционные системы Microsoft Windows (все версии). Договор 43-12/1670-2017 от 01.12.2017, срок действия до 31.01.2019. Подписка Desktop Education ALNG LicSAPk MVL B Faculty EES. Договор 43-12/1864-2018 от 05.12.2018, Срок действия до 31.01.2020. Браузер Google Chrome – свободное ПО; Браузер Mozilia Firefox – свободное ПО; Офисные пакеты Microsoft Office (все версии). Договор 43-12/1670-2017 от 01.12.2017, срок действия до 31.01.2019. Подписка DesktopEducationALNGLicSAPkMVLBFacultyEES (включая: Word, Excel, PowerPoint, Acсess, Visio, Outlook). Договор 43-12/1864-2018 от 05.12.2018, срок действия до 31.01.2020. |
| ***Вариативная часть*** | | | | |
|  | Б.1. В.01  Экономика | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Республика Башкортостан, 450000, г. Уфа, ул. Заки Валиди, д. 47,  Кафедра философии  Учебная аудитория № 201  Учебная аудитория № 202  Лекционная аудитория № 224  Лекционная аудитория № 225  Учебная аудитория № 226  Учебная аудитория № 229  Учебная комната № 343 | Мебель: кафедра (1), учебные столы (12), стулья (24), учебная доска (1).  Мебель: кафедра (1), учебные столы (12), стулья (24), учебная доска (1), учебная интерактивная доска (1).  Оборудование: компьютеры (15), учебные столы (6).  Мебель: кафедра (1), учебные столы (12), стулья (24), учебная доска (1).  Мебель: кафедра (1), учебные столы (12), стулья (24), учебная доска (1).  Мебель: кафедра (1), учебные столы (12), стулья (24), учебная доска (1).  Мебель: кафедра (1), учебные столы (12), стулья (24), учебная доска (1) | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б.1.В.02  Юридические основы | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Республика Башкортостан, 450000, г. Уфа, ул. Заки Валиди, д. 47,  Кафедра философии  Учебная аудитория № 201  Учебная аудитория № 202  Лекционная аудитория № 224  Лекционная аудитория № 225  Учебная аудитория № 226  Учебная аудитория № 229  Учебная комната № 343 | Мебель: кафедра (1), учебные столы (12), стулья (24), учебная доска (1).  Мебель: кафедра (1), учебные столы (12), стулья (24), учебная доска (1), учебная интерактивная доска (1).  Оборудование: компьютеры (15), учебные столы (6).  Мебель: кафедра (1), учебные столы (12), стулья (24), учебная доска (1).  Мебель: кафедра (1), учебные столы (12), стулья (24), учебная доска (1).  Мебель: кафедра (1), учебные столы (12), стулья (24), учебная доска (1).  Мебель: кафедра (1), учебные столы (12), стулья (24), учебная доска (1) | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б.1.В.03  Биологически активные вещества и реакции в жизнедеятельности | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Республика Башкортостан, 450008, г. Уфа, ул. Пушкина, д. 96/98, корп. 98.  Кафедра общей химии  Учебная лаборатория № 221  Учебная лаборатория № 226  Учебная лаборатория № 354  Учебная лаборатория № 360  Учебная лаборатория № 361  Учебная лаборатория № 362 (компьютерный класс)  Учебная лаборатория № 374  Учебная лаборатория № 375  Учебная лаборатория № 501  Учебная лаборатория № 540  Учебная лаборатория № 541 | Оборудование: лабораторный стол 2, вытяжной шкаф 1. Мебель: парты, стулья  Оборудование: лабораторный стол 2, вытяжной шкаф. Мебель: парты, стулья  Оборудование: лабораторный стол 2. Мебель: парты, стулья  Оборудование: лабораторный стол 5, вытяжной шкаф 2. Мебель: парты, стулья  Оборудование: лабораторный стол 2, вытяжной шкаф 1. Мебель: парты, стулья  Оборудование: компьютер 14, ноутбук 1, интерактивная доска 1, проектор 1. Мебель: парты, стулья  Оборудование: лабораторный стол 2, вытяжной шкаф 1, рефрактометр 1. Мебель: парты, стулья  Оборудование: лабораторный стол 2, вытяжной шкаф 1. Мебель: парты, стулья  Оборудование: лабораторный стол 1, вытяжной шкаф 1. Мебель: парты, стулья  Оборудование: Поляриметр 1, иономер 2, вытяжной шкаф 2, лабораторный стол 4. Мебель: парты, стулья  Оборудование: лабораторный стол 2, вытяжной шкаф, кондуктометр 1, рН-метр 1. Мебель: парты, стулья | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б.1.В.04  Русский язык | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Республика Башкортостан, 450000, г. Уфа,  г. Уфа, ул. Заки Валиди, д. 47  Аудитория № 338  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Аудитория № 228  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Аудитория № 346, видеокласс  Аудитория № 350  Учебная аудитория для проведения практических и семинарских занятий    Аудитория № 347  Учебная аудитория для проведения практических и семинарских занятий | Учебная мебель на 210 рабочее место.Стенды, доска, мультимедийный проектор. Рабочее место преподавателя (стол, стул, кафедра) Персональный компьютер Lenovo3598 DG2 , ЖК монитор LG 23 ET63V-2 шт. Стационарный проектор NEC projector M271XG, экран Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 231 рабочее место. Стенды, доска, мультимедийный проектор. Рабочее место преподавателя (стол, стул, кафедра)  Персональный компьютер Lenovo3598 DG2 , ЖК монитор LG 23 ET63V-2 шт.  Стационарный проектор NEC projector M271XG, экран  Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 37 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая.  Видеодвойка.  Учебная мебель на 30 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 30 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая | Операционные системы Microsoft Windows (все версии). Договор 43-12/1670-2017 от 01.12.2017, срок действия до 31.01.2019. Подписка Desktop Education ALNG LicSAPk MVL B Faculty EES. Договор 43-12/1864-2018 от 05.12.2018, Срок действия до 31.01.2020. Браузер Google Chrome – свободное ПО; Браузер Mozilia Firefox – свободное ПО; Офисные пакеты Microsoft Office (все версии). Договор 43-12/1670-2017 от 01.12.2017, срок действия до 31.01.2019. Подписка DesktopEducationALNGLicSAPkMVLBFacultyEES (включая: Word, Excel, PowerPoint, Acсess, Visio, Outlook). Договор 43-12/1864-2018 от 05.12.2018, срок действия до 31.01.2020. |
|  | Б1.В.05  Гистогенез и органогенез в эмбриогенезе в норме и патологии | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. 450000, г. Уфа, ул. Ленина, д.3  Кафедра гистологии  Учебная аудитория № 304  Учебная аудитория № 306  Учебная аудитория № 307  Учебная аудитория № 311  Учебная аудитория № 312  Учебная комната № 313  Учебная комната № 314 | 20 стульев, 10 столов, доска, 10 плакатов, 8 микроскопов, набор препаратов по теме занятия, 5 атласов, 5 методических указаний с тестовым заданиями и ситуационными задачами, 1 ноутбук.  10 столов, 10 стульев, 8 компьютеров, 1 ноутбук, интерактивная доска, 1 шкаф для документов  25 стульев, 10 столов, доска, 10 плакатов, 12 микроскопов, набор препаратов, соответствующих теме занятия 10 атласов, 10 методических указаний с тестовыми заданиями и ситуационными задачами, 1 шкаф для документов, 1 ноутбук.  8 столов, 17 стульев, 1 доска, 5 плакатов, 8 микроскопов, 5 атласов, 5 методических указаний с тестовыми заданиями и ситуационными задачами, 1 ноутбук.  16 столов, 31 стульев, 12 микроскопов, 1 ноутбук, доска, 10 атласов, 10 методических указаний с тестовыми заданиями и ситуационными задачами, 15 плакатов, 1 ноутбук  13 столов, 34 стула, доска, 10 плакатов, 14 микроскопов, набор препаратов, соответствующих теме занятия, 10 атласов, 10 методических указаний с тестовыми заданиями и ситуационными задачами, 1 шкаф для документов, 1 ноутбук.  13 столов, 27 стульев, доска, 10 плакатов, 14 микроскопов, набор препаратов, соответствующих теме занятия, 10 атласов, 10 методических указаний с тестовыми заданиями и ситуационными задачами, 1 шкаф для документов, 1 ноутбук | - ОС MicrosoftWindows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ MicrosoftOffice (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б1.В.06  Медицинская информатика | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  450008, г. Уфа, ул. Пушкина, д.96, корп.98.  Кафедра медицинской физики с курсом информатики   Учебная аудитория № 328      Учебная аудитория № 350      Учебная аудитория № 352    Учебная аудитория № 633    Учебная комната № 641 | Оборудование:  компьютер, мультимедийный проектор, экран для мультимедиа, , стойка, осциллограф, генератор, мультиметр, блок питания, аппарат УВЧ, аппарат УЗИ.  Мебель: парты, стулья, доска учебная меловая  Оборудование:  мультимедийный проектор, интерактивная доска.  Мебель: парты, стулья, доска учебная меловая   Оборудование: доска учебная меловая  Мебель: парты, стулья.  Оборудование: учебная меловая поворотная доска.  Мебель: парты, стулья.  Оборудование: учебная меловая поворотная доска.  Мебель: парты, стулья | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б1.В.07  Функциональная биохимия | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России,  450008, г. Уфа, ул. Пушкина д.96, корп. 98,  Кафедра биологической химии  Учебная лаборатория (кабинет № 240)  Учебная лаборатория (кабинет № 242)  Учебная лаборатория (кабинет № 244)  Учебная лаборатория (кабинет № 246)  Учебная лаборатория (кабинет № 247)  Учебная лаборатория (кабинет № 248)  Учебная лаборатория (кабинет № 252)  Учебная лаборатория (кабинет № 239)  Компьютерный класс (кабинет № 222) | Оборудование: ноутбук, мультимедийный проектор,. Мебель: парты, стулья.  Лабораторное оборудование:  Термостат  Центрифуга  Фотоэлектроколориметр  Вытяжной шкаф  Оборудование: ноутбук, мультимедийный проектор,. Мебель: парты, стулья.  Лабораторное оборудование:  Термостат  Центрифуга  Фотоэлектроколориметр  Вытяжной шкаф  Оборудование: ноутбук, мультимедийный проектор,. Мебель: парты, стулья.  Лабораторное оборудование:  Термостат  Центрифуга  Фотоэлектроколориметр  Вытяжной шкаф  Оборудование: ноутбук, мультимедийный проектор,. Мебель: парты, стулья.  Лабораторное оборудование:  Термостат  Центрифуга  Фотоэлектроколориметр  Вытяжной шкаф  Оборудование: ноутбук, мультимедийный проектор,. Мебель: парты, стулья.  Лабораторное оборудование:  Термостат  Центрифуга  Фотоэлектроколориметр  Вытяжной шкаф  Оборудование: ноутбук, мультимедийный проектор. Интерактивная доска Мебель: парты, стулья.  Лабораторное оборудование:  Термостат  Центрифуга  Фотоэлектроколориметр  Вытяжной шкаф  Оборудование: ноутбук, мультимедийный проектор,. Мебель: парты, стулья.  Лабораторное оборудование:  Термостат  Центрифуга  Фотоэлектроколориметр  Вытяжной шкаф  Оборудование: ноутбук, мультимедийный проектор,. Мебель: парты, стулья.  Лабораторное оборудование:  Термостат  Центрифуга  Фотоэлектроколориметр  Вытяжной шкаф  Оборудование: компьютеры  Мебель: компьютерные столы, стулья | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б.1.В.08  Физическая реабилитация и спортивная медицина | 450075, г. Уфа, ул. Блюхера, д.1  ГАУЗ «Республиканский врачебно-физкультурный диспансер»,  Кафедра медицинской реабилитации, физической терапии и спортивной медицины с курсом ИДПО БГМУ  Учебная комната № 409  Кабинет зав. кафедрой  Учебная комната № 301  Учебная комната № 303  Помещения для практических занятий РВФД (кабинеты и залы лечебной физкультуры, кабинеты физиотерапии, залы механотерапии, водолечебница, бассейн и др).  450000, г. Уфа, Менделеева 136/5, корп. 1, Санаторий «Зеленая роща»  Кафедра медицинской реабилитации, физической терапии и спортивной медицины с курсом ИДПО БГМУ:  Лекционный зал (конференц-зал.)  Учебная комната № 1  Учебная комната № 2  Помещения для практических занятий санатория «Зеленая роща» (кабинеты и залы лечебной физкультуры, кабинеты физиотерапии, залы механотерапии, водолечебница, бассейн и др.)  ГБУЗ «Республиканский клинический госпиталь ветеранов войн» - Центр восстановительного лечения и реабилитации  450000, г. Уфа, ул. К. Маркса, д.33  Кафедра медицинской реабилитации, физической терапии и спортивной медицины с курсом ИДПО БГМУ:  Лекционный зал (конферецзал.)  Учебная комната № 119  Помещения для практических занятий РКГВВ (кабинеты и залы лечебной физкультуры, механотерапии, кабинеты физиотерапии, водолечебница и др).    450103, г. Уфа, улица Ст. Кувыкина, д.98  ГБУЗ Республиканская детская клиническая больница  Кафедра медицинской реабилитации, физической терапии и спортивной медицины с курсом ИДПО БГМУ:  Учебная комната № 1  Помещения для практических занятий РДКБ (кабинеты и залы лечебной физкультуры, механотерапии, кабинеты физиотерапии и др).    450106, г. Уфа ул. Батырская, д. 39, корп. 1  ГБУЗ Больница скорой медицинской помощи  Кафедра медицинской реабилитации, физической терапии и спортивной медицины с курсом ИДПО БГМУ:  Учебная комната №1  Помещения для практических занятий БСМП (кабинеты и залы лечебной физкультуры, механотерапии, кабинеты физиотерапии и др).    ГБУЗ ГКБ № 21  450072, г. Уфа, Лесной проезд, д.3  Кафедра медицинской реабилитации, физической терапии и спортивной медицины с курсом ИДПО БГМУ:  Учебная комната № 4  Помещения для практических занятий ГКБ № 21 (кабинеты и залы лечебной физкультуры, механотерапии, кабинеты физиотерапии и др). | Оборудование: компьютер в комплекте, принтер МФУ. Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи, учебные видеофильмов по санаторно-курортным технологиям.  Мебель: стол, стулья, шкафы  Оборудование: компьютеры в комплекте, принтер МФУ, ксерокс, тел.факс, Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Мебель: шкаф для одежды, шкафы книжные, столы, стулья.  Оборудование: ноутбук, проектор, флипчарт, стенды, ксерокс, телевизор, музыкальный центр, видеомагнитофон, ДВД-проигрыватель, флеш-карты, Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Мебель: столы, стулья, стенды  Помещения для практических занятий: оборудование для лечебной гимнастики, лечебной физкультуры, тренажеры, аппараты физиотерапевтические, механотерапевтические, оборудование бальнеологическое, тонометр, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростомер, противошоковый набор и др.  Ноутбук, проектор, экран, стенды, телевизор, ДВД;  Мебель: столы, стулья.  Оборудование: ноутбук, оверхейд, проектор, стенды, ксерокс, телевизор, ДВД-проигрыватель, флеш-карты.  Мебель: столы, стулья, стенды  Оборудование: компьютер в комплекте, принтер МФУ.  Мебель: шкаф книжный, стенды, стол, стулья.  Помещения для практических занятий: оборудование для лечебной гимнастики, лечебной физкультуры, тренажеры, аппараты физиотерапевтические, механотерапевтические, оборудование бальнеологическое, тонометр, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростомер, противошоковый набор и др.  Ноутбук, проектор, экран, стенды, телевизор;  Мебель: столы, стулья.  Оборудование: компьютер, принтер  Мебель: шкаф, стол, стулья.  Помещения для практических занятий: оборудование для лечебной гимнастики, лечебной физкультуры, тренажеры, механотерапевтические, аппараты физиотерапевтические, оборудование бальнеологическое, тонометр, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростомер, противошоковый набор и др.  Оборудование: компьютер, принтер  Мебель: шкаф, стол, стулья.  Помещения для практических занятий: оборудование для лечебной гимнастики, лечебной физкультуры, тренажеры, механотерапевтические, аппараты физиотерапевтические, тонометр, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростомер, противошоковый набор и др.  Оборудование: компьютер, принтер  Мебель: стол, стулья.  Помещения для практических занятий: оборудование для лечебной гимнастики, лечебной физкультуры, тренажеры, механотерапевтические, аппараты физиотерапевтические, тонометр, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростомер, противошоковый набор и др.  Оборудование: компьютер, принтер  Мебель: стол, стулья.  Помещения для практических занятий: оборудование для лечебной гимнастики, лечебной физкультуры, тренажеры, механотерапевтические, аппараты физиотерапевтические, тонометр, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростомер, противошоковый набор и др. | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б.1.В.09  Современные клинические рекомендации лечения и диагностики заболеваний внутренних органов | 450112, г.Уфа, ул. Нежинская, д.28, Литер А  ГКБ №13, терапевтический корпус.  Учебная комната № 332  3 этаж, отделение кардиологи  Учебная комната № 432  4 этаж, отделение кардиологии  Учебная комната № 532  5 этаж, отделение ревматологии  Учебная комната № 632  6 этаж, отделение гематологии  Учебная комната № 732  7 этаж, отделение неврологии  Учебная комната № 832  8 этаж, отделение гастроэнтерологии  Учебная комната № 812  8 этаж, отделение гастроэнтерологии  Учебная комната № 932,  9 этаж, отделение пульмонологии  Кабинет № 2  1 этаж, кабинет заведующего  Лекционный зал  450057, г.Уфа, ул. Тукаева, д. 48  Лекционный зал | Оборудование: 1 компьютер. Мебель: парты 4, стулья 10.Фонендоскоп 10, тономерт 3, измерительная лента,  методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи  Оборудование: 1 компьютер. Мебель: парты 4, стулья 10.Фонендоскоп 10, тономерт 3, измерительная лента,  методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи  Оборудование: 1 компьютер. Мебель: парты 4, стулья 10.Фонендоскоп 10, тономерт 3, измерительная лента,  методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Рентгенологические снимки, ЭГК, Эхо кг.  Оборудование: 1 компьютер. Мебель: парты 4, стулья 10. Фонендоскоп 10, тономерт 3, измерительная лента,  методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Микроскоп 3, гемограммы.  Оборудование: 1 компьютер. Мебель: парты 4, стулья 10.Фонендоскоп 10, тономерт 3, измерительная лента,  методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: 1 компьютер. Мебель: парты 4, стулья 10.Фонендоскоп 10, тономерт 3, измерительная лента,  методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: 1 компьютер. Мебель: парты 4, стулья 10.Фонендоскоп 10, тономерт 3, измерительная лента,  методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: 1 компьютер. Мебель: парты 4, стулья 10.Фонендоскоп 10, тономерт 3, измерительная лента,  методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Рентгенограммы. флюорограммы. гемограммы, анализы мокроты.  Оборудование: 1 компьютер. Мебель: парты 4, стулья 10.Фонендоскоп 10, тономерт 3, измерительная лента,  методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Ноутбук, мультимедийный проектор,экран, 100 стульев, 3 стола.  Ноутбук, мультимедийный проектор,экран, 100 стульев, 3 стола | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б1.В.10  Симуляционные образовательные технологии в хирургии | Кабинет практических навыков по хирургии  Учебный корпус ОБ ст. Уфа | Столы аудиторные, парта 2-х местная, стулья, набор хирургического инструментария, набор для гемотрансфузии, тренажер-симулятор лапароскопических операций, учебно-демонстрационные стенды (группы крови, переливание крови; лапаротомия или герниолапаротомия; десмургия; оборудование для эндоскопических операций) | - |
|  | Б1.В.11  Цикл симуляционного обучения – неотложные клинические состояния | 450054, г. Уфа, ул. Шафиева, д. 2  Симуляционно-аккредитационный центр.  Учебная аудитория № 6  для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций  Учебная аудитория № 7 для самостоятельной работы | Учебная мебель на 20 рабочих мест.  Рабочее место преподавателя (стол, стул), шкаф 3-х створчатый, проектор «EPSONTB-S6» - 2 шт., экран «DRAPERCONSUL» - 3 шт., ноутбук «SAMSUNG», проектор стационарный «ASER»  Мебель на 40 рабочих мест | - |
|  | Б.1.В.12  Элективная дисциплина по физической культуре и спорту | 450000, г. Уфа, ул. Театральная, д. 2, корп.1 УСК № 10  Зал № 407  Методический кабинет № 408  Лыжная база для основных отделений  Тир пневматический    Лыжная база для спортивных отделений    Спортивный зал (игровой)    Зал для силового троеборья    Гимнастический зал  450000, г. Уфа, ул. Театральная , д. 1а,  Фитнес центр Весы ВЭМ – 150 эл.-1шт.  г. Уфа, ул. Мингажева, 138/а (общ.№ 3)  Зал борьбы  г. Уфа, ул. Революционная, д. 74 (общ.№ 4) Зал борьбы  Помещение для самостоятельной работы | Зеркала-5шт.  Стол для настольного тенниса Start Line Champion-2шт.  Шкаф-1шт.  Стол-1шт.  Стул-1шт.  Стол рабочий-2шт.  Стеллаж-1шт.  Стол ученический-10шт.  Стул для преподавателя-2шт.  Стул аудиторный-17шт.  Ростомер-1шт.  Проектор Optoma-1шт.  Экран для проектора Digis-1шт.  Компьютер в комп.:процессор Celeron-Dual-Core,мат.плата ASUS,кл-ва,мышь,монитор-1шт.  Лыжи п/пластик STC-60 пар.  Ботинки лыжные Trek-60 пар.  Палки лыжные Trek-60пар  Винтовка пневматическая спортивная МР-573-1 шт.  Винтовка пневматическая МР-512-22 - 15 шт.  Труба зрительная «Сибирь» -1шт.  Штатив -1шт.  Лыжи Фишер – 2 пар  Лыжи беговые Фишер – 3 пар  Палки гоночные – 3 пар  Ворота гандбольные – 2 шт.  Вышка судейская волейбольная -1шт.  Сетка волейбольная офиц.- 1шт.  Стойка волейбольная с механизмом – 1шт.  Стол для настольного тенниса – 4 шт.  Татами -1шт.  Ковер борцовский 12,3\*12,3 с люверсами двухцветный -1шт.  Ринг боксерский 7\*7-1шт.  Ринг боксерский с боевой зоной 6\*6 -1шт.  Козел-1шт.  Конь -1шт.  Штанга гимнастическая –2 шт.  Стойка для приседания -1шт  Стойка для штанги регулируемая -1шт.  Тренажер – 2 шт.  Тренажер многоцелевой В.513.1  Гири – 20 шт.  Стойка под гантели-1шт.  Гантель профессиональная-6 пар.  Скамья горизонтальная-1шт.  Скамья для жима горизонтальная со страховочной платформой-1шт.  Скамья регулируемая-1шт.  Станок комбинированный В.313-1шт.  Шкаф-1шт.  Брусья гимнастические мужские -1шт.  Бревно гимнастическое высокое 5 м. -1 шт.  Татами с зацепом "ласточкин хвост"-180шт.  Гантель проф. 12 кг СТ-550 – 2 шт.  Гантель проф. 14 кг СТ-550 – 2 шт.  Гантель проф. 16 кг СТ-550 – 2 шт.  Гантель проф. 18кг СТ-550 – 2 шт.  Гантель проф. 20 кг СТ-550 – 2 шт.  Гантель проф. 22 кг СТ-550 – 2 шт.  Гантель проф. 24 кг СТ-550 – 2 шт.  Гантель проф. 26 кг СТ-550 – 2 шт.  Гантель проф. 28 кг СТ-550 – 2 шт.  Гантель проф. 30 кг СТ-550 – 2 шт.  Голень сидя СТ-213 – 1шт.  Гриф Z-образная с замками. Диаметр 50 мм.-1шт  Гриф штанги «Олимп-й» 2200 мм., хром., нагрузка 400 кг L-001- 2шт.  Мешок боксерский из кожи 102 кг. – 2 шт.  Мешок боксерский из кожи 43 - 53 кг.  Мешок боксерский СМК 40х180, 110 кг. – 3 шт  Подушка настенная ПНКК 50х70х18 – 1 шт.  Ринг боксерский с боевой зоной 6х6 – 1 шт.  Скамейка горизонт. регулируемая СТ-302 –1 шт.  Скамейка горизонт. для жима СТ-304 -1 шт.  Скамейка горизонт. для жима под углом вниз. СТ-306 -1 шт.  Скамейка для пресса регулируемая СТ – 311 – 1шт.  Скамейка Скотта СТ – 303 – 1шт.  Станок для разгибания спины СТ – 313 – 1шт.  Станок комбинированный с разгрузкой СТ – 125 -1шт.  Т – образная тяга СТ – 204 -1шт.  Тренажер блок для мышц спины (верхняя тяга) СТ – 101 -1 шт.  Тренажер блок для мышц спины (нижняя тяга) СТ – 102 -1шт.  Тренажер для мышц бедра-разгибатель СТ-107 -1шт.  Тренажер для мышц бедра-сгибатель СТ-108 -1шт.  Тренажер для приводящих и отводящих мышц бедра СТ – 109 -1шт  Тренажер для ягодичных мышц бедра радиальный СТ-131 -1шт.  Шкаф металлический одежный ШРМ – 21 – 30 шт.  Перчатки боксерские CLINICH – 6 пар  Перчатки снарядные боксерские – 4пар  Маты-татами – 32 шт.  Манекены для борьбы – 4 шт.  Весы ВЭМ – 150 эл  Гантель профессиональная 18кг -1 пара.  Гантель профессиональная 20кг -1 пара.  Гантель профессиональная 22кг -1 пара.  Гантель профессиональная 24кг -1 пара.  Гриф w-образный с замками (50 мм)-1шт.  Компакт" универсальная регулируемая со стойками-1 шт.  Скамья регулируемая мобильная – 1шт.  Гантель профессиональная 10кг -1 пара.  Гантель профессиональная 12кг -2 пары.  Гантель профессиональная 14кг -1 пара.  Гантель профессиональная 16кг -1 пара.  Гантель профессиональная 18кг -1 пара.  Гриф штанги "Олимпийский" 2200мм,хром,нагрузка 250кг -2 шт.  Гриф Z-образный с замками,диаметр 50мм-1шт.  Гриф w-образный с замками (50 мм)-1шт.  Комплект олимпийской штанги 250кг с грифом-1 шт.  Компакт" универсальная регулируемая со стойками-1 шт.  Скамья горизонтальная-1шт.  Скамья для жима горизонтальная со страховочной платформой-1шт.  Степ-платформа SKY FIT SF-STP-CA-7 шт.  Стойка под гантели – 1шт.  Мебель на 40 рабочих мест | Операционные системы Microsoft Windows (все версии). Договор 43-12/1670-2017 от 01.12.2017, срок действия до 31.01.2019. Подписка Desktop Education ALNG LicSAPk MVL B Faculty EES. Договор 43-12/1864-2018 от 05.12.2018, Срок действия до 31.01.2020. Браузер Google Chrome – свободное ПО; Браузер Mozilia Firefox – свободное ПО; Офисные пакеты Microsoft Office (все версии). Договор 43-12/1670-2017 от 01.12.2017, срок действия до 31.01.2019. Подписка DesktopEducationALNGLicSAPkMVLBFacultyEES (включая: Word, Excel, PowerPoint, Acсess, Visio, Outlook). Договор 43-12/1864-2018 от 05.12.2018, срок действия до 31.01.2020. |
| ***Б.1.В ДВ Дисциплины по выбору*** | | | | |
|  | Б1.В.ДВ.01.01  Коммуникативное мастерство медицинского работника | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Республика Башкортостан, 450000, г. Уфа,  г. Уфа, ул. Заки Валиди, д. 47  Аудитория № 338  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Аудитория № 228  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Аудитория № 346, видеокласс  Аудитория № 350  Учебная аудитория для проведения практических и семинарских занятий    Аудитория № 347  Учебная аудитория для проведения практических и семинарских занятий | Учебная мебель на 210 рабочее место.Стенды, доска, мультимедийный проектор. Рабочее место преподавателя (стол, стул, кафедра) Персональный компьютер Lenovo3598 DG2 , ЖК монитор LG 23 ET63V-2 шт. Стационарный проектор NEC projector M271XG, экран Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 231 рабочее место. Стенды, доска, мультимедийный проектор. Рабочее место преподавателя (стол, стул, кафедра)  Персональный компьютер Lenovo3598 DG2 , ЖК монитор LG 23 ET63V-2 шт.  Стационарный проектор NEC projector M271XG, экран  Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 37 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая.  Видеодвойка.  Учебная мебель на 30 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 30 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая | Операционные системы Microsoft Windows (все версии). Договор 43-12/1670-2017 от 01.12.2017, срок действия до 31.01.2019. Подписка Desktop Education ALNG LicSAPk MVL B Faculty EES. Договор 43-12/1864-2018 от 05.12.2018, Срок действия до 31.01.2020. Браузер Google Chrome – свободное ПО; Браузер Mozilia Firefox – свободное ПО; Офисные пакеты Microsoft Office (все версии). Договор 43-12/1670-2017 от 01.12.2017, срок действия до 31.01.2019. Подписка DesktopEducationALNGLicSAPkMVLBFacultyEES (включая: Word, Excel, PowerPoint, Acсess, Visio, Outlook). Договор 43-12/1864-2018 от 05.12.2018, срок действия до 31.01.2020. |
|  | Б1.В.ДВ.01.02 Культура общения и взаимопонимания | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России 450000, г. Уфа, ул. Заки Валиди, д. 47  Аудитория № 338  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Аудитория № 228  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Аудитория № 346, видеокласс  Аудитория № 350.  Учебная аудитория для проведения практических и семинарских занятий  Аудитория № 347.  Учебная аудитория для проведения практических и семинарских занятий | Учебная мебель на 210 рабочее место.Стенды, доска, мультимедийный проектор. Рабочее место преподавателя (стол, стул, кафедра) Персональный компьютер Lenovo3598 DG2 , ЖК монитор LG 23 ET63V-2 шт. Стационарный проектор NEC projector M271XG, экран Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 231 рабочее место. Стенды, доска, мультимедийный проектор. Рабочее место преподавателя (стол, стул, кафедра)  Персональный компьютер Lenovo3598 DG2 , ЖК монитор LG 23 ET63V-2 шт.  Стационарный проектор NEC projector M271XG, экран  Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 37 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая.  Видеодвойка.  Учебная мебель на 30 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 30 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая | Операционные системы Microsoft Windows (все версии). Договор 43-12/1670-2017 от 01.12.2017, срок действия до 31.01.2019. Подписка Desktop Education ALNG LicSAPk MVL B Faculty EES. Договор 43-12/1864-2018 от 05.12.2018, Срок действия до 31.01.2020. Браузер Google Chrome – свободное ПО; Браузер Mozilia Firefox – свободное ПО; Офисные пакеты Microsoft Office (все версии). Договор 43-12/1670-2017 от 01.12.2017, срок действия до 31.01.2019. Подписка DesktopEducationALNGLicSAPkMVLBFacultyEES (включая: Word, Excel, PowerPoint, Acсess, Visio, Outlook). Договор 43-12/1864-2018 от 05.12.2018, срок действия до 31.01.2020. |
|  | Б1.В.ДВ.01.03  Волонтёрство в медицинской практике | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Республика Башкортостан, 450000, г. Уфа,  г. Уфа, ул. Заки Валиди, д. 47  Аудитория № 338  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Аудитория № 228  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Аудитория № 346, видеокласс  Аудитория № 350. Учебная аудитория для проведения практических и семинарских занятий  Аудитория № 347.  Учебная аудитория для проведения практических и семинарских занятий | Учебная мебель на 210 рабочее место.Стенды, доска, мультимедийный проектор. Рабочее место преподавателя (стол, стул, кафедра) Персональный компьютер Lenovo3598 DG2 , ЖК монитор LG 23 ET63V-2 шт. Стационарный проектор NEC projector M271XG, экран Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 231 рабочее место. Стенды, доска, мультимедийный проектор. Рабочее место преподавателя (стол, стул, кафедра)  Персональный компьютер Lenovo3598 DG2 , ЖК монитор LG 23 ET63V-2 шт.  Стационарный проектор NEC projector M271XG, экран  Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 37 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая.  Видеодвойка.  Учебная мебель на 30 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 30 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая | Операционные системы Microsoft Windows (все версии). Договор 43-12/1670-2017 от 01.12.2017, срок действия до 31.01.2019. Подписка Desktop Education ALNG LicSAPk MVL B Faculty EES. Договор 43-12/1864-2018 от 05.12.2018, Срок действия до 31.01.2020. Браузер Google Chrome – свободное ПО; Браузер Mozilia Firefox – свободное ПО; Офисные пакеты Microsoft Office (все версии). Договор 43-12/1670-2017 от 01.12.2017, срок действия до 31.01.2019. Подписка DesktopEducationALNGLicSAPkMVLBFacultyEES (включая: Word, Excel, PowerPoint, Acсess, Visio, Outlook). Договор 43-12/1864-2018 от 05.12.2018, срок действия до 31.01.2020. |
|  | Б1.В.ДВ.01.04  Основы социализации обучающихся (адаптационная дисциплина) | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Республика Башкортостан, 450000, г. Уфа,  г. Уфа, ул. Заки Валиди, д. 47  Аудитория № 338  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Аудитория № 228  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Аудитория № 346, видеокласс  Аудитория № 350. Учебная аудитория для проведения практических и семинарских занятий  Аудитория № 347.  Учебная аудитория для проведения практических и семинарских занятий | Учебная мебель на 210 рабочее место.Стенды, доска, мультимедийный проектор. Рабочее место преподавателя (стол, стул, кафедра) Персональный компьютер Lenovo3598 DG2 , ЖК монитор LG 23 ET63V-2 шт. Стационарный проектор NEC projector M271XG, экран Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 231 рабочее место. Стенды, доска, мультимедийный проектор. Рабочее место преподавателя (стол, стул, кафедра)  Персональный компьютер Lenovo3598 DG2 , ЖК монитор LG 23 ET63V-2 шт.  Стационарный проектор NEC projector M271XG, экран  Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 37 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая.  Видеодвойка.  Учебная мебель на 30 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 30 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая | Операционные системы Microsoft Windows (все версии). Договор 43-12/1670-2017 от 01.12.2017, срок действия до 31.01.2019. Подписка Desktop Education ALNG LicSAPk MVL B Faculty EES. Договор 43-12/1864-2018 от 05.12.2018, Срок действия до 31.01.2020. Браузер Google Chrome – свободное ПО; Браузер Mozilia Firefox – свободное ПО; Офисные пакеты Microsoft Office (все версии). Договор 43-12/1670-2017 от 01.12.2017, срок действия до 31.01.2019. Подписка DesktopEducationALNGLicSAPkMVLBFacultyEES (включая: Word, Excel, PowerPoint, Acсess, Visio, Outlook). Договор 43-12/1864-2018 от 05.12.2018, срок действия до 31.01.2020. |
|  | Б1.В.ДВ.02.01  Современная клиническая аллергология | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Республика Башкортостан,  450072, г. Уфа, ул. Лесной проезд, д. 3, Литер А  Кафедра пропедевтики внутренних болезней  Учебная комната № 4/1  Отделение кардиологии:  палаты 1401-1410, 2411-2420  ординаторская для врачей  2 поста дежурного медперсонала  2 процедурных кабинета  Учебная комната № 4/2  Учебная комната № 6/1  Отделение аллергологии:  палаты 1601-1610  ординаторская для врачей  1 пост дежурного медперсонала  1 процедурный кабинет  1 кабинет для проведения аллергологических пр.  *Отделение нефрологии:*  палаты 2611-2620  ординаторская для врачей  1 пост дежурного медперсонала  1 процедурный кабинет  ГБУЗ РБ ГКБ №21, отделение гастроэнтерологии  450072, г. Уфа, ул. Лесной проезд, д. 3, Литер Ж  Учебная комната № 7/1  Отделение гастроэнтерологии:  палаты 1701-1710, 2711-2720  ординаторская для врачей-2  2 поста дежурного медперсонала  2 процедурных кабинета  ГБУЗ РБ ГКБ №21, отделение гастроэнтерологии  450072, г. Уфа, ул. Лесной проезд, д. 3, Литер Ж  Учебная комната № 7/3  Отделение гастроэнтерологии:  палаты 1701-1710, 2711-2720  ординаторская для врачей-2  2 поста дежурного медперсонала  2 процедурных кабинета  ГБУЗ РБ ГКБ №21, отделение общей терапии  450072, г. Уфа, ул. Лесной проезд, д. 3, Литер Ж  Учебная комната № 8/1  Отделение общей терапии:  палаты 2811-2820  ординаторская для врачей  1 пост дежурного медперсонала  1 процедурный кабинет  ГБУЗ РБ ГКБ №21, г.Уфа  отделение общей терапии  Кабинет зав. кафедрой,  учебная комната № 8/2  Отделение общей терапии:  палаты 2811-2820  ординаторская для врачей  1 пост дежурного медперсонала  1 процедурный кабинет  отделение общей терапии  Учебная комната № 8/3  Отделение общей терапии:  палаты 2811-2820  ординаторская для врачей  1 пост дежурного медперсонала  1 процедурный кабинет  ГБУЗ РБ ГКБ №21, г.Уфа  отделение общей терапии  Кафедра пропедевтики внутренних болезней  Учебная комната № 8/4  Отделение общей терапии:  палаты 2811-2820  ординаторская для врачей  1 пост дежурного медперсонала  1 процедурный кабинет  ГБУЗ РБ ГКБ №21, г.Уфа  отделение пульмонологии  Кафедра пропедевтики внутренних болезней  Учебная комната № 9/1  Отделение пульмонологии:  палаты 1901-1910, 2911-2920  ординаторская для врачей  2 поста дежурного медперсонала  2 процедурных кабинета  ГБУЗ РБ ГКБ №21, г.Уфа  отделение пульмонологии  450071 Уфа, ул. Лесной проезд, 3.  Кафедра пропедевтики внутренних болезней  Учебная комната № 9/2  Отделение пульмонологии:  палаты 1901-1910, 2911-2920  ординаторская для врачей  2 поста дежурного медперсонала  2 процедурных кабинета  ГБУЗ РБ ГКБ №21, г.Уфа  отделение гастроэнтерологии  450071 Уфа, ул. Лесной проезд, 3.  Кафедра пропедевтики внутренних болезней  Комната лаборантов №7/2  ГБУЗ РБ ГКБ №21, г.Уфа  отделение пульмонологии  450071 Уфа, ул. Лесной проезд, 3.  Кафедра пропедевтики внутренних болезней  Лаборатория НИРС  (комната №9/4)  Клиника БГМУ  Республика Башкортостан, 450083 г.Уфа, ул. Шафиева, 2.  Кафедра пропедевтики внутренних болезней  Учебная комната (в поликлинике)  Отделения стационара:  отделение функциональной диагностики, терапевтическое отделение №1 и №2, кабинет КТ, рентген-кабинет, лаборатория клинической диагностики | *Оборудование:* компьютер, негатоскоп, центрифуга,  холодильник Кодры, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп  Мебель: стол преподавательский-1, стулья ученические-15, столы ученические-6, доска аудиторная-1, шкаф книжный-1, шкаф для одежды-1, кушетка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  Мебель и оборудование:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  *Оборудование:* ноутбук, негатоскоп, сканер ультразвуковой, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп  Мебель: стол преподавательский-1, стулья ученические-15, столы ученические-4, доска аудиторная-1, шкаф книжный-1, кушетка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  *Оборудование:* ноутбук, электрокардиограф, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп  Мебель: стол преподавательский-1, стулья ученические-17, столы ученические-6, доска аудиторная-1, шкаф книжный-1, шкаф для одежды-1, кушетка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  *Мебель и оборудование:*  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  *Мебель и оборудование*:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  *Оборудование:* ноутбук-1 с подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации,, электрокардиограф 1-3-х канальный, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп  Мебель: стол преподавательский-1, стулья ученические-13, столы ученические-3, шкаф для одежды-1, доска аудиторная-1, шкаф книжный-1, кушетка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  Мебель и оборудование:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  Оборудование: ноутбук, принтер, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп  Мебель: шкаф для одежды-1, шкаф книжный-1, доска аудиторная-1, столы ученические-5, стулья ученические-15, стол преподавательский с тумбой-1, кушетка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  Мебель и оборудование:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  Оборудование: ноутбук, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп  Мебель: стол преподавательский-1, стулья ученические-15, столы ученические-5, доска аудиторная-1, шкаф книжный-1, кушетка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  Мебель и оборудование:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  Оборудование: ноутбук Fujitsu-Siemens AMILO, нетбук, принтер HP LaserJet 1018, компьютер (системный блок Forte, монитор ACER) с подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, мультимедийный проектор Epson EMP-61, копировальный аппарат CANON FC-128, телефон-факс, холодильник Бирюса 130КSS, печь микроволновая, сейф, тонометр, фонендоскоп  Мебель: стол для заседаний-1, стол рабочий с приставкой-1, стулья офисные - 10, стулья полумягкие - 5, сейф, доска аудиторная-1, шкафы встроенные, диван-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  Мебель и оборудование:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  Оборудование: планшет, ультрабук, ноутбук, принтер, электрокардиограф, комплекс суточного мониторирования АД, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп  Мебель: стол преподавательский-1, столы ученические-6, стулья ученические-15, доска аудиторная-1, шкафы для документов-2, антресоли для документов-2, шкаф для одежды-1, кушетка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  Мебель и оборудование:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  Оборудование: компьютер, нетбук, принтер, капнометр, пульсоксиметр, электрокардиограф, негатоскоп, мультимедийный проектор, флэш-плеер MP-3, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп  Мебель: доска аудиторная, стол преподавательский, столы ученические, стулья ученические, шкафы книжные, шкаф для одежды, кушетка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  Мебель и оборудование:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  Оборудование: ноутбук, принтер, пульсоксиметр, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп  Мебель: шкаф книжный-1, доска аудиторная-1, столы ученические-4, стулья ученические-15, стол преподавательский-1, кушетка-1, вешалка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  Мебель и оборудование:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  Оборудование: ноутбук, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп  Мебель: шкаф для одежды-1, доска аудиторная-1, столы ученические-4, стулья ученические-12, стол преподавательский-1, кушетка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  Мебель и оборудование:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  Оборудование: компьютеры-2, МФУ Samsung SCX-4200, копировальный аппарат «Шарп», принтеры-2, цифровая фотокамера Sony Cyber Shot, печь микроволновая  Мебель: столы компьютерные-2, шкафы для одежды-2, шкаф книжный-1, тумба для бумаг-1, тумбочки, стулья-5, шкаф металлический-1, стол рабочий-1  Оборудование: компьютеры, из них 1 - с подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, МФУ, копировальный аппарат-1, принтер-1, прессотахоспирограф «Спиролан», ростомер-1, медицинский диагностический комплекс ЭКГ ЭК3К-01-ДНК (Холтер)-1, медицинский диагностический комплекс ЭК64К-01 (КАД)-1, электрокардиограф ЭК1К-1, пульсоксиметр НОНИН 3100, телевизор, медицинский диагностический комплекс для СМАД, капнометр, напольные весы  Мебель: шкаф для документов - 2, антресоли для документов - 2, шкаф металлический - 1, диван-1, стол - 5, стул ученический – 6.  Оборудование: ноутбук  Мебель: шкаф книжный-1, доска аудиторная-1, столы ученические-4, стулья ученические-10, стол преподавательский-1, кушетка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  Мебель и оборудование:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б1.В.ДВ.02.02  Инновационные методы обследования пациентов в клинике внутренних болезней | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Республика Башкортостан,  450072, г. Уфа, ул. Лесной проезд, д. 3, Литер А  Кафедра пропедевтики внутренних болезней  Учебная комната № 4/1  Отделение кардиологии:  палаты 1401-1410, 2411-2420  ординаторская для врачей  2 поста дежурного медперсонала  2 процедурных кабинета  Учебная комната № 4/2  Учебная комната № 6/1  Отделение аллергологии:  палаты 1601-1610  ординаторская для врачей  1 пост дежурного медперсонала  1 процедурный кабинет  1 кабинет для проведения аллергологических пр.  *Отделение нефрологии:*  палаты 2611-2620  ординаторская для врачей  1 пост дежурного медперсонала  1 процедурный кабинет  ГБУЗ РБ ГКБ №21, отделение гастроэнтерологии  450072, г. Уфа, ул. Лесной проезд, д. 3, Литер Ж  Учебная комната № 7/1  Отделение гастроэнтерологии:  палаты 1701-1710, 2711-2720  ординаторская для врачей-2  2 поста дежурного медперсонала  2 процедурных кабинета  ГБУЗ РБ ГКБ №21, отделение гастроэнтерологии  450072, г. Уфа, ул. Лесной проезд, д. 3, Литер Ж  Учебная комната № 7/3  Отделение гастроэнтерологии:  палаты 1701-1710, 2711-2720  ординаторская для врачей-2  2 поста дежурного медперсонала  2 процедурных кабинета  ГБУЗ РБ ГКБ №21, отделение общей терапии  450072, г. Уфа, ул. Лесной проезд, д. 3, Литер Ж  Учебная комната № 8/1  Отделение общей терапии:  палаты 2811-2820  ординаторская для врачей  1 пост дежурного медперсонала  1 процедурный кабинет  ГБУЗ РБ ГКБ №21, г.Уфа  отделение общей терапии  Кабинет зав. кафедрой,  учебная комната № 8/2  Отделение общей терапии:  палаты 2811-2820  ординаторская для врачей  1 пост дежурного медперсонала  1 процедурный кабинет  отделение общей терапии  Учебная комната № 8/3  Отделение общей терапии:  палаты 2811-2820  ординаторская для врачей  1 пост дежурного медперсонала  1 процедурный кабинет  ГБУЗ РБ ГКБ №21, г.Уфа  отделение общей терапии  Кафедра пропедевтики внутренних болезней  Учебная комната № 8/4  Отделение общей терапии:  палаты 2811-2820  ординаторская для врачей  1 пост дежурного медперсонала  1 процедурный кабинет  ГБУЗ РБ ГКБ №21, г.Уфа  отделение пульмонологии  Кафедра пропедевтики внутренних болезней  Учебная комната № 9/1  Отделение пульмонологии:  палаты 1901-1910, 2911-2920  ординаторская для врачей  2 поста дежурного медперсонала  2 процедурных кабинета  ГБУЗ РБ ГКБ №21, г.Уфа  отделение пульмонологии  450071 Уфа, ул. Лесной проезд, 3.  Кафедра пропедевтики внутренних болезней  Учебная комната № 9/2  Отделение пульмонологии:  палаты 1901-1910, 2911-2920  ординаторская для врачей  2 поста дежурного медперсонала  2 процедурных кабинета  ГБУЗ РБ ГКБ №21, г.Уфа  отделение гастроэнтерологии  450071 Уфа, ул. Лесной проезд, 3.  Кафедра пропедевтики внутренних болезней  Комната лаборантов №7/2  ГБУЗ РБ ГКБ №21, г.Уфа  отделение пульмонологии  450071 Уфа, ул. Лесной проезд, 3.  Кафедра пропедевтики внутренних болезней  Лаборатория НИРС  (комната №9/4)  Клиника БГМУ  Республика Башкортостан, 450083 г.Уфа, ул. Шафиева, 2.  Кафедра пропедевтики внутренних болезней  Учебная комната (в поликлинике)  Отделения стационара:  отделение функциональной диагностики, терапевтическое отделение №1 и №2, кабинет КТ, рентген-кабинет, лаборатория клинической диагностики | *Оборудование:* компьютер, негатоскоп, центрифуга,  холодильник Кодры, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп  Мебель: стол преподавательский-1, стулья ученические-15, столы ученические-6, доска аудиторная-1, шкаф книжный-1, шкаф для одежды-1, кушетка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  Мебель и оборудование:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  *Оборудование:* ноутбук, негатоскоп, сканер ультразвуковой, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп  Мебель: стол преподавательский-1, стулья ученические-15, столы ученические-4, доска аудиторная-1, шкаф книжный-1, кушетка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  *Оборудование:* ноутбук, электрокардиограф, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп  Мебель: стол преподавательский-1, стулья ученические-17, столы ученические-6, доска аудиторная-1, шкаф книжный-1, шкаф для одежды-1, кушетка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  *Мебель и оборудование:*  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  *Мебель и оборудование*:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  *Оборудование:* ноутбук-1 с подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации,, электрокардиограф 1-3-х канальный, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп  Мебель: стол преподавательский-1, стулья ученические-13, столы ученические-3, шкаф для одежды-1, доска аудиторная-1, шкаф книжный-1, кушетка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  Мебель и оборудование:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  Оборудование: ноутбук, принтер, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп  Мебель: шкаф для одежды-1, шкаф книжный-1, доска аудиторная-1, столы ученические-5, стулья ученические-15, стол преподавательский с тумбой-1, кушетка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  Мебель и оборудование:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  Оборудование: ноутбук, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп  Мебель: стол преподавательский-1, стулья ученические-15, столы ученические-5, доска аудиторная-1, шкаф книжный-1, кушетка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  Мебель и оборудование:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  Оборудование: ноутбук Fujitsu-Siemens AMILO, нетбук, принтер HP LaserJet 1018, компьютер (системный блок Forte, монитор ACER) с подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, мультимедийный проектор Epson EMP-61, копировальный аппарат CANON FC-128, телефон-факс, холодильник Бирюса 130КSS, печь микроволновая, сейф, тонометр, фонендоскоп  Мебель: стол для заседаний-1, стол рабочий с приставкой-1, стулья офисные - 10, стулья полумягкие - 5, сейф, доска аудиторная-1, шкафы встроенные, диван-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  Мебель и оборудование:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  Оборудование: планшет, ультрабук, ноутбук, принтер, электрокардиограф, комплекс суточного мониторирования АД, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп  Мебель: стол преподавательский-1, столы ученические-6, стулья ученические-15, доска аудиторная-1, шкафы для документов-2, антресоли для документов-2, шкаф для одежды-1, кушетка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  Мебель и оборудование:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  Оборудование: компьютер, нетбук, принтер, капнометр, пульсоксиметр, электрокардиограф, негатоскоп, мультимедийный проектор, флэш-плеер MP-3, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп  Мебель: доска аудиторная, стол преподавательский, столы ученические, стулья ученические, шкафы книжные, шкаф для одежды, кушетка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  Мебель и оборудование:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  Оборудование: ноутбук, принтер, пульсоксиметр, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп  Мебель: шкаф книжный-1, доска аудиторная-1, столы ученические-4, стулья ученические-15, стол преподавательский-1, кушетка-1, вешалка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  Мебель и оборудование:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  Оборудование: ноутбук, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп  Мебель: шкаф для одежды-1, доска аудиторная-1, столы ученические-4, стулья ученические-12, стол преподавательский-1, кушетка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  Мебель и оборудование:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа  Оборудование: компьютеры-2, МФУ Samsung SCX-4200, копировальный аппарат «Шарп», принтеры-2, цифровая фотокамера Sony Cyber Shot, печь микроволновая  Мебель: столы компьютерные-2, шкафы для одежды-2, шкаф книжный-1, тумба для бумаг-1, тумбочки, стулья-5, шкаф металлический-1, стол рабочий-1  Оборудование: компьютеры, из них 1 - с подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, МФУ, копировальный аппарат-1, принтер-1, прессотахоспирограф «Спиролан», ростомер-1, медицинский диагностический комплекс ЭКГ ЭК3К-01-ДНК (Холтер)-1, медицинский диагностический комплекс ЭК64К-01 (КАД)-1, электрокардиограф ЭК1К-1, пульсоксиметр НОНИН 3100, телевизор, медицинский диагностический комплекс для СМАД, капнометр, напольные весы  Мебель: шкаф для документов - 2, антресоли для документов - 2, шкаф металлический - 1, диван-1, стол - 5, стул ученический – 6.  Оборудование: ноутбук  Мебель: шкаф книжный-1, доска аудиторная-1, столы ученические-4, стулья ученические-10, стол преподавательский-1, кушетка-1  Учебно-методические материалы: методические указания для обучающихся и методические рекомендации для преподавателей к занятиям по дисциплине, оценочные материалы (тестовые задания, ситуационные задачи, вопросы к текущему и промежуточному контролю, перечень практических навыков и умений), учебные стенды и др.  Мебель и оборудование:  соответствует требованиям, предъявляемым к медицинским организациям стационарного типа | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б.1.В.ДВ.02.03  Гигиенические основы сохранения здоровья | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Республика Башкортостан, 450008, г. Уфа, ул. Ленина, д.3;  450000, г. Уфа, ул. Театральная, 2, корп.1  Кафедра гигиены с курсом медико-профилактического дела ИДПО  Учебная аудитория № 101  Учебная аудитория № 102  Учебная аудитория № 103  Учебная аудитория № 104  Учебная аудитория № 105  Учебная аудитория № 106  Учебная аудитория № 107  Компьютерный класс № 318  Лаборантская  Материальная | Оборудование: Лабораторное оборудование, реактивы, макет «Шахтный колодец», макет «Пункт водоснабжения в полевых условиях», ТУФ-200, Стенд «Средства доочистки воды», Стенд «Новая техника водоснабжения военнослужащих», Стенд «Вода и лекарство»,ноутбук, мультимедийный проектор, экран для мультимедиа.  Мебель: парты, стулья.  Оборудование: Стенд «Профилактика ВБИ», стенд «Дезинфекционные средства», стенд «Виды аптечных организаций и их профилактика», Электроаспиратор, Прибор Кротова, Газоанализатор, Люксметр, Психрометры, Анемометры, Дистанционные манипуляторы, Спецодежда для работы с ИИИ, Планшет «Виды палат», рулетки.  Мебель: парты, стулья.  Оборудование: Ростомер, макет «Школьная парта», макет стул ученический, стенд «Гигиенические требования к условиям обучения в общеобразовательных учреждениях», стенд «Гигиенические требования к дошкольным образовательным учреждениям», планшет «Генеральный план участка общеобразовательной школы на 1000 учебных мест, планшет «Генеральный план участка детских яслей-сада».  Мебель: парты, стулья.  Оборудование: Лабораторное оборудование, реактивы, макет «Продовольственный пункт батальона», стенд «Технологическая схема производства колбасных изделий», стенд «Доброкачественность пищевых продуктов», стенд «Методы исследования качества продуктов питания», стенд «Организация питания военнослужащих в полевых условиях», стенд «Башкирские народные блюда».  Мебель: парты, стулья.  Оборудование: Стенды, макеты,  Мебель: парты, стулья.  Оборудование: Стенды, макеты,  Мебель: парты, стулья.  Оборудование: Стенд «Ядовитые растения», прибор МЭС-200, прибор комбинированный еЛайт, ноутбук, мультимедийный проектор.  Мебель: парты, стулья.  Оборудование: компьютеры, мультимедийный проектор, экран для мультимедиа.  Мебель: парты, стулья.  Оборудование: дистиллятор, весы, стерилизаторы, термостаты, центрифуги, вытяжной шкаф, и другое лабораторное оборудование.  Оборудование: дистиллятор, весы, микроскопы (3 наименования), стерилизаторы, термостаты (4 наименования), центрифуги (2 наименования), вытяжной шкаф, и другое лабораторное оборудование. | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б1.В.ДВ.02.04  Психология конфликта (адаптационная дисциплина) | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Республика Башкортостан, 450000, г. Уфа,  г. Уфа, ул. Заки Валиди, д. 47  Аудитория № 338  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Аудитория № 228  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации  Аудитория № 346, видеокласс  Аудитория № 350. Учебная аудитория для проведения практических и семинарских занятий  Аудитория № 347.  Учебная аудитория для проведения практических и семинарских занятий | Учебная мебель на 210 рабочее место.Стенды, доска, мультимедийный проектор. Рабочее место преподавателя (стол, стул, кафедра) Персональный компьютер Lenovo3598 DG2 , ЖК монитор LG 23 ET63V-2 шт. Стационарный проектор NEC projector M271XG, экран Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 231 рабочее место. Стенды, доска, мультимедийный проектор. Рабочее место преподавателя (стол, стул, кафедра)  Персональный компьютер Lenovo3598 DG2 , ЖК монитор LG 23 ET63V-2 шт.  Стационарный проектор NEC projector M271XG, экран  Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 37 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая.  Видеодвойка.  Учебная мебель на 30 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая.  Учебная мебель на 30 рабочих мест. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Доска учебная меловая | Операционные системы Microsoft Windows (все версии). Договор 43-12/1670-2017 от 01.12.2017, срок действия до 31.01.2019. Подписка Desktop Education ALNG LicSAPk MVL B Faculty EES. Договор 43-12/1864-2018 от 05.12.2018, Срок действия до 31.01.2020. Браузер Google Chrome – свободное ПО; Браузер Mozilia Firefox – свободное ПО; Офисные пакеты Microsoft Office (все версии). Договор 43-12/1670-2017 от 01.12.2017, срок действия до 31.01.2019. Подписка DesktopEducationALNGLicSAPkMVLBFacultyEES (включая: Word, Excel, PowerPoint, Acсess, Visio, Outlook). Договор 43-12/1864-2018 от 05.12.2018, срок действия до 31.01.2020. |
|  | Б.1.В ДВ.03.01  Инновационные подходы к лечению хирургических инфекций | ГБУЗ Республиканская клиническая больница им. Г.Г. Куватова,  450005, ул. Достоевского, д.132  Кафедра общей хирургии с курсом лучевой диагностики ИДПО  Учебные кабинеты:  Учебная комната № 1, кабинет доцента, класс переливания крови (хирургический корпус, 5 этаж)  Учебная комната № 2, кабинет доцента (хирургический корпус, 5 этаж)  Учебная комната № 3  (хирургический корпус, 5 этаж)  Учебная комната № 4, кабинет профессора (хирургический корпус, 7 этаж)  Учебная комната № 5, кабинет доцента,  (хирургический корпус, 6 этаж)  Учебная комната № 6, кабинет профессора,  (хирургический корпус, 6 этаж)  Кабинет профессора, заведующего кафедрой (хирургический корпус, 5 этаж)  Лаборантская (хирургический корпус, 5 этаж)  Кабинет зав. отделением лазерной хирургии, учебное помещение (хирургический корпус, 2 этаж)  Ординаторская отделения гастрохирургии (хирургический корпус, 7 этаж)  Ординаторская отделения гнойной хирургии (хирургический корпус, 9 этаж)  Ординаторская отделения гемодиализа (хирургический корпус, 2 этаж)  Кабинет зав. отделением органного донорства, учебное помещение (хирургический корпус, 2 этаж)  Кабинет зав. отделением трансплантологии, учебное помещение (хирургический корпус, 2 этаж)  Кабинет зав. отделением РХМДЛ (хирургический корпус, 3 этаж)  Холл отделения гастрохирургии (7 этаж)  Холл отделения проктологии (6 этаж)  Холл отделения гемодиализа (2 этаж)  Холл отделения сосудистой хирургии (3 этаж)  Кабинеты в параклинике:  Хирургический кабинет поликлиники РКБ  Рентген кабинет хирургического корпуса РКБ  Клинические площади:  Операционная гастрохирургического отделения  Операционная отделения гнойной хирургии  Операционная отделения колопроктологии  Операционная отделения сосудистой хирургии  Перевязочная отделения гнойной хирургии  Перевязочная гастрохирургического отделения  Перевязочная отделения сосудистой хирургии.  Перевязочная отделения колопроктологии  Лекционные залы:  Лекционный зал клуба «Медик» РКБ им. Г.Г. Куватова  Малый лекционный зал клуба «Медик» РКБ им. Г.Г. Куватова  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  450054, г. Уфа, ул. Шафиева, д. 2.  Кабинет доцента (учебная комната) в отделении сосудистой хирургии КБГМУ.  Кабинет профессора в рентгенологическом отделении КБГМУ | Класс по переливанию крови:  Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья, диван на 20 посадочных мест); 3 шкафа для хранения документов. Холодильник с компонентами крови, наборами сывороток, цоликлонов. Стенд «хирургический инструментарий», ноутбук, негатоскоп.  Компьютерный класс для групповых и индивидуальных занятий: Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья на 20 посадочных мест); 1 шкаф. 6 компьютеров, мультимедийный проектор и экран для проецирования, роутер, ноутбук, симуляционный комплекс «Эндобокс» для отработки лапароскопических манипуляций). Есть возможность подключения к сети "Интернет" и обеспечение доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.  Учебная комната: Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья, диван на 12 посадочных мест), компьютер.  Класс по десмургии: Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья, диван на 15 посадочных мест), компьютер, шкаф для документов. Набор шин Крамера.  Учебная комната: Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья, диван на 16 посадочных мест), компьютер, шкаф для документов.  Учебная комната: Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья, диван на 12 посадочных мест), компьютер, шкаф для документов.  Учебная комната: Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья, диван на 16 посадочных мест), компьютер, 8 шкафов для документов.  Оборудование: 2 компьютера, Мебель: парты, стулья  Оборудование: компьютер. Мебель: стулья. 3 шкафа для документов  Оборудование: компьютер. Мебель: столы, стулья, шкаф для одежды.  Оборудование: компьютер. Мебель: столы, стулья, шкаф для одежды.  Оборудование: компьютер. Мебель: столы, стулья, шкаф для одежды.  Оборудование: компьютер. Мебель: стулья. 2 шкафа для документов.  Оборудование: компьютер. Мебель: стулья. 2 шкафа для документов.  Оборудование: компьютер. Мебель: стулья. 2 шкафа для документов.  3 дивана в совокупности на 15 посадочных мест.  3 дивана в совокупности на 15 посадочных мест.  3 дивана в совокупности на 15 посадочных мест.  3 дивана в совокупности на 15 посадочных мест.  Оборудование: компьютер. Мебель: столы, стулья. 2 шкафа для документов.  Оборудование: рентгеновская установка  Операционные столы, электрокоагуляторы, электрооаспиранторы, наркозная аппаратура, сухожаровые шкафы, каталки, стулья, столы.  Мультимедийный проектор и экран для проецирования. Трибуна, кресла на 280 посадочных мест.  Доска. Стулья, парты – на 60 посадочных мест.  Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья на 12 посадочных мест), компьютер, шкаф для документов  Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья на 12 посадочных мест), компьютер, шкаф для документов | Лицензионного программного обеспечения на кафедре нет. |
|  | Б.1.В ДВ.03.02  Трансплантация органов и тканей в современной хирургии | ГБУЗ Республиканская клиническая больница им. Г.Г. Куватова,  450005, ул. Достоевского, д.132  Кафедра общей хирургии с курсом лучевой диагностики ИДПО  Учебные кабинеты:  Учебная комната № 1, кабинет доцента, класс переливания крови (хирургический корпус, 5 этаж)  Учебная комната № 2, кабинет доцента (хирургический корпус, 5 этаж)  Учебная комната № 3  (хирургический корпус, 5 этаж)  Учебная комната № 4, кабинет профессора (хирургический корпус, 7 этаж)  Учебная комната № 5, кабинет доцента,  (хирургический корпус, 6 этаж)  Учебная комната № 6, кабинет профессора,  (хирургический корпус, 6 этаж)  Кабинет профессора, заведующего кафедрой (хирургический корпус, 5 этаж)  Лаборантская (хирургический корпус, 5 этаж)  Кабинет зав. отделением лазерной хирургии, учебное помещение (хирургический корпус, 2 этаж)  Ординаторская отделения гастрохирургии (хирургический корпус, 7 этаж)  Ординаторская отделения гнойной хирургии (хирургический корпус, 9 этаж)  Ординаторская отделения гемодиализа (хирургический корпус, 2 этаж)  Кабинет зав. отделением органного донорства, учебное помещение (хирургический корпус, 2 этаж)  Кабинет зав. отделением трансплантологии, учебное помещение (хирургический корпус, 2 этаж)  Кабинет зав. отделением РХМДЛ (хирургический корпус, 3 этаж)  Холл отделения гастрохирургии (7 этаж)  Холл отделения проктологии (6 этаж)  Холл отделения гемодиализа (2 этаж)  Холл отделения сосудистой хирургии (3 этаж)  Кабинеты в параклинике:  Хирургический кабинет поликлиники РКБ  Рентген кабинет хирургического корпуса РКБ  Клинические площади:  Операционная гастрохирургического отделения  Операционная отделения гнойной хирургии  Операционная отделения колопроктологии  Операционная отделения сосудистой хирургии  Перевязочная отделения гнойной хирургии  Перевязочная гастрохирургического отделения  Перевязочная отделения сосудистой хирургии.  Перевязочная отделения колопроктологии  Лекционные залы:  Лекционный зал клуба «Медик» РКБ им. Г.Г. Куватова  Малый лекционный зал клуба «Медик» РКБ им. Г.Г. Куватова  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  450054, г. Уфа, ул. Шафиева, д. 2.  Кабинет доцента (учебная комната) в отделении сосудистой хирургии КБГМУ.  Кабинет профессора в рентгенологическом отделении КБГМУ | Класс по переливанию крови:  Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья, диван на 20 посадочных мест); 3 шкафа для хранения документов. Холодильник с компонентами крови, наборами сывороток, цоликлонов. Стенд «хирургический инструментарий», ноутбук, негатоскоп.  Компьютерный класс для групповых и индивидуальных занятий: Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья на 20 посадочных мест); 1 шкаф. 6 компьютеров, мультимедийный проектор и экран для проецирования, роутер, ноутбук, симуляционный комплекс «Эндобокс» для отработки лапароскопических манипуляций). Есть возможность подключения к сети "Интернет" и обеспечение доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.  Учебная комната: Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья, диван на 12 посадочных мест), компьютер.  Класс по десмургии: Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья, диван на 15 посадочных мест), компьютер, шкаф для документов. Набор шин Крамера.  Учебная комната: Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья, диван на 16 посадочных мест), компьютер, шкаф для документов.  Учебная комната: Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья, диван на 12 посадочных мест), компьютер, шкаф для документов.  Учебная комната: Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья, диван на 16 посадочных мест), компьютер, 8 шкафов для документов.  Оборудование: 2 компьютера, Мебель: парты, стулья  Оборудование: компьютер. Мебель: стулья. 3 шкафа для документов  Оборудование: компьютер. Мебель: столы, стулья, шкаф для одежды.  Оборудование: компьютер. Мебель: столы, стулья, шкаф для одежды.  Оборудование: компьютер. Мебель: столы, стулья, шкаф для одежды.  Оборудование: компьютер. Мебель: стулья. 2 шкафа для документов.  Оборудование: компьютер. Мебель: стулья. 2 шкафа для документов.  Оборудование: компьютер. Мебель: стулья. 2 шкафа для документов.  3 дивана в совокупности на 15 посадочных мест.  3 дивана в совокупности на 15 посадочных мест.  3 дивана в совокупности на 15 посадочных мест.  3 дивана в совокупности на 15 посадочных мест.  Оборудование: компьютер. Мебель: столы, стулья. 2 шкафа для документов.  Оборудование: рентгеновская установка  Операционные столы, электрокоагуляторы, электрооаспиранторы, наркозная аппаратура, сухожаровые шкафы, каталки, стулья, столы.  Мультимедийный проектор и экран для проецирования. Трибуна, кресла на 280 посадочных мест.  Доска. Стулья, парты – на 60 посадочных мест.  Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья на 12 посадочных мест), компьютер, шкаф для документов  Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья на 12 посадочных мест), компьютер, шкаф для документов | Лицензионного программного обеспечения на кафедре нет. |
|  | Б.1.В ДВ.03.03  Современные возможности регенеративной медицины в хирургии | ГБУЗ Республиканская клиническая больница им. Г.Г. Куватова,  450005, ул. Достоевского, д.132  Кафедра общей хирургии с курсом лучевой диагностики ИДПО  Учебные кабинеты:  Учебная комната № 1, кабинет доцента, класс переливания крови (хирургический корпус, 5 этаж)  Учебная комната № 2, кабинет доцента (хирургический корпус, 5 этаж)  Учебная комната № 3  (хирургический корпус, 5 этаж)  Учебная комната № 4, кабинет профессора (хирургический корпус, 7 этаж)  Учебная комната № 5, кабинет доцента,  (хирургический корпус, 6 этаж)  Учебная комната № 6, кабинет профессора,  (хирургический корпус, 6 этаж)  Кабинет профессора, заведующего кафедрой (хирургический корпус, 5 этаж)  Лаборантская (хирургический корпус, 5 этаж)  Кабинет зав. отделением лазерной хирургии, учебное помещение (хирургический корпус, 2 этаж)  Ординаторская отделения гастрохирургии (хирургический корпус, 7 этаж)  Ординаторская отделения гнойной хирургии (хирургический корпус, 9 этаж)  Ординаторская отделения гемодиализа (хирургический корпус, 2 этаж)  Кабинет зав. отделением органного донорства, учебное помещение (хирургический корпус, 2 этаж)  Кабинет зав. отделением трансплантологии, учебное помещение (хирургический корпус, 2 этаж)  Кабинет зав. отделением РХМДЛ (хирургический корпус, 3 этаж)  Холл отделения гастрохирургии (7 этаж)  Холл отделения проктологии (6 этаж)  Холл отделения гемодиализа (2 этаж)  Холл отделения сосудистой хирургии (3 этаж)  Кабинеты в параклинике:  Хирургический кабинет поликлиники РКБ  Рентген кабинет хирургического корпуса РКБ  Клинические площади:  Операционная гастрохирургического отделения  Операционная отделения гнойной хирургии  Операционная отделения колопроктологии  Операционная отделения сосудистой хирургии  Перевязочная отделения гнойной хирургии  Перевязочная гастрохирургического отделения  Перевязочная отделения сосудистой хирургии.  Перевязочная отделения колопроктологии  Лекционные залы:  Лекционный зал клуба «Медик» РКБ им. Г.Г. Куватова  Малый лекционный зал клуба «Медик» РКБ им. Г.Г. Куватова  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  450054, г. Уфа, ул. Шафиева, д. 2.  Кабинет доцента (учебная комната) в отделении сосудистой хирургии КБГМУ.  Кабинет профессора в рентгенологическом отделении КБГМУ | Класс по переливанию крови:  Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья, диван на 20 посадочных мест); 3 шкафа для хранения документов. Холодильник с компонентами крови, наборами сывороток, цоликлонов. Стенд «хирургический инструментарий», ноутбук, негатоскоп.  Компьютерный класс для групповых и индивидуальных занятий: Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья на 20 посадочных мест); 1 шкаф. 6 компьютеров, мультимедийный проектор и экран для проецирования, роутер, ноутбук, симуляционный комплекс «Эндобокс» для отработки лапароскопических манипуляций). Есть возможность подключения к сети "Интернет" и обеспечение доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.  Учебная комната: Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья, диван на 12 посадочных мест), компьютер.  Класс по десмургии: Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья, диван на 15 посадочных мест), компьютер, шкаф для документов. Набор шин Крамера.  Учебная комната: Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья, диван на 16 посадочных мест), компьютер, шкаф для документов.  Учебная комната: Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья, диван на 12 посадочных мест), компьютер, шкаф для документов.  Учебная комната: Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья, диван на 16 посадочных мест), компьютер, 8 шкафов для документов.  Оборудование: 2 компьютера, Мебель: парты, стулья  Оборудование: компьютер. Мебель: стулья. 3 шкафа для документов  Оборудование: компьютер. Мебель: столы, стулья, шкаф для одежды.  Оборудование: компьютер. Мебель: столы, стулья, шкаф для одежды.  Оборудование: компьютер. Мебель: столы, стулья, шкаф для одежды.  Оборудование: компьютер. Мебель: стулья. 2 шкафа для документов.  Оборудование: компьютер. Мебель: стулья. 2 шкафа для документов.  Оборудование: компьютер. Мебель: стулья. 2 шкафа для документов.  3 дивана в совокупности на 15 посадочных мест.  3 дивана в совокупности на 15 посадочных мест.  3 дивана в совокупности на 15 посадочных мест.  3 дивана в совокупности на 15 посадочных мест.  Оборудование: компьютер. Мебель: столы, стулья. 2 шкафа для документов.  Оборудование: рентгеновская установка  Операционные столы, электрокоагуляторы, электрооаспиранторы, наркозная аппаратура, сухожаровые шкафы, каталки, стулья, столы.  Мультимедийный проектор и экран для проецирования. Трибуна, кресла на 280 посадочных мест.  Доска. Стулья, парты – на 60 посадочных мест.  Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья на 12 посадочных мест), компьютер, шкаф для документов  Рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья на 12 посадочных мест), компьютер, шкаф для документов | Лицензионного программного обеспечения на кафедре нет. |
|  | Б.1.В.ДВ.04.01  Инновации в контрацепции | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Республика Башкортостан | Оборудование: компьютеры, ноутбук, мультимедийный проектор, доска поворотная.  Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Мебель: парты, стулья. | - |
|  | Б.1.В.ДВ.04.02  Нанобиотехнологии в онкологии | Республиканский клинический онкологический диспансер,  450009, г. Уфа, пр. Октября, д. 73/1, хирургический корпус  Учебная комната № 1  Учебная комната № 2  Учебная комната № 3  Учебная комната № 4  Лекционный зал | Оборудование: тренажер для обследования предстательной железы -1, тренажер для обучения обследования предстательной железы -1  Мебель: стол письменный -10, шкаф комбинированный сер -1, стул серый пластик -21, доска магнитная передвиж -1, стенд -18  Оборудование: тренажер клинического обследования груди -1  Мебель: стол письменный -9, шкаф комбинированный сер -2, стул серый пластик -17, доска магнитная передвиж -1, имитатор настольный для пальпации груди -1  Компьютеры в комплекте Acer5 шт., тренажер лапароскопической хирургии -1, имитатор обследования сигмовидной ободочной кишки -1  Мебель: стол письменный -4, шкаф комбинированный сер -2, стул серый пластик -7, доска магнитная передвиж -1  Оборудование: тренажер для освоения крикотрахеотомии -1  Мебель: стол письменный -3, стол письменный для преподавателя -1, шкаф комбинированный сер -2, стул серый пластик -7, доска магнитная передвиж -1  Оборудование: компьютер, мультимедийный проектор, экран  Мебель: стулья -120 посадочных мест | - |
|  | Б1.В.ДВ.04.03  Современные программы и методы превентивной медицины в урологии | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Республика Башкортостан, 450005, г. Уфа, ул. Достоевского, д.132  Кафедра урологии с курсом ИДПО  Учебная аудитория № 11  Учебная аудитория № 10  Учебная аудитория № 9  Учебная комната № 16  Учебная комната № 14  Учебная комната № 17 для самостоятельной работы  Лекционный зал  Учебная комната № 1  Учебная комната № 2  Учебная комната № 3  Лекционный зал | Оборудование: компьютеры, ноутбук1, мультимедийный проектор1, экран для мультимедиа1. Мебель: парты -8, стулья-16.  Оборудование: компьютеры, ноутбук1, мультимедийный проектор1, доска поворотная1. Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. Мебель: парты-6, стулья-12.  Оборудование: ноутбук1, мультимедийный проектор1, экран1. Мебель: парты-8, стулья-16, шкаф для одежды-1.  Оборудование: компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.  Мебель: парты, стулья, шкаф для одежды  Оборудование: компьютерная техника1 с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.  Мебель: парты, стулья, шкаф для одежды  Оборудование: компьютерная техника1 с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.  Мебель: парты, стулья, шкаф для одежды  Оборудование: компьютерная техника1 с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.  Оборудование: компьютерная техника 1с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации  Оборудование: компьютерная техника1 с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.  Мебель: парты, стулья, шкаф для одежды  Оборудование: компьютерная техника1 с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.  Мебель: парты, стулья, шкаф для одежды  Оборудование: компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации. Проектор. | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б1.В.ДВ.04.04  Профилактическая медицина для лиц с ограниченными возможностями здоровья (адаптационная дисциплина) | ГБУЗ РБ поликлиника № 2  450055, г. Уфа, ул. Российская, д. 68  ГБУЗ РБ поликлиника № 1  450000, г. Уфа, ул. Цюрупы, д. 4, Литер А  ГБУЗ РБ поликлиника № 50  450009, г.Уфа, ул. пр.Октября, д. 44/1  ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  450054, г. Уфа, ул. Шафиева, д. 2  450000, г.Уфа, ул.Цюрупы, д.84, Литер А  ГБУЗ РБ поликлиника № 5  450103, г. Уфа, ул. Софьи Перовской, д.38  ГБУЗ РБ поликлиника № 46  450092, г.Уфа, ул. Авроры, д. 5, корп.2, Литер А  ГБУЗ РБ поликлиника №46 (филиал)  450099, г.Уфа, ул.М. Жукова, д.4, корп. 1, Литер А  ГБУЗ РБ поликлиника №43  450009, г.Уфа, ул. Комсомольская, д.19  ГБУЗ РБ поликлиника №50  450001, г.Уфа, ул. Бабушкина, д.17, Литер А  ГБУЗ РБ поликлиника № 51  450005, г.Уфа ул.Революционная, д.167  ГБУЗ РБ поликлиника № 51 (филиал) | Ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбук 2, компьютеры 4, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья 72, вешалки 2, кушетки 2, шкафы 2. УММ: стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбук 1, компьютеры 4, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья 80, парты 8, вешалки 2, кушетка 1, шкафы 7. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, компьютеры 3. Мебель: стулья 20, парта 1, вешалка 1, кушетка 1, шкафы 3. УММ: стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбук 1, компьютеры 4, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья 6, кушетка 1, шкаф 1. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, компьютер 1, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья 60, парты 5, шкаф 1. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, компьютеры 4, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья 60, парты 3, вешалка 1. УММ: учебные таблицы, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория. Мебель: стулья 30, вешалка 1. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбук 1, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья 60, вешалка 1. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбук 1, компьютер 1, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья 60, парты 2, вешалка 1. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбук 1, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья 60, парты 3, вешалка 1. УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория. Мебель: стулья 50, парты УММ: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б.1.В.ДВ.04.05  Интервенционная кардиология | ГБУЗ Респебликанский кардиологический центр  Республика Башкортостан, 450000, г. Уфа, ул. Степана Кувыкина, д. 98  Конференцзал хирургического корпуса 7 этаж (48 кв.м.)  Учебные комнаты 35/1 (15.5 кв.м.), 35/2 (32,2 кв.м.) | Мебель конференцзала: кресла, кафедра, проектор, ноутбук.  Мебель учебных комнат: парты, стулья, шкафы. | - |
|  | Б.1.В.ДВ.05.01  Вспомогательные репродуктивные технологии |  | Оборудование: компьютеры, ноутбук, мультимедийный проектор, доска поворотная.  Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Мебель: парты, стулья. |  |
|  | Б.1.В.ДВ.05.02  Прегравидарная подготовка женщины к беременности и рождению ребенка в ракурсе превентивной медицины |  | Оборудование: компьютеры, ноутбук, мультимедийный проектор, доска поворотная.  Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Мебель: парты, стулья. |  |
|  | Б.1.В.ДВ.05.03  Гинекологическая эндокринология - современные реалии и возможности |  | Оборудование: компьютеры, ноутбук, мультимедийный проектор, доска поворотная.  Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Мебель: парты, стулья. |  |
|  | Б.1.В.ДВ.05.04  Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение | ГБУЗ Республиканский кардиологический центр  450000, г. Уфа, ул. Ст. Кувыкина, д. 98  Конференц-зал хирургического корпуса 7 этаж  Учебные комнаты 35/1 (15.5 кв.м.), 35/2 | Мебель конференцзала: кресла, кафедра, проектор, ноутбук  Мебель учебных комнат: парты, стулья, шкафы | - |
| ***Блок 2. Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)*** | | | | |
|  | Б2.Б.01.01 (У)  Общий уход за больными | Медицинские организации г. Уфы в соответствии с договорами, представленными в таблице «Сведения о местах проведения практик по ООП» основной образовательной программы по специальности 31.05.01 Лечебное дело 2018 года. | Медицинское оборудование, оснащение медицинских организацийг. Уфы в соответствии с договорами, представленными в таблице «Сведения о местах проведения практик по ООП» основной образовательной программы по специальности 31.05.01 Лечебное дело 2018 года. | - ОС MicrosoftWindows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ MicrosoftOffice (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic(Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б2.Б.01.02 (У)  Помощник младшего медицинского персонала | Медицинские организации г. Уфы, Республики Башкортостан и Российской Федерации в соответствии с договорами, представленными в таблице «Сведения о местах проведения практик по ООП» основной образовательной программы по специальности 31.05.01 Лечебное дело 2018 года. | Медицинское оборудование, оснащение медицинских организацийг. Уфы, Республики Башкортостан и Российской Федерации в соответствии с договорами, представленными в таблице «Сведения о местах проведения практик по ООП» основной образовательной программы по специальности 31.05.01 Лечебное дело 2018 года. | - ОС MicrosoftWindows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ MicrosoftOffice (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic(Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б2.Б.02.01 (П)  Помощник палатной и процедурной медицинской сестры | Медицинские организации г. Уфы, Республики Башкортостан и Российской Федерации в соответствии с договорами, представленными в таблице «Сведения о местах проведения практик по ООП» основной образовательной программы по специальности 31.05.01 Лечебное дело 2018 года. | Медицинское оборудование, оснащение медицинских организацийг. Уфы, Республики Башкортостан и Российской Федерации в соответствии с договорами, представленными в таблице «Сведения о местах проведения практик по ООП» основной образовательной программы по специальности 31.05.01 Лечебное дело 2018 года. | - ОС MicrosoftWindows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ MicrosoftOffice (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic(Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б2.Б.02.2П)  Клиническая практика:  Помощник фельдшера скорой и неотложной медицинской помощи | ГБУЗ РБ Республиканская станция скорой медицинской помощи и центр медицины катастроф,  450106, г.Уфа ул. Батырская, 39/1  Районные подстанции скорой медицинской помощи г. Уфа  Станции скорой медицинской помощи в городах Республики Башкортостан | Медицинское оборудование, оснащение подстанций и станций скорой медицинской помощи г. Уфы и Республики Башкортостанв соответствии с договорами, представленными в таблице «Сведения о местах проведения практик по ООП» основной образовательной программы по специальности 31.05.01 Лечебное дело 2018 года.  Материально-техническое обеспечение станций скорой медицинской помощи соответствует требованиям к проведению производственной клинической практики «Помощник фельдшера скорой и неотложной медицинской помощи» | - |
|  | Б2.Б.02.03 (П)  Помощник врача стационара (хирурга, акушер-гинеколога) | Медицинские организации г. Уфы, Республики Башкортостан и Российской Федерации в соответствии с договорами, представленными в таблице «Сведения о местах проведения практик по ООП» основной образовательной программы по специальности 31.05.01 Лечебное дело 2018 года. | Медицинское оборудование, оснащение медицинских организацийг. Уфы, Республики Башкортостан и Российской Федерации в соответствии с договорами, представленными в таблице «Сведения о местах проведения практик по ООП» основной образовательной программы по специальности 31.05.01 Лечебное дело 2018 года. | - ОС MicrosoftWindows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ MicrosoftOffice (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic(Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б2.Б.02.04 (П)  Помощник врача стационара (терапевта) | Медицинские организации г. Уфы, Республики Башкортостан и Российской Федерации в соответствии с договорами, представленными в таблице «Сведения о местах проведения практик по ООП» основной образовательной программы по специальности 31.05.01 Лечебное дело 2018 года. | Медицинское оборудование, оснащение медицинских организацийг. Уфы, Республики Башкортостан и Российской Федерации в соответствии с договорами, представленными в таблице «Сведения о местах проведения практик по ООП» основной образовательной программы по специальности 31.05.01 Лечебное дело 2018 года. | - ОС MicrosoftWindows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ MicrosoftOffice (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic(Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б2.Б.02.05 (П)  Помощник врача поликлиники | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  450054, г. Уфа, ул. Шафиева, д. 2.  ГБУЗ РБ поликлиника№ 2,  450055, г. Уфа, ул. Российская, д.68  ГБУЗ РБ поликлиника № 1  450000, г. Уфа, ул. Цюрупы, д. 4, Литер А  ГБУЗ РБ поликлиника № 50 г.Уфа (филиал),  450009, г. Уфа, ул. пр.Октября, д.44/1, Литер А  ГБУЗ РБ поликлиника №5 г.Уфа, 450005, ул.Цюрупы, 84  ГБУЗ РБ поликлиника № 38  450098, г.Уфа, ул.Российская, д. 94  ГБУЗ РБ поликлиника № 46  450103, г.Уфа, ул. Софьи Перовской, д. 38, Литер А  ГБУЗ РБ поликлиника № 46 (филиал)  450092, г.Уфа, ул. Авроры, д.5, корп.2, Литер А  ГБУЗ РБ поликлиника № 43  450099, г.Уфа, ул.Жукова, д. 4, корп. 1, Литер А  ГБУЗ РБ поликлиника № 44  450076, г.Уфа, ул. Аксакова, д. 62, Литер А  ГБУЗ РБ поликлиника № 48  450072, г.Уфа, ул. Губайдуллина, д.21, корп. 1  ГБУЗ РБ поликлиника № 50  450009, г.Уфа, ул. Комсомольская, д. 19  ГБУЗ РБ поликлиника № 51  450001, г.Уфа, ул.Бабушкина, д. 17, Литер А  ГБУЗ РБ поликлиника № 51 (филиал)  450005, г.Уфа ул.Революционная, д. 167  ГБУЗ РБ поликлиника № 52  450092, г.Уфа, ул.Ст.Кувыкина, д.20  БУЗ РБ поликлиника № 21  450072, г.Уфа, ул. Лесной проезд, д. 3 | Оборудование: ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбуки, компьютеры, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья, парты, вешалки, кушетки, шкафы. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбуки, компьютеры, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья, парты, вешалки, кушетки, шкафы. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбуки, компьютеры, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья, парты, вешалки, кушетки, шкафы. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбуки, компьютеры, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья, парты, вешалки, кушетки, шкафы. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбуки, компьютеры, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья, парты, вешалки, кушетки, шкафы. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбуки, компьютеры, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья, парты, вешалки, кушетки, шкафы. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбуки, компьютеры, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья, парты, вешалки, кушетки, шкафы. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбуки, компьютеры, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья, парты, вешалки, кушетки, шкафы. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбуки, компьютеры, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья, парты, вешалки, кушетки, шкафы. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбуки, компьютеры, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья, парты, вешалки, кушетки, шкафы. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбуки, компьютеры, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья, парты, вешалки, кушетки, шкафы. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбуки, компьютеры, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья, парты, вешалки, кушетки, шкафы. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбуки, компьютеры, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья, парты, вешалки, кушетки, шкафы. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбуки, компьютеры, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья, парты, вешалки, кушетки, шкафы. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбуки, компьютеры, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья, парты, вешалки, кушетки, шкафы. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбуки, компьютеры, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья, парты, вешалки, кушетки, шкафы. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |
|  | Б2.Б.02.06 (П)  Практика по научно-исследовательской работе | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  450054, г. Уфа, ул. Шафиева, д. 2.  ГБУЗ РБ поликлиника№ 2,  450055, г. Уфа, ул. Российская, д.68  ГБУЗ РБ поликлиника № 1  450000, г. Уфа, ул. Цюрупы, д. 4, Литер А  ГБУЗ РБ поликлиника № 50 г.Уфа (филиал),  450009, г. Уфа, ул. пр.Октября, д.44/1, Литер А  ГБУЗ РБ поликлиника №5 г.Уфа, 450005, ул.Цюрупы, 84  ГБУЗ РБ поликлиника № 38  450098, г.Уфа, ул.Российская, д. 94  ГБУЗ РБ поликлиника № 46  450103, г.Уфа, ул. Софьи Перовской, д. 38, Литер А  ГБУЗ РБ поликлиника № 46 (филиал)  450092, г.Уфа, ул. Авроры, д.5, корп.2, Литер А  ГБУЗ РБ поликлиника № 43  450099, г.Уфа, ул.Жукова, д. 4, корп. 1, Литер А  ГБУЗ РБ поликлиника № 44  450076, г.Уфа, ул. Аксакова, д. 62, Литер А  ГБУЗ РБ поликлиника № 48  450072, г.Уфа, ул. Губайдуллина, д.21, корп. 1  ГБУЗ РБ поликлиника № 50  450009, г.Уфа, ул. Комсомольская, д. 19  ГБУЗ РБ поликлиника № 51  450001, г.Уфа, ул.Бабушкина, д. 17, Литер А  ГБУЗ РБ поликлиника № 51 (филиал)  450005, г.Уфа ул.Революционная, д. 167  ГБУЗ РБ поликлиника № 52  450092, г.Уфа, ул.Ст.Кувыкина, д.20  БУЗ РБ поликлиника № 21  450072, г.Уфа, ул. Лесной проезд, д. 3 | Оборудование: ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбуки, компьютеры, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья, парты, вешалки, кушетки, шкафы. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбуки, компьютеры, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья, парты, вешалки, кушетки, шкафы. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбуки, компьютеры, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья, парты, вешалки, кушетки, шкафы. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбуки, компьютеры, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья, парты, вешалки, кушетки, шкафы. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбуки, компьютеры, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья, парты, вешалки, кушетки, шкафы. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбуки, компьютеры, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья, парты, вешалки, кушетки, шкафы. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбуки, компьютеры, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья, парты, вешалки, кушетки, шкафы. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбуки, компьютеры, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья, парты, вешалки, кушетки, шкафы. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбуки, компьютеры, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья, парты, вешалки, кушетки, шкафы. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбуки, компьютеры, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья, парты, вешалки, кушетки, шкафы. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбуки, компьютеры, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья, парты, вешалки, кушетки, шкафы. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбуки, компьютеры, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья, парты, вешалки, кушетки, шкафы. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбуки, компьютеры, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья, парты, вешалки, кушетки, шкафы. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбуки, компьютеры, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья, парты, вешалки, кушетки, шкафы. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбуки, компьютеры, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья, парты, вешалки, кушетки, шкафы. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.  Оборудование: ростомер, весы, сантиметровая лента, тонометр, фонендоскоп, кабинеты функциональной диагностики, лаборатория, ноутбуки, компьютеры, мультимедийный проектор, экран, доска, указка. Мебель: стулья, парты, вешалки, кушетки, шкафы. УММ: учебные таблицы, стенды, методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи. | - ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)),  - антивирус Dr. Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд))  - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд)  - пакет для статистического анализа данных StatisticaBaseforWindowsv.12 English / v.10 RussianAcademic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 г. (ЗАО Софт Лайн Трейд) |