



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры



УТВЕРЖДАЮ

проректор по учебной работе

Д.А. Валишин

07.03. 2023г.

Отчет о самообследовании кафедры
терапии и общей врачебной практики с курсом гериатрии ИДПО
ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
за период 2022 год

Комиссия в составе председателя: Хисматуллиной Г. Я.
и членов: Назаровой Э.М., Имельгузиной Г.Ф., Мельниковой А.Я., Фазлыяхметовой М.Я., Хусаеновой А.А., Рябцевой Н.Д.

Согласно приказу ректора № 6 от 10.01.2023 г., нами, комиссией по самообследованию проведена проверка кафедры терапии и общей врачебной практики с курсом гериатрии ИДПО «3» февраля 2022 года



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Общая характеристика кафедры

1.1. Сведения и реквизиты кафедры: адрес, базы реализации практических занятий (адреса, телефоны, E-mail)

Общие сведения о кафедре

№ п/п	Наименование	Сведения и реквизиты
1.	Адрес	Башкортостан, г. Уфа, ул. Достоевского 132
2.	Номер телефона	(347) 228-79-96
3.	Базы реализации практических занятий	Республиканская клиническая больница имени. Г. Г. Куватова
4.	E - mail	Kaf-tovpg@bashgmu.ru

Руководитель д.м.н., профессор Сафуанова Г.Ш.

1.2. Краткая историческая справка кафедры.

Кафедра терапии и общей врачебной практики с курсом гериатрии ИДПО - это первая в республике кафедра последипломного образования (создана в 1979 г.) для врачей-терапевтов. За эти годы менялись названия кафедры:

- с 1989 года - кафедра терапии ФУВ с курсом традиционной медицины;
- с 1997 года - кафедра терапии ФУВ с курсом кардиологии института последипломного образования (ИПО);
- с 2004 года - кафедра терапии и общей врачебной практики (ОВП) ИПО;
- с 2006 г - кафедра терапии и общей ОВП с курсом гериатрии ИПО,
- с 2011 г - кафедра терапии и ОВП с курсом гериатрии и подготовки интернов терапевтического профиля ИПО,
- с 2013 г – кафедра терапии и ОВП с курсом гериатрии ИДПО.

Первым заведующим кафедрой с 1979 был к.м.н., доцент Комаров Петр Романович; С 1986-2013гг д.м.н., профессор Никуличева Валентина Ивановна; С 2013г - д.м.н., профессор Сафуанова Гузьяль Шагбановна

За эти годы создана крепкая учебно-методическая база, сформирована научно-педагогическая школа (НПШ) профессора Никуличевой В.И., Сафуановой Г.Ш. Открыты новые дочерние кафедры: кафедра терапии и клинической фармакологии (зав. проф. Бакиров А.Б.), кафедра кардиологии ИПО (проф. Закирова А.Н.), кафедра поликлинической медицины (проф. Волевач Л.В.), кафедра традиционной медицины (зав. проф. Лепилина Л.А.).

Проф. В.И.Никуличева, проф. Сафуанова Г.Ш. в разные годы занимали руководящие посты БГМУ, много лет работали главным внештатным специалистом-гематологом МЗРБ, обе имеют звание «Заслуженный врач РБ», в 2020 году проф. Сафуанова Г.Ш. получила почетное звание «Отличник Здравоохранение РФ».



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Коллектив кафедры выполняет большую учебно-методическую, научную и лечебно-консультативную работу в масштабах республики. В течение последних лет на кафедре внедрены новые курсы ПП и ПК по геронтологии и ПК по паллиативной медицине, циклы НМО, элективные циклы для студентов 5 курса лечебного факультета. Всего на кафедре защищено 50 кандидатских и 6 докторских диссертаций, опубликовано более 1800 научных работ, в том числе 8 монографий, 14 патентов и 12 рационализаторских предложений, издано более 100 методических рекомендаций для врачей. Ежегодно ППС участвуют и проводят межрегиональные и Российские научно-практические конференции, мастер классы, школы, круглые столы по вопросам гематологии и внутренней патологии. ППС кафедры активно участвуют в реализации Национального проекта «Здравоохранение», «Демография», «Старшее поколение», «Территория заботы» Курируемым кластером по республике, является Кумертауский медицинский округ, где проводятся научно-практические конференции, обучение врачей, направление ординаторов для стажировки и помощи в мед организации округа и др.

Все сотрудники кафедры являются высококвалифицированными педагогами, специалистами в самых разных областях внутренней медицины. В 2021г с участием кафедры подписан договор между БГМУ и НИМЦ Гематологии и трансфузиологии (Москва) по сотрудничеству в области науки и образования.

По итогам баллирования по всем направлениям кафедра имеет хорошие показатели, 3 место по ИДПО по УМР .

1.3. Система управления кафедрой

- организация управления кафедрой соответствует уставным требованиям ВУЗа;
- происходит постоянное взаимодействие кафедры с другими структурными подразделениями университета (управлениями, отделами, кафедрами, обеспечивающими подготовку специалистов (имеются протоколы согласования рабочих программ учебных дисциплин (модулей));
- имеется в наличии вся документация.
- организовано делопроизводство на кафедре.

В соответствии с требованиями университета документация представлена в полном объеме.

2. Структура образовательной деятельности кафедры, ее соответствие структуре реализуемых дисциплин по направлениям подготовки (специальностям).

На кафедре терапии и общей врачебной практики с курсом гериатрии ИДПО обучаются слушатели циклов повышения квалификации и профессиональной переподготовки, ординатуры по специальностям: «Терапия», «Гериатрия», «Нефрология», «Гематология», «Пульмонология» и «Общая врачебная практика (семейная медицина)», «Паллиативная медицинская помощь». С 2017 года проводятся циклы ПК НМО по всем реализуемым специальностям.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Структура образовательной деятельности кафедры, ее соответствие структуре реализуемых дисциплин по направлениям подготовки (специальностям) – соответствует

№ п/п	Наименование дисциплины, учебного курса	Количество часов по учебному плану	Код направления (специальности)	Наименование направления (специальности), курс (год обучения)
1	2	3	4	5
Программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре				
1.	«Терапия», 2 курса	3456	31.08.49	Специальность «Терапия», 1 курс – 1 год обучения, 2 курс – 2 год обучения
2.	«Гематология», 2 курса	3456	31.08.29	Специальность «Гематология», 1 курс – 1 год обучения, 2 курс – 2 год обучения
3.	«Гериатрия», 2 курса	3456	31.08.31	Специальность «Гериатрия», 1 курс – 1 год обучения, 2 курс – 2 год обучения
4.	«Общая врачебная практика» 2 курса	3456	31.08.54	Специальность «Общая врачебная практика», 1 курс – 1 год обучения, 2 курс – 2 год обучения
5.	«Пульмонология», 2 курса	3456	31.08.45	Специальность «Пульмонология», 1 курс – 1 год обучения, 2 курс – 2 год обучения
6.	«Ревматология», 2 курса	3456	31.08.46	Специальность «Ревматология», 1 курс – 1 год обучения, 2 курс – 2 год обучения
7.	«Нефрология», 2 курса	3456	31.08.43	Специальность «Нефрология», 2 курс – 2 год обучения
Программы подготовки научно-педагогических кадров аспирантуре				
Образовательные программы дополнительного профессионального образования (программы повышения квалификации, профессиональной переподготовки)				
	ДПП ПК Терапия		144	Терапия
	ДПП ПП Терапия		504	Терапия
	ДПП ПП Терапия		576	Терапия
	ДПП ПК Гематология		144	Гематология
	ДПП ПП Гематология		504	Гематология
	ДПП ПП Гематология		576	Гематология
	ДПП ПК Гериатрия		144	Гериатрия
	ДПП ПП Гериатрия		504	Гериатрия
	ДПП ПП Гериатрия		576	Гериатрия
	ДПП ПК Нефрология		144	Нефрология
	ДПП ПП Нефрология		504	Нефрология
	ДПП ПП Нефрология		576	Нефрология



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

ДПП ПК Пульмонология	144	Пульмонология
ДПП ГП Пульмонология	504	Пульмонология
ДПП ГП Пульмонология	576	Пульмонология
ДПП ПК Общая врачебная практика	144	Общая врачебная практика (семейная медицина)
ДПП ПК Терапия с основами паллиативной медицинской помощи	144	Терапия
ДПП ПК НМО «Гериатрия в терапевтической практике»	36	Терапия, гериатрия, ВОП
ДПП ПК НМО «Современные аспекты диагностики, лечения анемий и трансфузионной терапии»	36	Терапия, гематология
ДПП ПК НМО «Актуальные аспекты сахарного диабета и его осложнений в гериатрии»	36	Гериатрия, терапия, ВОП
ДПП ПК НМО «Первичные заболевания почек»	36	Нефрология, терапия, ВОП
ДПП ПК НМО «Паллиативная медицинская помощь в терминальной стадии неонкологических заболеваний»	36	Терапия, гериатрия
ДПП ПК НМО «Избранные вопросы эндокринологии и нефрологии в практике терапевта»	36	Терапия, гериатрия, ВОП
ДПП ПК НМО «Заболевания сердечно-сосудистой системы в практике терапевта»	36	Терапия, гериатрия, ВОП
ДПП ПК НМО «Вторичные заболевания почек»	36	Нефрология, терапия, ВОП
ДПП ПК НМО «Избранные вопросы гематологии в практике терапевта»	36	Терапия, гематология, ВОП
ДПП ПК НМО «Паренхиматозные заболевания легких»	36	Пульмонология, терапия, ВОП
ДПП ПК НМО «Актуальные вопросы ожирения и метаболического синдрома»	36	Терапия, эндокринология, гериатрия
ДПП ПК НМО «Хронические гемобластозы»	36	Терапия, гематология, ВОП
ДПП ПК НМО «Обструктивные заболевания легких»	36	Пульмонология, терапия, ВОП
ДПП ПК НМО «Актуальные аспекты проблемы остеопороза»	36	Терапия, эндокринология, гериатрия, ВОП
ДПП ПК НМО «Заболевания щитовидной и паращитовидной железы»	36	Терапия, эндокринология, гериатрия, ВОП
ДПП ПК НМО «Хроническая болезнь почек»	36	Нефрология, терапия, ВОП, гериатрия
ДПП ПК НМО «Заболевания надпочечников»	36	Терапия, эндокринология, гериатрия
ДПП ПК НМО «Острые и хронические болевые синдромы»	36	Терапия, гериатрия, ВОП
ДПП ПК НМО «Актуальные аспекты нефропатий»	36	Нефрология, терапия, ВОП, гериатрия
ДПП ПК НМО «Актуальные вопросы коагулопатий»	36	Терапия, гематология, ВОП



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

	ДПП ПК НМО «Орфанные заболевания»	36	Терапия, гематология, ВОП
	ДПП ПК НМО «Организация медицинской помощи больным с пневмониями»	36	Пульмонология, терапия, ВОП
	ДПП ПК НМО «Thyroid gland diseases»	36	Терапия, гериатрия, общая врачебная практика
	ДПП ПК НМО «Заболевания щитовидной»	36	Терапия, эндокринология, гериатрия, ВОП
	ДПП ПК НМО «Климактерический период и менопауза»	36	Терапия, эндокринология, гериатрия, ВОП
	ДПП ПК НМО «Сахарный диабет и диабетические осложнения»	36	Терапия, эндокринология, гериатрия, ВОП
	Нейроэндокринные заболевания в общей врачебной практике	36	Терапия, эндокринология, гериатрия, ВОП
	ДПП ПК НМО «Патогенез развития и особенности лечения атеросклероза при различных заболеваниях внутренних органов»	36	Терапия, эндокринология, гериатрия, нефрология, кардиология
	ДПП ПК НМО «Ведение беременности при различной соматической патологии»	36	Терапия, эндокринология, ВОП, нефрология, кардиология
	ДПП ПК НМО «Актуальные аспекты редких болезней почек»	36	Нефрология, терапия, ВОП, гериатрия
	ДПП ПК НМО «Диагностика, клиника и принципы терапии гломерулопатий»	36	Нефрология, терапия, ВОП, гериатрия
	ДПП ПК НМО «Диагностика, клиника и принципы терапии негломерулярных заболеваний почек»	36	Нефрология, терапия, ВОП, гериатрия
	ДПП ПК НМО «Дифференциальная диагностика в нефрологии»	36	Нефрология, терапия, ВОП, гериатрия
	ДПП ПК НМО «Дифференциальная диагностика нарушений электролитного обмена»	36	Нефрология, терапия, ВОП, гериатрия
	Рабочая программа элективного курса «Орфанные заболевания в терапии»	108	6 курс лечебного факультета
	Рабочая программа элективного курса «Актуальные вопросы гериатрии»	108	6 курс лечебного факультета



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

3. Качество и содержание подготовки обучающихся в рамках внутренней оценки качества образования

3.1. Полнота и качество документов

Содержание образовательных программ, реализуемых кафедрой, соответствует рабочей программе учебной дисциплины, требованиям федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС ВО).

№	Наименование	Соответствие/наличие
	Рабочая программа ПК Терапия 144 ч	
	Методические материалы	
	Методические разработки лекций	Соответствует/да
	Методические указания для слушателей к практическим занятиям	Соответствует/да
	Методические указания для слушателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
	Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям	Соответствует/да
	Методические рекомендации для преподавателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
	Оценочные материалы	
	Контрольные вопросы для экзамена	Соответствует/да
	Перечень практических навыков	Соответствует/да
	Ситуационные задачи	Соответствует/да
	Тесты	Соответствует/да
	Тематика ВАР	Соответствует/да
	Рабочая программа ПП Терапия 504 ч	
	Методические материалы	
	Методические разработки лекций	Соответствует/да
	Методические указания для слушателей к практическим занятиям	Соответствует/да
	Методические указания для слушателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
	Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям	Соответствует/да
	Методические рекомендации для преподавателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
	Оценочные материалы	
	Контрольные вопросы для экзамена	Соответствует/да
	Перечень практических навыков	Соответствует/да



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Ситуационные задачи	Соответствует/да
Тесты	Соответствует/да
Тематика ВАР	Соответствует/да
Рабочая программа ПП Терапия 576 ч	
Методические материалы	
Методические разработки лекций	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Оценочные материалы	
Контрольные вопросы для экзамена	Соответствует/да
Перечень практических навыков	Соответствует/да
Ситуационные задачи	Соответствует/да
Тесты	Соответствует/да
Тематика ВАР	Соответствует/да
Рабочая программа ПК Гериатрия 144 ч	
Методические материалы	
Методические разработки лекций	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Оценочные материалы	
Контрольные вопросы для экзамена	Соответствует/да
Перечень практических навыков	Соответствует/да
Ситуационные задачи	Соответствует/да
Тесты	Соответствует/да
Тематика ВАР	Соответствует/да
Рабочая программа ПП Гериатрия 576 ч	



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Методические материалы	
Методические разработки лекций	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Оценочные материалы	
Контрольные вопросы для экзамена	Соответствует/да
Перечень практических навыков	Соответствует/да
Ситуационные задачи	Соответствует/да
Тесты	Соответствует/да
Тематика ВАР	Соответствует/да
Рабочая программа ПК Нефрология 144 ч	
Методические материалы	
Методические разработки лекций	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Оценочные материалы	
Контрольные вопросы для экзамена	Соответствует/да
Перечень практических навыков	Соответствует/да
Ситуационные задачи	Соответствует/да
Тесты	Соответствует/да
Тематика ВАР	Соответствует/да
Рабочая программа ПП Нефрология 576 ч	
Методические материалы	
Методические разработки лекций	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к семинарским занятиям	Соответствует/да



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Оценочные материалы	
Контрольные вопросы для экзамена	Соответствует/да
Перечень практических навыков	Соответствует/да
Ситуационные задачи	Соответствует/да
Тесты	Соответствует/да
Тематика ВАР	Соответствует/да
Рабочая программа ПК Гематология 144 ч	
Методические материалы	
Методические разработки лекций	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Оценочные материалы	
Контрольные вопросы для экзамена	Соответствует/да
Перечень практических навыков	Соответствует/да
Ситуационные задачи	Соответствует/да
Тесты	Соответствует/да
Тематика ВАР	Соответствует/да
Рабочая программа ПП Гематология 504 ч	
Методические материалы	
Методические разработки лекций	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Оценочные материалы	
Контрольные вопросы для экзамена	Соответствует/да



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Перечень практических навыков	Соответствует/да
Ситуационные задачи	Соответствует/да
Тесты	Соответствует/да
Тематика ВАР	Соответствует/да
Рабочая программа ПП Гематология 576 ч	
Методические материалы	
Методические разработки лекций	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Оценочные материалы	
Контрольные вопросы для экзамена	Соответствует/да
Перечень практических навыков	Соответствует/да
Ситуационные задачи	Соответствует/да
Тесты	Соответствует/да
Тематика ВАР	Соответствует/да
Рабочая программа ПК Пульмонология 144 ч	
Методические материалы	
Методические разработки лекций	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Оценочные материалы	
Контрольные вопросы для экзамена	Соответствует/да
Перечень практических навыков	Соответствует/да
Ситуационные задачи	Соответствует/да
Тесты	Соответствует/да
Тематика ВАР	Соответствует/да



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Рабочая программа ПП Пульмонология 504 ч	
Методические материалы	
Методические разработки лекций	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Оценочные материалы	
Контрольные вопросы для экзамена	Соответствует/да
Перечень практических навыков	Соответствует/да
Ситуационные задачи	Соответствует/да
Тесты	Соответствует/да
Тематика ВАР	Соответствует/да
Рабочая программа ПП Пульмонология 576 ч	
Методические материалы	
Методические разработки лекций	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Оценочные материалы	
Контрольные вопросы для экзамена	Соответствует/да
Перечень практических навыков	Соответствует/да
Ситуационные задачи	Соответствует/да
Тесты	Соответствует/да
Тематика ВАР	Соответствует/да
Рабочая программа ПК Общая врачебная практика (семейная медицина) 144 ч	
Методические материалы	
Методические разработки лекций	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к практическим занятиям	Соответствует/да



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Методические указания для слушателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Оценочные материалы	
Контрольные вопросы для экзамена	Соответствует/да
Перечень практических навыков	Соответствует/да
Ситуационные задачи	Соответствует/да
Тесты	Соответствует/да
Тематика ВАР	Соответствует/да
Рабочая программа по ординатуре по специальности «Терапия»	
Методические материалы	
Методические разработки лекций	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Оценочные материалы	
Контрольные вопросы для экзамена	Соответствует/да
Перечень практических навыков	Соответствует/да
Ситуационные задачи	Соответствует/да
Тесты	Соответствует/да
Рабочая программа по ординатуре по специальности «Нефрология»	
Методические материалы	
Методические разработки лекций	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Оценочные материалы	
Контрольные вопросы для экзамена	Соответствует/да



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Перечень практических навыков	Соответствует/да
Ситуационные задачи	Соответствует/да
Тесты	Соответствует/да
Рабочая программа по ординатуре по специальности «Гематология»	
Методические материалы	
Методические разработки лекций	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Оценочные материалы	
Контрольные вопросы для экзамена	Соответствует/да
Перечень практических навыков	Соответствует/да
Ситуационные задачи	Соответствует/да
Тесты	Соответствует/да
Рабочая программа по ординатуре по специальности «Ревматология»	
Методические материалы	
Методические разработки лекций	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Оценочные материалы	
Контрольные вопросы для экзамена	Соответствует/да
Перечень практических навыков	Соответствует/да
Ситуационные задачи	Соответствует/да
Тесты	Соответствует/да
Рабочая программа по ординатуре по специальности «Герiatrics»	
Методические материалы	
Методические разработки лекций	Соответствует/да



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Методические указания для слушателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Оценочные материалы	
Контрольные вопросы для экзамена	Соответствует/да
Перечень практических навыков	Соответствует/да
Ситуационные задачи	Соответствует/да
Тесты	Соответствует/да
Рабочая программа по ординатуре по специальности «Пульмонология»	
Методические материалы	
Методические разработки лекций	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические указания для слушателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям	Соответствует/да
Методические рекомендации для преподавателей к семинарским занятиям	Соответствует/да
Оценочные материалы	
Контрольные вопросы для экзамена	Соответствует/да
Перечень практических навыков	Соответствует/да
Ситуационные задачи	Соответствует/да
Тесты	Соответствует/да

Рабочие программы, реализуемые на кафедре терапии и ОВП с курсом гериатрии, соответствуют требованиям к содержанию подготовки выпускников, определенным в ФГОС ВО.

- Рабочие программы по дисциплинам «Терапия», «Гематология», «ОВП», «Гериатрия», «Нефрология», «Пульмонология», «Ревматология», программа практики пересматривается ежегодно;
- Содержание дисциплины «Терапия», «Гематология», «ОВП», «Гериатрия», «Нефрология», «Пульмонология», «Ревматология» соответствует единицам, приведенным в ФГОС ВО;
- Научные результаты кафедры включены в содержание рабочей учебной программы (2021-нет);



- Знания по дисциплине «Терапия», «Гематология», «ОВП», «Гериатрия», «Нефрология», «Пульмонология», «Ревматология» востребованы на последующих кафедрах, последующих изучаемых дисциплинах. Ежегодно преподаватели кафедры принимают участие в кафедральных совещаниях по вопросам преподавания дисциплин. Междисциплинарные связи обеспечивают преемственность знаний, осуществляется связь и преемственность изучаемой дисциплины с дисциплинами других циклов;
- Исключено дублирование в содержании дисциплины;
- Виды и объем самостоятельной работы соответствуют требованиям ФГОС ВО;
- Современность содержания рабочей программы учебной дисциплины определяется достаточностью и современностью источников учебной информации (использование рекомендованной программ учебные дисциплины литературы в качестве обязательной (основной) учебно-методической литературы);
- В библиотечном фонде имеется в наличии достаточное число экземпляров рекомендуемой учебно-методической литературы, необходимой для освоения дисциплины (ссылки на ЭБС);
- Доступным является выход в международные и российские информационные сети;
- Кафедра участвует в разработке материалов к государственной итоговой аттестации выпускников (оценочных материалов).

3.3. Качество программ практик*

Объем производственной практики, которую осуществляет кафедра - не предусмотрено.

* заполняем, если кафедра участвует в реализации практики

3.5. Качество оценочных материалов (средств)

Оценка ФОС

1. Перечень формируемых компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в ходе освоения ООП, соответствуют ФГОС ВО.
2. Критерии и показатели оценивания компетенций, шкалы оценивания обеспечивают проведение всесторонней оценки результатов обучения, уровня сформированности компетенций.
3. Контрольные задания и иные материалы оценки результатов обучения ООП разработаны на основе принципов оценивания: валидности, определенности, однозначности, надежности; соответствуют требованиям к составу и взаимосвязи оценочных средств и позволяют объективно оценить результаты обучения и уровни сформированности компетенций.
4. Объем ФОС соответствует учебному плану направления подготовки по ординатуре и по специальностям «Терапия», «Нефрология», «Гериатрия», «Гематология», «Пульмонология», «Общая врачебная практика (семейная медицина)».



5. Содержание ФОС соответствует целям ООП по направлению подготовки по ординатуре и по специальностям «Терапия», «Нефрология», «Гериатрия», «Гематология», «Пульмонология», «Общая врачебная практика (семейная медицина)», проф стандартам, будущей профессиональной деятельности обучающихся.
6. Качество ФОС обеспечивает объективность и достоверность результатов при проведении оценивания результатов обучения.
7. Качество ФОС подтверждается следующими экспертными заключениями:

Оценочные средства соответствуют требованиям ФГОС ВО и профстандартам.

В оценке самостоятельной работы обучающихся систематически используется тестовый.

В соответствии с требованиями ФГОС ВО в учебном процессе используются интерактивные формы обучения (лекции-визуализации, лекции по типу «обратной связи», практические занятия методом малых групп, кейс-методом, занятия-практикумы, занятия-игровые технологии, использование манекена). Удельный вес занятий, проводимых в интерактивной форме, составляет не менее 25 % аудиторных занятий.

4. Качество учебной работы

На кафедре терапии и общей врачебной практики с курсом гериатрии ИДПО существует система учета текущих знаний: ежедневный индивидуальный опрос обучающихся, ежедневный тестовый контроль исходного и итогового уровня знаний, клинический разбор больного по теме занятия с участием каждого обучающегося в опросе, интерпретация результатов лабораторных и инструментальных методов исследования по теме занятия, решение ситуационных задач. При подготовке к каждому практическому занятию обучающийся должен изучить лекцию и ответить на вопросы, решить ситуационные задачи и ответить на вопросы тестов; выполнение заданий ежедневно контролируется НПП.

Организация практической подготовки обучающихся на кафедре осуществляется следующим образом: работа в специализированных отделениях, консультативной поликлинике и лабораториях, разборы клинических случаев.

Организация самостоятельной подготовки обучающихся, формы отработки пропущенных занятий. Самостоятельная работа обучающихся подразумевает подготовку к практическим занятиям и включает изучение лекционного материала, изучение литературы (рекомендованные учебники, учебно-методические пособия, ознакомление с материалами, опубликованными в монографиях, журналах, на рекомендованных медицинских сайтах). Работа с учебной литературой рассматривается как вид учебной деятельности по дисциплине и выполняется в пределах часов, отводимых на ее изучение. Каждый обучающийся обеспечивается доступом к информационным и библиотечным фондам кафедры и ВУЗа. На кафедре подготовлены учебно-методические рекомендации, и в библиотеке - в достаточном количестве, для самостоятельной работы обучающихся; широко используется Учебный портал <https://edu.bashgmu.ru/local/crw/course.php?id=119>, где по каждой теме представлены лекция, ситуационные задачи и тестовый контроль, а также ссылки на информационные ресурсы, где обучающиеся может получить необходимую информацию по изучаемой теме. Отработки пропущенных занятий и лекций проводятся согласно расписанию. К отработке практического занятия обучающиеся должен изучить лекционный материал и разделы учебных пособий по теме занятия.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

* Чтение лекций осуществляется зав. кафедрой, профессорами и доцентами кафедры (% прочитанных лекций — 100).

Зав. кафедрой 40%, профессора 30%, доценты 30%.

* На кафедре широко используются интерактивные формы обучения.

Примеры образовательных технологий в интерактивной форме, используемых на кафедре:

1. презентации,
2. тесты,
3. ситуационные задачи,
4. клинические рекомендации,
5. приказы

* Неотъемлемой частью учебного процесса стал Учебный портал, на котором размещается и постоянно обновляется информация по организации учебного процесса (расписание практических занятий и лекций текущего цикла, объявления, список основной и дополнительной литературы, оценочных средств).

* Использование инновационных образовательных технологий.

На кафедре используется система интерактивного опроса обучающихся для оценки уровня усвоения лекционного материала, разработаны вопросы по темам лекций

Анализ практических журналов ППС

№	ФИО	Проверяемые документы и материалы Практический журнал	Соответствие требованиям оформления	Указание на выявленное несоответствие, обосновать нарушение
1	Сафуанова Г.Ш.	Журнал практических и семинарских занятий ПК «Терапия» 10.01-5.02.2022	соответствует	
2	Фархутдинова Л.М.	Журнал практических и семинарских занятий ПП «Терапия» 7.02-7.03.2022	соответствует	
3	Лехмус Т.Ю.	Журнал практических и семинарских занятий ПК «Нефрология» 1.03-29.03.2022	соответствует	
4	Чепурная А.Н.	Журнал практических и семинарских занятий ПК «Терапия» 1.11-29.11.2022	соответствует	



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

4.1. Оценка сформированности компетенций в рамках внутренней независимой оценки качества образования

В процедуре принимал участие 2 курс обучения в количестве 22 человек, что составило 100% от общего количества человек на курсе. Для проведения процедуры оценки сформированности компетенций из заданий ФОМ (ФОС) образовательной организации была сформирована контрольная работа /тестирование (прочее), включающая 5 заданий. Работа выполнялась письменно (устно) в течение 45/15 минут.

Результаты оценки сформированности компетенций

№ п/п	Наименование дисциплины	Перечень проверяемых компетенций (5-7 компетенций)			Результаты промежуточной аттестации	Результаты проверочной работы
1		ПК-1			отлично	96%
2			ПК-2		отлично	98%
3			ПК 3		отлично	98%
4				ПК-5	хорошо	84%
5				ПК-6	отлично	92%

4.2. Анализ успеваемости

Показатель	2021 -2022 уч.год
Результаты промежуточной аттестации по дисциплинам (ср. балл): (указать по уровням и специальностям)	
Терапия	4,8
Общая врачебная практика (семейная медицина)	4,6
Нефрология	5,0
Гериатрия	5,0
Пульмонология	5,0
Гематология	5,0
Результаты контроля остаточных знаний обучающихся по дисциплинам (%): (указать по уровням и специальностям)	
Терапия	4,8



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Общая врачебная практика (семейная медицина)	4,8
Нефрология	5,0
Гериатрия	5,0
Пульмонология	5,0
Гематология	5,0
Наличие балльно-рейтинговой системы оценки знаний обучающихся по дисциплинам (+/-): Результативность (соотношение экз. оценки и ср. балла)	-

Показатели успеваемости (итоги сессий)

Специальность ТЕРАПИЯ

№ п/п	Показатель/ед. измерения	2021-2022уч.год
1	2	3
1	Абсолютная успеваемость/%	100
2	Качественная успеваемость/%	100
3	Средний балл	4,8
4	Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку	-

Специальность НЕФРОЛОГИЯ

№ п/п	Показатель/ед. измерения	2021-2022уч.год
1	2	3
1	Абсолютная успеваемость/%	100
2	Качественная успеваемость/%	100
3	Средний балл	5,0
4	Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку	-



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Специальность ГЕМАТОЛОГИЯ

№ п/п	Показатель/ед. измерения	2021-2022уч.год
1	2	3
1	Абсолютная успеваемость/%	100
2	Качественная успеваемость/%	100
3	Средний балл	5,0
4	Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку	-

Специальность Пульмонология

№ п/п	Показатель/ед. измерения	2021-2022уч.год
1	2	3
1	Абсолютная успеваемость/%	100
2	Качественная успеваемость/%	100
3	Средний балл	5,0
4	Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку	-

Специальность ОБЩАЯ ВРАЧЕБНАЯ ПРАКТИКА (СЕМЕЙНАЯ МЕДИЦИНА)

№ п/п	Показатель/ед. измерения	2021-2022уч.год
1	2	3
1	Абсолютная успеваемость/%	100
2	Качественная успеваемость/%	100
3	Средний балл	4,6
4	Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку	-



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Специальность ГЕРИАТРИЯ

№ п/п	Показатель/ед. измерения	2021-2022уч.год
1	2	3
1	Абсолютная успеваемость/%	100
2	Качественная успеваемость/%	100
3	Средний балл	5,0
4	Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку	-

4.3 Сведения об учебниках и учебных пособия

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	2022							

4.4 Наличие и функционирование электронной информационно-образовательной среды

Анализируемый показатель	Наличие (да/нет), адрес в сети Интернет	Примечание
Наличие рабочих программ дисциплин, методических и оценочных материалов	да	
Доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах	да	
Фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы	да	
Проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий	да	
Формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса	да	
Взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет»	да	



Выводы по разделу: состояние и динамика образовательного процесса на кафедре и качество учебной работы по всем преподаваемым дисциплинам соответствует требованиям ФГОС ВО

5. Кадровый потенциал.

Профессорско-преподавательский состав кафедры соответствует профилю преподаваемой дисциплины. При анализе характеристики ППС кафедры по реализуемой дисциплине, анализе базового образования ППС кафедры, участвующего в подготовке специалистов и соответствия его профилю преподаваемой дисциплины, научно-педагогической квалификации ППС, наличия опыта (стажа) работы по профилю преподаваемой дисциплины, возрастной структуры ППС можно сделать вывод, что их квалификация соответствует занимаемой должности. Проходят обучение на циклах повышения в соответствии установленным требованиям.

5.1 Информация о кадровом обеспечении

N п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Фамилия, имя, отчество (при наличии) педагогического (научно-педагогического) работника, участвующего в реализации образовательной программы	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/внешнего совместительства; на условиях гражданско-правового договора	Должность, ученая степень, ученое звание	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки	Трудовой стаж работы
-------	--	--	--	--	--	--	------------------------	----------------------



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Терапия, нефрология, гематология, трансфузиология, пульмонология, гериатрия, общая врачебная практика, паллиативная медицина, ревматология	Сафуанова Гузьяль Шагбановна	штатный	Зав. каф, д.м.н., проф	высшее, лечебное дело врач	Удостоверение о ПК № 04104554 от 27.12.22 «Терапия» 144 ч (ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ)	801	(10.01-30.06 1,5 ст; 1.09-31.12.22-0,25 ст)	32 год	34 года
	Терапия, нефрология, гематология, трансфузиология, пульмонология, гериатрия, общая врачебная практика	Фархутдинова Лейла Муратовна	штатный	д.м.н., проф	высшее, лечебное дело врач		418	(1.09-31.12.22-1,2 ст)	22 год	33 года
	Терапия, нефрология, гематология, трансфузиология, пульмонология, гериатрия, общая врачебная практика	Фаизова Лариса Петровна	внешний заместитель	д.м.н., проф	высшее, лечебное дело врач		134	(1.09-31.12.22-0,25 ст)	42 год	43 года



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Терапия, нефрология, гематология, трансфузиология, пульмонология, гериатрия, общая врачебная практика	Лехмус Татьяна Юрьевна	штатный	К.м.н доцент	высшее, лечебное дело врач	Удостоверение о ПК № 562416966415 от 29.04.22 «Виды клинических лабораторных исследований» 36 ч (общество с ограниченной ответственностью «Эрудит») Удостоверение о ПК 04 094527 от 27.11.21 «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникационные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» 108 ч (ФГБОУ ВО БГМУ)	421	(9.01-30.06-0,5 ст; 1.09-31.12.22-0,15 ст)	23 года	29 лет
Терапия, нефрология, гематология, трансфузиология, пульмонология, гериатрия, общая врачебная практика	Чепурная Анна Николаевна	штатный	К.м.н доцент	высшее, лечебное дело врач	Удостоверение о ПК № 04099009 от 31.10.22 «Терапия» 144 ч (ФГБОУ ВО БГМУ)	413	(9.01-30.06-0,5 ст; 1.09-31.12.22-0,15 ст)	21 лет	24 года
Терапия, нефроло-	Козырева Ли-	внешний сов-	К.м.н	высшее, ле-		186	(1.09-	8 лет	32 год



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

гия, гематология, трансфузиология, пульмонология, гериатрия, общая врачебная практика	лия Сергеевна	меститель	доцент	чебное дело врач			31.12.22-0,4 ст)		
Терапия, гематология, трансфузиология, гериатрия, общая врачебная практика	Рябчикова Наира Рафаэлевна	внешний сов-меститель	Асс-т	высшее, лечебное дело врач	Диплом о ПП № 27 0043566 от 09.12.2022г. «Гастроэнтерология» (ФГБОУ ВО БГМУ)	36	0,1 ст с 06.2022	7	15

Зав кафедрой _____ / Сафуанова Г. Ш.
подпись

Сведения о научно-педагогическом работнике, осуществляющем общее руководство научным содержанием программы магистратуры:

N п\п	Фамилия, имя, отчество (при наличии) научно-педагогического работника	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/внешнего совместительства; на условиях гражданско-правового договора	Ученая степень, (в том числе ученая степень, присвоенная за рубежом и признаваемая в Российской Федерации)	Тематика самостоятельного научно-исследовательского (творческого) проекта (участие в осуществлении таких проектов) по направлению подготовки, а также наименование и реквизиты документа, подтверждающие его закрепление	Публикации (название статьи, монографии и другое; наименование журнала/издания, год публикации) в:		Апробация результатов научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях (название, статус конференций, материалы конференций, год выпуска)
					ведущих отечественных рецензируемых научных журналах и изданиях	зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях	
1	2	3	4	5	6	7	8

Зав кафедрой _____ / Сафуанова Г. Ш.
подпись



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Сведения о научно-педагогических работниках организации, участвующих в реализации образовательной программы, и лицах, привлекаемых организацией к реализации образовательной программы на иных условиях, являющихся руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (далее - специалисты-практики):

N п/п	Фамилия, имя, отчество (при наличии) специалиста-практика	Наименование организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, в которой работает специалист-практик по основному месту работы или на условиях внешнего штатного совместительства	Занимаемая специалистом-практиком должность	Период работы в организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник	Общий трудовой стаж работы в организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	2	3	4	5	6

Зав кафедрой _____ / Сафуанова Г. Ш.

Подпись

ППС	До 30 лет	30-40 лет	41-50 лет	51-60 лет	61-70 лет	Старше 70 лет	Средний возраст
Сотрудники кафедры, не имеющие ученой степени		1					40
Сотрудники кафедры, имеющие степень кандидата наук			1	2			52
Сотрудники кафедры, имеющие степень доктора наук					3		63

Сотрудники кафедры систематически и в соответствии со сроками осуществляют повышение квалификации преподавателей (повышение квалификации преподавателей, круглые столы, диспуты, методические конференции).

Систематически осуществляются взаимные посещения занятий преподавателями кафедры, на занятиях присутствуют НПП кафедры, ведется журнал взаимных посещений практических занятий.

Сотрудники кафедры участвуют в работе круглых столов по обмену опыта преподавания на кафедрах.

Выводы по разделу: Остепененность ППС - 100 %, из них докторов наук – 50% (3 чел.), кандидатов наук – 50 % (3 чел.).

Член корр. РАН - ____ чел., академики РАН – ____ чел.

	<i>ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</i>
	<i>Отчет о самообследовании кафедры</i>

Состояние и динамика кадрового обеспечения образовательного процесса по реализуемым на кафедре по дисциплинам обеспечивается необходимым уровнем подготовки обучающихся.

5.2

Ф.И.О. преподавателя	Закрепленные базы практических занятий
Сафуанова Гузьяль Шагбановна	Республиканская клиническая больница имени Г. Г. Куватова, отделение гематологии, поликлиника РКБ
Фархутдинова Лейла Муратовна	Республиканская клиническая больница имени Г. Г. Куватова, отделение эндокринологии, поликлиника РКБ
Лехмус Татьяна Юрьевна	Республиканская клиническая больница имени Г. Г. Куватова, отделение нефрологии, поликлиника РКБ
Чепурная Анна Николаевна	Республиканская клиническая больница имени Г. Г. Куватова, отделение кардиологии, поликлиника РКБ
Козырева Лилия Сергеевна	Клиника БГМУ
Фаизова Лариса Петровна	Республиканская клиническая больница имени Г. Г. Куватова, отделение гастроэнтерологии, поликлиника РКБ

6. Научная деятельность

6.1. Научно-исследовательская работа вуза ППС и обучающихся (по годам)

1. Количество открытых конкурсов на лучшую научную работу, проводимых по приказам МЗ РФ, в которых принимали участие обучающиеся, подготовленные кафедрой

2022	
------	--

2. Количество открытых конкурсов на лучшую научную работу, проводимых по приказу других федеральных органов исполнительной власти, в которых принимали участие обучающиеся, подготовленные кафедрой

Год	Количество конкурсов, их наименование
2022	

3. Конкурсы на лучшую НИР, организованных вузом, в которых принимали участие обучающиеся, подготовленные кафедрой

Год	Количество конкурсов, их наименование
2022	



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

4. Численность обучающихся очной формы обучения, участвовавших в НИР по кафедре (всего):

Год	Количество обучающихся
2022	

6.2 . Научные публикации обучающихся, участвовавших в НИР по кафедре

Год	Наименование научных публикаций
2022	<ol style="list-style-type: none">1. Клинико-Лабораторные Предикторы Неблагоприятного Исхода Геморрагического Инсульта [clinical And laboratory Predictors of Unfavorable Outcome in...] Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова, 2022, том 122, номер 3-2, стр.17-21 Хайруллин А.Т., Кутлубаев М.А., Рахматуллин А.Р., Сафуанова Г.Ш.2. КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ЭКСТРАМЕДУЛЛЯРНОГО ПОРАЖЕНИЯ КОЖИ УБОЛЬНОЙ ОСТРЫМ МИЕЛОМОНОЦИТАРНЫМ ЛЕЙКОЗОМ [A CLINICAL CASE OF EXTRAMEDULLARY SKIN LESION IN...] Онкогематология, 2022, том 17, номер 2, стр.43-50 Сафуанова Г.Ш., Иванова И.В., Латыпова А.А., Царева Е.Г., Ахунова В.И., Сафуанова Д.Р.

1. Количество научных публикаций обучающихся без соавторов-сотрудников вуза

Год	Количество научных публикаций
2022	

2. Количество грантов, выигранных обучающимися, участвующими в НИР по кафедре

Год	Количество грантов
2022	

3. Объем средств, направленных вузом на финансирование НИР обучающихся по кафедре (тыс. руб.)

Год	Объем средств, тыс. руб.
2022	

4. Объем внешних средств, направленных на финансирование НИР обучающихся по кафедре (тыс. руб.)

Год	Объем средств, тыс. руб.
2022	



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

6.3 Сведения по научно-исследовательским работам, выполненным ППС

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследований	Источник финансирования	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
1	2022	Сафуанова Г.Ш.	Перспективное многоцентровое наблюдательное исследование результатов применения Иннофактор у пациентов с тяжелой и с/тяжелой гемофилией В	Наблюдательное исследование INN-HPB-N01	МЗРФ	7 тыс.	Наблюдательное исследование INN-HPB-N01

6.4 Основные научные направления (научные школы)

№	Название научного направления, научной школы	Код	Ведущие ученые в данной области (1-3 чел.)	Год	Количество защищенных диссертаций по данному научному направлению преподавателями		Количество изданных штатными преподавателями монографий по данному научному направлению	Количество изданных и принятых к публикации статей штатных преподавателей в журналах, рекомендованных ВАК	Количество изданных и принятых к публикации статей в зарубежных изданиях.	Количество патентов, выданных на разработки: российских, зарубежных	Количество свидетельств о регистрации объекта интеллектуальной собственности, выданных на разработки.	Количество международных и (или) всероссийских научных и (или) научно-практических конференций из них с изданием сборника трудов	Количество мастеров классов, проведенных	Объем финансирования научных исследований (в тыс. руб.): фундаментальных, прикладных, разработок
					докторских	кандидатских								
	Совершенствование методов диагностики и лечения больных с заболеваниями внутренних органов		Сафуанова Г.Ш. Никуличева В.И. Чепурная А.Н. Лехмус Т.Ю.	2022		1		7	1			9	10	7 тыс. руб.
	Роль микроэле-		Фархутдинова Л.М.	2022				1				4		



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

№	Название научного направления, научной школы	Код	Ведущие ученые в данной области (1-3 чел.)	Год	Количество защищенных диссертаций по данному научному направлению преподавателями		Количество изданных штатными преподавателями монографий по данному направлению	Количество изданных и принятых к публикации статей штатных преподавателей в журналах, рекомендованных ВАК	Количество изданных и принятых к публикации статей в зарубежных изданиях.	Количество патентов, выданных на разработки: российских, зарубежных	Количество свидетельств о регистрации объекта интеллектуальной собственности, выданных на разработки.	Количество международных (или) всероссийских научных и (или) научно-практических конференций из них с изданием сборника трудов	Количество мастер-классов, проведенных	Объем финансирования научных исследований (в тыс. руб.): фундаментальных, прикладных, разработок
					докторских	кандидатских								
	ментного и иммунного статуса в развитии эндокринной и соматической патологии. История науки													

Перечислить наименование:

1. Опубликованные статьи штатных преподавателей в журналах, рекомендованных ВАК

1	Лечение новой коронавирусной инфекции. Интуиция или стандарт? [the wickedness of coronavirus and its treatment. The intuition or standard?]	печатная	Клиническая медицина, 2022, том 100, номер 2-3, стр.133-136, импакт фактор 0,586	4	Чепурная А.Н., Лехмус Т.Ю.	0,586
2	Результаты проспективного многоцентрового открытого наблюдательного исследования применения нонакога альфа у пациентов с тяжелой и среднетяжелой...	печатная	Тромбоз, гемостаз и реология, 2022, номер 3, стр.43-54, импакт фактор 0,479	12	Зозуля Н.И., Мамаев А.Н., Беляева С.С., Пантелеева О.Л., Лёшина О.А., Максимова А.С., Тимофеева М.А., Кучин А.А., Косинова М.В., Волкова С.А., Поспелова Т.И., Смирнова А.С., Давыдкин И.Л., Андреева Т.А., Давыдова Ж.А., Меньшакова С.Н., Челнов В.Г., Ботвиновский В.Э., Перина Ф.Г., Мейке Г.А., Сафуанова Гузаль Ш.	0,479
3	Актуальные аспекты качества жизни у пациентов с классическими рh-негативными	печатная	Клиническая онкогематология. Фундаментальные иссле-	12	Ионова Т.И., Андреевская Е.А., Бабич Е.Н., Булиева Н.Б., Виноградова О.Ю., Володичева Е.М., Волошин	0,66



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

	миелопролиферативными новообразованиями в российской федерации:[...]		дования и клиническая практика, 2022, том 15, номер 2, стр.176-197, импакт фактор 0,66		С.В., Глонина Н.Н., Дубов С.К., Есефьева Н.Б., Зарицкий А.Ю., Иванова М.О., Клиточенко Т.Ю., Копылова А.В., Кулагин А.Д., Кучма Г.Б., Ли О.Ю., Ломаиа Е.Г., Меликян А.Л., Мельниченко В.Я., Сафуанова Гузьяль Ш.	
4	Кардиомиопатия. Факторы риска. Современное представление [cardiomyopathy. Risk factors. Modern representation]	печатная	Клиническая медицина, 2021, том 99, номер 9-10, стр.501-508, импакт фактор 0,586	8	Чепурная А.Н.	0,586
5	Клинико-лабораторные предикторы неблагоприятного исхода геморрагического инсульта [clinical and laboratory predictors of unfavorable outcome in...]	печатная	Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова, 2022, том 122, номер 3-2, стр.17-21	5	Хайруллин А.Т., Кутлубаев М.А., Рахматуллин А.Р., Сафуанова Г.Ш.	Q4/
6	Клинический случай экстрамедуллярного поражения кожи у больного острым миеломоноцитарным лейкозом [a clinical case of extramedullary skin lesion in...]	печатная	Онкогематология, 2022, том 17, номер 2, стр.43-50	8	Сафуанова Г.Ш., Иванова И.В., Латыпова А.А., Царева Е.Г., Ахунова В.И., Сафуанова Д.Р.	Q4/
7	Клинический случай диагностики апластической анемии после перенесенной инфекции covid-19	печатная	Архив внутренней медицины, 2021, том 11, номер 6 (62), стр.466-471	6	Сафуанова Г.Ш., Константинова А.С., Латыпова А.А., Багаутдинова А.У., Сафуанова Д.Р.	Q4/
8	Из истории изучения инфекционных болезней	печатная	Архив внутренней медицины, 2021, том 11, номер 6 (62), стр.416-423	8	Фархутдинова Л.М.	Q4/

2. Свидетельство о регистрации объекта интеллектуальной собственности, выданных на разработки за 2022 г.

3. Мастер-классы, проведенных г.

1.	Мастер-класс «Острая и хроническая боль: персонифицированный подход к терапии»	БГМУ Лехмус Т.Ю.	Лехмус Т.Ю. «Острая и хроническая боль: персонифицированный подход к терапии»	16.02.2022 Уфа	Терапевты, нефрологи, урологи, врачи общей практики
2.	Мастер-класс «Что стоит за стабильной артериальной гипертензией 24 часа»	БГМУ Лехмус Т.Ю.	Лехмус Т.Ю. «Факторы риска кардиоренального континуума: в фокусе артериальная гипертензия»	17.02.2022 Уфа	Терапевты, нефрологи, урологи, врачи общей практики
3.	Мастер-класс «Новая реальность и новые возможности в лечении артериальной гипертензии для активного долголетия»	БГМУ Лехмус Т.Ю.	Лехмус Т.Ю. «Новая реальность и новые возможности в лечении артериальной гипертензии для активного долголетия»	18.02.2022 Стерлитамак	Терапевты, нефрологи, урологи, врачи общей практики
4.	Мастер-класс «Острая и хроническая боль: персонифицированный подход к терапии»	БГМУ Лехмус Т.Ю.	Лехмус Т.Ю. «Острая и хроническая боль: персонифицированный подход к терапии»	16.03.2022 Уфа	Терапевты, нефрологи, урологи, врачи общей практики



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

5.	Мастер-класс «Новая реальность и новые возможности в лечении артериальной гипертензии для активного долголетия»	БГМУ Лехмус Т.Ю.	Лехмус Т.Ю. «Новая реальность и новые возможности в лечении артериальной гипертензии для активного долголетия»	17.03.2022 Стерлитамак	Терапевты, нефрологи, урологи, врачи общей практики
6.	Мастер-класс «Новая реальность и новые возможности в лечении артериальной гипертензии для активного долголетия»	БГМУ Лехмус Т.Ю.	Лехмус Т.Ю. «Новая реальность и новые возможности в лечении артериальной гипертензии для активного долголетия»	07.04.2022 Уфа	Терапевты, нефрологи, урологи, врачи общей практики
7.	Мастер-класс «Факторы риска кардиоренального континуума: в фокусе артериальная гипертензия»	БГМУ Лехмус Т.Ю.	Лехмус Т.Ю. «Факторы риска кардиоренального континуума: в фокусе артериальная гипертензия»	22.04.2022 Уфа	Терапевты, нефрологи, урологи, врачи общей практики
8.	Мастер-класс «Что стоит за стабильным контролем АД 24 часа? Результаты новейшего наблюдательного исследования «On-Time»	БГМУ Лехмус Т.Ю.	Лехмус Т.Ю. «Что стоит за стабильным контролем АД 24 часа? Результаты новейшего наблюдательного исследования «On-Time»	29.11.2022 Уфа	Терапевты, нефрологи, урологи, врачи общей практики
9.	Мастер-класс «Магний-дефицитные состояния у взрослых»	БГМУ Лехмус Т.Ю.	Лехмус Т.Ю. «Магний-дефицитные состояния у взрослых»	24.11.2022 Стерлитамак	Терапевты, нефрологи, урологи, врачи общей практики

5. Международные и всероссийские научные и (или) научно-практические конференции за 2022 г. из них с изданием сборника трудов(организованные на кафедре)

1	Междисциплинарная межвузовская научно-практическая конференция «Когнитивные нарушения у пациента невролога». В формате телеконференции	БГМУ Сафуанова Г.Ш., Ахмадеева Л.Р.	Сафуанова Г.Ш. «Профилактика когнитивных нарушений при артериальной гипертензии»	06.04.2022 Кумертауский медицинский округ РБ	Неврологи, психиатры, терапевты, гериатры, гематологи, рентгенологи, средние медицинские работники, обучающиеся, молодые ученые и сотрудники БГМУ
2	Междисциплинарная конференция «Гериятрия для всех»	МЗ РФ Сафуанова Г.Ш.	Сафуанова Г.Ш. «Анемия – глобальная проблема пожилого возраста»	14.04.2022	Гериатры, терапевты, гематологи, кардиологи и др.
3	Всероссийская научно-практическая конференция «Паллиативная помощь получателям социальных услуг, находящихся в стационарных учреждениях в рамках реализации проекта системы долговременного ухода»	БГМУ Сафуанова Г.Ш.	Сафуанова Г.Ш. «Анемия – глобальная проблема пожилого возраста» Лехмус Т.Ю. «Болевые синдромы в гериатрии» Фархутдинова Л.М. «Возрастные аспекты сахарного диабета»	20–21.09.2022	Гериатры, терапевты, гематологи, кардиологи и др.
4	Междисциплинарная научно-практическая конференция с международным участием «Соматоневрология и проблема коморбид-	БГМУ Сафуанова Г.Ш.	Сафуанова Г.Ш. «Обзор актуальных Российских клинических рекомендаций по внутренним болезням, необ-	01.11.2022	Неврологи, терапевты, рентгенологи, травматологи-ортопеды, средние медицинские работники, специали-



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

	ности в клинической практике»		ходимых неврологу для ведения пациентов с соматоневрологическими состояниями»		сты восстановительной медицины, диетологи, анестезиологи-реаниматологи, молодые ученые, сотрудники БГМУ
5	Всероссийская конференция с международным участием «Геохимия окружающей среды» (ГеОС-2022)	НО РАО РОСА-ТОМ Фархутдинова Л.М.	Фархутдинова Л.М. и др. «Естественные радиоактивные элементы в волосах детей Республики Башкортостан»	23–26.08.2022 Москва	Геологи, геохимики, экологи, биологи, сотрудники медицинских ВУ-Зов
6	I Международный ЕвроАзиатский Форум врачей внутренней медицины	МЗ РБ БГМУ Сафуанова Г.Ш.	Сафуанова Г.Ш. «Гериатрические аспекты заболеваний крови» Сафуанова Г.Ш. «Анемии – глобальная проблема гематологии и медицины» Фархутдинова Л.М. «Нарушения кальциевого обмена в пожилом возрасте» Лехмус Т.Ю. «Современный взгляд на кардиоренальные взаимодействия» Фаизова Л.П. «Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь – возможности повышения эффективности терапии» Козырева Л.С. «Перспективы и пути совершенствования оказания специализированной медицинской помощи больным интерстициальными заболеваниями легких в Республике Башкортостан»	01.11.2022 Уфа	Терапевты, неврологи, гастроэнтерологи, пульмонологи, ревматологи, гематологи, нефрологи, эндокринологи, врачи восстановительной медицины, кардиологи, молодые ученые, сотрудники БГМУ
7	Научно-практическая онлайн конференция «Междисциплинарный подход к ведению пациента с гиперурикемией: мнение кардиолога, ревматолога и нефролога»	БГМУ	Лехмус Т.Ю. «Подагрическая нефропатия: актуальные аспекты диагностики и лечения»	22.03.2022	Терапевты, нефрологи, урологи, врачи общей практики
8	Межвузовская учебно-методическая конференция с международным участием «Инновационные методы и IT-технологии обучения и воспитания в медицинском вузе»	БГМУ	Сафуанова Г.Ш. Лехмус Т.Ю. Фархутдинова Л.М. Чепурная А.Н.	17.11.2022 Уфа	Терапевты, нефрологи, неврологи, психиатры, терапевты, гериатры, гематологи, рентгенологи, средние медицинские работники, обучающиеся, молодые ученые и сотруд-



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

					ники БГМУ
9	Республиканская НПК « Актуальные вопросы гематологии в клинической практике»	БГМУ, МЗРБ	Сафуанова Г.Ш Гл гематолог МЗРБ Латыпова А.А.	08.12.2022	Терапевты, нефрологи, неврологи, терапевты, гериатры, гематологи, обучающиеся, молодые ученые и сотрудники БГМУ

5. Патенты, выданных на разработки: российских, зарубежных

6. Изданные и принятые к публикации статей в зарубежных изданиях за 2022г

1	Epidemiological Indicators of Chronic Myeloleukosis in the Republic of Bashkortostan	Печатная	Abstracts of XV International Scientific and Practical Conference. Oslo, Norway. December 28–31. 2021. P.181.	1	Рябчикова Н.Р., Сафуанова Г.Ш., Латыпова А.А., Сафуанова Д.Р.
---	--	----------	---	---	---

7. Кол-во научных докладов (сообщений) на конференциях, съездах, конгрессах (ед.)

Вузовского, межрегионального, международного уровней (Указать ФИО, темы докладов)

№ п/п	Наименование мероприятия (съезд, конгресс, конференция, мастер-класс и т.д.)	Организаторы	Соисполнители	Дата и место проведения	Кол-во и контингент участников
1	2	3	4	5	6
1	Междисциплинарная межвузовская научно-практическая конференция «Когнитивные нарушения у пациента невролога». В формате телеконференции	БГМУ Сафуанова Г.Ш., Ахмадеева Л.Р.	Сафуанова Г.Ш. «Профилактика когнитивных нарушений при артериальной гипертонии»	06.04.2022 Кумертауский медицинский округ РБ	Неврологи, психиатры, терапевты, гериатры, гематологи, рентгенологи, средние медицинские работники, обучающиеся, молодые ученые и сотрудники БГМУ
2	VIII Междисциплинарный медицинский форум «Актуальные вопросы врачебной практики». «Марьямоль». Формат онлайн.	МЗ Республики Коми	Сафуанова Г.Ш. «Остеоартрит – новый взгляд на старую проблему»	03–04.06.2022 Республика Коми, г. Сыктывкар	Терапевты, гематологи, кардиологи и др.
3	VIII Междисциплинарный медицинский форум «Здравоохранение Севастополя». Формат онлайн.	Департамент здравоохранения Севастополя	Сафуанова Г.Ш. «Остеоартрит – новый взгляд на старую проблему»	16–17.03.2022 Севастополь	Терапевты, гематологи, кардиологи и др.
4	Республиканская научно-практическая конференция «Актуальные вопросы неврологии»	БГМУ РКБ им. Г.Г. Кува-		20.05.2022	Нефрологи, терапевты, гематологи, кардиологи и др.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

		това Сафуанова Г.Ш.			
5	Междисциплинарная конференция «Гериятрия для всех»	МЗ РФ Сафуанова Г.Ш.	Сафуанова Г.Ш. «Анемия – глобальная проблема пожилого возраста»	14.04.2022	Гериятры, терапевты, гематологи, кардиологи и др.
6	Всероссийская научно-практическая конференция «Паллиативная помощь получателям социальных услуг, находящихся в стационарных учреждениях в рамках реализации проекта системы долговременного ухода»	БГМУ Сафуанова Г.Ш.	Сафуанова Г.Ш. «Анемия – глобальная проблема пожилого возраста» Лехмус Т.Ю. «Болевые синдромы в гериятрии» Фархутдинова Л.М. «Возрастные аспекты сахарного диабета»	20– 21.09.2022	Гериятры, терапевты, гематологи, кардиологи и др.
7	Республиканская научно-практическая конференция «Актуальные вопросы пациентов с редкими (орфанными) заболеваниями в Республике Башкортостан»	МЗ РБ БГМУ	Сафуанова Г.Ш. «Идиопатическая тромбоцитопеническая пурпура или иммунная тромбоцитопения»	28.02.2022	Генетики, педиатры, терапевты, неврологи, акушер-гинекологи, неонатологи, нефрологи, кардиологи, онкологи, ортопеды, лабораторные генетики, клиничко-лабораторная диагностика
8	Междисциплинарная научно-практическая конференция с международным участием «Соматоневрология и проблема коморбидности в клинической практике»	БГМУ Сафуанова Г.Ш.	Сафуанова Г.Ш. «Обзор актуальных Российских клинических рекомендаций по внутренним болезням, необходимых неврологу для ведения пациентов с соматоневрологическими состояниями»	01.11.2022	Неврологи, терапевты, рентгенологи, травматологи-ортопеды, средние медицинские работники, специалисты восстановительной медицины, диетологи, анестезиологи-реаниматологи, молодые ученые, сотрудники БГМУ
9	Всероссийская конференция с международным участием «Геохимия окружающей среды» (ГеОС-2022)	НО РАО РОСАТОМ Фархутдинова Л.М.	Фархутдинова Л.М. и др. «Естественные радиоактивные элементы в волосах детей Республики Башкортостан»	23– 26.08.2022 Москва	Геологи, геохимики, экологи, биологи, сотрудники медицинских ВУЗов
10.	Межрегиональный форум эндокринологов ПФО «Эндокринология XXI века: новые вызовы, современные решения»	МЗ РБ БГМУ	Фархутдинова Л.М. «Гиперпаратиреоз – клиника, диагностика, лечение»	13.05.2022 Уфа	Эндокринологи, терапевты, врачи общей практики
11.	I Международный ЕвроАзиатский Форум врачей внутренней медицины	МЗ РБ БГМУ Сафуанова Г.Ш.	Сафуанова Г.Ш. «Гериятрические аспекты заболеваний крови» Сафуанова Г.Ш. «Анемии – глобальная проблема гематологии и медицины»	01.11.2022 Уфа	Терапевты, неврологи, гастроэнтерологи, пульмонологи, ревматологи, гематологи, нефрологи, эндокринологи, врачи восстановительной медицины, кардиологи, молодые уче-



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

			Фархутдинова Л.М. «Нарушения кальциевого обмена в пожилом возрасте» Лехмус Т.Ю. «Современный взгляд на кардиоренальные взаимодействия» Фаизова Л.П. «Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь – возможности повышения эффективности терапии» Козырева Л.С. «Перспективы и пути совершенствования оказания специализированной медицинской помощи больным интерстициальными заболеваниями легких в Республике Башкортостан»		ные, сотрудники БГМУ
12.	Научно-практическая онлайн конференция «Междисциплинарный подход к ведению пациента с гиперурикемией: мнение кардиолога, ревматолога и нефролога»	БГМУ	Лехмус Т.Ю. «Подагрическая нефропатия: актуальные аспекты диагностики и лечения»	22.03.2022	Терапевты, нефрологи, урологи, врачи общей практики
13.	Межвузовская учебно-методическая конференция с международным участием «Инновационные методы и IT-технологии обучения и воспитания в медицинском вузе»	БГМУ	Сафуанова Г.Ш. Лехмус Т.Ю. Фархутдинова Л.М. Чепурная А.Н.	17.11.2022 Уфа	Терапевты, нефрологи, неврологи, психиатры, терапевты, гериатры, гематологи, рентгенологи, средние медицинские работники, обучающиеся, молодые ученые и сотрудники БГМУ
14.	Республиканская НПК « Актуальные вопросы гематологии в клинической практике»	БГМУ, МЗРБ	Сафуанова Г.Ш « Геронтогематология», Диф д-ка тромбоцитопений»	08.12.2022 Уфа	Терапевты, нефрологи, неврологи, терапевты, гериатры, гематологи, обучающиеся, молодые ученые и сотрудники БГМУ

Опубликованные доклады

1	Дистанционные технологии в образовании врача-нефролога	печатная	Материалы межвузовской учебно-методической конференции с международным участием «Инновационные методы и IT-технологии обучения и воспитания в медицинском вузе» 17.11.2022. С.119-122.	4	Лехмус Т.Ю., Сафуанова Г.Ш., Чепурная А.Н.
---	--	----------	--	---	--



2	Патофизиологический подход в методологии преподавания клинических дисциплин	печатная	Материалы межвузовской учебно-методической конференции с международным участием «Инновационные методы и IT-технологии обучения и воспитания в медицинском вузе» 17.11.2022. С.123-125.	3	Лехмус Т.Ю., Фархутдинова Л.М., Лехмус В.И.
3	Применение инновационных технологий при преподавании физических методов визуализации в вузе	печатная	Материалы межвузовской учебно-методической конференции с международным участием «Инновационные методы и IT-технологии обучения и воспитания в медицинском вузе» 17.11.2022. С.187-189.	3	Сафуанова Г.Ш., Закирьянова Г.Т., Закирьянова Л.Ф., Зелеев М.Х., Лехмус Т.Ю.
4	О методологии диагностического поиска	печатная	Материалы межвузовской учебно-методической конференции с международным участием «Инновационные методы и IT-технологии обучения и воспитания в медицинском вузе» 17.11.2022. С.215-217.	3	Фархутдинова Л.М.
5	Медицинская геология – перспективная образовательная дисциплина на стыке наук	печатная	Материалы межвузовской учебно-методической конференции с международным участием «Инновационные методы и IT-технологии обучения и воспитания в медицинском вузе» 17.11.2022. С.221-224.	4	Фархутдинова Л.М., Фархутдинов И.М., Фархутдинов А.М., Исмагилов Р.А.
6	Исследование мутаций в гене BCR:ABL у больных хроническим миелолейкозом	Печатная	Сборник тезисов. Приложение к журналу «Терапия». Национальный конгресс терапевтов с международным участием. Москва, 12–14 октября 2022 г. С. 77.	1	Рябчикова Н.Р., Сафуанова Д.Р., Сафуанова Г.Ш., Трегубова А.Х.
7	Epidemiological Indicators of Chronic Myeloleukosis in the Republic of Bashkortostan	Печатная	Abstracts of XV International Scientific and Practical Conference. Oslo, Norway. December 28–31. 2021. P.181.	1	Рябчикова Н.Р., Сафуанова Г.Ш., Латыпова А.А., Сафуанова Д.Р.
8	Естественные радиоактивные элементы в волосах детей Республики Башкортостан	Печатная	Сборник тезисов. Всероссийская конференция с международным участием «Геохимия окружающей среды» 23–26 августа 2022 г. Москва. С. 35–36.	2	Злобина А.Н., Фархутдинов И.М., Фархутдинова Л.М., Беляновская А.И.

8. Индекс цитирования Хирша в пределах (минимальный - максимальный) (ФИО – инд.)

Лехмус Т.Ю. – 3

Сафуанова Г.Ш. – 7

Никуличева В.И. – 7

Фархутдинова Л.М. – 15



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

6.5 Показатели мониторинга эффективности по направлению научно-исследовательской деятельности

Число публикаций, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования Web of Science	
Число публикаций, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования Scopus	4
Число, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования РИНЦ	16

6.6 Сведения о монографиях

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
	2022					

7. Международная деятельность

Показатель	ФИО	Приказ	Образовательная организация
Участие научно-педагогических кадров в программах академической мобильности (в том числе участие иностранных преподавателей в образовательном процессе, направление российских преподавателей для участия в образовательном процессе иностранных образовательных учреждений высшего образования)	Сафуанова Г.Ш		Отзыв Ведущей организации на кандидатскую Диссертацию из Таджикистана Рецензия на докторскую диссертацию из Узбекистана
Участие ординаторов и аспирантов в программах академической мобильности			

8. Уровень организации воспитательного процесса на кафедре

Ответственными за воспитательную работу на кафедре являются Сафуанова Г.Ш.. Все сотрудники кафедры систематически участвуют в воспитательном процессе. В начале цикла практических занятий в обязательном порядке проводится беседа о необходимости соблюдения врачебной этики и принципов медицинской деонтологии, соблюдения врачебной тайны, эпидемиологического режима

Год	Наименование мероприятий	Приказ
2022	В начале цикла, на практических занятиях проводится беседа о необходимости соблюдения врачебной этики и принципов медицинской деонтологии, соблюдения врачебной тайны.	По плану в течение года

	<i>ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</i>
	<i>Отчет о самообследовании кафедры</i>

9. Совместная работа с органами практического здравоохранения

9.1 Внедрение научных достижений в практику:

Год	Наименование внедренных научных достижений в практику	Подтверждающие документы
2022		

9.2 Лечебная работа на клинической базе:

Ф.И.О. преподавателя	Работа в клиниках/ наименование медицинских организаций/ условия привлечения/ <i>период 2022</i> <i>01.01.2022-31.12.2022</i>
Проф. Сафуанова Г. Ш.	Совместитель, врач гематолог на 0,5 ставки: обходы в отделении, консультации больных в поликлинике РКБ им. Г. Г. Куватова
Доц. Чепурная А. Н.	Совместитель, врач кардиолог на 0,5 ставки: дежурства при РСЦ, консультации больных в отделениях и поликлинике РКБ им. Г. Г. Куватова
Проф. Фархутдинова Л. М.	Проводит общие обходы в отделении эндокринологии, консультирует больных в поликлинике РКБ им. Г. Г. Куватова
Доц. Лехмус Т. Ю.	Проводит общие обходы в отделении нефрологии, консультирует больных в поликлинике РКБ им. Г. Г. Куватова
Доц. Козырева Л. С.	Главный внештатный пульмонолог РБ МЗ, зав отделения пульмонологии клиники БГМУ
Проф. Фаизова Л. П.	Врач гастроэнтеролог клиники «Мегги» г. Уфа
Асс Рябчикова Н.Р	Гл врач Клиники МЕДАРТ г Уфа

10. Достижения кафедры за 2022 г

10.1 в области учебно-методической деятельности

В 2022 году работа велась согласно утвержденному плану, всего проведено 25 циклов, из них 5 циклов первичной переподготовки (ПП 504 ч) по специальностям: Пульмонология, Терапия, Нефрология, Гематология, 15 циклов ПК (144 ч), обучено 200 человек. Проведено 5 циклов ПП «Гериатрия», «Терапия» и «Пульмонология», «Нефрология» и «Гематология» в рамках Национального проекта «Здравоохранение» (Федеральный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами»), где прошли обучение 7 врачей. За отчетный период в рамках НМО проведено 19 циклов по всем специальностям, а именно: «Сахарный диабет и диабетические осложнения» (2), «Заболевания щитовидной и паращитовидной железы», «Хронические гемобластозы», «Климактерический период и менопауза» (2), «Актуальные аспекты нефропатий», «Нейроэндокринные заболевания в общей врачебной практике» (2), «Хроническая болезнь почек» (2), «Избранные вопросы в практике терапевта», «Заболевания надпочечников», «Ведение беременности при различной соматической патологии», «Актуальные вопросы ожирения и метаболического синдрома», «Острые и хронические болевые синдромы», «Заболевания щитовидной железы», «Актуальные аспекты проблемы остеопороза», «Орфанные заболевания», «Актуальные аспекты коагулопатий», обучено 46 врачей. Всего по всем циклам повысили свою квалификацию на кафедре за 2022 год 253 человека.



Проводилась работа по совершенствованию и актуализации УММ и ФОС для дополнительных профессиональных программ (ДПП) ПК, ПП и НМО по всем специальностям, преподаваемым на кафедре.
Завучу кафедры Лехмус Татьяне Юрьевне объявлена благодарность МЗ РФ за хороший и добросовестный труд (приказ № 142-п от 8.04.2022)



10.2в области научной и инновационной деятельности

2022 год 29.09. защита кандидатской диссертации асс Рябчиковой Н.Р. на тему « Клинико-генетические ассоциации при Хроническом миелолейкозе» в НИИ Гематологии и трансфузиологии СПб



10.3в области лечебной деятельности

2022 Благодарность МЗРБ доц Чепурной А.Н, Благодарность Гос собрания Курултай РБ доц Козырева Л.С.





ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

10.4 в области воспитательной и социальной деятельности

2022 В плановом порядке проводятся беседы о необходимости соблюдения врачебной этики и принципов медицинской деонтологии, соблюдения врачебной тайны, качества оказания медицинской помощи в условиях новой коронавирусной инфекции COVID 19

11. Признание работодателя

11.1 Благодарственные письма

- 2022
1. Администрация клиники выражает благодарность кафедре Терапии и общей врачебной практики с курсом гериатрии ИДПО за высокое качество подготовки сотрудников Клиники- курсантов цикла ПК «Терапия» 7.02.22-7.03.22. главный врач А.А.Бакиров.
 2. Администрация ГБУЗ РКБ им. Г.Г.Куватова выражает благодарность всему профессорско-преподавательскому составу кафедры терапии и общей врачебной практики с курсом гериатрии ИДПО за высокое качество профессиональной подготовки врачей, организацию и проведение актуальных научно-практических конференций, главный врач М.Р.Авзалов
 3. Администрация ГБУЗ РБ ГБ г. Кумертау выражает благодарность всему профессорско-преподавательскому составу кафедры терапии и общей врачебной практики с курсом гериатрии ИДПО за высокое качество профессиональной подготовки врачей, главный врач О.А.Астахов



11.2 Почетные грамоты

- 2022
1. За заслуги в области здравоохранения, многолетний добросовестный труд в системе здравоохранения РБ благодарность объявляется Чепурной Анне Николаевне Министерство Здравоохранения РБ
 2. За добросовестный труд в сфере здравоохранения РБ и активную общественную деятельность благодарность председателя государственного собрания Кургантга РБ Козыревой Лилии Сергеевны
 3. Лехмус Татьяне Юрьевне объявлена благодарность МЗ РФ за хороший и добросовестный труд (приказ № 142-п от 8.04.2022)



11.3 Награды

2022

12. Средства массовой информации

12.1 Выступление

2022 Сафуанова Г.Ш. 2 выступления по ТВ :13.12.22 Россия 24 и 15.12.22 Республика Башкортостан « Анемия глобальная проблема населения» Выступление по радио Уфа тема таже.



12.2 Статьи

2022

13. Информационное обеспечение кафедры

1. Общее количество экземпляров учебно-методической литературы в библиотеке кафедры (методическом кабинете кафедры) 300

1.1. В том числе количество новой (не старше 5 лет) учебно-методической литературы 200

1.2. В том числе количество обязательной учебно-методической литературы 100



- 1.3. Наличие подключения к сети Internet да
1.4. Скорость подключения: 100 Мбит\с
1.5. Количество терминалов (компьютеров), с которых имеется доступ к сети Internet: 3
1.6. Количество единиц вычислительной техники (компьютеров): 13 (из них 5 ноутбук) Из них используется в учебном процессе: 10
1.7. Количество единиц IBM PC-совместимых компьютеров: Всего: 4
Из них пригодных для тестирования обучающихся в режиме online: 3 Из них пригодных для тестирования обучающихся в режиме offline: 4
1.8. Количество компьютерных классов: нет
В том числе оборудованных мультимедийными проекторами: 2
1.9. Использование вузовской электронной библиотеки да
Использование других электронно-библиотечных систем (с указанием принадлежности)
1.10. Количество компьютеров, с которых имеется доступ к электронным библиотечным системам 3

14. Материально-техническая база:

Адрес учебных лабораторий, кабинетов, учебных комнат и информация об их использовании в учебном процессе (в том числе всех клинических баз) ул. Достоевского, 132.

Средняя площадь (учебная) на одного студента – 14,6 кв. м.

Общая площадь кафедры – 243 кв. м.

Количество лекционных аудиторий - 2; 83 кв. м.

Учебных комнат (с указанием адреса) - 7, все учебные комнаты по адресу: ул. Достоевского, 132.

Общая площадь, включая помещения клинической базы - 437 кв. м.

Преподавательская - 223 кв.м.

кабинет заведующего - 20 кв. м

N п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной дея-	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации
-------	--	--	--



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

	тельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы		образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
	ДПП ПП Гериатрия	Клуб «Медик», комн. № 5 (50 кв.м) мультимедийная установка, ноутбук, интерактивная доска, экран, столы- 11, стулья-6, кресла- 20 Учебная комната – кабинет 51 поликлиники РКБ компьютер, принтер, ксерокс, столы-2, стулья-5, кресло компьютерное-1, кушетка-1 Самостоятельная работа не предусмотрена Учебно-наглядные пособия: мультимедийные презентации, видеофильмы, таблицы, плакаты, диаграммы, атласы, клинические рекомендации. Программное обеспечение: Операционная система Microsoft Windows 10, пакет прикладных программ Microsoft Office Professional Plus 2010 Rus, Антивирусная программа Касперского Kaspersky Endpoint Security , Adobe Acrobat Reader DC.	Г. Уфа, ул. Достоевского 132
	ДПП ПП Терапия	Клуб «Медик», комн. № 5 (50 кв.м) мультимедийная установка, ноутбук, интерактивная доска, экран, столы- 11, стулья-6, кресла- 20 Учебная комната – кабинет 53 поликлиники РКБ компьютер, принтер, ксерокс, сканер, столы- 2, кресло компьютерное-1, стулья-2, диван-1 Самостоятельная работа не предусмотрена Учебно-наглядные пособия: мультимедийные презентации, видеофильмы, таблицы, плакаты, диаграммы, атласы, клинические рекомендации. Программное обеспечение: Операционная система Microsoft Windows 10, пакет прикладных программ Microsoft Office Professional Plus 2010 Rus, Антивирусная программа Касперского Kaspersky Endpoint Security , Adobe Acrobat Reader DC	Г. Уфа, ул. Достоевского 132
	ДПП ПП Гематология	Клуб «Медик», комн. № 5 (50 кв.м) мультимедийная установка, ноутбук, микроскопы №3, интерактивная доска, экран, столы- 11, стулья-6, кресла- 20 Учебная комната – кабинет 56 поликлиники РКБ компьютер, принтер, ксерокс, сканер, столы- 2, стулья-4, кресло компьютерное-1, диван1	Г. Уфа, ул. Достоевского 132



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

		<p>Самостоятельная работа не предусмотрена Учебно-наглядные пособия: мультимедийные презентации, видеофильмы, таблицы, плакаты, диаграммы, атласы, клинические рекомендации. Программное обеспечение: Операционная система Microsoft Windows 10, пакет прикладных программ Microsoft Office Professional Plus 2010 Rus, Антивирусная программа Касперского Kaspersky Endpoint Security , Adobe Acrobat Reader DC</p>	
	ДПП ПП Нефрология	<p>Клуб «Медик», комн. № 5 (50 кв.м) мультимедийная установка, ноутбук, интерактивная доска, экран, столы- 11, стулья-6, кресла- 2 Учебная комната – кабинет 52 поликлиники РКБ компьютер, принтер, ксерокс, сканер, столы- 2, стулья-4, кресло компьютерное-1, диван1 Самостоятельная работа не предусмотрена Учебно-наглядные пособия: мультимедийные презентации, видеофильмы, таблицы, плакаты, диаграммы, атласы, клинические рекомендации. Программное обеспечение: Операционная система Microsoft Windows 10, пакет прикладных программ Microsoft Office Professional Plus 2010 Rus, Антивирусная программа Касперского Kaspersky Endpoint Security , Adobe Acrobat Reader DC</p>	Г. Уфа, ул. Достоевского 132
	ДПП ПП Пульмонология	<p>Клуб «Медик», комн. № 5 (50 кв.м) мультимедийная установка, ноутбук, интерактивная доска, экран, столы- 11, стулья-6, кресла- 20 Учебная комната – кабинет 56 поликлиники РКБ компьютер, принтер, ксерокс, сканер, столы- 2, стулья-4, кресло компьютерное-1, диван1 Самостоятельная работа не предусмотрен Учебно-наглядные пособия: мультимедийные презентации, видеофильмы, таблицы, плакаты, диаграммы, атласы, клинические рекомендации. Программное обеспечение: Операционная система Microsoft Windows 10, пакет прикладных программ Microsoft Office Professional Plus 2010 Rus, Антивирусная программа Касперского Kaspersky Endpoint Security , Adobe Acrobat Reader DC</p>	Г. Уфа, ул. Достоевского 132
	ДПП ПК Терапия	<p>Клуб «Медик», комн. № 5 (50 кв.м) мультимедийная установка, ноутбук, интерактивная доска, экран, столы- 11, стулья-6, кресла- 20 Учебная комната – кабинет 53 поликлиники РКБ компьютер, принтер, ксерокс, сканер, столы- 2, кресло компьютерное-1, стулья-2, диван-1 Самостоятельная работа не предусмотрена Учебно-наглядные пособия: мультимедийные презентации, видеофильмы, таблицы, плакаты, диаграммы, атласы, клинические рекомендации.</p>	Г. Уфа, ул. Достоевского 132



		Программное обеспечение: Операционная система Microsoft Windows 10, пакет прикладных программ Microsoft Office Professional Plus 2010 Rus, Антивирусная программа Касперского Kaspersky Endpoint Security , Adobe Acrobat Reader DC	
ДПП ПК Гематология	Клуб «Медик», комн. № 5 (50 кв.м) мультимедийная установка, ноутбук, микроскопы №3, интерактивная доска, экран, столы- 11, стулья-6, кресла- 20 Учебная комната – кабинет 56 поликлиники РКБ компьютер, принтер, ксерокс, сканер, столы- 2, стулья-4, кресло компьютерное-1, диван-1 Самостоятельная работа не предусмотрена. Учебно-наглядные пособия: мультимедийные презентации, видеофильмы, таблицы, плакаты, диаграммы, атласы, клинические рекомендации. Программное обеспечение: Операционная система Microsoft Windows 10, пакет прикладных программ Microsoft Office Professional Plus 2010 Rus, Антивирусная программа Касперского Kaspersky Endpoint Security , Adobe Acrobat Reader DC	Г. Уфа, ул. Достоевского 132	
ДПП ПК Нефрология	Клуб «Медик», комн. № 5 (50 кв.м) мультимедийная установка, ноутбук, интерактивная доска, экран, столы- 11, стулья-6, кресла- 20 Учебная комната – кабинет 52 поликлиники РКБ компьютер, принтер, ксерокс, сканер, столы- 2, стулья-4, кресло компьютерное-1, диван-1 Самостоятельная работа не предусмотрена. Учебно-наглядные пособия: мультимедийные презентации, видеофильмы, таблицы, плакаты, диаграммы, атласы, клинические рекомендации. Программное обеспечение: Операционная система Microsoft Windows 10, пакет прикладных программ Microsoft Office Professional Plus 2010 Rus, Антивирусная программа Касперского Kaspersky Endpoint Security , Adobe Acrobat Reader DC	Г. Уфа, ул. Достоевского 132	
ДПП ПК Терапия с основами медицинской помощи	Клуб «Медик», комн. № 5 (50 кв.м) мультимедийная установка, ноутбук, интерактивная доска, экран, столы- 11,стулья-6, кресла- 20 Учебная комната – кабинет 52 поликлиники РКБ компьютер, принтер, ксерокс, сканер, столы- 2, стулья-4, кресло компьютерное-1, диван-1 Самостоятельная работа не предусмотрена. Учебно-наглядные пособия: мультимедийные презентации, видеофильмы, таблицы, плакаты, диаграммы, атласы, клинические рекомендации. Программное обеспечение: Операционная система Microsoft Windows 10, пакет прикладных программ Microsoft Office Professional Plus 2010 Rus, Антивирусная программа Касперского Kaspersky Endpoint Security , Adobe Acrobat Reader DC	Г. Уфа, ул. Достоевского 132	



		Security , Adobe Acrobat Reader DC	
ДПП ПК Пульмонология	Клуб «Медик», комн. № 5 (50 кв.м) мультимедийная установка, ноутбук, интерактивная доска, экран, столы- 11, стулья-6, кресла- 20 Учебная комната – кабинет 56 поликлиники РКБ компьютер, принтер, ксерокс, сканер, столы- 2, стулья-4, кресло компьютерное-1, диван1 Самостоятельная работа не предусмотрена. Учебно-наглядные пособия: мультимедийные презентации, видеофильмы, таблицы, плакаты, диаграммы, атласы, клинические рекомендации. Программное обеспечение: Операционная система Microsoft Windows 10, пакет прикладных программ Microsoft Office Professional Plus 2010 Rus, Антивирусная программа Касперского Kaspersky Endpoint Security , Adobe Acrobat Reader DC	Г. Уфа, ул. Достоевского 132	
ДПП ПК Гериатрия	Клуб «Медик», комн. № 5 (50 кв.м) мультимедийная установка, ноутбук, интерактивная доска, экран, столы- 11, стулья-6, кресла- 2 Учебная комната – кабинет 51 поликлиники РКБ компьютер, принтер, ксерокс, столы-2, стулья-5, кресло компьютерное-1, кушетка-1 Самостоятельная работа не предусмотрена. Учебно-наглядные пособия: мультимедийные презентации, видеофильмы, таблицы, плакаты, диаграммы, атласы, клинические рекомендации. Программное обеспечение: Операционная система Microsoft Windows 10, пакет прикладных программ Microsoft Office Professional Plus 2010 Rus, Антивирусная программа Касперского Kaspersky Endpoint Security , Adobe Acrobat Reader DC	Г. Уфа, ул. Достоевского 132	
Ординатура по специальности «Терапия»	Клуб «Медик», комн. № 5 (50 кв.м) мультимедийная установка, ноутбук, интерактивная доска, экран, столы- 11, стулья-6, кресла- 20 Учебная комната – кабинет 53 поликлиники РКБ компьютер, принтер, ксерокс, сканер, столы- 2, кресло компьютерное-1, стулья-2, диван-1 Учебно-наглядные пособия: мультимедийные презентации, видеофильмы, таблицы, плакаты, диаграммы, атласы, клинические рекомендации. Программное обеспечение: Операционная система Microsoft Windows 10, пакет прикладных программ Microsoft Office Professional Plus 2010 Rus, Антивирусная программа Касперского Kaspersky Endpoint Security , Adobe Acrobat Reader DC	Г. Уфа, ул. Достоевского 132	
Ординатура по специальности «Нефрология»	Клуб «Медик», комн. № 5 (50 кв.м) мультимедийная установка, ноутбук, интерактивная доска, экран, столы- 11, стулья-6, кресла- 2	Г. Уфа, ул. Достоевского 132	



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

		Учебная комната – кабинет 52 поликлиники РКБ компьютер, принтер, ксерокс, сканер, столы-2, стулья-4, кресло компьютерное-1, диван-1 Учебно-наглядные пособия: мультимедийные презентации, видеофильмы, таблицы, плакаты, диаграммы, атласы, клинические рекомендации. Программное обеспечение: Операционная система Microsoft Windows 10, пакет прикладных программ Microsoft Office Professional Plus 2010 Rus, Антивирусная программа Касперского Kaspersky Endpoint Security , Adobe Acrobat Reader DC	
	Ординатура по специальности «Гериатрия»	Клуб «Медик», комн. № 5 (50 кв.м) мультимедийная установка, ноутбук, интерактивная доска, экран, столы- 11, стулья-6, кресла- 20 Учебная комната – кабинет 51 поликлиники РКБ компьютер, принтер, ксерокс, столы-2, стулья-5, кресло компьютерное-1, кушетка-1 Учебно-наглядные пособия: мультимедийные презентации, видеофильмы, таблицы, плакаты, диаграммы, атласы, клинические рекомендации. Программное обеспечение: Операционная система Microsoft Windows 10, пакет прикладных программ Microsoft Office Professional Plus 2010 Rus, Антивирусная программа Касперского Kaspersky Endpoint Security , Adobe Acrobat Reader DC	Г. Уфа, ул. Достоевского 132
	Ординатура по специальности «Гематология»	Клуб «Медик», комн. № 5 (50 кв.м) мультимедийная установка, ноутбук, интерактивная доска, экран, столы- 11, стулья-6, кресла- 20 Учебная комната – кабинет 56 поликлиники РКБ компьютер, принтер, ксерокс, сканер, столы-2, стулья-4, кресло компьютерное-1, диван-1 Учебно-наглядные пособия: мультимедийные презентации, видеофильмы, таблицы, плакаты, диаграммы, атласы, клинические рекомендации. Программное обеспечение: Операционная система Microsoft Windows 10, пакет прикладных программ Microsoft Office Professional Plus 2010 Rus, Антивирусная программа Касперского Kaspersky Endpoint Security , Adobe Acrobat Reader DC	Г. Уфа, ул. Достоевского 132

Зав кафедрой _____ /Сафуанова Г. Ш.

ПОДПИСЬ



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

15. Документация на кафедре:

Документация	Наличие/отсутствие
план и отчет по УМП за 2021-2022 уч.год, план по УМП за 2021-2022 уч.год,	да
журнал посещаемости лекций обучающихся	да
журнал практических занятий ППС	да
журнал отработок пропущенных занятий обучающихся	Не предусмотрен
экзаменационный журнал	да
журнал контрольных посещений занятий ППС заведующим кафедрой	да
журнал взаимопосещений лекций и практических занятий преподавателями	да
индивидуальные планы и отчеты преподавателей по учебно-методической работе	да
протоколы заседаний кафедры	да
выписки из заседания кафедры об утверждении тем аспирантов и соискателей*	да
годовые индивидуальные планы и отчеты ординаторов*	да
планы и статьи аспирантов и соискателей*	да
индивидуальные планы аспирантов*	да
протоколы аттестаций аспирантов*	да
документы по учету лечебной работы на базах кафедры*	да
годовые отчеты по лечебной работе кафедры*	да
годовой план и отчет по работе со слушателями и ординаторами*	да
журнал учета посещаемости занятий слушателями ФПК ИДПО *	да

* по профилю кафедры



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Заключение:

На основании результатов самообследования кафедры терапии и общей врачебной практики в курсом гериатрии ИДПО комиссия пришла к следующим выводам:

Структура и содержание рабочих программ учебных дисциплин (курсов), методических, оценочных материалов реализуемых кафедрой, обеспеченность учебниками и учебными пособиями, уровень квалификации профессорско-преподавательского состава, его педагогический и научный потенциал, материальная обеспеченность учебного процесса, уровень требований к государственной итоговой аттестации выпускников, качество знаний обучающихся и выпускников позволяют считать, что реализуемые образовательные программы в полной мере соответствует требованиям ФГОС ВО и обеспечивает высокий уровень качества подготовки специалистов.

Председатель комиссии

Г. Я. Хисматуллина

Члены комиссии:

Э. М. Назарова

Г. Ф. Имельгузина

А. Я. Мельникова

М. Я. Фазлыяхметова

Н. Д. Рябцева

Зав. кафедрой

Г. Ш. Сафуанова

Согласовано

Начальник отдела качества образования и мониторинга

А.А.Хусаенова