Сведения о программе предназначены для размещения материалов на сайте ИДПО БГМУ и в других информационных источниках с целью информирования потенциальных обучающихся и продвижения программы на рынке образовательных услуг.

|  |  |
| --- | --- |
| Основные сведения для программ ДПП ПК | |
| Название программы | Организация медицинской помощи несовершеннолетним обучающимся в образовательных организациях |
| Основная специальность | Педиатрия |
| Дополнительные специальности |  |
| Трудоемкость, ЗЕТ | 144часа, 144 ЗЕТ |
| Год разработки | 2019 |
| Форма обучения | очная с использование дистанционных образовательных технологий обучения и стажировки. |
| Основы обучения | Бюджетная, договорная |
| Дата утверждения программы обр.орг. | 26.12.2019 |
| Стоимость обучения | 13700 рублей |
| Обоснование стоимости обучения | -Оплата работы преподавателей в рамках образовательной программы повышения квалификации.  Материальные расходы:  -Предоставление кабинета с оборудованием для проведения занятий по образовательной программе;  -Накладные расходы (типографские расходы, услуги связи и т.п.);  -Предоставление учебного оборудования (компьютер, интернет ресурсы).  -предоставление симуляционного оборудования (если есть в учебном плане симуляционное обучение) |
| Включает выездное обучение | да |
| Аннотация | Актуальность дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Организация медицинской помощи несовершеннолетним обучающимся в образовательных организациях» по специальности «педиатрия» обусловлена приоритетными задачами в сфере профилактике неинфекционных заболеваний, формирования здорового образа жизни, сохранения и укрепления здоровья детей. Учеба врача направлена на углубление ПК, совершенствование и приобре­тение новых компетенций в области школьной медицины, повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, совершенствования механизмов межведомственного и сетевого взаимодействия систем здравоохранения и образования. Программа предусматривает подготовку врачей по вопросам оценки состояния здоровья школьников, создания единой профилактической среды и технологии профилактики неинфекционных заболеваний, формирования здорового образа жизни, сохранения и укрепления здоровья детей в образовательных учреждениях. Обучение на цикле включает дистанционный курс лекций по вопросам контроля за соблюдением санитарно-гигиенических требований в образовательных учреждениях. На практических занятиях обучающиеся проводят диагностику состояния школьников и разрабатывают индивидуальный план профилактических и оздоровительных мероприятий.На семинарах слушатели обсуждают вопросы гигиенического обучения и воспитания, формирования здорового образа жизни. Для проведения практических занятий и стажировки используются медицинские кабинеты гимназий №5 и 39. Во время занятий курсанты самостоятельно и под контролем преподавателя отрабатывают необходимые практические навыки. В программу включен перечень манипуляций и процедур, которыми должны владеть слушатели - врачи-педиатры. |
| Планируемые результаты обучения | В результате освоения ПК на цикле педиатр усовершенствует и освоит следующие навыки: обследование детей с целью установления диагноза при профосмотрах, реализация и контроль эффективности индивидуальных реабилитационных программ для детей, посещающих образовательные организации, проведение профилактических мероприятий, в том числе санитарно-просветительной работы, среди детей и их родителей, организация деятельности медицинского персонала и ведение медицинской документации. |
| В программе используются следующие виды учебных занятий | В программе используются следующие виды учебных занятий: лекция, семинар, практическое занятие, круглый стол, конференция, мастер-класс, деловая игра, консультация, аттестация в виде тестирования, аттестация в виде собеседования, оценка практических навыков |
| Описание новой компетенции | В результате освоения программы формируются компетенции, необходимые для выполнения нового вида профессиональной деятельности: обследование детей с целью установления диагноза; обследование и лечение больных детей с COVID-19, назначение лечения детям и контроль его эффективности и безопасности; реализация и контроль эффективности индивидуальных реабилитационных программ для детей; реализация и контроль эффективности индивидуальных реабилитационных программ для детей; организация деятельности медицинского персонала и ведение медицинской документации. |
| Структурное подразделение | Кафедра педиатрии с курсом ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ, (3472) 229-08-00\*1-63 |
| **Симуляционное обучение** |  |
| Трудоемкость, ЗЕТ | 12часов, 12ЗЕТ |
| С применением симуляционного оборудования | **Оснащение симуляционного центра:**   * Полноростовой манекен (имитатор ребенка возраста 6-8 лет). * Робот-симулятор младенца многофункциональный. * Робот-симулятор новорожденного многофункциональный. * Тренажер для обучения приѐму Геймлиха. * Тренажер для обучения приѐму Геймлиха ребенку. * Тренажер для удаления инородного тела из дыхательных путей младенцу. * Тренажер для дренирования грудной клетки. |
| Задача, описание симуляционного обучения | **Задачами** цикла симуляционного курса являются:   приобретение, систематизация и закрепление знаний, умений и навыков, необходимых в работе врача по специальности;   овладение набором профессиональных компетенций в соответствии с квалификационной характеристикой необходимых для работы в профессиональной сфере. |
| **Дистанционные образовательные технологии (ДОТ)** |  |
| Трудоемкость, ЗЕТ | 45часов,45 ЗЕТ |
| Используемые виды синхронного обучения (очная форма) (вебинар, видеоконференция, аудиоконференция, онлайн-чат, виртуальная доска, виртуальный класс | В программе используются следующие виды учебных занятий: лекция, семинар, практическое занятие, круглый стол, конференция, мастер-класс, деловая игра, консультация, аттестация в виде тестирования, аттестация в виде собеседования, оценка практических навыков |
| Используемые виды ассинхронного обучения (заочная форма) ( запись аудиолекций, запись видеолекций, мультимедийный материал, веб-форум(блог), электронные учебные материалы в СДО, онлайн курс (электронный учебный ресурс), подкасты (скринкасты) | если программа только на договорной основе: |
| Интернет-ссылка на вход в систему дистанционного обучения | <https://edu.bashgmu.ru/> |