**ПАСПОРТ**

К ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ

ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

«ЭПИДЕМИОЛОГИЯ»

|  |  |
| --- | --- |
| **Специальность** | эпидемиология |
| **Дополнительные специальности** | паразитология, дезинфектология, медико-профилактическое дело |
| **Трудоемкость** | 144 часов |
| **Форма обучения** | очная  |
| **Аннотация программы** | Актуальность программы обусловлена необходимостью обновления существующих теоретических знаний, методик и изучения передового практического опыта по вопросам эпидемиологии и профилактики инфекционных болезней, а также закрепления на практике профессиональных знаний, умений и навыков, обеспечивающих совершенствование профессиональных компетенций по вопросам осуществления эпидемиологического надзора за инфекционными болезнями, организации проведения и контроля профилактических и противоэпидемических мероприятий, необходимых для выполнения профессиональных задач в рамках имеющейся квалификации.Итоговая аттестация (экзамен) проводится в виде тестового контроля, решения ситуационных задач, собеседования.  Программа содержит разделы: общую эпидемиологи, эпидемиологическую диагностику, основные принципы профилактики и меры борьбы с инфекционными болезнями, частную эпидемиологи, госпитальную эпидемиологию, военную эпидемиологию, эпидемиологию чрезвычайных ситуаций; паразитологию, дезинфектологию. Программа направлена на усовершенствование следующих компетенций: ПК-1 готовность к проведению эпидемиологического анализа, планированиюпротивоэпидемических мероприятий, эпидемиологических обследованийочагов инфекционных заболеваний; ПК-2 готовность к осуществлению комплекса санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, направленных на предотвращение возникновения и распространения инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) и их ликвидацию, в том числе в условиях чрезвычайных ситуаций; ПК-3 Способность и готовность к проведению мер по санитарно-эпидемиологическомуобеспечению медицинских организаций, направленному на создание безопасной больничной среды; ПК-4 готовность к анализу санитарно-эпидемиологических последствий катастроф и чрезвычайных ситуаций. |
| **Планируемые результаты обучения** | Результаты обучения по Программе направлены на совершенствование профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации по специальности эпидемиология.Профессиональные компетенции (ПК) формулируются на основании трудовых действий соответствующей трудовой функции (ТФ), описанной в рамках определенной обобщенной трудовой функции (ОТФ) выбранного профессионального стандарта:Проведение санитарно-эпидемиологических расследований, обследований, исследований, испытаний и иных видов оценок (Трудовая функция В/01.7);Организация и проведение санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий (трудовая функция С/01.7) |
| **В программе используются следующие виды учебных занятий:** | лекции, практические, семинарские занятия, обучающий симуляционный курс  |
| **Получение новой компетенции** | нет |
| **Описание новой компетенции** | нет |
| **Структурное подразделение** | Кафедра эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии |
| **Симуляционное обучение:** | да |
| трудоемкость | 6 час. |
| с применением симуляционного оборудования | компьютер, компьютерные программы: EpiInfo, Statistica |
| задача, описание симуляционного обучения | Совершенствование навыков проведения эпидемиологической диагностики на практике с использованием компьютерной техники и компьютерных программ. Расследование вспышек, проведение ретроспективного эпидемиологического анализа заболеваемости одной из нозоформ за ряд лет, выявление факторов риска с использованием когортного исследования и исследования случай-контроль. |
| **Стажировка** (заполняется при ее наличии): | нет |
| трудоемкость | - |
| задача, описание стажировки | - |
| место проведения стажировки |  |
| руководитель/куратор стажировки | - |
| **Дистанционные образовательные технологии и электронное обучение (ДОТ и ЭО):** | нет |
| трудоемкость | - |
| используемые виды синхронного обучения(очная форма) | - |
| дополнительные сведения о синхронном обучении | - |
| интернет ссылка на вход в систему дистанционного обучения | [-](https://sdo.szgmu.ru) |