Аннотация

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

|  |
| --- |
| **ЭПИДЕМИОЛОГИЯ** |
| Название дисциплины (модуля) |
| **32.08.12 «Эпидемиология»** |
| Шифр/Название направления (специальности) |
| **ОЧНАЯ** |
| Форма обучения  |

**Цель:**

 - формирование и развитие у обучающихся по основной профессиональной образовательной программе высшего образования - программе ординатуры по специальности **32.08.12 Эпидемиология**, следующих универсальных и профессиональных компетенций:

**УК-1** - готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу;

**УК-2** - готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия;

**УК-3** - готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения;

**ПК-1** - 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-2** - готовность к проведению эпидемиологического анализа, планированию противоэпидемических мероприятий, эпидемиологических обследований очагов инфекционных заболеваний;

**ПК-3** - готовность к анализу санитарно-эпидемиологических последствий катастроф и чрезвычайных ситуаций;

**ПК-4** - готовность к применению специализированного оборудования, предусмотренного для использования в профессиональной сфере;

**ПК-5** - готовность к обучению населения основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний;

**ПК-6** - готовность к санитарно-просветительской деятельности среди различных групп населения с целью устранения факторов риска и формирования навыков здорового образа жизни, направленных на сохранение и укрепление здоровья;

**ПК-7** - готовность к использованию основ экономических и правовых знаний в профессиональной деятельности;

**ПК-8** - готовность к применению основных принципов управления в профессиональной сфере;

**ПК-9** - готовность к организации и управлению деятельностью организаций и (или) их структурных подразделений, осуществляющих свою деятельность в целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

Задачи дисциплины - формирование совокупности знаний, умений, навыков. После освоения дисциплины обучающиеся должны:

**2. Место дисциплины в структуре образовательной программы (ОП):**

2.1. Дисциплина «Эпидемиология» относится к базовой части Блока 1 Дисциплины (модули) к разделу специальных дисциплин.

3. Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| п/№ | Шифр компетенции | Наименование раздела дисциплины |
|  | УК-1, ПК-1 | Предмет и метод эпидемиологии. Современные теории в эпидемиологии. |
|  | УК-1,2, ПК-2, 3 | Основы эпидемиологического надзора |
|  | УК-1, 2, ПК-2, 3, 9 | Эпидемиологическая диагностика |
|  | УК-1, ПК-1,3,4 | Эпидемиологический контроль. Оценка качества и эффективности профилактических и противоэпидемических мероприятий |
|  | ПК-2 | Инфекции верхних дыхательных путей |
|  | ПК-2 | Кишечные инфекции |
|  | ПК-2 | Инфекции наружных кожных покровов |
|  | ПК-2 | Кровяные инфекции |
|  | ПК-2 | ИСМП |
|  | УК-1-3,ПК-1-9 | Основы профессиональной деятельности эпидемиолога |
|  | УК-3,ПК-7 | Нормативно-правовое обеспечение деятельности эпидемиолога |
|  | УК-2, ПК-3,8 | Управленческие решения в деятельности эпидемиолога |
|  | УК-3, ПК-5-6 | Информированное добровольное согласие населения в системе управления эпидемическим процесом |
|  | УК-1-2, ПК-9 | Научное обеспечение. Основы научно-практической деятельности эпидемиолога |
|  | УК-3;ПК-9 | Ресурсное обеспечение и профессиональная подготовка специалистов в системе управления эпидемическим процессом |

**5. Объем дисциплины и виды учебной работы**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 28 зачетных единиц.