**Аннотация**

**РАБОЧей ПРОГРАММы ДИСЦИПЛИНЫ по ВЫбору**

**«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ БАКТЕРИОЛОГИИ»**

 **основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре**

**по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни**

**Блок 1** Вариативная часть Б1.В.ДВ.1.1

Уровень образовательной программы: высшее образование

Подготовка кадров высшей квалификации

Форма обучения: очная

Рабочая программа дисциплины по выбору **«**Актуальные вопросы бактериологии**»** разработана преподавателями кафедры инфекционных болезней и кафедры микробиологии в соответствии с учебным планом основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности **31.08.35 ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ**

1. **ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Рабочая программа дисциплины по выбору «**Актуальные вопросы бактериологии»**  (далее – рабочая программа) относится к вариативной части блока 1 программы ординатуры и является дисциплиной по выбору ординаторов. Изучение дисциплины направлено на формирование компетенций врача, обеспечивающих выполнение основных видов деятельности врача.

**1.1 Цель программы** **–** подготовка квалифицированного врача-инфекциониста, владеющего универсальными и профессиональными компетенциями, способного и готового к самостоятельной профессиональной деятельности в условиях оказания первичной медико-санитарной помощи; специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи; скорой, в том числе специализированной, медицинской помощи; паллиативной медицинской помощи на основе сформированных универсальных и профессиональных компетенций.

 **1.2 Трудоемкость освоения** **рабочей** **программы:** 2 зачетные единицы, что составляет 72 академических часа.

**2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ**

**2.1**. Обучающийся, успешно освоивший программу, будет обладать универсальными компетенциями:

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

 **2.2**.Обучающийся, успешно освоивший программу, будет обладать профессиональными компетенциями:

*профилактическая деятельность:*

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

*диагностическая деятельность:*

- готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (**ПК-5**);

 *лечебная деятельность:*

- готовность к ведению и лечению пациентов с инфекционными заболеваниями (**ПК-6).**

 **3.СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ**

| **Код** | **Наименование тем, элементов и подэлементов** | **Индексы** **компетенций** |
| --- | --- | --- |
| **Б.1.В.ДВ.1.1** | **Актуальные вопросы бактериологии *Бактериологическая диагностика инфекционных заболеваний и антибиотикорезистентность возбудителей*** | **УК-1; ПК-1,5,6** |
| **Б1.В.ДВ.1.1.1** | **Микробиология воздушно-капельных инфекций** | **УК-1; ПК-1,5** |
| Б1В.ДВ.1.1.1.1 | Лабораторная диагностика дифтерии | УК-1; ПК-1,5 |
| Б1.В.ДВ1.1.1.2 | Лабораторная диагностика коклюша | УК-1 ПК-1,5 |
| Б1.В.ДВ1.1.1.3 | Лабораторная диагностика менингококковой инфекции | УК-1; ПК-1,5 |
| **Б1.В.ДВ.1.1.2** | **Микробиология кишечных инфекций** | **УК-1;ПК-1,5** |
| Б1.В.ДВ1.1.2.1 | Лабораторная диагностика брюшного тифа  |  |
| Б1.В.ДВ1.1.2.2 | Лабораторная диагностика сальмонеллеза | УК-1;ПК-1,5 |
| Б1.В.ДВ1.1.2.3 | Лабораторная диагностика шигеллеза | УК-1; ПК-1,5 |
| Б1.В.ДВ1.1.2.4 | Лабораторная диагностика эшерихиозов | УК-1; ПК-1,5 |
| Б1.В.ДВ1.1.2.5 | Лабораторная диагностика иерсиниозов | УК-1; ПК-1,5 |
| Б1.В.ДВ1.1.2.6 | Лабораторная диагностика ОКИ, вызванных условно-патогенными микрорганизмами | УК-1; ПК-1,5 |
| Б1.В.ДВ1.1.2.7 | Методы изучения микробиоты ЖКТ  | УК-1; ПК-1,5 |
| **Б1.В.ДВ1.1.3.** | **Лабораторная диагностика стафилококковой инфекции** |  **УК-1; ПК-1,5**  |
| **Б1.В.ДВ1.1.4** | **Лабораторная диагностика стрептококковой инфекции** | **УК-1; ПК-1,5** |
| **Б1.В.ДВ1.1.5** | **Антибиотики. Антибактериальная резистентность микроорганизмов** | **УК-1; ПК-1,5,6** |

**4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА ПО РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ**

* слайд-лекции по темам программы
* учебные пособия по разделам программы
* ситуационные задачи
* тематика самостоятельной работы обучающихся
* форм и видов промежуточной аттестации обучающихся
* примеры оценочных материалов по результатам освоения рабочей программы
* литература (основная и дополнительная) к рабочей программе.