

## **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ дисциплины «Клиническая эпидемиология»**

**Шифр дисциплины в учебном плане:** Б1.Б.8

**Направление подготовки:** высшее образование (уровень подготовки кадров высшей квалификации - ординатура)

**Наименование укрупненной группы специальности:** 32.00.00 Науки о здоровье и профилактическая медицина

**Наименование специальности:** 32.08.12 «Эпидемиология»

**Квалификация:** Врач-эпидемиолог

**Объем:** 72 часа/2 ЗЕ

**Форма контроля:** зачет

**Цель освоения дисциплины:** подготовка квалифицированного врача-специалиста врача-эпидемиолога, обладающего системой общекультурных и профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности по специальности «Эпидемиология» в условиях первичной и медико-санитарной помощи, неотложной, скорой помощи, в том числе специализированной медицинской помощи.

### **Задачи дисциплины:**

1. Сформировать обширный и глубокий объем базовых, фундаментальных медицинских знаний, формирующих профессиональные компетенции врача эпидемиолога и способного успешно решать свои профессиональные задачи.

2. Сформировать и совершенствовать профессиональную подготовку врача-эпидемиолога, обладающего эпидемиологическим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной эпидемиологической ситуации, имеющего углубленные знания смежных дисциплин.

3. Сформировать умения в освоении новейших технологий и методик в сфере эпидемиологии.

4. Подготовить специалиста к самостоятельной профессиональной деятельности, умеющего провести анализ эпидситуации, провести в полном объеме эпиддиагностику, в том числе при возникновении множественных очагов заболеваний, проводить профилактические и надзорные мероприятия по предотвращению ущерба от массовых заболеваний, в том числе и при возникновении угрозы жизни и здоровья населения и его благополучия, способного успешно решать свои профессиональные задачи.

5. Подготовить врача-специалиста, владеющего общеврачебными навыками и врачебными манипуляциями по оказанию скорой и неотложной помощи.

6. Сформировать и совершенствовать систему общих и специальных знаний, умений, позволяющих врачу свободно ориентироваться в вопросах организации и экономики здравоохранения, страховой медицины, медицинской психологии.

### **Планируемые результаты обучения:**

В результате освоения программы дисциплины (модуля) у выпускника формируются универсальные и профессиональные компетенции:

#### **Универсальные компетенции (УК-1,2,3):**

- готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);
- готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (УК-2);
- готовность 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, осуществляющем функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения (УК-3).

**Профессиональные компетенции (ПК-2,3,6):**

**производственно-технологическая деятельность:**

- готовность к проведению эпидемиологического анализа, планированию противоэпидемических мероприятий, эпидемиологических обследований очагов инфекционных заболеваний (ПК-2);
- готовность к анализу санитарно-эпидемиологических последствий катастроф и чрезвычайных ситуаций (ПК-3);

**психолого-педагогическая деятельность:**

- 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-6).

**Краткое содержание дисциплины:**

| № п/п | Наименование раздела дисциплины  | Виды учебной работы (в АЧ) |           |           |           |           | Оценочные средства                           |
|-------|--|----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|--|
|       |  | Л                          | С         | ПЗ        | СР        | всего     |  |
| 1.    | Медицина, основанная на доказательствах и клиническая эпидемиология в деятельности врача   | 2                          | 4         | 8         | 4         | 18        | Тестовые задания, ситуационные задачи, опрос |
| 2.    | Достоверность и доказательность научных исследований.  | 4                          | 8         | 8         | 16        | 36        | Тестовые задания, ситуационные задачи, опрос |
| 3.    | Принципы разработки и эпидемиологического обоснования профилактических программ в области инфекционных и неинфекционных болезней | 2                          | 4         | 8         | 4         | 18        | Тестовые задания, ситуационные задачи, опрос |
|       | <b>ИТОГО</b>   | <b>8</b>                   | <b>16</b> | <b>24</b> | <b>24</b> | <b>72</b> |  |

Л – лекции

ПЗ – практические занятия

С – семинары

СР – самостоятельная работа