

# АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

дисциплины

«Эпидемиология. Инфекционные болезни в практике врача первичного звена»

Индекс дисциплины – **Б1.О.59**

Специальность – **31.05.01 «Лечебное дело»**

Уровень высшего образования: **специалитет**

Квалификация выпускника: **врач – Лечебник**

Факультет: **лечебный**

Кафедра - **Эпидемиологии**

Форма обучения: **очная**

Курс: **6**

Семестр: **11**

Всего трудоёмкость: **3/108**

## 1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

**Цель изучения дисциплины:** систематизация теоретических знаний, умений, навыков, необходимых для выполнения конкретных профессионально-должностных обязанностей, а также освоение новых теоретических и практических знаний в области эпидемиологии, профессионального подхода к организации и проведению эпидемиологического надзора, профилактических и противоэпидемических мероприятий.

### Задачами дисциплины являются:

- формирование умения использовать описательные, аналитические и экспериментальные эпидемиологические исследования для выявления факторов риска возникновения инфекционных и неинфекционных заболеваний с оценкой эффективности профилактических и лечебных мероприятий в рамках рандомизированных клинических исследований;
- формирование представлений о принципах организации профилактической работы среди различных контингентов населения на индивидуальном, групповом и популяционном уровнях (первичный, вторичный и третичный уровни профилактики);
- освоение методов организации и проведения мероприятий по профилактике внутрибольничных инфекций в лечебно-профилактических учреждениях;
- освоение навыков использования нормативных и правовых актов, регламентирующих профилактические и противоэпидемические мероприятия и санитарно-противоэпидемический режим

## 2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

№	Наименование категории (группы) компетенции	Выпускник, освоивший программу специалитета, должен обладать следующими компетенциями
	1	2
1	ИД- 3 ОПК6 Оказывает первичную меди-	ОПК-6. Способен организовать уход за больными, оказывать первичную медико-санитарную помощь, обеспечивать организацию работы и принятие профессиональных решений при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения

<p>ко-санитарную помощь, включая мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, наблюдению за течением беременности</p>	<p><b>Уметь – оценивать состояние пациента для принятия решения о необходимости оказания первой врачебной помощи на догоспитальном этапе</b></p>
<p><b>ИД- 4 ОПК6</b> Принимает профессиональные решения при неотложных состояниях в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массовых поражений</p>	<p><b>Владеть - алгоритмом своевременного выявления жизнеопасных нарушений на догоспитальном этапе</b></p>
	<p><b>ПК-5. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения</b></p>
<p><b>ИД-1ПК-5</b> Организует и контролирует проведение иммунопрофилактики инфекционных заболеваний у взрослого населения в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи</p>	<p><b>Знать-</b>принципы специфической и неспецифической профилактики инфекционных заболеваний, национальный календарь профилактических прививок, правила проведения противоэпидемических мероприятий и введение карантина.</p>
	<p><b>Уметь –</b>организовать и проводить иммунопрофилактику заболеваний, определять медицинские показания к введению карантина, проводить противоэпидемические мероприятия.</p>
	<p><b>Владеть –</b>алгоритмами организации и проведения иммунопрофилактики инфекционных заболеваний, противоэпидемических мероприятий, в том числе в условиях карантинной ситуации, навыками оформления экстренного извещения при выявлении инфекционного или профессионального заболевания.</p>
<p><b>ИД-4ПК-5</b> Определяет медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показания для направления к врачу-специалисту при возникновении инфекционных (паразитарных) болезней. Оформляет и направляет в территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека экстренное извещение при выявлении инфекционного или профессионального заболевания.</p>	<p><b>Уметь – определить признаки временной и стойкой нетрудоспособности, обусловленные заболеваниями, травмами и дефектами.</b></p>
<p><b>ИД-5ПК-5</b> Проводит противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний.</p>	<p><b>Уметь -</b> определить медицинские показания, выполнять мероприятия медицинской реабилитации, определить врачей - специалистов для их выполнения, в том числе индивидуальных программ реабилитации с учетом возраста и клинических рекомендаций и стандартов медицинской помощи</p>

### 3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Учебная дисциплина «Эпидемиология» относится к базовой части Б1.О.59 учебного плана по специальности 31.05.01 Лечебное дело.

Материал дисциплины опирается на ранее приобретенные студентами знания:

## Междисциплинарные связи дисциплины с другими дисциплинами ОПОП

Наименование обеспечиваемых дисциплин	Се- местр	Раздел дисциплины (модуль/раздел/тема тематического плана)											
		1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6
Микробиология	2,3		+										
Физиология	5,6,7												
Биология	1,11												
Общая и неорганическая химия	1				+								
Основы экологии и гигиены	10, 11			+									
Биофизика	2							+					
Инфекционные болезни	9,10,11							+	+	+	+	+	+

**4. Трудоемкость учебной дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 108 академических часов.**

Лекции: **14** часов.

Практические занятия: **45** часа

Самостоятельная работа: **49** часа

### 5. Основные разделы дисциплины

<b>БЛОК 1: Общая эпидемиология</b>	
1.	Эпидемиологический подход к изучению болезней человека
2.	Эпидемиологические исследования (описательные, аналитические, экспериментальные), организация их проведения. Эпидемиологическая статистика.
3.	Учение об эпидемиологическом процессе. Противоэпидемические мероприятия.
4.	Дезинфекция и стерилизация
5.	Иммунопрофилактика
<b>БЛОК 2: Частная эпидемиология</b>	
6.	Эпидемиология антропонозов
7.	Эпидемиология зоонозов и сапронозов.
8.	Инфекция связанные с оказанием медицинской помощи

### 6. Форма промежуточной аттестации.

**зачет - 11 семестр**

Кафедра разработчик - **Эпидемиология**