

Министерство здравоохранения Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

(ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России)



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе, д. м. н.  
профессор Р.К.Шахбанов

по учебной  
работе

«30» 08 2019 г

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ  
«Эпидемиология»**

Индекс дисциплины по учебному плану	Б1.Б.25
Направление подготовки (специальность)	31.05.03 - Стоматология
Уровень высшего образования	Специалитет
Квалификация выпускника	Врач-стоматолог
Кафедра	Социальной гигиены, организации надзора с курсом лабораторной диагностики
Форма обучения	Очная
курс	4
семестр	7
Всего трудоёмкость	2 з.е /72 часа
Лекции	12 часов
Практические (семинарские) занятия	24 часа
Самостоятельная работа	36 часов
Форма контроля	зачет в 7 семестре

Махачкала 2019

## 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
<b>ПК-3 Способность и готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организация защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях.</b>	

## 3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина Б1.Б.25 «Эпидемиология» относится к обязательной части блока 1 «Дисциплины (модули)» по специальности 31.05.03 «Стоматология».

Материал дисциплины опирается на ранее приобретенные студентами знания:

### Междисциплинарные связи дисциплины с другими дисциплинами ОПОП

Наименование обеспечиваемых дисциплин	Семестр	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 2 зачетные единицы, 72 академических часа.**

Лекции: **12 часов.**

Практические занятия: **24 часа**

Самостоятельная работа: **36 часов**

#### **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 в 7 семестре.**

**Кафедра – разработчик:** Социальная гигиена, организация надзора с курсом лабораторной диагностики