



**АННОТАЦИЯ**  
**рабочей программы дисциплины**  
**Фтизиатрия**

**по направлению подготовки 31.05.03 Стоматология**

<b>Трудоемкость в часах / ЗЕ</b>	72/2
<b>Цель изучения дисциплины</b>	формирование компетенций в области фтизиатрии через формирование целостного представления о современных проблемах фтизиатрии, овладение знаниями по раннему выявлению, диагностики и профилактики туберкулеза для последующей практической деятельности врача по специальности «Стоматология».
<b>Место дисциплины в учебном плане</b>	Блок 1 Дисциплины (модули) Базовая часть
<b>Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин</b>	Микробиология, вирусология – микробиология полости рта. Патологическая анатомия – патологическая анатомия головы и шеи. Патофизиология – патофизиология головы и шеи. Лучевая диагностика. Пропедевтика внутренних болезней. Инфекционные болезни.
<b>Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин</b>	Оториноларингология. Судебная медицина. Педиатрия. Хирургические болезни.
<b>Формируемые компетенции (индекс компетенций)</b>	ОК-1, ОПК-1, ПК-1, ПК-5
<b>Изучаемые темы</b>	<p><b>Раздел 1. Теоретические основы фтизиатрии</b>  Тема 1. Этиология, патогенез туберкулёза  Тема 2. Эпидемиология туберкулеза.</p> <p><b>Раздел 2. Клиника и диагностика туберкулеза</b>  Тема 1. Диагностика туберкулеза.  Тема 2. Первичный туберкулез.  Диссеминированный, милиарный туберкулез.  Тема 3. Вторичный туберкулез легких:  очаговый, инфильтративный, казеозная пневмония.  Тема 4. Фиброзно-кавернозный туберкулез легких. Осложнения.  Тема 5. Туберкулез в практике стоматолога. Туберкулез и ВИЧ-инфекция</p>

	<p><b>Раздел 3. Организация противотуберкулезной помощи</b>  Тема 1. Профилактика туберкулеза.  Тема 2. Выявление туберкулеза.</p>
<p><b>Виды учебной работы</b></p>	<p><b>Контактная работа обучающихся с преподавателем</b>  <b>Аудиторная (виды):</b>  - лекции;  - клинические практические занятия</p> <p><b>Внеаудиторная (виды):</b>  - консультации</p> <p><b>Самостоятельная работы</b>  -устная;  - письменная</p>
<p><b>Форма промежуточного контроля</b></p>	<p>зачет</p>