


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Аннотация Рабочей программы дисциплины		

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ  
«ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ВНЕЛЕГОЧНОГО ТУБЕРКУЛЕЗА»  
ДЛЯ СТУДЕНТОВ 6 КУРСА СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.05.01  
«ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО»**

**1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:**

Цель – освоить современные методы диагностики, лечения и профилактики внелегочного туберкулеза.

Задачи:


- Освоить патогенез, клиническую картину, течение внелегочных форм туберкулеза;
- освоить алгоритм диагностического поиска при подозрении у больного внелегочных форм туберкулеза;
- освоить особенности лечения основных форм внелегочного туберкулеза;
- уметь формировать группы риска по туберкулезу внелегочных локализаций и проводить его выявление и профилактику.

**2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП**

Дисциплина «Диагностика и лечение внелегочного туберкулеза» относится к вариативной части блока Б.1. специалитета, согласно Учебного плана специальности 31.05.01 «Лечебное дело», утвержденного ректором Ульяновского государственного университета.

В освоении профессиональных компетенций (ПК2 и ПК4) при изучении дисциплины «Диагностика и лечение внелегочного туберкулеза» помогут знания и умения, полученные при освоении предшествующих дисциплин и практик: Пропедевтика внутренних болезней; Общая хирургия, введение в специальность; Факультетская терапия; Госпитальная хирургия, детская хирургия; Дерматовенерология; Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков врача стационарного учреждения; Неврология, медицинская генетика, нейрохирургия; Факультетская хирургия; Отоларингология; Офтальмология; Клиническая патанатомия; Травматология и ортопедия; Психология и педагогика врачебной деятельности; Современные биомедицинские технологии; Биопсихосоциальный подход к медицинской реабилитации; Практика применения Международной классификации функционирования в реабилитологии при различной патологии; Помощник палатной медсестры; Помощник медсестры; Урология и андрология; Помощник врача стационарного учреждения; Уход за больными терапевтического профиля; Медицинская реабилитация; Помощник младшего медицинского персонала; Педиатрия; Акушерство и гинекология; Патологическая анатомия; Стоматология; Психиатрия, медицинская психология; Эндокринология; Инфекционные болезни; Современные аспекты неврологии; Современные аспекты гинекологии; Современные аспекты онкологии; Судебная медицина; Ознакомительная практика; Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности на должностях среднего медицинского персонала; Диагностическая практика; Элективные дисциплины по физической культуре и спорту. В освоении УК 2 помогут знания и умения, полученные в результате изучения следующих предшествующих дисциплин ; Основы предпринимательского права; Основы проектного управления; Социальное предпринимательство; Проектная деятельность.

Усвоению дисциплины «Диагностика и лечение внелегочного туберкулеза» помогут знания и умения, получаемые в процессе одновременного освоения следующих дисциплин: фтизиатрия; госпитальная терапия; онкология и лучевая терапия; актуальные проблемы ВИЧ-инфекции; хирургическая гастроэнтерология и эндоскопия; актуальные вопросы внутренних болезней; лучевая диагностика.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Аннотация Рабочей программы дисциплины		

### 3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

При изучении дисциплины «**Диагностика и лечение внелегочного туберкулеза**» студент должен приобрести компетенции:

- УК -2 – Способность управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла
- ПК-2 - Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патологоанатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания
- ПК-4 – Готовность к определению необходимости применения природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении.

### 4. ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ

**Объем дисциплины в зачетных единицах (всего) 2, 72 часа.**

### 5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

При освоении дисциплины при аудиторных занятиях используются следующие образовательные технологии- практические занятия.

При организации самостоятельной работы студентов используются следующие ее виды- Проработка учебного материала, решение задач, работа по подготовке к тестированию; Проектная деятельность: составление плана по выявлению и профилактике внелегочного туберкулеза на врачебном терапевтическом участке поликлиники; составление плана по выявлению и профилактике внелегочного туберкулеза терапевтическом отделении стационара ЦРБ

### 6. КОНТРОЛЬ УСПЕВАЕМОСТИ

Контроль текущей успеваемости осуществляется посредством собеседования, тестирования.

Итоговая аттестация проводится в форме зачета.