

**Аннотация  
программы учебной практики**

практика общеврачебного профиля (основы профилактической подготовки к профессиональной деятельности врача-педиатра для оказания первичной медико-санитарной помощи детям)

**«ТУБЕРКУЛЕЗ У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ В ПЕРВИЧНОМ ЗВЕНЕ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ»**

Основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы специалитета по специальности 31.05.02 «Педиатрия», утвержденной 17.05.2024 г.

Форма обучения: очная

Срок освоения ОПОП ВО: 6 лет

Кафедра: Фтизиопульмонология

**1.Цель учебной практики:** закрепление теоретических знаний, развитие практических навыков по фтизиатрии, формирование учебных компетенций.

**2.Задачи учебной практики:** развитие практических навыков по фтизиатрии обучение приемом диагностики и методам лечения туберкулеза во взрослой популяции, выработка умений по профилактике и реабилитации больных со специфическим процессом.

**3.Место практики в структуре ОПОП ВО:** учебная практика «Туберкулез у детей и подростков в первичном звене здравоохранения» относится к обязательной части Блока №2. ФГОС ВО по специальности 31.05.02 «Педиатрия».

**4. Требования к результатам освоения практики:**

В основе преподавания данной практики лежат следующие типы профессиональной деятельности:

- профилактическая.
- диагностическая.
- лечебная.
- реабилитационная.

**Процесс изучения практики направлен на формирование и развитие компетенций:**

УК-1, ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7.

-Системное и критическое мышление (УК-1).

-Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности (ОПК-1).

-Способность применять медицинские изделия, предусмотренные порядком оказания медицинской помощи, а также проводить обследования пациента с целью установления диагноза (ОПК-4).

- Способен оценивать морфофункциональные, физиологические состояния и патологические процессы в организме человека для решения профессиональных задач (ОПК-5).

- Способен назначать лечение и осуществлять контроль его эффективности и безопасности (ОПК-7).

**Знать:**

- Сущность методов системного анализа и синтеза, понятие «абстракция», ее типы и значение.
- этические и деонтологические особенности врачебной деятельности во фтизиатрии, необходимые для работы с больными туберкулезом и их родственниками;
- Методы раннего и своевременного выявления туберкулеза у детей, подростков, взрослых.
- Состав и свойства туберкулина.

- Показания и технику постановки пробы Манту с 2 ТЕ ППД-Критерии оценки реакции на пробу Манту с 2ТЕ ППД-Л.
- Особенности сбора анамнеза, физикального обследования больных туберкулезом
- Клинические проявления основных состояний, угрожающих жизни больного туберкулезом
- Показания к госпитализации больных туберкулезом
- Клинико- рентгенологические и лабораторные проявления при различных локализациях специфического процесса патологические состояния, симптомы, синдромы заболеваний, схожих с туберкулезом легочной и внелегочной локализации, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней.
- Методы лечения больных туберкулезом. механизм действия основных групп лекарственных препаратов.
- Медицинские показания и противопоказания к их применению; осложнения, вызванные их применением.

**Уметь:**

- Выделять и систематизировать медицинскую учебную и профессиональную информацию, прогнозировать закономерности.
- Применять этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности.
- Обнаружить, оценить и описать патологические изменения, выявляемые лучевыми методами исследования у больных туберкулезом.
- Определить показания и оценить результат кожно-аллергической пробы Манту с 2 ТЕ ППД-Л.
- Определить показания и противопоказания к проведению противотуберкулезной вакцинации и ревакцинации.
- Оценить течение прививочной реакции при внутрикожном введении вакцины БЦЖ.
- Определить показания к проведению химиопрофилактики туберкулеза
- Организовать работу мед. персонала в очаге туберкулезной инфекции.
- Обнаружить, оценить и описать патологические изменения, выявляемые лучевыми методами исследования у больных туберкулезом.
- Определить показания и оценить результат кожно-аллергической пробы Манту с 2 ТЕ ППД-Л.
- Определить показания и противопоказания к проведению противотуберкулезной вакцинации и ревакцинации.
- Оценить течение прививочной реакции при внутрикожном введении вакцины БЦЖ.
- Определить показания к проведению химиопрофилактики туберкулеза
- .Организовать работу мед. персонала в очаге туберкулезной инфекции.
- Интерпретировать данные клинических, рентгенологических, лабораторных исследований больных туберкулезом и диагностировать различные локализации туберкулезного процесса
- Уметь оценить тяжесть состояния больного туберкулезом, применять необходимые меры для выведения больных из этого состояния, определить объем и последовательность лечебных мероприятий; проводить неотложные и реани-мационные мероприятия.
- Уметь провести дифференциальную диагностику инфекционной и поствакцинальной аллергии.
- Уметь провести дифференциальную диагностику туберкулеза с другими заболеваниями.
- Составить план обследования и лечения различных форм туберкулеза.

- Сформулировать показания к избранному методам лечения с учетом этиотропных и патогенетических средств, определить путь введения, режим и дозу лекарственных препаратов.

**Владеть:**

- Навыками сбора обработки информации по учебным и профессиональным проблемам, навыками выбора методов и средств решение учебных и профессиональных задач.
- Этическими и деонтоогическими аспектами врачебной деятельности.
- Интерпретировать результат реакции на пробу Манту с 2 ТЕ ППД-Л.
- Способностью оценить флюорограмму при проведении массового исследования населения.
- Навыками проводить клиническое обследование
- Навыками определения необходимости методов исследования (лабораторных, рентгенологических, лучевых, функциональных).
- Навыками определения показаний к госпитализации и организовать её.
- Навыками получения биоматериала для бактериологического и цитологического исследования.
- Определением и дифференцировкой у пациентов патологического состояния, симптомов, синдромов заболеваний, схожих с туберкулезом легочной и внелегочной локализации, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней
- Навыками оценки цитологическое и бактериологическое исследование мокроты.

**5. Общая трудоемкость практики (производственной, учебной):** составляет 1 зачетных единиц (36 часа).

**6. Семестр:** 12

**7 Промежуточная аттестация.**

**8. Основные разделы практики:**

1. Этиология и эпидемиология туберкулеза, факторы риска заболевания туберкулезом. Современные технологии выявления туберкулеза. Основные клинические варианты течения туберкулеза: формы

туберкулеза органов дыхания (клинико-рентгенологическая характеристика). Особенности туберкулеза у детей и подростков.

2. Основные клинические варианты течения туберкулеза: формы туберкулеза органов дыхания (клинико-рентгенологическая характеристика), особенности течения туберкулеза в сочетании с сопутствующими заболеваниями, дифференциальная диагностика. Особенности клинической картины туберкулеза у детей и подростков.

3. Группы риска по туберкулезу среди поликлинических контингентов, особенности работы в детских поликлиниках и общесоматических стационарах, обязательный диагностический минимум обследования на туберкулез.

**Автор:**

Зав. кафедрой фтизиопульмонологии  
к.м.н., доцент

О.З.Басиева.