

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«СЕВЕРО-ОСЕТИНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ.**

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
«ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ»**

Основной профессиональной образовательной программы высшего образования программы специалитета по специальности 32.05.01, Медико-профилактическое дело утвержденной 17.04.2024 г.

Форма обучения: очная

Срок освоения ОПОП ВО: 6 лет

Кафедра: фтизиопульмонологии.

1. Цель дисциплины: овладение студентом знаниями в области фтизиатрии, а также принципами лечения и профилактики туберкулеза.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО:

Дисциплина «Фтизиопульмонология» относится к обязательной части Блока 1 ФГОС ВО.

3. Требования к результатам освоения учебной дисциплины:

В основе преподавания данной дисциплины лежат следующие виды профессиональной деятельности:

- профилактическая
- диагностическая.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций УК-1, ОПК-5, ОПК-1, ПКО-2.

В результате изучения дисциплины студент должен

Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий (УК-1).

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

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

Способность и готовность к организации приема, учета, регистрации инфекционных и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений); к проведению эпидемиологической диагностики, в том числе инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ПКО-2)

Знать:

- Владеть алгоритмом применения и оценки результатов использования медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач.
- 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.
- Методы профилактики туберкулеза. Состав и свойства вакцины БЦЖ. Технику проведения вакцинации БЦЖ. Контингенты населения, подлежащие вакцинации и ревакцинации БЦЖ. Осложнения, возникающие на введение вакцины БЦЖ.
- Объем работы врачей противотуберкулезного диспансера в очаге туберкулезной инфекции.
- Лечение и профилактика туберкулеза. Виды профилактики: специфическая, санитарная, социальная профилактика, химиопрофилактика.
- Метод массовой и индивидуальной туберкулинодиагностики.
Противотуберкулезная вакцинация и ревакцинация БЦЖ.

Уметь:

- Клиническую картину особенности течения и возможное осложнения туберкулеза.
- Метод клинического лабораторного и инструментального обследования больных; средства и методы дезинфекции; клинико-фармакологическую характеристику основных групп лекарственных препаратов; путь введения, режим и дозу лекарственных препаратов.
- 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.
- Проводить мероприятия по лечению и профилактике туберкулеза, в т.ч., вакцинацию.
- Провести оценку клинического и лабораторно-инструментальных методов исследования.
- Изучение метода массовой и индивидуальной туберкулинодиагностики.
Противотуберкулезная вакцинация и ревакцинация БЦЖ.

Владеть:

- Оценкой состояния общественного здоровья;
- Методами общеклинического обследования;
- Алгоритмом развернутого клинического диагноза;

- Алгоритмом постановки предварительного диагноза с последующим направлением пациента к соответствующему врачу-специалисту;
- Основными врачебным диагностическими и лечебными мероприятиями по оказанию первой врачебной помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях.

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы (72 часов)

5. Семестр: 12.

6. Вид промежуточной аттестации: зачет.

7. Основные разделы дисциплины:

1. Краткий очерк об основных этапах развития истории учения о туберкулезе.
2. Основные эпидемиологические показатели по туберкулезу.
3. Пути выявления туберкулеза.
4. Дифференциальная диагностика туберкулеза легких.
5. Клиника туберкулеза.
6. Внелегочный туберкулез.
7. Лечение туберкулеза.

Автор:

Зав. кафедрой
к.м.н., доцент

О.З.Басиева.