

**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
ПО ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ
ДЛЯ СТУДЕНТОВ 6 КУРСА ЛЕЧЕБНОГО ФАКУЛЬТЕТА ФИУ С
РУССКИМ ЯЗЫКОМ ОБУЧЕНИЯ ГрГМУ
2020-2021 уч. г.**

1 занятие (6 часов)

Инструктаж по технике безопасности, правилам пожарной безопасности и инфекционного контроля в клинике. Деонтология во фтизиатрии.

Дифференциальная диагностика туберкулеза органов дыхания с нетуберкулезными заболеваниями: общие принципы.

Микобактериозы: этиология, патогенез, патоморфология, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, тактика лечения, прогноз, исходы.

Саркоидоз органов дыхания: эпидемиология, этиология, патоморфология, иммунология, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение, прогноз.

Дифференциальная диагностика форм первичного туберкулеза: туберкулезный бронхоаденит (саркоидоз ВГЛУ, лимфогрануломатоз, центральный рак легкого, доброкачественные опухоли средостения, загрудинный зоб); первичный туберкулезный комплекс (пневмонии).

Разбор рентгенданных и тематических пациентов.

Решение ситуационных задач.

Работа в отделении.

2 занятие (6 часов)

Дифференциальная диагностика легочных диссеминаций: милиарный и диссеминированный туберкулез легких, острая двухсторонняя мелкоочаговая пневмония, карциноматоз, саркоидоз легких, силикоз, застойные явления в легких, коллагенозы, альвеолиты.

Дифференциальная диагностика туберкулезного менингита: гнойный менингит, вирусный и иной этиологии.

Разбор рентгенданных и тематических пациентов.

Решение ситуационных задач.

Работа в отделении.

3 занятие (6 часов)

Дифференциальная диагностика инфильтративно-пневмонических изменений в легких: инфильтративный туберкулез лёгких и казеозная пневмония, крупозная, очаговая, аллергическая пневмония, острый абсцесс лёгкого, центральный рак лёгкого, инфаркт лёгкого.

Разбор рентгенданных и тематических пациентов.

Решение ситуационных задач.

Работа в отделении.

4 занятие (6 часов)

Дифференциальная диагностика очаговых и шаровидных образований в

лёгких: очаговый туберкулез, периферический рак, доброкачественные опухоли в лёгких, эхинококковая киста, аспергиллома, пневмония.

Разбор рентгенданных и тематических пациентов.

Решение ситуационных задач.

Работа в отделении

5 занятие (6 часов)

Дифференциальная диагностика полостных образований в лёгких: кавернозный и фиброзно-кавернозный туберкулез, хронический абсцесс лёгких, единичные и множественные кисты в лёгких, распадающийся рак.

Дифференциальная диагностика плевральных выпотов: мета и парапневмонические, опухолевые, туберкулезные, посттравматические, при системных заболеваниях соединительной ткани, реактивные.

Разбор рентгенданных и тематических пациентов.

Решение ситуационных задач.

Работа в отделении.

6 занятие (5 часов)

Инфекционный контроль во фтизиатрии (трансмиссия туберкулеза, административный контроль, классификация зон риска, инженерный контроль - задачи, методы. Индивидуальная защита органов дыхания – классификация средств индивидуальной защиты органов дыхания, требования, предъявляемые к средствам индивидуальной защиты органов дыхания).

Социально-правовые аспекты в лечении туберкулеза. Нормативно-правовое обеспечение противотуберкулезной помощи населению республики.

Паллиативное лечение туберкулеза: показания, задачи, методы.

Организация борьбы с туберкулезом. Задачи противотуберкулезного диспансера, методы и организация его работы. Противотуберкулезная работа организаций здравоохранения.

Современная стратегия борьбы с туберкулезом. Государственная программа «Туберкулез», цели, задачи. Всемирная организация здравоохранения и международная программа борьбы с туберкулезом. Роль международного Союза борьбы с туберкулезом и других общественных организаций по предупреждению распространения туберкулеза в различных странах. Международные стратегии «Остановить туберкулез» и «Ликвидировать туберкулез».

Зачет.

Зав. кафедрой, к.м.н., доцент



Е.Н. Алекс