федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования

«Оренбургский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

**МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ**

**ДЛЯ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ**

**ПО ОРГАНИЗАЦИИ ИЗУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ**

по направлению подготовки

*31.06.01 Клиническая медицина*

*направленность (профиль)*

 *Фтизиатрия*

Является частью основной профессиональной образовательной программы высшего образования, утвержденной ученым советом ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России

Оренбург

**1. Методические рекомендации к лекционному курсу**

**Лекция №1.**

1. Тема: **Определение, классификация профессиональных болезней легких. Профессиональные болезни, вызываемые воздействием пыли: определение, классификация. Пневмокониозы: определение, классификация. Силикоз, силикотуберкулез: этиология, патогенез, проявления, диагностика, терапия. Пылевой бронхит: определение, этиология, проявления, диагностика, терапия.**

2. Цель: Сформировать знания о профессиональных болезнях, вызываемых воздействием пыли.

3. Аннотация лекции: Представляются сведения о профессиональных болезнях, вызываемых воздействием пыли. Пневмокониозы: определение, классификация. Силикоз, силикотуберкулез: этиология, патогенез, проявления, диагностика, терапия. Пылевой бронхит: определение, этиология, проявления, диагностика, терапия.

4. Форма организации лекции: смешанная (традиционная, обзорная, проблемная), лекция – визуализация.

5. Методы, используемые на лекции: словесный, наглядный, дедуктивный, неимитационный (ситуации – иллюстрации), имитационный неигровой.

6. Средства обучения:

- дидактические (мультимедийная презентация, включающая текст, таблицы, схемы, графики, рисунки, фотографии);

- материально-технические (ноутбук, мультимедийный проектор, экран).

**2. Методические рекомендации по проведению практических занятий.**

**Практическое занятие №1.**

1. Тема: **Клинический разбор больных пневмокониозом. Клинический разбор больных пылевым бронхитом.**

2. Цель: Овладение знаниями о проявлениях пневмокониоза и методах его диагностики у больных с ТВ. Овладение знаниями о проявлениях пылевого бронхита и методах его диагностики.

3. Задачи:

Обучающая: отработать умения и навыки по диагностике пневмокониоза у лиц с ТВ. Отработать умения и навыки по диагностике пылевого бронхита.

Развивающая: способствовать развитию и формированию владения диагностикой пневмокониоза у больных с ТВ. Способствовать развитию и формированию владения диагностикой пылевого бронхита.

Воспитывающая: воспитывать стремление к повышению своего профессионального уровня, формировать систему ценностей по определению диагностических методов пневмокониоза у больных с ТВ. Воспитывать стремление к повышению своего профессионального уровня, формировать систему ценностей по определению диагностических методов пылевого бронхита.

4. Вопросы для рассмотрения:

1. Формы профессиональной патологии легких.

2. Проявления ТВ при профессиональной патологии легких.

3. Методы диагностики ТВ.

5. Основные понятия темы

а) бактериовыделение

б) гистологическая верификация ТВ

в) профессиональный маршрут.

7. Форма организации занятия: практическое занятие.

8. Средства обучения:

- дидактические: натуральные объекты, мультимедийная презентация, включающая текст, таблицы, схемы, графики, рисунки, фотографии, видеофайлы, медицинская документация.

- материально-технические: ноутбук, компьютер, мультимедийный проектор, экран.