

**Министерство здравоохранения Российской Федерации**  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение**  
**высшего образования**  
**«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИКО-СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ**  
**УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ А.И. ЕВДОКИМОВА»**  
**ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России**

---

Факультет	<u>Лечебный</u>
Кафедра(ы)	<u>Физиатрии и пульмонологии</u>

### АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

#### **Физиатрия**

*Наименование дисциплины и Модуля (при наличии)*

#### **31.05.01 Лечебное дело**

*Код и Наименование специальности/Направления подготовки/Направленность*

#### **4 з.е. (144 акад.час.)**

*Трудоемкость дисциплины и Модуля (при наличии)*

#### **Цель и задачи освоения дисциплины (модуля)**

##### **Цель:**

Формирование знаний, умений, навыков диагностики, лечения и профилактики заболеваний в области физиатрии и оказания неотложной помощи при осложнениях

##### **Задачи:**

Получение профессиональных навыков по методам обследования больных туберкулёзом легких

Овладение анализом и клинической интерпретацией результатов лучевых, функциональных и лабораторных исследований в распознавании туберкулезных поражений легких

Ознакомление с методами лечения туберкулеза легких

Диагностика осложнений и оказание помощи при туберкулёзе легких

#### **Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы**

Дисциплина Физиатрия реализуется в базовой части учебного плана по специальности 31.05.01 Лечебное дело очной формы обучения.

#### **Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)**

ОПК - 6      Готовность к ведению медицинской документации.

ОПК - 8      Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач.

ПК - 2 Способность и готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения.

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания

ПК - 6 Способность к определению у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

ПК-8 Способность к определению тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами

ПК-9 Готовность к ведению и лечению пациентов с различными нозологическими формами в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара

ПК – 11 Готовность к участию в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства

ПК – 15 Готовность к обучению пациентов и их родственников основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных физиологических показателей, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний.

#### **Содержание дисциплины (модуля)**

##### **Раздел 1. Причины и механизмы развития туберкулеза**

Тема 1.Противотуберкулезный диспансер, его задачи. Санитарно-эпидемиологический режим в туберкулезных учреждениях.

Контроль и коррекция знаний по базисным дисциплинам (тестированный контроль). Куратия больных с различными формами туберкулеза органов дыхания. Особенности деонтологии при опросе и обследовании больных. Мануальные навыки в диагностике заболеваний органов дыхания. Написание учебной истории болезни. Правила оформления и написания медицинской документации (истории болезни, лист назначений, эпикризы и др.), построение клинического диагноза. Использование медицинской классификации болезней в работе фтизиатра.

Тема 2. Первичные и диссеминированные формы туберкулеза. Разбор тематического больного. Решение ситуационных задач.

Описание рентгенограмм больных с диссеминированными процессами в легких.

Тема 3.Малые формы туберкулёза легких. Очаговые, туберкулема, ТВГЛУ, ограниченные диссеминированные.

Клинический разбор тематических больных Решение ситуационных задач. Описание рентгенограмм больных с очаговыми процессами в легких.

Тема 4.Остротекущие процессы в легких Инфильтративный туберкулёт. Казеозная пневмония. Особенности фазы экссудации и пролиферации. Разбор тематического больного. Решение задач.

Описание рентгенограмм больных с остротекущими процессами в легких.

Тема 5. Деструктивный туберкулез легких: кавернозный, фиброзно-кавернозный и цирротический туберкулёт легких. Типы деструкций. Решение задач. Описание рентгенограмм больных с деструктивными процессами в легких.

Тема 6. Внелегочный туберкулёт. Плевриты, эмпиемы. Тактика ведения и лечения больных с плевритами. Решение задач. Описание рентгенограмм больных с поражениями плевральных листков. Туберкулёт периферических лимфоузлов.

Тема 7. Туберкулёт и ВИЧ инфекция. Особенности клинической, рентгенологической и микробиологической диагностики туберкулеза. Лечение туберкулеза у больных СПИДом. Профилактика туберкулеза у ВИЧ-инфицированных..

##### **Раздел 2. Методы диагностики и лечения туберкулёза**

Тема 8.Лучевые и лабораторные методы диагностики при туберкулезе Знание нормальной рентгенограммы, долевое и сегментарное строение легких. Компьютерная томография. Флюорография. Лабораторные методы диагностики при туберкулезе легких (бактериоскопия, посевы, цитологические и гистологические исследования).

Тема 9.Работа в отделении. Лечение больных туберкулезом. Тактика назначения противотуберкулезных препаратов, совместимость лекарственных средств между собой. Понятие о резистентности лекарственной терапии. Знакомство с методами коллапсoterапии, эндоскопии и хирургии. Ознакомление с работой врача-фтизиатра поликлинического отделения и стационара. Клинический разбор тематических больных. Исследование функции дыхания и кровообращения. Общие клинические лабораторные, биохимические и иммунологические методы исследования

##### **Раздел 3. Осложнения при туберкулёзе легких.**

Тема 10.Осложнения туберкулёза легких Кровохарканье и легочное кровотечение. Спонтанный пневмоторакс. Хроническое легочное сердце. Решение задач. Осмотр больных с

осложнениями туберкулеза легких. Описание рентгенограмм легких больных с кровохарканием, спонтанным пневмотораксом, легочным сердцем.

**Раздел 4. Профилактика туберкулеза**

Тема 11. Раннее выявление туберкулеза.

Особенности работы врача-фтизиатра и врача общей лечебной сети по выявлению больных туберкулезом. Методы профилактики туберкулёза. Вакцинация БЦЖ и БЦЖ-М. Туберкулиновидиагностика. Диаскинтест.

**Вид промежуточной аттестации**

Экзамен

**Заведующий кафедрой**

*В.Ю. Мишин*  
Подпись

В.Ю. Мишин  
ФИО

*16.05.2018*

Дата