

Аннотация

учебной дисциплины Б1.О.46 Фтизиатрия направления подготовки специалистов 31.05.01 Лечебное дело

Целью освоения дисциплины является изучение статистических методов и использование их при анализе общественного здоровья и деятельности службы здравоохранения, применение экономических методов и принципов управления здравоохранением в практической деятельности врача.

Для реализации поставленной цели необходимо решить следующие задачи:

- изучение и анализ состояния здоровья населения; с целью его сохранения, укрепления и восстановления;
- ознакомление с формами организации медицинской и медико-профилактической помощи населению;
- обучение использованию информации о здоровье населения, деятельности лечебно-профилактических учреждений для предложения мероприятий по повышению качества и эффективности медико-профилактической помощи;
- изучение основ экономики, маркетинга, планирования и финансирования, менеджмента, инновационных процессов в здравоохранении, правовых и этических, аспектов медицинской деятельности.

Основные блоки и темы дисциплины (дидактические единицы):

1. История развития фтизиатрии.
2. Первичный туберкулёз.
3. Патогенез вторичного туберкулёза.
4. Диссеминированный туберкулёз лёгких.
5. Инфильтративный туберкулёз лёгких.
6. Кавернозный и фиброзно-кавернозный туберкулёз лёгких.
7. Цирротический туберкулёз.
8. Особенности диагностики, дифференциальной диагностики при синдроме лёгочной диссеминации
9. Цели, общие принципы и методы лечения больных туберкулёзом.
10. Остропрогрессирующие формы туберкулёза.
11. Туберкулёз и сопутствующие заболевания.
12. Неспецифические и хирургические методы лечения.
13. Внелёгочный туберкулёз.
14. Организация и система предупреждения распространения туберкулёза.

Дисциплина «Фтизиатрия» входит в перечень курсов обязательной части цикла ОПОП.

В результате изучения дисциплины специалист должен обладать следующей компетенцией:

ОПК-7. Способен назначать лечение и осуществлять контроль его эффективности и безопасности ОПК-2. ИД10 - Определяет медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показания для направления к врачу-специалисту при возникновении инфекционных (паразитарных) болезней.

ОПК-7.1 Использует современные методики сбора и обработки информации

ОПК-7.2 Проводит статистический анализ полученных данных в профессиональной области и интерпретирует его результаты

ОПК-7.3 Проводит анализ основных демографических показателей и состояния здоровья населения, оценивает их тенденции и определяет прогноз развития событий

ОПК-7.4 Оценивает эффективность и безопасность медикаментозной и немедикаментозной терапии у взрослых

ПКУВ-2 Способен проводить обследования пациента с целью установления диагноза.

ПКУВ-2.1

Сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациента

ПКУВ-2.2

Проведение полного физикального обследования пациента (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация)

ПКУВ-2.3

Формулирование предварительного диагноза и составление плана проведения лабораторных и инструментальных исследований пациента

ПКУВ-2.4

Направление пациента на лабораторное обследование при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи

ПКУВ-2.5

Направление пациента на инструментальное обследование при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи

ПКУВ-2.6

Направление пациента для оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях или в условиях дневного стационара при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи

ПКУВ-2.7

Проведение дифференциальной диагностики с другими заболеваниями /состояниями, в том числе неотложными

ПКУВ-2.8

Установление диагноза в соответствии с действующей международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ)

ПКУВ-2.9

Анализировать полученные результаты обследования пациента, при необходимости обосновывать и планировать объем дополнительных исследований

ПКУВ-2.10

Интерпретировать результаты сбора информации о заболевании пациента данные, полученные при лабораторном и инструментальном обследовании пациента

ПКУВ-2.11

Интерпретировать данные, полученные при лабораторном и инструментальном обследовании пациента

ПКУВ-2.12

Методика сбора жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациента

ПКУВ-2.13

Методика полного физикального обследования пациента (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация)

ПКУВ-2.14 МКБ

ПКУВ-2.15

Методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

- международную статистическую классификацию заболеваний (МКБ);
- принципы классификации болезней, основные понятия общей нозологии;
- основные медицинские инструменты, их применение;
- план обследования больного (сбор анамнеза, осмотр, пальпация, перкуссия, проведение различных проб);
- тактику ведения больных с различными заболеваниями.

Уметь:

- определить объем и место проведения необходимых лечебных мероприятий у пациентов;
- формулировать диагноз с учетом МКБ-10 на основе клинических и дополнительных методов исследования;
- анализировать роль социальных и биологических факторов в развитии болезней, понимать патогенез развития болезней, и их влияние на развитие заболеваний, оценить лабораторные данные при различных соматических и инфекционных заболеваниях и патологических процессах;
- заполнить медицинскую карту больного;
- обследовать больного: опрос, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация;
- работать с медицинским оборудованием с соблюдением эргономических принципов, техники безопасности, санитарно-эпидемиологического режима.

Владеть:

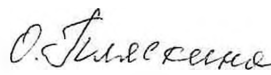
- навыками составления индивидуальной программы лечения и реабилитации, оформления медицинской документации у пациентов с различными заболеваниями
- навыками определения у пациента основных патологических состояний, синдромов, симптомов в соответствии с МКБ-10;
- алгоритмом постановки диагноза.

Дисциплина «Фтизиатрия» изучается посредством практических занятий, все разделы программы закрепляются самостоятельной работой, выполнением тестов, контрольных работ и переводов.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 144 часов, 4 зачетных единицы.

Вид промежуточной аттестации: экзамен.

Разработчик аннотации



Пляскина О.В.

Зав. выпускающей кафедры



Дударь М.М.