

Приложение 3. Аннотации рабочих программ дисциплин

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.48 «Фтизиатрия» по специальности 31.05.01 «Лечебное дело»

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цели освоения дисциплины: научить студентов методам диагностики, выявления, лечения и профилактики туберкулеза.

Задачи освоения дисциплины:

студент, обучающийся в рамках настоящей программы, должен решать следующие профессиональные задачи:

- овладеть методикой обследования больного туберкулезом;
- овладеть методами диагностики и дифференциальной диагностики туберкулеза легких и другой локализации;
- овладеть методикой организации, планирования и проведения туберкулинодиагностики и флюорографических осмотров для своевременного выявления туберкулеза;
- овладеть методикой организации и планирования специфической и неспецифической профилактики туберкулеза.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина Б1.Б.48 «Фтизиатрия» относится к базовой (обязательной) части блока 1 специалитета согласно ФГОС 3+ ВО (2016 г.) и Рабочего учебного плана специальности 31.05.01 «Лечебное дело» раздела Б1, утвержденного ректором Ульяновского государственного университета.

Изучению фтизиатрии предшествует изучение следующих дисциплин: Б.1. Б.11 –анатомия (Анатомия органов дыхания); Б1. Б.12 –гистология (Анатомия органов дыхания); Б1. Б.18 нормальная физиология (Физиология органов дыхания); Б1. Б.20 – микробиология, вирусология (Возбудитель туберкулеза и его свойства, методы обнаружения); Б1. Б. 21 – пропедевтика внутренних болезней (Методы исследования органов дыхания); Б1. Б. 53- лучевая диагностика (Методы лучевого исследования легких и других органов и систем); Б1. Б. 23- фармакологи и Б.1.Б 50 – клиническая фармакология (Фармакодинамика и фармакокинетика противотуберкулезных препаратов); Б1. Б.19- иммунология (Иммунитет и аллергия); Б1. Б.29- общественное здоровье и здравоохранение (Основные эпидемиологические показатели); Б1. Б.21 – пропедевтика внутренних болезней (Методы физикального обследования); Б1. Б.37 – факультетская терапия, профессиональные болезни (Клиническая картина основных заболеваний органов дыхания и их дифференциальный диагноз); Б1. Б.24 – патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия (Патологическая анатомия туберкулеза легких и других органов). Знания, умения и компетенции по данным дисциплинам определяются требованиями к их освоению на предшествующих кафедрах и контролируются определением входных знаний изучения фтизиатрии.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины Б1.Б.48 «Фтизиатрия» у студента должны быть сформированы следующие компетенции:

- Способность и готовность к анализу результатов собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок (ОПК-6)

- Способность и готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач (ОПК8)
- Способностью и готовностью к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья детей и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье детей факторов среды их обитания (ПК1)
- Способностью и готовностью к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми детьми и детьми с хроническими заболеваниями (ПК2)
- Способность и готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патологоанатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания (ПК5)
- Способность и готовность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с МКБ-10 (ПК6)
- Способность и готовность к определению тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами (ПК8)

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц (180 часов)

5. Образовательные технологии

В ходе освоения дисциплины при проведении аудиторных занятий используются следующие образовательные технологии: лекции, практические занятия

При организации самостоятельной работы занятий используются следующие образовательные технологии: работа с литературой, решение ситуационных задач

6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля: собеседование, тестирование

Итоговая аттестация проводится в форме: экзамена