

АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
Пульмонология
по специальности 31.08.51 Фтизиатрия

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цели: _ подготовка квалифицированного врача-специалиста фтизиатра, обладающего системой профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности по диагностике, дифференциальной диагностике и лечению заболеваний органов дыхания.

Задачи:

- Обучение проведению диагностики и дифференциальной диагностики заболеваний органов дыхания;
- Обучение проведению лечебной работы среди пациентов, нуждающихся в оказании пульмонологической помощи и оказание медицинской помощи при неотложных состояниях в пульмонологии, принципам управления и организации медицинской помощи в структурных подразделениях.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Согласно Учебному плану подготовки ординаторов по специальности 31.08.51 «Фтизиатрия», дисциплина «Пульмонология» относится к вариативной части Блока 1.

Для освоения дисциплины «Пульмонология» необходимы знания, умения, навыки по дисциплинам:

«Патология», ПК 1, *знать* - этиологию, патогенез, патоморфологию и меры профилактики наиболее часто встречающихся заболеваний; клинические и морфологические проявления основных синдромов; основные принципы построения диагноза и дифференциальной диагностики; принципы классификации болезней, структурные и функциональные основы болезней и патологических процессов, причины, основные механизмы развития и исходов типовых патологических процессов, нарушений функций органов и систем. *Уметь*: анализировать результаты диагностических исследований и правильно их интерпретировать в нестандартных ситуациях. *Владеть* - навыками системного подхода к анализу медицинской информации, основанной на принципах доказательной медицины; навыками постановки предварительного диагноза.

«Рентгенология», ПК1, *знать* - диагностические возможности рентгенологического, рентгено-томографического методов исследования; *уметь* - оценить рентгенограмму органов дыхания, выявить патологические тени; *владеть* - методикой составления протокола рентгенологического исследования; методикой анализа рентгенологической картины органов дыхания. **ПК 5, *знать*** - основные рентгенологические синдромы при туберкулезе и других заболеваниях органов дыхания; *уметь* - диагностировать различные заболевания органов дыхания нетуберкулезной этиологии; *владеть*- методикой рентгенологической диагностики; методикой формулировки диагноза основе рентгенологического заключения; методикой организации проведения дополнительных рентгенологических исследований и дифференциальной диагностики туберкулеза и других заболеваний органов дыхания.

«Эмбриогенез человека», ПК1. Знать основы и закономерности закладки и формирования тканей и органов человека.

«Патофизиология экстремальных состояний», ПК1. Знать основные патофизиологические механизмы развития экстремальных состояний.

«Общественное здоровье и организация здравоохранения», ПК10. Знать - основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, основы медицинской экспертизы, принципы проведения экспертизы временной утраты трудоспособности. *Уметь* - применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных

подразделениях применять приказы МЗ РФ по порядку проведения экспертизы ВУТ Владеть -методиками расчета и анализа показателей деятельности медицинских организаций, навыками заполнения листа нетрудоспособности при различных видах временной нетрудоспособности.

Дисциплина «Пульмонология» является предшествующей для освоения дисциплин: «Фтизиатрия», «Саркоидоз», «Профессиональные заболевания органов дыхания», «Онкология органов дыхания», «Туберкулез у детей и подростков», «Производственная (клиническая) практика. Вариативная», «Производственная (клиническая) практика. Базовая».

3. Требования к результатам освоения дисциплины

ПК1. Готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания: знать этиологию, патогенез, патоморфологию и методы диагностики инфекционных, воспалительных, грибковых, паразитарных, аллергических, обструктивных, «диффузных» болезней легких; тромбоэмболии легочной артерии и пороков развития легких; уметь проводить раннюю диагностику инфекционных, воспалительных, грибковых, паразитарных, аллергических, обструктивных, «диффузных» болезней легких; тромбоэмболии легочной артерии и пороков развития легких; владеть методами диагностики инфекционных, воспалительных, грибковых, паразитарных, аллергических, обструктивных, «диффузных» болезней легких; тромбоэмболии легочной артерии и пороков развития легких.

ПК5. Готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов, заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем: знать симптомы и синдромы инфекционных, воспалительных, грибковых, паразитарных, аллергических, обструктивных, «диффузных» болезней легких; тромбоэмболии легочной артерии и пороков развития легких; уметь назначить необходимые обследования при подозрении на инфекционные, воспалительные, грибковые, паразитарные, аллергические, обструктивные, «диффузные» болезни легких; тромбоэмболию легочной артерии и пороки развития легких; владеть дифференциальной диагностикой туберкулеза с инфекционными, воспалительными, грибковыми, паразитарными, аллергическими, обструктивными, «диффузными» болезнями легких; тромбоэмболией легочной артерии и пороками развития легких.

ПК 6. Готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании пульмонологической медицинской помощи: знать принципы рациональной терапии при заболеваниях органов дыхания; уметь назначить комплексное лечение больных с инфекционными, воспалительными, грибковыми, паразитарными, аллергическими, обструктивными, «диффузными» болезнями легких; тромбоэмболией легочной артерии и пороками развития легких; владеть методами лечения инфекционных, воспалительных, грибковых, паразитарных, аллергических, обструктивных, «диффузных» болезней легких; тромбоэмболии легочной артерии и пороков развития легких.

ПК10. Готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях: знать законы, иные нормативные правовые акты РФ в сфере здравоохранения, основы трудового законодательства; правила внутреннего трудового распорядка, по охране труда и пожарной безопасности; уметь осуществлять методическое руководство, контролировать проведение противотуберкулезных профилактических мероприятий в учреждениях, на производствах, участке обслуживания; владеть методиками руководства и контроля проведения противотуберкулезных мероприятий.

ПК11. Готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей: знать основные принципы организации контроля качества медицинской помощи в медицинских организациях; уметь

организовать и применять критерии качества медицинской помощи в практической деятельности; владеть методиками расчета и анализа показателей качества медицинской помощи

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 1 зачетных единиц (36 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

6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля - собеседование, тесты

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.