

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

учебной дисциплины (модуля) «Онкологические заболевания бронхо-легочной системы»

программы ординатуры по специальности 31.08.45 Пульмонология

Укрупненная группа специальностей 31.00.00 Клиническая медицина

Уровень высшего образования: Подготовка кадров высшей квалификации

Общая трудоемкость 2 З.Е., 72 часа

Форма обучения: очная

Настоящая рабочая программа высшего образования–программа ординатуры по специальности 31.08.45 Пульмонология составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования, уровень высшего образования – подготовка кадров высшей квалификации, специальность 31.08.45 Пульмонология (утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 25 августа 2014 г. № 1087) и приказом Министерства образования и науки РФ от 19 ноября 2013 г. № 1258 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам ординатуры».

Цель – обеспечить подготовку квалификационного врача скорой медицинской помощи, имеющего фундаментальные знания по клинической биохимии и возможность использования этих знаний в клинической практике врача-специалиста; дать знания, соответствующие современному уровню развития биологической химии.

Задачи учебной дисциплины (модуля):

1. Углубление и расширение профессиональных знаний и умений, полученных выпускниками в медицинских вузах.
2. Выработка стереотипа врачебных действий (диагностических, лечебных, профилактических) для оказания практической медицинской помощи больным туберкулезом.
3. Овладение необходимыми практическими врачебными навыками и манипуляциями.
4. Овладение знаниями и умениями для оказания экстренной и неотложной медицинской помощи больным туберкулезом на догоспитальном этапе и в условиях стационара.
5. Ознакомление с законодательными и нормативными документами, определяющими деятельность учреждений здравоохранения пульмонологического и онкологического профилей.

1. 2. Место дисциплины (модуля) «Онкологические заболевания бронхо-легочной системы» в структуре основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы ординатуры по специальности 31.08.45 Пульмонология.

Дисциплина Б1.В.ДВ.1 – по выбору «Онкологические заболевания бронхо-легочной системы» относится к разделу Блок 1 Дисциплины (модули), вариативная часть программы ординатуры по специальности 31.08.45 Пульмонология.

Общая трудоемкость дисциплины составляет:

- 2 зачетные единицы;
- 72 академических часа.

1.3. Требования к результатам освоения учебной дисциплины (модуля) «Онкологические заболевания бронхо-легочной системы»

В результате изучения дисциплины (модуля) ординатор должен:

Знать:

- Принципы организации фтизиатрической и онкологической помощи в Российской Федерации;
- Факторы, способствующие возникновению злокачественных опухолей и меры профилактики.

ки рака.

- Симптомы наиболее частых злокачественных новообразований, патогенез их развития.
- Современные методы диагностики злокачественных опухолей, роль и способы инструментальных и морфологических исследований.
- Современные принципы и результаты радикального и паллиативного лечения злокачественных новообразований.
- Деонтологические аспекты в онкологии.
- Вопросы организации онкологической помощи в России.
- Вопросы скрининговых исследований, направленных на выявление ранних форм рака.
- Систему диспансеризации лиц группы повышенного риска и излеченных от злокачественных новообразований.
- Систему паллиативной помощи incurable больным.
- Научные исследования, направленные на улучшение ранней диагностики и результаты лечения онкологических больных, проводимыми в нашей стране и за рубежом

Уметь:

- Собрать анамнез, проанализировать характер жалоб (нарушений функции органа, болевого синдрома, патологических выделений, изменений общего состояния)
- Проводить физикальное и общеклиническое обследование онкологического больного. Анализировать данные общеклинического обследования.
- Составить план клинического и инструментального обследования с подозрением на злокачественную опухоль. Анализировать данные лабораторных и инструментальных методов исследования.
- Осуществить клиническое обследование больного с подозрением на злокачественное новообразование.
- Сформулировать развернутый клинический диагноз, обосновать его на основе дифференциального диагноза.
- Установить предварительный диагноз онкологического заболевания
- Сформулировать показания к консервативному и оперативному лечению.
- Сформировать группу лиц повышенного риска по возникновению злокачественной опухоли.
- Выполнить наиболее распространенные врачебные манипуляции (выполнение диагностической пункции и взятие мазков на цитологическое исследование и др.).
- Заполнить необходимую документацию при первичном выявлении больного со злокачественным новообразованием.
- Провести анализ причин поздней диагностики рака (Заполнить необходимую документацию при первичном выявлении больного с запущенной стадией злокачественного новообразования)

Владеть:

1. Методами клинического обследования больного онкопатологией: анамнез, осмотр, перкуссия, пальпация, аускультация,осмотр, перкуссия, пальпация, аускультация.
2. Методами клинического обследования (лабораторные и инструментальные исследования) больного онкопатологией
3. Методами оказания неотложной медицинской помощи в объеме первой врачебной помощи больным при неотложных состояниях у больных туберкулезом

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие универсальных и профессиональных компетенций:

- Готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);
- готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья 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

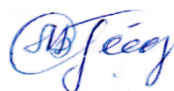
на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);

- готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными (ПК-2);
- готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях (ПК-3);
- готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5);
готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании пульмонологической медицинской помощи (ПК-6);
готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации (ПК-7);

Виды учебной работы: лекции, практические занятия, семинарские занятия, самостоятельная работа ординаторов.

Изучение дисциплины «Онкологические заболевания бронхо-легочной системы» заканчивается сдачей зачета.

Зав кафедрой фтизиопульмонологии
профессор



Малиев Б. М.