

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ-ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01)  
образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей  
квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 1  
из 113

**ПРИНЯТО**

Ученым советом  
ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России  
(протокол 6 от 09.07.2024)

**УТВЕРЖДЕНО**

Директор УНИИФ-филиала  
ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России  
С.Ю. Красноборова  
09 июля 2024 г.



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ  
«ТОРАКАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ» (Б1.Б.01.)**

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ –  
Уровень подготовки кадров высшей квалификации -  
Программа ординатуры  
СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.65 – ТОРАКАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ

Екатеринбург, 2024

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 2  
из 112

Рабочая программа дисциплины (РПД) «Торакальная хирургия» составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (далее ФГОС ВО) по специальности 31.08.65 - ТОРАКАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации России от 26 августа 2014 г. № 1108 (зарегистрирован в Минюсте РФ 22.10.2014 г. № 34390)

Информация о разработчиках рабочей программы дисциплины:

| №  | ФИО                                    | Должность  | Ученое звание | Ученая степень |
|----|--|--|---------------|----------------|
| 1. | Подгаева<br>Валентина<br>Александровна | Заместитель директора УНИИФ-филиала ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России по организационно-методической работе, руководитель Учебного центра         | доцент        | д.м.н.         |
| 2. | Мотус<br>Игорь<br>Яковлевич            | Зав. лабораторией инвазивных технологий (в составе научно-исследовательского клинического отдела) УНИИФ-филиала ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России |               | д.м.н.         |
| 3. | Пилькевич<br>Дмитрий<br>Николаевич     | Врач-торакальный хирург, врач-онколог консультативно-диагностического отделения УНИИФ-филиала ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России                   |               | к.м.н.         |

Программа обсуждена и одобрена на заседании Ученого Совета 09 июля 2024 г., протокол № 6, утверждена приказом директора УНИИФ-филиала ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России 09 июля 2024 г., приказ № 5-о-ус.

## 1. ЦЕЛЬ, ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Рабочая программы дисциплины «Торакальная хирургия» Б1.Б.1 относится к базовой части блока 1 образовательной программы уровня высшего образования подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 – Торакальная хирургия и включает следующие разделы: цели, задачи и место дисциплины в структуре образовательной программы, требования к результатам освоения дисциплины, объем и вид учебной работы, содержание дисциплины, тематический план лекций, практических занятий и семинаров, основные образовательные технологии, учебно-исследовательскую работу, формы аттестации по дисциплине, ресурсное и материально-техническое оснащение, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии.

**Цель дисциплины:** подготовка высококвалифицированного специалиста, владеющего углубленными современными теоретическими знаниями и объемом практических навыков, готового к самостоятельной работе в органах и учреждениях здравоохранения или в порядке частной практики в соответствии с требованиями квалификационной характеристики врача-торакального хирурга, способного к самосовершенствованию и повышению квалификации в течение своей профессиональной деятельности

**Задачи дисциплины** (знать, уметь, владеть):

1. Приобретение специалистом современных знаний, необходимых для оказания медицинской помощи пациентам по профилю «торакальная хирургия».
2. Формирование специалистом умений и навыков:
  - диагностики, назначения лечения заболеваний и (или) состояний, в том числе травм, грудной клетки и органов грудной полости, требующих хирургического лечения, контроля эффективности и безопасности оказываемой медицинской помощи;
  - проведения и контроля эффективности медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальных программ;
  - проведения медицинских экспертиз в отношении пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;
  - проведения и контроля эффективности мероприятий по профилактике, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения;
  - оказания медицинской помощи в экстренной форме;
  - организации и оказания медицинской помощи населению по профилю «торакальная хирургия» и медицинской эвакуации в условиях чрезвычайных ситуаций, при террористических актах и военных конфликтах.

**В результате освоения дисциплины ординатор должен знать:**

- Конституцию Российской Федерации;
- Порядок оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «торакальная хирургия»;
- стандарты оказания медицинской помощи при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе травмах, грудной клетки и органов грудной полости, требующих хирургического лечения;
- Порядок организации санаторно-курортного лечения;
- Клинические рекомендации (протоколы лечения) по оказанию медицинской помощи пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения
- методику сбора информации от пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, и их законных представителей;
- методику клинического, лабораторного и функционального обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;
- патофизиологию дыхания и патофизиологические нарушения, возникающие в организме при специфических и неспецифических заболеваниях и (или) состояниях, в том числе травмах, грудной клетки и органов грудной полости, требующих хирургического лечения;
- методику рентгенологического обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;
- клиническую и рентгенологическую семиотику заболеваний и (или) состояний, в том числе травм, грудной клетки и органов грудной полости, требующих хирургического лечения;
- показания к инструментальным методам обследования при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе травмах, грудной клетки и органов грудной полости, требующих хирургического лечения;
- осложнения при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе травмах, грудной клетки и органов грудной полости, требующих хирургического лечения;
- особенности течения травм и заболеваний, связанных с симптомами дисфагии, газового синдрома в средостении;
- особенности течения заболеваний и (или) состояний, в том числе травм, грудной клетки и органов грудной полости, требующих хирургического лечения, на фоне сопутствующих заболеваний;
- особенности клинического проявления заболеваний и (или) состояний, в том числе травм, грудной клетки и органов грудной полости, требующих хирургического лечения, в различных возрастных группах;
- симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических процедур у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;
- Международную классификацию болезней;

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 5  
из 112

- клиническую анатомию грудной стенки, органов грудной полости и средостения с учетом возрастных особенностей;
- взаимосвязь функциональных систем организма человека и уровни их регуляции;
- основные вопросы нормальной и патологической физиологии дыхания и кровообращения человека, причины возникновения патологических процессов, механизмы их развития и клинические проявления
- основы водно-электролитного обмена, кислотно-щелочной баланс, возможные типы их нарушений и принципы лечения пациентов разных возрастных групп;
- патофизиологию травматизма и кровопотери, профилактика и терапия шока и кровопотери;
- патофизиологию раневого и гнойного процесса;
- физиологию и патофизиологию свертывающей и противосвертывающей систем крови человека;
- показания и противопоказания к переливанию крови и ее компонентов, предупреждение и лечение посттрансфузионных осложнений;
- требования асептики и антисептики;
- методы обезболивания пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и грудной полости, требующими хирургического лечения;
- предоперационную подготовку и послеоперационное ведение пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и грудной полости, требующими хирургического лечения;
- медицинские показания и медицинские противопоказания к хирургическому лечению пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- особенности лечения заболеваний и (или) состояний, в том числе травм, грудной клетки и грудной полости, требующих хирургического лечения, в различных возрастных группах;
- принципы и методы антибактериальной и противоопухолевой терапии у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;
- способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших при лечении пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- принципы рационального питания при предоперационной подготовке и в послеоперационном периоде у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;
- основы реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 6  
из 112

- методы медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;
- медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению реабилитационных мероприятий у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;
- механизм воздействия реабилитационных мероприятий на организм пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;
- медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;
- способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;
- порядок выдачи листов нетрудоспособности;
- медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функции органов грудной полости, обусловленное заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, на медико-социальную экспертизу, требования к оформлению медицинской документации;
- медицинские ограничения и медицинские противопоказания к осуществлению профессиональных видов деятельности пациентами с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;
- формы и методы санитарно-просветительной работы по формированию элементов здорового образа жизни, в том числе программ снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ;
- основы здорового образа жизни, методы его формирования;
- формы и методы санитарно-просветительной работы среди пациентов (их законных представителей), медицинских работников по вопросам профилактики заболеваний и (или) состояний, в том числе травм, грудной клетки и грудной полости, требующих хирургического лечения;
- принципы и особенности профилактики возникновения или прогрессирования заболеваний и (или) состояний, в том числе травм, грудной клетки и грудной полости, требующих хирургического лечения;

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 7  
из 112

- медицинские показания и противопоказания к применению методов профилактики заболеваний и (или) состояний, в том числе травм, грудной клетки и грудной полости, требующих хирургического лечения, у пациентов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- принципы санитарно-противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции;
- Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "торакальная хирургия", в том числе в форме электронного документа;
- правила работы в информационных системах в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационной сети "Интернет";
- требования к обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности;
- должностные обязанности медицинских работников в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «торакальная хирургия»;
- методику сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей);
- методику физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация);
- клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания;
- правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации;
- основные положения нормативных правовых актов, регламентирующие организацию и оказание медицинской помощи населению в чрезвычайных ситуациях, при террористических актах и военных конфликтах;
- задачи, принципы построения и функционирования государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- задачи, организация, порядок создания и работы формирований и организаций службы медицины катастроф;
- классификацию, общую характеристику чрезвычайных ситуаций, террористических актов и военных конфликтов, их поражающие факторы, величину и структуру санитарных потерь;
- основы организации и порядок оказания медицинской помощи населению при ликвидации медико-санитарных последствий природных и техногенных чрезвычайных ситуаций, террористических актов и военных конфликтов;
- клинические рекомендации по оказанию медицинской помощи населению в чрезвычайных ситуациях по профилю «торакальная хирургия»;
- принципы организации медицинской сортировки, порядок оказания специализированной медицинской помощи населению в чрезвычайных ситуациях, при террористических актах и военных конфликтах на этапах медицинской эвакуации;
- порядок организации медицинской эвакуации в режиме чрезвычайных ситуаций, при террористических актах и военных конфликтах;
- порядок организации медицинской эвакуации в режиме чрезвычайных ситуаций, при террористических актах и военных конфликтах.

**В результате освоения дисциплины ординатор должен уметь:**

- проводить сбор жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациентов (их законных представителей) с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;
- интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов (их законных представителей) с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;
- проводить осмотр и физикальное обследование пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;
- интерпретировать и анализировать результаты осмотра и физикального обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;
- разрабатывать план медицинского обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- обосновывать необходимость и объем лучевой диагностики у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;
- обосновывать необходимость и объем инструментального обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;
- обосновывать необходимость и объем лабораторных исследований пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;
- интерпретировать и анализировать результаты лучевой диагностики, лабораторных и инструментальных исследований пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;
- обосновывать необходимость направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, на консультацию к врачам-специалистам;
- интерпретировать и анализировать результаты осмотров врачами-специалистами пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения.
- Выполнять диагностические манипуляции и операции пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения:
  - бронхоскопию;
  - биопсию трахеи, бронхов при бронхоскопии;
  - чрезбронхиальную биопсию легких;
  - бронхо-альвеолярный лаваж;
  - бронхиальный смыв;



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 9  
из 112

- торакоскопию;
- медиастиноскопию;
- биопсию плевры;
- биопсию легкого;
- биопсию средостения;
- биопсию периферического лимфатического узла;
- трансбронхиальную пункцию лимфатических узлов средостения;
- плевральную пункцию;
- пункцию перикарда;
- торакоцентез;
- торакотомию.
- обосновывать и формулировать диагноз заболеваний и (или) состояний, в том числе травм, грудной клетки и органов грудной полости, требующих хирургического лечения, в соответствии с МКБ;
- выявлять симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических манипуляций у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;
- разрабатывать план лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- определять медицинские показания и медицинские противопоказания к хирургическому лечению пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- назначать и выполнять хирургическое лечение пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- назначать лекарственные препараты и медицинские изделия пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- назначать немедикаментозное лечение: физиотерапевтическое лечение, лечебную физкультуру и лечебное питание пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 10  
из 112

– оценивать эффективность и безопасность лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;

– оценивать эффективность и безопасность хирургического лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;

– предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических манипуляций, хирургического лечения, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения;

– выполнять лечебные хирургические манипуляции и операции пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения:

- плевральную пункцию;
- дренирование плевральной полости;
- регионарные методы обезболивания;
- наложение пневмоперитонеума;
- ригидную бронхоскопию;
- удаление инородных тел;
- восстановление проходимости трахеи;
- установку эндобронхиального обтуратора;
- установку эндобронхиального клапана;
- санацию трахеобронхиального дерева;
- трахеальную интубацию под контролем гибкой бронхоскопии;
- микротрахеостомию;
- трахеостомию;
- атипичную резекцию легкого;
- анатомическую сегментэктомию;
- резекцию доли легкого (лобэктомия);
- удаление легкого (пневмонэктомия);
- плеврэктомию;
- декортикацию легкого;
- эхинококкэктомию;
- реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме;
- операции при кистах и опухолях средостения;
- дренирование абсцесса легкого;
- дренирование средостения;
- операции при неотложных состояниях и повреждениях органов грудной полости.

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 11  
из 112

– определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;

– разрабатывать план мероприятий медицинской реабилитации для пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;

– проводить мероприятия медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;

– определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;

– оценивать эффективность и безопасность мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;

– определять наличие медицинских ограничений к осуществлению профессиональных видов деятельности пациентами с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения

Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, для прохождения медико-социальной экспертизы

Определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого нарушения функции органов грудной полости, обусловленные заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, нуждаемости в специальном медицинском уходе и (или) постороннем бытовом уходе;

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 12  
из 112

- определять медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показания для направления к врачу-специалисту при возникновении инфекционных (паразитарных) болезней;
- проводить санитарно-противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции;
- разрабатывать и реализовывать программы формирования здорового образа жизни, в том числе программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ;
- составлять план и отчет о своей работе;
- оформлять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, и контролировать качество ее ведения;
- проводить анализ медико-статистических показателей по профилю "торакальная хирургия", в том числе заболеваемости, инвалидности населения;
- использовать информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»;
- использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну;
- проводить работу по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности;
- распознавать состояния, представляющие угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации;
- оказывать медицинскую помощь в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе при клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания));
- применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме;
- организовывать работы подчиненного коллектива по оказанию специализированной медицинской помощи по профилю «торакальная хирургия» в чрезвычайных ситуациях, при террористических актах и военных конфликтах;
- организовывать работы подчиненного коллектива по оказанию специализированной медицинской помощи по профилю «торакальная хирургия» в чрезвычайных ситуациях, при террористических актах и военных конфликтах;
- производить работы по подготовке и медицинской эвакуации пораженных в специализированные медицинские организации;
- Оказывать экстренную консультативную медицинскую помощь по профилю «торакальная хирургия», в том числе с применением информационно-телекоммуникационных технологий.

**Врач-торакальный хирург (ординатор) должен владеть практическими навыками:**

- сбора жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациентов (их законных представителей) с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 13  
из 112

- интерпретации информации, полученной от пациентов (их законных представителей) с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;
- осмотра и физикального обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;
- интерпретации результатов осмотра и физикального обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;
- разработки плана медицинского обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, на лучевую диагностику в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, на инструментальное обследование в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, на лабораторные исследования в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- интерпретации результатов лучевой диагностики, лабораторных и инструментальных исследований пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;
- направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, на консультацию к врачам-специалистам в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- интерпретации результатов осмотров врачами-специалистами пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;
- выполнения диагностических манипуляций и операций пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;
- бронхоскопии;

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 14  
из 112

- биопсии трахеи, бронхов при бронхоскопии;
- чрезбронхиальной биопсии легких;
- бронхо-альвеолярного лаважа;
- бронхиального смыва;
- торакоскопии;
- медиастиноскопии;
- биопсии плевры;
- биопсии легкого;
- биопсии средостения;
- биопсии периферического лимфатического узла;
- трансбронхиальной пункции лимфатических узлов средостения;
- плевральной пункции;
- пункции перикарда;
- торакоцентеза;
- торакотомии.
- установления диагноза заболеваний и (или) состояний, в том числе травм, грудной клетки и грудной полости, требующих хирургического лечения, в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ);
- разработки плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- определения медицинских показаний и медицинских противопоказаний к хирургическому лечению пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- назначения и выполнения хирургического лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- назначения лекарственных препаратов и медицинских изделий пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- назначения немедикаментозного лечения: физиотерапевтического лечения, лечебной физкультуры и лечебного питания пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 15  
из 112

рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;

– оценки эффективности и безопасности хирургического лечения у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;

– оценки эффективности и безопасности лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;

– профилактики и лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических манипуляций, хирургического лечения, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения;

– выполнения лечебных хирургических манипуляций и операций пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения:

- плевральной пункции;
- дренирования плевральной полости;
- регионарных методов обезболивания;
- наложения пневмоперитонеума;
- ригидной бронхоскопии;
- удаления инородных тел;
- восстановления проходимости трахеи;
- установки эндобронхиального обтуратора;
- установки эндобронхиального клапана;
- санации трахеобронхиального дерева;
- трахеальной интубации под контролем гибкой бронхоскопии;
- микротрахеостомии;
- трахеостомии;
- атипичной резекции легкого;
- анатомической сегментэктомии;
- резекции доли легкого (лобэктомия);
- удаления легкого (пневмонэктомия);
- плеврэктомии;
- декортикации легкого;
- эхинококкэктомии;
- реконструктивно-пластических операций на грудной стенке и диафрагме;
- операций при кистах и опухолях средостения;
- дренирования абсцесса легкого;
- дренирования средостения;

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 16  
из 112

- операций при неотложных состояниях и повреждениях органов грудной полости.
- составления плана мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;
- направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- оценки эффективности и безопасности мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- проведения экспертизы временной нетрудоспособности пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, и работа в составе врачебной комиссии медицинской организации, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности;
- подготовки необходимой медицинской документации для пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы;
- направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функции органов грудной полости, обусловленное заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, для прохождения медико-социальной экспертизы;
- пропаганды здорового образа жизни, профилактика заболеваний и (или) состояний, в том числе травм, грудной клетки и органов грудной полости, требующих хирургического лечения;
- назначения профилактических мероприятий пациентам с учетом факторов риска в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартом медицинской помощи;



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 17  
из 112

- контроля выполнения профилактических мероприятий;
- определения медицинских показаний к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления к врачу-специалисту при возникновении инфекционных (паразитарных) болезней;
- заполнения и направления экстренного извещения о случае инфекционного, паразитарного, профессионального заболевания, носительства возбудителей инфекционных болезней, отравления, неблагоприятной реакции, связанной с иммунизацией, укусом, ослюнением, оцарапыванием животными, в территориальные органы, осуществляющими федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор;
- проведения противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний;
- формирования программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ;
- оценки эффективности профилактической работы с пациентами;
- проведения санитарно-просветительной работы по формированию здорового образа жизни, профилактике заболеваний и (или) состояний, в том числе травм, грудной клетки и грудной полости, требующих хирургического лечения;
- составления плана и отчета о своей работе;
- ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа;
- контроля выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом;
- обеспечения внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности;
- использования информационных систем в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;
- использования в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну;
- проведения работы по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности;
- оценки состояния, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- распознавания состояний, представляющих угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- оказания медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания));
- применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме;
- работы в составе бригады специализированной медицинской помощи в чрезвычайных ситуациях, при террористических актах и военных конфликтах;

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 18  
из 112

- медицинской сортировки и оказания специализированной медицинской помощи населению по профилю «торакальная хирургия» в чрезвычайных ситуациях, при террористических актах и военных конфликтах применительно к своей специальности;
- проведения работ по подготовке и медицинской эвакуации пораженных в специализированные медицинские организации;
- оказания экстренной консультативной медицинской помощи по профилю «торакальная хирургия», в том числе с применением информационно-телекоммуникационных технологий.

## 2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Изучение дисциплины направлено на формирование у ординаторов следующих универсальных (УК) и профессиональных (ПК) компетенций:

| № | Код компетенции | Содержание компетенции (или ее части)   | В результате изучения дисциплины ординаторы должны:   |   |  | *Оценочные средства                 |
|---|-----------------|---|---|---|--|-------------------------------------|
|   |                 |   | Знать   | Уметь   | Владеть  |                                     |
| 1 | 2               | 3   | 4   | 5   | 6  | 7                                   |
| 1 | УК-1            | Готовность к абстрактному мышлению, анализу и синтезу   | Приемы абстрактного мышления, анализа и синтеза   | Применить абстрактное мышление, анализ и синтеза  | Приемы абстрактного мышления, анализа и синтеза  | Реферат,                            |
| 2 | ПК-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 туберкулеза, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вред- | Комплекс мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья, формированию здорового образа жизни, методы предупреждения возникновения и (или) распространения заболеваний органов грудной клетки, методы ранней диагностики, способы выявления причин и условий для возникновения заболеваний органов грудной клетки и его ре- | Осуществлять комплекс мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья<br>Формировать здоровый образ жизни, предупреждать возникновения и (или) распространения заболеваний органов грудной клетки, осуществлять раннюю диагностику заболеваний органов грудной клетки и причин, приводящих к его развитию устранять вредное влияние на здоровье | Комплексом мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья<br>методами формирования здорового образа жизни, навыками предупреждения возникновения и (или) распространения заболеваний органов грудной клетки, способами ранней диагностики, способами выявления причин возникновения заболеваний органов грудной клетки методами | Реферат, тесты, ситуационные задачи |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 19  
из 112

| № | Код компетенции | Содержание компетенции (или ее части)   | В результате изучения дисциплины ординаторы должны:  |   |  | *Оценочные средства                 |
|---|-----------------|---|--|---|--|-------------------------------------|
|   |                 |   | Знать  | Уметь   | Владеть  |                                     |
|   |                 | ного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания   | цидива мероприятия, направленные на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания   | человека факторов среды его обитания  | устранения вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания   |                                     |
| 2 | ПК-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 туберкулеза, 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 | Комплекс мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья, формированию здорового образа жизни, методы предупреждения возникновения и (или) распространения заболеваний органов грудной клетки, методы ранней диагностики, способы выявления причин и условий для возникновения случаев заболеваний органов грудной клетки и его рецидива мероприятия, направленные на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания | Осуществлять комплекс мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья Формировать здоровый образ жизни, предупреждать возникновения и (или) распространения заболеваний органов грудной клетки, осуществлять раннюю диагностику заболеваний органов грудной клетки и причин, приводящих к его развитию устранять вредное влияние на здоровье человека факторов среды его обитания | Комплексом мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья методами формирования здорового образа жизни, навыками предупреждения возникновения и (или) распространения заболеваний органов грудной клетки, способами ранней диагностики, способами выявления причин возникновения заболеваний органов грудной клетки методами устранения вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания | Реферат, тесты, ситуационные задачи |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 20  
из 112

| № | Код компетенции | Содержание компетенции (или ее части)  | В результате изучения дисциплины ординаторы должны:   |   |  | *Оценочные средства                 |
|---|-----------------|--|---|---|--|-------------------------------------|
|   |                 |  | Знать   | Уметь   | Владеть  |                                     |
| 3 | ПК-2            | Готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами, больными туберкулезом   | Знать объем обследований при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации, мероприятия по осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами | Проводить профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию и осуществлять диспансерное наблюдение за пациентами, больными заболеваниями органов грудной клетки                       | Навыками проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами, больными заболеваниями органов грудной клетки                       | Реферат, тесты, ситуационные задачи |
| 4 | ПК-4            | Готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков   | Эпидемиологические показатели, характеризующие ситуацию по туберкулезу  | Рассчитывать эпидемиологические показатели  | Навыками анализа полученных статистических показателей с последующим принятием управленческих решений  | Тесты, ситуационные задачи          |
| 5 | ПК-5            | Готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем | Патологические состояния, симптомы, синдромы заболеваний ОГК, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней   | Определять и выявлять у пациентов патологические состояния, симптомы, синдромы заболеваний ОГК, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней | Определением и дифференцировкой у пациентов патологического состояния, симптомов, синдромов заболеваний ОГК, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней | Тесты, ситуационные задачи          |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 21  
из 112

| № | Код компетенции | Содержание компетенции (или ее части)   | В результате изучения дисциплины ординаторы должны:  |  |  | *Оценочные средства                 |
|---|-----------------|---|--|--|--|-------------------------------------|
|   |                 |   | Знать  | Уметь  | Владеть  |                                     |
| 6 | ПК-6            | Готовность к ведению и лечению пациентов с патологией органов грудной полости, нуждающихся в оказании хирургической помощи  | Тактику ведения и лечения пациентов, нуждающихся в терапевтической хирургической помощи  | Определять тактику ведения и лечения пациентов, нуждающихся в терапевтической хирургической помощи   | Тактикой ведения и лечения пациентов, нуждающихся в терапевтической хирургической помощи   | Тесты, ситуационные задачи          |
| 6 | ПК-7            | Готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации  | «Защитные технологии» проведения противоэпидемических мероприятий при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации.               | Анализировать, оценивать и применять «защитные технологии» с целью организации защиты населения от неблагоприятных средовых и биологических факторов.      | Технологиями защиты населения от неблагоприятных средовых и биологических факторов.  | Тесты, ситуационные задачи          |
| 7 | ПК-8            | Готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственных, немедикаментозной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении | Природные лечебные факторы, лекарственную, немедикаментозную терапию и другие методы терапии для медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения | Применять природные лечебные факторы, лекарственную, немедикаментозную терапию и другие методы для медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения | Навыками применения природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении | Реферат, тесты, ситуационные задачи |
| 8 | ПК-9            | Готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих   | Факторы окружающей среды, образа жизни, профессиональной деятельности, влияющие на состояние здоровья  | Выявить причины, условия образа жизни, влияющие на состояние здоровья  | Навыками формирования мотивации, направленной на сохранение и укрепление здоровья и здоровья окружающих  | Реферат,                            |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 22  
из 112

*\*виды оценочных средств, которые могут быть использованы при освоении компетенций: коллоквиум, контрольная работа, собеседование по ситуационным задачам, тестирование письменное, типовые расчеты, индивидуальные задания, реферат, эссе*

### 3. ОБЪЕМ И ВИД УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

#### 3.1. Распределение трудоемкости дисциплины

| Вид учебной работы   | Трудоемкость |            | Трудоемкость по годам и семестрам в академических часах (АЧ) |            |            |            |
|--|--------------|------------|--|------------|------------|------------|
|  | объем в з.е. | объем в АЧ | 1 год  |            | 2 год      |            |
|  |              |            | 1 сем.   | 2 сем.     | 3 сем.     | 4 сем.     |
| Аудиторные занятия (всего), в том числе                                      | 15,1         | 544        | 226  | 138        | 108        | 72         |
| Лекции (Л)   | 2,2          | 80         | 40   | 40         | 0          | 0          |
| Практические занятия*  | 12,9         | 464        | 186  | 98         | 108        | 72         |
| Самостоятельная работа (СР)  | 9,6          | 346        | 122  | 96         | 64         | 64         |
| Контроль   | 1,3          | 46         | 12   | 18         | 8          | 8          |
| Формы аттестации по дисциплине: зачет (З), зачет с оценкой (ЗО), экзамен (Э) |              |            | 30   | Э          | 3          | 3          |
| <b>Общая трудоемкость дисциплины</b>   | <b>26,0</b>  | <b>936</b> | <b>360</b>   | <b>252</b> | <b>180</b> | <b>144</b> |

\* Практические занятия с ординаторами могут проходить в виде семинаров и практической подготовки.

#### 3.2. Учебно-тематический план

| № п/п | Наименование разделов дисциплины (ДЕ)  | Всего учебных часов | Из них аудиторных часов | В том числе |       | СР* |
|-------|--|---------------------|-------------------------|-------------|-------|-----|
|       |  |                     |                         | Л*          | С/ПП* |     |
| 1     | ДЕ 1. Организация торакальной хирургической помощи населению                             | 57                  | 37                      | 4           | 33    | 20  |
| 2     | ДЕ 2. Методы исследования в торакальной хирургии   | 78                  | 52                      | 4           | 48    | 26  |
| 3     | ДЕ 3. Пороки развития молочной железы, грудной клетки и легких, их хирургическое лечение | 75                  | 49                      | 4           | 45    | 26  |
| 4     | ДЕ 4. Хирургия нагноительных заболеваний легких и плевры                                 | 93                  | 53                      | 6           | 47    | 40  |
| 5     | ДЕ 5. Хирургия паразитарных и грибковых заболеваний легких                               | 53                  | 31                      | 4           | 27    | 22  |
| 6     | ДЕ 6. Хирургия хронической обструктивной болезни легких и эмфиземы                       | 74                  | 40                      | 4           | 36    | 34  |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 23  
из 112

| № п/п | Наименование разделов дисциплины (ДЕ)  | Всего учебных часов | Из них аудиторных часов | В том числе |            | СР*        |
|-------|--|---------------------|-------------------------|-------------|------------|------------|
|       |  |                     |                         | Л*          | С/ПП*      |            |
| 7     | ДЕ 7. Хирургия туберкулеза органов дыхания   | 100                 | 50                      | 14          | 36         | 50         |
| 8     | ДЕ 8. Хирургия новообразований грудной стенки, легких и плевры.                                  | 101                 | 76                      | 14          | 62         | 25         |
| 9     | ДЕ 9. Хирургия травматических повреждений грудной клетки и органов грудной полости               | 59                  | 26                      | 2           | 24         | 33         |
| 10    | ДЕ 10. Хирургия пищевода   | 66                  | 38                      | 6           | 32         | 28         |
| 11    | ДЕ 11. Хирургия трахеи и бронхов   | 41                  | 27                      | 6           | 21         | 14         |
| 12    | ДЕ 12. Хирургия средостения и диафрагмы  | 64                  | 50                      | 8           | 42         | 14         |
| 13    | ДЕ 13. Хирургия послеоперационных осложнений у больных с патологией органов дыхания, средостения | 29                  | 15                      | 4           | 11         | 14         |
|       | Итого  | 890                 | 544                     | 80          | 464        | 346        |
|       | Контроль   | 46                  |                         |             |            | 46         |
|       | <b>ВСЕГО ЧАСОВ</b>   | <b>936</b>          | <b>544</b>              | <b>80</b>   | <b>464</b> | <b>392</b> |

\* Л – лекция, С-семинар, ПП – практическая подготовка, СР – самостоятельная работа

### 3.3. Распределение лекций по семестрам обучения

| №                | Темы лекций   | Кол-во часов |
|------------------|---|--------------|
| <b>1 семестр</b> |   |              |
| 1.               | История развития торакальной хирургии, роль отечественных и зарубежных хирургов. Причины и условия выделения торакальной хирургии в самостоятельную научную и практическую дисциплину. Связь торакальной хирургии со смежными дисциплинами и разделами медицины | 2            |
| 2                | Порядок оказания медицинской помощи населению по профилю «торакальная хирургия»   | 2            |
| 3                | Основные направления и принципы обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения.  | 2            |
| 4                | Рентгенодиагностика хирургических заболеваний органов дыхания и средостения   | 2            |
| 5                | Пороки развития грудной клетки, принципы хирургического лечения.  | 2            |
| 6                | Пороки и аномалии развития легких, принципы хирургического лечения.   | 2            |
| 7                | Принципы хирургического лечения флегмоны грудной стенки, остеомиелита ребер   | 2            |
| 8                | Принципы хирургического лечения острых инфекционных деструкций легких, пиопневмоторакса и бронхоэктазий   | 2            |
| 9                | Принципы хирургического лечения острой и хронической эмпиемы плевры   | 2            |

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 24  
из 112

| №  | Темы лекций  | Кол-во часов |
|----|--|--------------|
| 10 | Принципы хирургического лечения пневмомикозов легких   | 2            |
| 11 | Принципы хирургического лечения паразитарных заболеваний легких  | 2            |
| 12 | Принципы хирургического лечения хронической обструктивной болезни легких   | 2            |
| 13 | Принципы хирургического лечения эмфиземы легких.   | 2            |
| 14 | Виды хирургических вмешательств при различных формах туберкулеза Вопросы подготовки туберкулезного больного к операции | 2            |
| 15 | Принципы хирургического лечения туберкулемы легких   | 2            |
| 16 | Принципы хирургического лечения фиброзно-кавернозного туберкулеза легких   | 2            |
| 17 | Принципы хирургического лечения казеозно-некротических поражений лимфатических узлов и казеозной пневмонии             | 2            |
| 18 | Принципы хирургического лечения цирротического туберкулеза легких  | 2            |
| 19 | Принципы хирургического лечения туберкулезной эмпиемы плевры   | 2            |
| 20 | Принципы хирургического лечения осложнений и последствий туберкулезного процесса                                       | 2            |
|    | <b><i>Всего часов в 1 семестре</i></b>   | <b>40</b>    |
|    | <b>2 семестр</b>   |              |
| 21 | Основные этапы развития учения об опухолях легких  | 2            |
| 22 | Принципы диагностики рака легкого  | 2            |
| 23 | Принципы хирургического лечения рака легкого   | 2            |
| 24 | Генетические технологии в лечении рака легкого   | 2            |
| 25 | Принципы хирургического лечения доброкачественных опухолей легких  | 2            |
| 26 | Принципы хирургического лечения доброкачественных опухолей плевры  | 2            |
| 27 | Принципы хирургического лечения злокачественных опухолей плевры  | 2            |
| 28 | Принципы хирургического лечения травматических повреждений грудной клетки  | 2            |
| 29 | Принципы хирургического лечения повреждений пищевода   | 2            |
| 30 | Принципы хирургического лечения осложнений повреждений пищевода  | 2            |
| 31 | Принципы хирургического лечения опухолей пищевода  | 2            |
| 32 | Принципы хирургического лечения стенозов трахеи и бронхов  | 2            |
| 33 | Принципы хирургического лечения опухолей трахеи  | 2            |
| 34 | Принципы лечения бронхолитиаза   | 2            |
| 35 | Принципы хирургического лечения новообразований средостения  | 2            |
| 36 | Принципы хирургического лечения острого и хронического медиастинита  | 2            |
| 37 | Принципы хирургического лечения повреждений диафрагмы  | 2            |
| 38 | Принципы хирургического лечения опухолей и кист диафрагмы  | 2            |
| 39 | Принципы хирургического лечения послеоперационных осложнений у больных с патологией органов дыхания                    | 2            |
| 40 | Принципы хирургического лечения послеоперационных осложнений у больных в патологией средостения                        | 2            |
|    | <b><i>Всего часов во 2 семестре</i></b>  | <b>40</b>    |
|    | <b>ИТОГО</b>   | <b>80</b>    |



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 25  
из 112

### 3.4. Распределение тем практических занятий по семестрам обучения

| №                | Наименование тем  | Кол-во часов |
|------------------|---|--------------|
| <b>1 семестр</b> |   |              |
| 1.               | История развития торакальной хирургии, роль отечественных и зарубежных хирургов. Связь торакальной хирургии со смежными дисциплинами и разделами медицины.  | 3            |
| 2.               | Порядок оказания медицинской помощи населению по профилю «торакальная хирургия»: виды, условия. Правила организации деятельности дневного стационара по профилю «торакальная хирургия».                           | 3            |
| 3.               | Правила организации деятельности отделения хирургического торакального, отделения хирургического торакального специализированного, Центра медицинского торакальной хирургии.                                      | 3            |
| 4.               | Санитарно-противоэпидемические нормы в торакальной хирургии. Безопасность врача-торакального хирурга на рабочем месте. Индивидуальные средства защиты врача-торакального хирурга.                                 | 3            |
| 5.               | Профилактика ВИЧ-инфекции и парентеральных гепатитов. Правила работы с ВИЧ-инфицированными пациентами.  | 3            |
| 6.               | Организация реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения.  | 3            |
| 7.               | Профилактика возникновения или прогрессирования заболеваний и (или) состояний, в том числе травм, грудной клетки и грудной полости, требующих хирургического лечения.   | 3            |
| 8.               | Экспертиза временной нетрудоспособности пациентов с заболеваниями и (или) с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения. | 3            |
| 9.               | Медицинская деонтология и врачебная этика в торакальной хирургии.   | 3            |
| 10.              | Анализ деятельности медицинских организаций, оказывающих помощь по профилю «торакальная хирургия». Учетно-отчетная документация.  | 3            |
| 11.              | Особенности организации и оказания медицинской помощи населению по профилю «торакальная хирургия» и медицинской эвакуации в условиях чрезвычайных ситуаций, при террористических актах и военных конфликтах.      | 3            |
| 12.              | Клиническое обследование пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения.  | 6            |
| 13.              | Лабораторное обследование пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения.                                       | 3            |
| 14.              | Функциональное обследование пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения.                                     | 6            |
| 15.              | Рентгенодиагностика хирургических заболеваний органов дыхания и средостения   | 6            |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 26  
из 112

| <b>№</b> | <b>Наименование тем</b>   | <b>Кол-во часов</b> |
|----------|---|---------------------|
| 16.      | Рентгенологические синдромы заболеваний органов дыхания   | 6                   |
| 17.      | Компьютерная томография и магниторезонансная терапия в диагностике заболеваний органов грудной клетки   | 6                   |
| 18.      | Радиоизотопные (радионуклидные) методы исследования в торакальной хирургии.   | 3                   |
| 19.      | Ультразвуковая диагностика заболеваний органов средостения и плевральной полости.   | 6                   |
| 20.      | Эндоскопические методы диагностики в торакальной хирургии   | 6                   |
| 21.      | Пороки развития молочной железы: этиология, классификация, клиника, диагностика, хирургическая тактика.   | 3                   |
| 22.      | Воронкообразная грудь: этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, хирургическое лечение, предоперационная подготовка, методы хирургической коррекции заболевания, послеоперационное лечение.  | 3                   |
| 23.      | Килевидная деформация грудной клетки: этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, хирургическое лечение, предоперационная подготовка, методы хирургической коррекции заболевания, послеоперационное лечение.   | 3                   |
| 24.      | Пороки легких, связанные с недоразвитием всего органа, его отдельных структурных или тканевых элементов: патогенез, клинические проявления, диагностика, лечение.   | 9                   |
| 25.      | Пороки легких, связанные с дизэмбриогенетическим формированием избыточных (добавочных) элементов: патогенез, клинические проявления, диагностика, лечение.  | 9                   |
| 26.      | Пороки, связанные с локальными (ограниченными) нарушениями строения трахеи и бронхов: патогенез, клинические проявления, диагностика, лечение.  | 9                   |
| 27.      | Пороки, связанные с нарушениями строения кровеносных и лимфатических сосудов легких: патогенез, клинические проявления, диагностика, лечение  | 6                   |
| 28.      | Аномалии, характеризующиеся необычным расположением анатомических структур легкого: патогенез, диагностика, клинические проявления, лечение.  | 3                   |
| 29.      | Гнойно-воспалительные поражения мягких тканей грудной стенки (субпекторальные флегмоны, окологлопаточные флегмоны): этиология, клиника, диагностика, лечение.   | 3                   |
| 30.      | Болезнь Титце: этиология, клиника, диагностика, лечение.  | 3                   |
| 31.      | Хондриты и перихондриты: причины, общие механизмы развития, клиника, диагностика, хирургическое лечение.  | 3                   |
| 32.      | Остеомиелит ребер, лопатки, грудины: причины, клиника, диагностика, лечение.  | 3                   |
| 33.      | Острые инфекционные деструкции легких: классификация, этиология, патогенез, морфологические изменения, клиника, диагностика, принципы лечения, виды оперативных вмешательств и особенности хирургической техники, лечение больных в послеоперационном периоде, общие исходы хирургического лечения. | 9                   |
| 34.      | Хронические абсцессы легких: этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение.  | 5                   |
| 35.      | Пиопневмоторакс: этиология, патогенез, патологическая анатомия, клиника, диагностика, лечение.  | 6                   |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 27  
из 112

| №   | Наименование тем  | Кол-во часов |
|-----|---|--------------|
| 36. | Бронхоэктазии: этиология, патогенез, патологическая анатомия, классификация, клиника, диагностика, лечение.   | 6            |
| 37. | Острая эмпиема плевры: причины, клиническая картина, диагностика, лечение, техника операции.  | 6            |
| 38. | Хроническая эмпиема плевры: этиология и патогенез, патологическая анатомия, клиническое течение и диагностика, лечение, осложнения хирургических вмешательств.  | 3            |
| 39. | Актиномикоз: этиология, патогенез, патологическая анатомия, классификация, клиника, диагностика, лечение.   | 3            |
| 40. | Кандидоз: этиология, патогенез, патологическая анатомия, классификация, клиника, диагностика, лечение.  | 3            |
| 41. | Аспергиллез: этиология, патогенез, патологическая анатомия, классификация, клиника, диагностика, лечение.   | 3            |
| 42. | Эхинококкоз: этиология, патологические изменения, патогенез, патологическая анатомия, классификация, клиника, диагностика, лечение.   | 4            |
|     | <b>Всего за 1 семестр</b>   | <b>186</b>   |
|     | <b>2 семестр</b>  |              |
| 43. | Эхинококкоз: этиология, патологические изменения, патогенез, патологическая анатомия, классификация, клиника, диагностика, лечение.   | 2            |
| 44. | Альвеококкоз: этиология, патологические изменения, патогенез, патологическая анатомия, классификация, клиника, диагностика, лечение.  | 6            |
| 45. | Цистицеркоз: этиология, патологические изменения, патогенез, патологическая анатомия, классификация, клиника, диагностика, лечение.   | 3            |
| 46. | Парагонимоз: этиология, патологические изменения, патогенез, патологическая анатомия, классификация, клиника, диагностика, лечение.   | 3            |
| 47. | Кисты легкого: общие механизмы развития, патологическая анатомия, классификация, клиника, диагностика, принципы лечение.  | 3            |
| 48. | Кисты легкого: методика и техника хирургических вмешательств, операционные и послеоперационные осложнения, ближайшие и отдаленные результаты.   | 6            |
| 49. | Эмфизема легких: этиология, клиника, диагностика, показания к хирургическому лечению.   | 3            |
| 50. | Эндобронхиальные методы создания ателектаза паренхимы легкого при эмфиземе.   | 6            |
| 51. | Операции артерио-венозного шунтирования, их место и роль в лечении дыхательной недостаточности при эмфиземе. Методика и техника, эффективность, ближайшие и отдаленные результаты наложения артериовенозного шунта.             | 6            |
| 52. | Хирургические методы лечения эмфиземы: показания и противопоказания, методика и техника операций, операционные и послеоперационные осложнения, непосредственные и отдаленные результаты.  | 6            |
| 53. | Трансплантация легких - единственный радикальный метод лечения эмфиземы: показания и противопоказания, методика и техника вмешательства, операционные и послеоперационные осложнения, непосредственные и отдаленные результаты. | 6            |
| 54. | Туберкулез органов дыхания: этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, принципы лечения.  | 3            |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 28  
из 112

| №                      | Наименование тем   | Кол-во часов |
|------------------------|--|--------------|
| 55.                    | Туберкулема (казеома) легких: классификация, клиника, дифференциальная диагностика, показания и противопоказания к хирургическому лечению, техника операций, операционные и послеоперационные осложнения, непосредственные и отдаленные результаты, реабилитация.                  | 6            |
| 56.                    | Кавернозный туберкулез легких: клиника, дифференциальная диагностика, показания и противопоказания к хирургическому лечению, техника операций, операционные и послеоперационные осложнения, непосредственные и отдаленные результаты, реабилитация.                                | 6            |
| 57.                    | Фиброзно-кавернозный туберкулез легких: варианты, клиника, дифференциальная диагностика, осложнения, показания и противопоказания к хирургическому лечению, техника операций, операционные и послеоперационные осложнения, непосредственные и отдаленные результаты, реабилитация. | 6            |
| 58.                    | Цирротический туберкулез легких: классификация, клиника, дифференциальная диагностика, осложнения, показания и противопоказания к хирургическому лечению, техника операций, операционные и послеоперационные осложнения, непосредственные и отдаленные результаты, реабилитация.   | 6            |
| 59.                    | Туберкулез бронхов как осложнение туберкулеза легких и туберкулеза внутригрудных лимфатических узлов: патогенез, патоморфология, осложнения, клиника, диагностика, принципы лечения.   | 3            |
| 60.                    | Хирургическое лечение осложненного туберкулеза легких и бронхов (рубцовый стеноз, бронхоэктазии, пневмоцирроз и др.): показания и противопоказания к хирургическому лечению, техника оперативных вмешательств, непосредственные и отдаленные результаты, реабилитация.             | 6            |
| 61.                    | Опухоли грудной стенки (грудины, лопатки, ключицы): этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение, хирургическая тактика,   | 3            |
| 62.                    | Рак легкого: этиология, патологические изменения, гистологическая классификация, патогенез, клиника, диагностика, принципы лечения.  | 6            |
| 63.                    | Рак легкого: дифференциальная диагностика, показания и противопоказания к хирургическому лечению, техника операций, операционные и послеоперационные осложнения, непосредственные и отдаленные результаты, реабилитация.   | 3            |
| <b>Итого 2 семестр</b> |  | <b>98</b>    |
| <b>3 семестр</b>       |  |              |
| 64.                    | Рак легкого: дифференциальная диагностика, показания и противопоказания к хирургическому лечению, техника операций, операционные и послеоперационные осложнения, непосредственные и отдаленные результаты, реабилитация.   | 6            |
| 65.                    | Саркома легкого: этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, принципы лечения.  | 3            |
| 66.                    | Саркома легкого: дифференциальная диагностика, показания и противопоказания к хирургическому лечению, техника операций, операционные и послеоперационные осложнения, непосредственные и отдаленные результаты, реабилитация.   | 9            |
| 67.                    | Доброкачественные опухоли легких: классификация, патологическая анатомия, клиника, диагностика, хирургическое лечение.   | 9            |
| 68.                    | Доброкачественные опухоли плевры: виды, патологические изменения, клини-   | 6            |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 29  
из 112

| №   | Наименование тем  | Кол-во часов |
|-----|---|--------------|
|     | ка, диагностика, хирургическое лечение.   |              |
| 69. | Злокачественные опухоли плевры: классификация, патологические изменения, клиника, диагностика, лечение.   | 8            |
| 70. | Спонтанный пневмоторакс: этиология, патогенез, патологическая анатомия, клиническая картина, диагностика, лечение.  | 9            |
| 71. | Закрытые повреждения мягких тканей грудной стенки: клиника, диагностика, лечение  | 6            |
| 72. | Переломы грудины и ребер: клиника, диагностика, лечение.  | 6            |
| 73. | Проникающие ранения груди: патологоанатомические особенности ран, клиника, диагностика, хирургическое лечение.  | 6            |
| 74. | Травматический шок: патофизиологические расстройства, классификация, клиника, диагностика, особенности клинической картины, принципы лечения.   | 6            |
| 75. | Инородные тела пищевода: причины, клиническая картина, диагностика, хирургическое лечение.  | 3            |
| 76. | Повреждения пищевода: причины, клиническая картина, диагностика, хирургическое лечение.   | 3            |
| 77. | Дивертикулы пищевода (глоточно-пищеводные, бифуркационные, эпивренальные): этиология, клиника, диагностика, лечение.  | 3            |
| 78. | Ахалазия кардии: этиология, патогенез, патологическая анатомия, классификация, клиника, диагностика, лечение.   | 3            |
| 79. | Пищеводно-трахеальные свищи: этиология, патогенез, патологическая анатомия, классификация, клиника, диагностика, лечение.   | 3            |
| 80. | Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь: классификация, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.   | 3            |
| 81. | Ожоги пищевода: классификация, этиология, патогенез, патологические изменения, осложнения, лечение.   | 3            |
| 82. | Рубцовые сужения пищевода: этиология, патогенез, патологическая анатомия, классификация, клиника, диагностика, лечение.   | 3            |
| 83. | Доброкачественные опухоли и кисты пищевода: патологическая анатомия, клиника, диагностика, лечение.   | 3            |
| 84. | Злокачественные опухоли грудного отдела пищевода: этиология, патологическая анатомия, классификация, клиника, диагностика, оценка уровня операционного риска, предоперационная подготовка, хирургическое лечение, послеоперационные осложнения, отдаленные результаты хирургического лечения. | 3            |
| 85. | Варикозное расширение вен пищевода при портальной гипертензии: этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение.  | 2            |
| 86. | Рубцовые и экспираторные стенозы трахеи и бронхов: этиология, патологические изменения, патогенез, клиника и диагностика, хирургическое лечение, послеоперационное лечение.   | 2            |
|     | <b>Итого за 3 семестр</b>   | <b>108</b>   |
|     | <b>4 семестр</b>  |              |
| 87. | Рубцовые и экспираторные стенозы трахеи и бронхов: этиология, патологиче-   | 4            |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 30  
из 112

| <b>№</b> | <b>Наименование тем</b>  | <b>Кол-во часов</b> |
|----------|--|---------------------|
|          | ские изменения, патогенез, клиника и диагностика, хирургическое лечение, послеоперационное лечение.  |                     |
| 88.      | Доброкачественные опухоли трахеи: этиология, патологические изменения, патогенез, клиника, диагностика, лечение.   | 3                   |
| 89.      | Псевдоопухолевые новообразования трахеи: патогенез, клиника, диагностика, лечение  | 3                   |
| 90.      | Злокачественные опухоли трахеи: этиология, патологические изменения, патогенез, клиника и диагностика, лечение.  | 6                   |
| 91.      | Бронхолитиаз: этиология, патогенез, патологические изменения, классификация, клиника, диагностика, лечение.  | 3                   |
| 92.      | Доброкачественные новообразования средостения: этиология, клиника, диагностика, лечение.   | 3                   |
| 93.      | Злокачественные новообразования средостения: классификация, клиника, диагностика, лечение.   | 6                   |
| 94.      | Кисты средостения: виды, клиника, диагностика, лечение.  | 6                   |
| 95.      | Острый медиастинит: причины, клиника, диагностика, лечения, хирургическая тактика, послеоперационное лечение.  | 3                   |
| 96.      | Хронический медиастинит: классификация, клиническая картина, диагностика, лечение.   | 3                   |
| 97.      | Хилоторакс: этиология, патогенез, патологическая анатомия, клиническая картина, диагностика, лечения, показания к хирургическому лечению.  | 3                   |
| 98.      | Открытые повреждения диафрагмы: патологическая анатомия, клиника, диагностика, предоперационная подготовка, хирургическая тактика, послеоперационное лечение и осложнения.   | 3                   |
| 99.      | Закрытые повреждения диафрагмы: патологическая анатомия, клиника, диагностика, хирургическое лечение.  | 3                   |
| 100.     | Грыжи слабых зон диафрагмы, диафрагмальные грыжи травматического происхождения, грыж пищеводного отверстия: этиология, патогенез, патологические изменения, классификация, клиника, диагностика, предоперационная подготовка, хирургическая тактика. | 6                   |
| 101.     | Релаксация диафрагмы: виды, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.   | 3                   |
| 102.     | Опухоли и кисты диафрагмы: патологическая анатомия, клиника, диагностика, хирургическое лечение.   | 3                   |
| 103.     | Ателектаз, дисателектаз, коллапс легких: клиника, диагностика, лечение.  | 3                   |
| 104.     | Послеоперационная пневмония, послеоперационный отек легкого и острое легочное повреждение: клиника, диагностика, лечение.  | 5                   |
| 105.     | Тромбоэмболия легочных артерий и послеоперационное внутриплевральное кровотечение: клиника, диагностика, лечение.  | 3                   |
|          | <b>Всего часов в 4 семестре</b>  | <b>72</b>           |
|          | <b>ИТОГО</b>   | <b>464</b>          |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 31  
из 112

### 3.5. Распределение самостоятельной работы дисциплины (СР) по видам и семестрам

| № п/п | Наименование вида СР*  | Объем в АЧ |           |           |           |
|-------|--|------------|-----------|-----------|-----------|
|       |  | 1 сем.     | 2 сем.    | 3 сем.    | 4 сем.    |
| 1.    | Работа с литературными источниками, электронными и другими ресурсами | 58         | 44        | 24        | 24        |
| 3     | Подготовка рефератов и докладов                                      | 22         | 26        | 26        | 26        |
| 4     | Ведение медицинской документации                                     | 42         | 26        | 14        | 14        |
|       | <b>ИТОГО</b>   | <b>122</b> | <b>96</b> | <b>64</b> | <b>64</b> |

\*виды самостоятельной работы: работа с литературными и иными источниками информации по изучаемому разделу, в том числе в интерактивной форме, выполнение заданий, предусмотренных рабочей программой (групповых и (или) индивидуальных), ведения медицинской документации, подготовки рефератов, эссе, докладов, выступлений; подготовка к участию в занятиях в интерактивной форме (ролевые и деловые игры, тренинги, игровое проектирование, компьютерная симуляция, дискуссии), работа с электронными образовательными ресурсами, и т.д.

### 3.6. Контролируемые учебные элементы

| Дидактическая единица (ДЕ)  | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК  |   |   |
|---|---|---|---|
|   | Знать   | Уметь   | Владеть   |
| ДЕ 1.<br>Организация торакальной хирургической помощи населению. УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-7, ПК-9 | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Конституцию Российской Федерации;</li> <li>- Порядок оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «торакальная хирургия»;</li> <li>- стандарты оказания медицинской помощи при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе травмах, грудной клетки и органов грудной полости, требующих хирургического лечения;</li> <li>- Порядок организации санаторно-курортного лечения;</li> <li>- Клинические рекомендации (протоколы лечения) по оказанию медицинской помощи пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;</li> <li>- основы реабилитации пациентов с заболеваниями и</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>– применять знания законодательных и нормативно-правовых документов в организации оказания медицинской помощи населению по профилю «торакальная хирургия»;</li> <li>– определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания ме-</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками проведения экспертизы временной нетрудоспособности пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, и работа в составе врачебной комиссии медицинской организации, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности;</li> <li>- навыками подготовки необходимой медицинской документации для пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы;</li> </ul> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 32  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК  |   |   |
|----------------------------|---|---|---|
|                            | Знать   | Уметь   | Владеть   |
|                            | <p>(или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;</p> <p>- методы медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;</p> <p>- медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению реабилитационных мероприятий у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>- механизм воздействия реабилитационных мероприятий на организм пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>- медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприя-</p> | <p>дицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– разрабатывать план мероприятий медицинской реабилитации для пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– проводить мероприятия медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– определять медицинские</p> | <p>- навыками направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функции органов грудной полости, обусловленное заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, для прохождения медико-социальной экспертизы;</p> <p>- навыками пропаганды здорового образа жизни, профилактики заболеваний и (или) состояний, в том числе травм, грудной клетки и органов грудной полости, требующих хирургического лечения;</p> <p>– навыками назначения профилактических мероприятий пациентам с учетом факторов риска в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартом медицинской помощи;</p> <p>– навыками контроля выполнения профилактических мероприятий;</p> <p>– навыками определения медицинских показаний к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления к врачу-специалисту при возникновении инфекционных (паразитарных) болезней;</p> <p>– навыками заполнения и направления экстренного извещения о случае инфекционного, паразитарного, профессионального заболе-</p> |



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 33  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |   |   |
|----------------------------|--|---|---|
|                            | Знать  | Уметь   | Владеть   |
|                            | <p>тий медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>- способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>- порядок выдачи листов нетрудоспособности;</p> <p>- медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функции органов грудной полости, обусловленное заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, на медико-социальную экспертизу, требования к оформлению медицинской документации;</p> <p>- медицинские ограничения и медицинские противопоказания к осуществлению профессиональных видов деятельности пациентами с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и</p> | <p>показания для направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– оценивать эффективность и безопасность мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>– определять наличие медицинских ограничений к осуществлению профессиональных видов деятельности пациентами с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости,</p> | <p>вания, носительства возбудителей инфекционных болезней, отравления, неблагоприятной реакции, связанной с иммунизацией, укусом, ослонением, оцарапыванием животными, в территориальные органы, осуществляющими федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор;</p> <p>– навыками проведения противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний;</p> <p>– навыками формирования программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ;</p> <p>– навыками оценки эффективности профилактической работы с пациентами;</p> <p>– навыками проведения санитарно-просветительной работы по формированию здорового образа жизни, профилактике заболеваний и (или) состояний, в том числе травм, грудной клетки и органов грудной полости, требующих хирургического лечения;</p> <p>– навыками оставления плана и отчета о своей работе;</p> <p>– навыками ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа;</p> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 34  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК  |   |  |
|----------------------------|---|---|--|
|                            | Знать   | Уметь   | Владеть  |
|                            | <p>органов грудной полости, требующими хирургического лечения;</p> <p>- формы и методы санитарно-просветительной работы по формированию элементов здорового образа жизни, в том числе программ снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ;</p> <p>- основы здорового образа жизни, методы его формирования;</p> <p>- формы и методы санитарно-просветительной работы среди пациентов (их законных представителей), медицинских работников по вопросам профилактики заболеваний и (или) состояний, в том числе травм, грудной клетки и грудной полости, требующих хирургического лечения;</p> <p>- принципы и особенности профилактики возникновения или прогрессирования заболеваний и (или) состояний, в том числе травм, грудной клетки и грудной полости, требующих хирургического лечения;</p> <p>- медицинские показания и противопоказания к применению методов профилактики заболеваний и (или) состояний, в том числе травм, грудной клетки и грудной полости, требующих хирургического лечения, у пациентов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам</p> | <p>требующими хирургического лечения;</p> <p>– определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, для прохождения медико-социальной экспертизы;</p> <p>– определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого нарушения функции органов грудной полости, обусловленные заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, нуждаемости в специальном медицинском уходе и (или) постороннем бытовом уходе;</p> <p>– определять медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показания для направления к врачу-специалисту при возникновении инфекционных (паразитарных) болезней;</p> <p>– проводить санитарно-противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции;</p> <p>– разрабатывать и реализовывать программы формирования здорового образа жизни, в том числе программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреб-</p> | <p>– навыками контроля выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом;</p> <p>– навыками обеспечения внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности;</p> <p>– навыками использования информационных систем в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;</p> <p>- навыками использования в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну;</p> <p>- навыками проведения работы по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности;</p> <p>– навыками оказания медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания));</p> <p>– навыками применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме;</p> <p>– навыками работы в составе бригады специализированной медицинской помощи в чрезвычайных ситуациях, при террористических актах и военных конфликтах;</p> <p>– навыками медицинской сортировки и оказания спе-</p> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 35  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |  |   |
|----------------------------|--|--|---|
|                            | Знать  | Уметь  | Владеть   |
|                            | <p>оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- принципы санитарно-противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции;</li> <li>- Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "торакальная хирургия", в том числе в форме электронного документа;</li> <li>- правила работы в информационных системах в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационной сети "Интернет";</li> <li>- требования к обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности;</li> <li>- должностные обязанности медицинских работников в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «торакальная хирургия».</li> <li>- основные положения нормативных правовых актов, регламентирующие организацию и оказание медицинской помощи населению в чрезвычайных ситуациях, при террористических актах и военных конфликтах;</li> <li>- задачи, принципы построения и функционирования государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;</li> <li>- задачи, организация, порядок создания и работы формирований и организаций</li> </ul> | <p>лением наркотических средств и психотропных веществ;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– составлять план и отчет о своей работе;</li> <li>– оформлять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, и контролировать качество ее ведения;</li> <li>– проводить анализ медико-статистических показателей по профилю "торакальная хирургия", в том числе заболеваемости, инвалидности населения;</li> <li>– использовать информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»;</li> <li>– использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну;</li> <li>– проводить работу по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности;</li> <li>– организовывать работы подчиненного коллектива по оказанию специализированной медицинской помощи по профилю «торакальная хирургия» в чрезвычайных ситуациях, при террористических актах и военных конфликтах;</li> <li>– организовывать работы подчиненного коллектива по оказанию специализированной медицинской помощи по профилю «торакальная хирургия» в чрезвычайных ситуациях,</li> </ul> | <p>специализированной медицинской помощи населению по профилю «торакальная хирургия» в чрезвычайных ситуациях, при террористических актах и военных конфликтах применительно к своей специальности;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– навыками проведения работ по подготовке и медицинской эвакуации пораженных в специализированные медицинские организации;</li> <li>– навыками оказания экстренной консультативной медицинской помощи по профилю «торакальная хирургия», в том числе с применением информационно-телекоммуникационных технологий.</li> </ul> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 36  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК  |   |         |
|----------------------------|---|---|---------|
|                            | Знать   | Уметь   | Владеть |
|                            | <p>службы медицины катастроф;</p> <p>- классификацию, общую характеристику чрезвычайных ситуаций, террористических актов и военных конфликтов, их поражающие факторы, величину и структуру санитарных потерь;</p> <p>- основы организации и порядок оказания медицинской помощи населению при ликвидации медико-санитарных последствий природных и техногенных чрезвычайных ситуаций, террористических актов и военных конфликтов;</p> <p>- клинические рекомендации по оказанию медицинской помощи населению в чрезвычайных ситуациях по профилю «торакальная хирургия»;</p> <p>- принципы организации медицинской сортировки, порядок оказания специализированной медицинской помощи населению в чрезвычайных ситуациях, при террористических актах и военных конфликтах на этапах медицинской эвакуации;</p> <p>- порядок организации медицинской эвакуации в режиме чрезвычайных ситуаций, при террористических актах и военных конфликтах;</p> <p>- порядок организации медицинской эвакуации в режиме чрезвычайных ситуаций, при террористических актах и военных конфликтах.</p> | <p>при террористических актах и военных конфликтах;</p> <p>– производить работы по подготовке и медицинской эвакуации пораженных в специализированные медицинские организации;</p> <p>– оказывать экстренную консультативную медицинскую помощь по профилю «торакальная хирургия», в том числе с применением информационно-телекоммуникационных технологий.</p> |         |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 37  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ)  | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК  |   |  |
|---|---|---|--|
|   | Знать   | Уметь   | Владеть  |
| ДЕ 2.<br>Методы исследования в торакальной хирургии. УК-1, ПК-1, ПК-6, ПК-7, ПК-8 | <ul style="list-style-type: none"> <li>- взаимосвязь функциональных систем организма человека и уровни их регуляции;</li> <li>- основные вопросы нормальной и патологической физиологии дыхания и кровообращения человека, причины возникновения патологических процессов, механизмы их развития и клинические проявления;</li> <li>- основы водно-электролитного обмена, кислотно-щелочной баланс, возможные типы их нарушений и принципы лечения пациентов разных возрастных групп;</li> <li>- методику сбора информации от пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, и их законных представителей;</li> <li>- методику сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей);</li> <li>- методику физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация);</li> <li>- методику клинического, лабораторного и функционального обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;</li> <li>- патофизиологию дыхания и патофизиологические нарушения, возникающие в</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- проводить сбор жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациентов (их законных представителей) с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;</li> <li>- интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов (их законных представителей) с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;</li> <li>- проводить осмотр и физикальное обследование пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;</li> <li>- интерпретировать и анализировать результаты осмотра и физикального обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;</li> <li>- разрабатывать план медицинского обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими ре-</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками сбора жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациентов (их законных представителей) с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;</li> <li>- навыками интерпретации информации, полученной от пациентов (их законных представителей) с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;</li> <li>- навыками осмотра и физикального обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;</li> <li>- навыками интерпретации результатов осмотра и физикального обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;</li> <li>- навыками разработки плана медицинского обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказа-</li> </ul> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 38  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |  |  |
|----------------------------|--|--|--|
|                            | Знать  | Уметь  | Владеть  |
|                            | <p>организме при специфических и неспецифических заболеваниях и (или) состояниях, в том числе травмах, грудной клетки и органов грудной полости, требующих хирургического лечения;</p> <p>- методику рентгенологического обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;</p> <p>- клиническую и рентгенологическую семиотику заболеваний и (или) состояний, в том числе травм, грудной клетки и органов грудной полости, требующих хирургического лечения;</p> <p>- показания к инструментальным методам обследования при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе травмах, грудной клетки и органов грудной полости, требующих хирургического лечения;</p> <p>- симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических процедур у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;</p> <p>- способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредви-</p> | <p>комендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– обосновывать необходимость и объем лучевой диагностики у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;</p> <p>– обосновывать необходимость и объем инструментального обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;</p> <p>– обосновывать необходимость и объем лабораторных исследований пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;</p> <p>– интерпретировать и анализировать результаты лучевой диагностики, лабораторных и инструментальных исследований пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;</p> <p>– обосновывать необходимость направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной</p> | <p>ния медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>- навыками направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, на лучевую диагностику в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>- навыками направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, на инструментальное обследование в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>- навыками направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, на лабораторные исследования в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с</p> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 39  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК  |   |  |
|----------------------------|---|---|--|
|                            | Знать   | Уметь   | Владеть  |
|                            | <p>денных, возникших при лечении пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> | <p>полости, требующими хирургического лечения, на консультацию к врачам-специалистам;<br/>– интерпретировать и анализировать результаты осмотров врачами-специалистами пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;<br/>– выполнять диагностические манипуляции и операции пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения.</p> | <p>учетом стандартов медицинской помощи;<br/>- навыками интерпретации результатов лучевой диагностики, лабораторных и инструментальных исследований пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;<br/>- навыками направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, на консультацию к врачам-специалистам в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;<br/>- навыками интерпретации результатов осмотров врачами-специалистами пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;<br/>- навыками выполнения диагностических манипуляций и операций пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения.</p> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 40  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ)  | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |   |  |
|---|--|---|--|
|   | Знать  | Уметь   | Владеть  |
| ДЕ 3.<br>Пороки развития молочной железы, грудной клетки, легких и их хирургическое лечение. УК-1, ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9 | <ul style="list-style-type: none"> <li>- клиническую анатомию молочной железы, грудной стенки, органов грудной полости с учетом возрастных особенностей;</li> <li>- Международную классификацию болезней;</li> <li>- физиологию и патофизиологию свертывающей и противосвертывающей систем крови человека;</li> <li>- показания и противопоказания к переливанию крови и ее компонентов, предупреждение и лечение посттрансфузионных осложнений;</li> <li>- требования асептики и антисептики;</li> <li>- методы обезболивания пациентов с пороками развития молочной железы, грудной клетки, легких, требующими хирургического лечения;</li> <li>- предоперационную подготовку и послеоперационное ведение пациентов с пороками развития молочной железы, грудной клетки, легких, требующими хирургического лечения;</li> <li>- медицинские показания и медицинские противопоказания к хирургическому лечению пациентов с пороками развития молочной железы, грудной клетки, легких, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- обосновывать и формулировать диагноз заболеваний и (или) состояний, в том числе травм, грудной клетки и органов грудной полости, требующих хирургического лечения, в соответствии с МКБ;</li> <li>- выявлять симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических манипуляций у пациентов с пороками развития молочной железы, грудной клетки, легких, требующими хирургического лечения;</li> <li>- разрабатывать план лечения пациентов с пороками развития молочной железы, грудной клетки, легких, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</li> <li>- определять медицинские показания и медицинские противопоказания к хирургическому лечению пациентов с пороками развития молочной железы, грудной клетки, легких, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской по-</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками установления диагноза заболеваний и (или) состояний, в том числе травм, грудной клетки и грудной полости, требующих хирургического лечения, в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ);</li> <li>- навыками разработки плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>- навыками определения медицинских показаний и медицинских противопоказаний к хирургическому лечению пациентов с пороками развития молочной железы, грудной клетки, легких, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>- навыками назначения и выполнения хирургического лечения пациентов с пороками развития молочной железы, грудной клетки, легких, требующими хирур-</li> </ul> |



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 41  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |   |   |
|----------------------------|--|---|---|
|                            | Знать  | Уметь   | Владеть   |
|                            | <p>- особенности лечения пороков развития молочной железы, грудной клетки, легких, требующих хирургического лечения, в различных возрастных группах;</p> <p>- принципы и методы антибактериальной терапии у пациентов с пороками развития молочной железы, грудной клетки, легких, требующими хирургического лечения;</p> <p>- способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших при лечении пациентов с пороками развития молочной железы, грудной клетки, легких, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>- принципы рационального питания при предоперационной подготовке и в послеоперационном периоде у пациентов с пороками развития молочной железы, грудной клетки, легких, требующими хирургического лечения;</p> <p>- основы реабилитации пациентов с пороками развития молочной железы, грудной клетки, легких, требующими хирургического лечения;</p> <p>- методы медицинской реабилитации пациентов с пороками развития молочной</p> | <p>мощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– назначать и выполнять хирургическое лечение пациентам с пороками развития молочной железы, грудной клетки, легких, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– назначать лекарственные препараты и медицинские изделия пациентам с пороками развития молочной железы, грудной клетки, легких, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– назначать немедикаментозное лечение: физиотерапевтическое лечение, лечебную физкультуру и лечебное питание пациентам с пороками развития молочной железы, грудной клетки, легких, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> | <p>гического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– навыками назначения лекарственных препаратов и медицинских изделий пациентам с пороками развития молочной железы, грудной клетки, легких, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– навыками назначения немедикаментозного лечения: физиотерапевтического лечения, лечебной физкультуры и лечебного питания пациентам с пороками развития молочной железы, грудной клетки, легких, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– навыками оценки эффективности и безопасности хирургического лечения у пациентов с пороками развития молочной железы, грудной клетки, легких, требующими хирургического лечения, в соответствии с</p> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 42  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |   |  |
|----------------------------|--|---|--|
|                            | Знать  | Уметь   | Владеть  |
|                            | <p>железы, грудной клетки, легких, требующими хирургического лечения;</p> <p>- медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению реабилитационных мероприятий у пациентов с пороками развития молочной железы, грудной клетки, легких, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>- механизм воздействия реабилитационных мероприятий на организм пациентов с пороками развития молочной железы, грудной клетки, легких, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>- медицинские показания для направления пациентов с пороками развития молочной железы, грудной клетки, легких, требующими хирургического лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>- способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате мероприятий медицинской реабилитации па-</p> | <p>помощи;</p> <p>– оценивать эффективность и безопасность лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у пациентов с пороками развития молочной железы, грудной клетки, легких, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</p> <p>– оценивать эффективность и безопасность хирургического лечения пациентов с пороками развития молочной железы, грудной клетки, легких, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>– предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических манипуляций, хирургического лечения, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения;</p> <p>– выполнять лечебные хирургические манипуляции</p> | <p>порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</p> <p>– навыками оценки эффективности и безопасности лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у пациентов с пороками развития молочной железы, грудной клетки, легких, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</p> <p>– навыками профилактики и лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических манипуляций, хирургического лечения, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения;</p> <p>– навыками выполнения лечебных хирургических манипуляций и операций пациентам с пороками развития молочной железы, грудной клетки, легких, требующими хирургического лечения;</p> <p>– навыками составления плана мероприятий медицинской реабилитации пациентов с пороками развития молочной железы, грудной клетки, легких, требующими хирургического ле-</p> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 43  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК  |   |   |
|----------------------------|---|---|---|
|                            | Знать   | Уметь   | Владеть   |
|                            | <p>циентов с пороками развития молочной железы, грудной клетки, легких, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов.</p> | <p>и операции пациентам пороками развития молочной железы, грудной клетки, легких, требующими хирургического лечения.</p> | <p>чения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>–навыками проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с пороками развития молочной железы, грудной клетки, легких, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>–навыками направления пациентов с пороками развития молочной железы, грудной клетки, легких, требующими хирургического лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>–навыками оценки эффективности и безопасности мероприятий медицинской реабилитации пациентов с</p> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 44  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ)  | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |  |  |
|---|--|--|--|
|   | Знать  | Уметь  | Владеть  |
|   |  |  | <p>пороками развития молочной железы, грудной клетки, легких, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.</p>   |
| <p>ДЕ 4.<br/>Хирургия<br/>нагноительных заболеваний грудной стенки, легких и плевры. УК-1, ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- клиническую анатомию органов грудной полости с учетом возрастных особенностей;</li> <li>- патофизиологию раневого и гнойного процесса;</li> <li>- физиологию и патофизиологию свертывающей и противосвертывающей систем крови человека;</li> <li>- показания и противопоказания к переливанию крови и ее компонентов, предупреждение и лечение посттрансфузионных осложнений;</li> <li>- требования асептики и антисептики;</li> <li>- особенности клинического проявления нагноительных заболеваний легких, требующих хирургического лечения, в различных возрастных группах;</li> <li>- особенности течения нагноительных заболеваний грудной стенки, легких и плевры, требующих хирургического лечения, на фоне сопутствующих заболеваний;</li> <li>- осложнения при нагноительных заболеваниях грудной стенки, легких и плевры, требующих хирургиче-</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>– обосновывать и формулировать диагноз нагноительного заболевания грудной стенки, легких и плевры, требующих хирургического лечения, в соответствии с МКБ;</li> <li>– выявлять симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических манипуляций у пациентов с нагноительными заболеваниями грудной стенки, легких и плевры, требующими хирургического лечения;</li> <li>– разрабатывать план лечения пациентов с нагноительными заболеваниями грудной стенки, легких и плевры, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– определять медицинские показания и медицинские</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>– навыками установления диагноза нагноительного заболевания грудной стенки, легких и плевры, требующего хирургического лечения, в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ);</li> <li>– навыками разработки плана лечения пациентов с нагноительными заболеваниями грудной стенки, легких и плевры, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– навыками определения медицинских показаний и медицинских противопоказаний к хирургическому лечению пациентов с нагноительными заболеваниями грудной стенки, легких и плевры, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекоменда-</li> </ul> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 45  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК  |   |  |
|----------------------------|---|---|--|
|                            | Знать   | Уметь   | Владеть  |
|                            | <p>ского лечения;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Международную классификацию болезней;</li> <li>- методы обезболивания пациентов с нагноительными заболеваниями грудной стенки, легких и плевры, требующими хирургического лечения;</li> <li>- предоперационную подготовку и послеоперационное ведение пациентов с нагноительными заболеваниями грудной стенки, легких и плевры, требующими хирургического лечения;</li> <li>- медицинские показания и медицинские противопоказания к хирургическому лечению пациентов с нагноительными заболеваниями грудной стенки, легких и плевры, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>- особенности лечения нагноительных заболеваний грудной стенки, легких и плевры, требующих хирургического лечения, в различных возрастных группах;</li> <li>- принципы и методы антибактериальной терапии у пациентов с нагноительными заболеваниями грудной стенки, легких и плевры, требующими хирургического лечения;</li> <li>- способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежела-</li> </ul> | <p>противопоказания к хирургическому лечению пациентов с нагноительными заболеваниями грудной стенки, легких и плевры, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– назначать и выполнять хирургическое лечение пациентам с нагноительными заболеваниями грудной стенки, легких и плевры, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– назначать лекарственные препараты и медицинские изделия пациентам с нагноительными заболеваниями грудной стенки, легких и плевры, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– назначать немедикаментозное лечение: физиотерапевтическое лечение,</li> </ul> | <p>ями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– навыками назначения и выполнения хирургического лечения пациентов с нагноительными заболеваниями грудной стенки, легких и плевры, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– навыками назначения лекарственных препаратов и медицинских изделий пациентам с нагноительными заболеваниями грудной стенки, легких и плевры, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– навыками назначения немедикаментозного лечения: физиотерапевтического лечения, лечебной физкультуры и лечебного питания пациентам с нагноительными заболеваниями грудной стенки, легких и плевры, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по</li> </ul> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 46  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК  |   |   |
|----------------------------|---|---|---|
|                            | Знать   | Уметь   | Владеть   |
|                            | <p>тельных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших при лечении пациентов с нагноительными заболеваниями грудной стенки, легких и плевры, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>- принципы рационального питания при предоперационной подготовке и в послеоперационном периоде у пациентов с нагноительными заболеваниями грудной стенки, легких и плевры, требующими хирургического лечения;</p> <p>- основы реабилитации пациентов с нагноительными заболеваниями грудной стенки, легких и плевры, требующими хирургического лечения;</p> <p>- методы медицинской реабилитации пациентов с нагноительными заболеваниями грудной стенки, легких и плевры, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>- механизм воздействия ре-</p> | <p>лечебную физкультуру и лечебное питание пациентам с нагноительными заболеваниями грудной стенки, легких и плевры, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– оценивать эффективность и безопасность лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у пациентов с нагноительными заболеваниями грудной стенки, легких и плевры, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</p> <p>– оценивать эффективность и безопасность хирургического лечения пациентов с нагноительными заболеваниями грудной стенки, легких и плевры, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– предотвращать или</p> | <p>вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– навыками оценки эффективности и безопасности хирургического лечения у пациентов с нагноительными заболеваниями грудной стенки, легких и плевры, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</p> <p>– навыками оценки эффективности и безопасности лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у пациентов с нагноительными заболеваниями грудной стенки, легких и плевры, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</p> <p>– навыками профилактики и лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических манипуляций, хирургического лечения, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения;</p> <p>– навыками выполнения лечебных хирургических манипуляций и операций па-</p> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 47  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |   |   |
|----------------------------|--|---|---|
|                            | Знать  | Уметь   | Владеть   |
|                            | <p>абилитационных мероприятий на организм пациентов с нагноительными заболеваниями грудной стенки, легких и плевры, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>- медицинские показания для направления пациентов с нагноительными заболеваниями грудной стенки, легких и плевры, требующими хирургического лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>- способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате мероприятий медицинской реабилитации пациентов с нагноительными заболеваниями грудной стенки, легких и плевры, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов.</p> | <p>устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических манипуляций, хирургического лечения, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения;</p> <p>– выполнять лечебные хирургические манипуляции и операции пациентам с нагноительными заболеваниями грудной стенки, легких и плевры, требующими хирургического лечения.</p> | <p>пациентам с нагноительными заболеваниями грудной стенки, легких и плевры, требующими хирургического лечения;</p> <p>– навыками составления плана мероприятий медицинской реабилитации пациентов с нагноительными заболеваниями грудной стенки, легких и плевры, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– навыками проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с нагноительными заболеваниями грудной стенки, легких и плевры, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>– навыками направления пациентов с нагноительными заболеваниями грудной стенки, легких и плевры, требующими хирургического лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с порядками оказания меди-</p> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 48  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ)   | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК  |   |   |
|--|---|---|---|
|  | Знать   | Уметь   | Владеть   |
|  |   |   | цинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;<br>– навыками оценки эффективности и безопасности мероприятий медицинской реабилитации пациентов с нагноительными заболеваниями грудной стенки, легких и плевры, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.                 |
| ДЕ5.<br>Хирургия паразитарных и грибковых заболеваний легких. УК-1, ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9 | <ul style="list-style-type: none"> <li>- клиническую анатомию органов грудной полости с учетом возрастных особенностей;</li> <li>- физиологию и патофизиологию свертывающей и противосвертывающей систем крови человека;</li> <li>- показания и противопоказания к переливанию крови и ее компонентов, предупреждение и лечение посттрансфузионных осложнений;</li> <li>- требования асептики и антисептики;</li> <li>- особенности клинического проявления паразитарных и грибковых заболеваний легких, требующих хирургического лечения, в различных возрастных группах;</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>– обосновывать и формулировать диагноз паразитарными и грибковыми заболеваниями легких, в соответствии с МКБ;</li> <li>– выявлять симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических манипуляций у пациентов с паразитарными и грибковыми заболеваниями легких, требующими хирургического лечения;</li> <li>– разрабатывать план лечения пациентов с паразитарными и грибковыми заболеваниями легких, требующими хирургического лечения, в соответ-</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>– навыками установления диагноза паразитарных и грибковых заболеваний легких, требующих хирургического лечения, в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ);</li> <li>– навыками разработки плана лечения пациентов с паразитарными и грибковыми заболеваниями легких, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</li> </ul> |



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 49  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК  |  |  |
|----------------------------|---|--|--|
|                            | Знать   | Уметь  | Владеть  |
|                            | <ul style="list-style-type: none"> <li>- особенности течения паразитарных и грибковых заболеваний легких, требующих хирургического лечения, на фоне сопутствующих заболеваний;</li> <li>- осложнения при паразитарных и грибковых заболеваний легких, требующих хирургического лечения;</li> <li>- Международную классификацию болезней;</li> <li>- методы обезболивания пациентов с паразитарными и грибковыми заболеваниями легких, требующими хирургического лечения;</li> <li>- предоперационную подготовку и послеоперационное ведение пациентов с паразитарными и грибковыми заболеваниями легких, требующими хирургического лечения;</li> <li>- медицинские показания и медицинские противопоказания к хирургическому лечению пациентов с паразитарными и грибковыми заболеваниями легких, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>- особенности лечения паразитарных и грибковых заболеваний легких, требующих хирургического лечения, в различных возрастных группах;</li> <li>- принципы и методы антибактериальной и противоопухолевой терапии у паци-</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>ствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>- определять медицинские показания и медицинские противопоказания к хирургическому лечению пациентов с паразитарными и грибковыми заболеваниями легких, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>- назначать и выполнять хирургическое лечение пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>- назначать лекарственные препараты и медицинские изделия пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургиче-</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>помощи;</li> <li>- навыками определения медицинских показаний и медицинских противопоказаний к хирургическому лечению пациентов с паразитарными и грибковыми заболеваниями легких, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>- навыками назначения и выполнения хирургического лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>- назначения лекарственных препаратов и медицинских изделий пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> </ul> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 50  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |   |  |
|----------------------------|--|---|--|
|                            | Знать  | Уметь   | Владеть  |
|                            | <p>ентов с паразитарными и грибковыми заболеваниями легких, требующими хирургического лечения;</p> <p>- способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших при лечении пациентов с паразитарными и грибковыми заболеваниями легких, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>- принципы рационального питания при предоперационной подготовке и в послеоперационном периоде у пациентов с паразитарными и грибковыми заболеваниями легких, требующими хирургического лечения;</p> <p>- основы реабилитации пациентов с паразитарными и грибковыми заболеваниями легких, требующими хирургического лечения;</p> <p>- методы медицинской реабилитации пациентов с паразитарными и грибковыми заболеваниями легких, требующими хирургического лечения;</p> <p>- медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению реабилитационных мероприятий у пациентов с паразитарными и грибковыми заболеваниями легких, требующими хирургического лечения, в том</p> | <p>ского лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– назначать немедикаментозное лечение: физиотерапевтическое лечение, лечебную физкультуру и лечебное питание пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– оценивать эффективность и безопасность лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</p> <p>– оценивать эффективность и безопасность хирургического лечения па</p> | <p>– назначения немедикаментозного лечения: физиотерапевтического лечения, лечебной физкультуры и лечебного питания пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– оценки эффективности и безопасности хирургического лечения у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</p> <p>– оценки эффективности и безопасности лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у пациентов с паразитарными и грибковыми заболеваниями легких, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</p> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 51  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |  |   |
|----------------------------|--|--|---|
|                            | Знать  | Уметь  | Владеть   |
|                            | <p>числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>- механизм воздействия реабилитационных мероприятий на организм пациентов с паразитарными и грибковыми заболеваниями легких, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>- медицинские показания для направления пациентов с паразитарными и грибковыми заболеваниями легких, требующими хирургического лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>- способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате мероприятий медицинской реабилитации пациентов с паразитарными и грибковыми заболеваниями легких, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов.</p> | <p>циентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических манипуляций, хирургического лечения, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения;</p> <p>– выполнять лечебные хирургические манипуляции и операции пациентам с паразитарными и грибковыми заболеваниями легких, требующими хирургического лечения:</p> | <p>– профилактики и лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических манипуляций, хирургического лечения, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения;</p> <p>– выполнения лечебных хирургических манипуляций и операций пациентам с паразитарными и грибковыми заболеваниями легких, требующими хирургического лечения:</p> <p>– атипичной резекции легкого;</p> <p>– анатомической сегментэктомии;</p> <p>– резекции доли легкого (лобэктомия);</p> <p>– удаления легкого (пневмонэктомия);</p> <p>– эхинококкэктомии;</p> <p>– составления плана мероприятий медицинской реабилитации пациентов с паразитарными и грибковыми заболеваниями легких, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– навыками проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с паразитарными и грибковыми</p> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 52  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК |       |  |
|----------------------------|--|-------|--|
|                            | Знать  | Уметь | Владеть  |
|                            |  |       | <p>заболеваниями легких, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>– навыками направления пациентов с паразитарными и грибковыми заболеваниями легких, требующими хирургического лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– навыками оценки эффективности и безопасности мероприятий медицинской реабилитации пациентов с паразитарными и грибковыми заболеваниями легких, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 53  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ)   | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |   |   |
|--|--|---|---|
|  | Знать  | Уметь   | Владеть   |
| ДЕ 6.<br>Хирургия хронической обструктивной болезни легких и эмфиземы.<br>УК-1, ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9 | <ul style="list-style-type: none"> <li>- клиническую анатомию органов грудной полости с учетом возрастных особенностей;</li> <li>- физиологию и патофизиологию свертывающей и противосвертывающей систем крови человека;</li> <li>- показания и противопоказания к переливанию крови и ее компонентов, предупреждение и лечение посттрансфузионных осложнений;</li> <li>- требования асептики и антисептики;</li> <li>- особенности клинического проявления хронической обструктивной болезни легких и эмфиземы, требующих хирургического лечения, в различных возрастных группах;</li> <li>- особенности течения хронической обструктивной болезни легких и эмфиземы, требующих хирургического лечения, на фоне сопутствующих заболеваний;</li> <li>- осложнения при хронической обструктивной болезни легких и эмфиземы, требующих хирургического лечения;</li> <li>- Международную классификацию болезней;</li> <li>- методы обезболивания пациентов с хронической обструктивной болезнью легких и эмфиземой, требующих хирургического лечения;</li> <li>- предоперационную подготовку и послеоперационное ведение пациентов с хронической обструктивной болезнью легких и эмфиземой, требующих хирургического</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>– обосновывать и формулировать диагноз хронической обструктивной болезни легких и эмфиземы, требующих хирургического лечения, в соответствии с МКБ;</li> <li>– выявлять симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических манипуляций у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких и эмфиземой, требующих хирургического лечения;</li> <li>– разрабатывать план лечения пациентов с хронической обструктивной болезнью легких и эмфиземой, требующих хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– определять медицинские показания и медицинские противопоказания к хирургическому лечению пациентов с хронической обструктивной болезнью легких и эмфиземой, требующих хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>– навыками установления диагноза хронической обструктивной болезни легких и эмфиземы, требующих хирургического лечения, в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ);</li> <li>– навыками разработки плана лечения пациентов с хронической обструктивной болезнью легких и эмфиземой, требующих хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– навыками определения медицинских показаний и медицинских противопоказаний к хирургическому лечению пациентов с хронической обструктивной болезнью легких и эмфиземой, требующих хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– навыками назначения и выполнения хирургического лечения пациентов с хронической обструктивной болезнью легких и эмфиземой, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиниче-</li> </ul> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 54  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |  |  |
|----------------------------|--|--|--|
|                            | Знать  | Уметь  | Владеть  |
|                            | <p>лечения;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- медицинские показания и медицинские противопоказания к хирургическому лечению пациентов с хронической обструктивной болезнью легких и эмфиземой, требующих хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>- особенности лечения пациентов с хронической обструктивной болезнью легких и эмфиземой, требующих хирургического лечения, в различных возрастных группах;</li> <li>- принципы и методы антибактериальной и противоопухолевой терапии у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких и эмфиземой, требующих хирургического лечения;</li> <li>- способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших при лечении пациентов с хронической обструктивной болезнью легких и эмфиземой, требующих хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов меди-</li> </ul> | <p>медицинской помощи;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– назначать и выполнять хирургическое лечение пациентам с хронической обструктивной болезнью легких и эмфиземой, требующих хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– назначать лекарственные препараты и медицинские изделия пациентам с обструктивной болезнью легких и эмфиземой, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– назначать немедикаментозное лечение: физиотерапевтическое лечение, лечебную физкультуру и лечебное питание пациентам с обструктивной болезнью легких и эмфиземой, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– оценивать эффектив-</li> </ul> | <p>скими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– назначения лекарственных препаратов и медицинских изделий пациентам с хронической обструктивной болезнью легких и эмфиземой, требующих хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– навыками назначения немедикаментозного лечения: физиотерапевтического лечения, лечебной физкультуры и лечебного питания пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– навыками оценки эффективности и безопасности хирургического лечения у пациентов с обструктивной болезнью легких и эмфиземой, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, кли-</li> </ul> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 55  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |  |   |
|----------------------------|--|--|---|
|                            | Знать  | Уметь  | Владеть   |
|                            | <p>цинской помощи;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- принципы рационального питания при предоперационной подготовке и в послеоперационном периоде у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких и эмфиземой, требующих хирургического лечения;</li> <li>- основы реабилитации пациентов с хронической обструктивной болезнью легких и эмфиземой, требующих хирургического лечения;</li> <li>- методы медицинской реабилитации пациентов с хронической обструктивной болезнью легких и эмфиземой, требующих хирургического лечения;</li> <li>- медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению реабилитационных мероприятий у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких и эмфиземой, требующих хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</li> <li>- механизм воздействия реабилитационных мероприятий на организм пациентов с хронической обструктивной болезнью легких и эмфиземой, требующих хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</li> <li>- медицинские показания для направления пациентов с хронической обструктивной болезнью легких и эм-</li> </ul> | <p>ность и безопасность лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у пациентов с обструктивной болезнью легких и эмфиземой, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– оценивать эффективность и безопасность хирургического лечения пациентов с хронической обструктивной болезнью легких и эмфиземой, требующих хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</li> <li>– предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических манипуляций, хирургического лечения, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения;</li> <li>– выполнять лечебные хирургические манипуляции и операции пациентам с хронической обструктивной болезнью легких и эм-</li> </ul> | <p>ническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– навыками оценки эффективности и безопасности лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими обструктивной болезнью легких и эмфиземой требующих хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</li> <li>– навыками профилактики и лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических манипуляций, хирургического лечения, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения;</li> <li>– навыками выполнения лечебных хирургических манипуляций и операций пациентам с хронической обструктивной болезнью легких и эмфиземой, требующих хирургического лечения.</li> <li>– навыками составления плана мероприятий медицинской реабилитации пациентов с хронической обструктивной болезнью легких и эмфиземой, требую-</li> </ul> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 56  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |  |  |
|----------------------------|--|--|--|
|                            | Знать  | Уметь  | Владеть  |
|                            | <p>физемой, требующих хирургического лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>- способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате мероприятий медицинской реабилитации пациентов с хронической обструктивной болезнью легких и эмфиземой, требующих хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов.</p> | <p>физемой, требующими хирургического лечения.</p> | <p>щих хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>–навыками проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с хронической обструктивной болезнью легких и эмфиземой, требующих хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>–навыками направления пациентов с хронической обструктивной болезнью легких и эмфиземой, требующих хирургического лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>–навыками оценки эффективности и безопасности мероприятий медицинской реабилитации пациентов с</p> |



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 57  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ)  | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК  |   |  |
|---|---|---|--|
|   | Знать   | Уметь   | Владеть  |
|   |   |   | хронической обструктивной болезнью легких и эмфиземой, требующих хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.   |
| ДЕ 7.<br>Хирургия туберкулеза органов дыхания<br>УК-1, ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9 | <ul style="list-style-type: none"> <li>- клиническую анатомию органов грудной полости с учетом возрастных особенностей;</li> <li>- физиологию и патофизиологию свертывающей и противосвертывающей систем крови человека;</li> <li>- показания и противопоказания к переливанию крови и ее компонентов, предупреждение и лечение посттрансфузионных осложнений;</li> <li>- требования асептики и антисептики;</li> <li>- особенности клинического проявления туберкулеза органов дыхания, требующих хирургического лечения, в различных возрастных группах;</li> <li>- особенности течения туберкулеза у больных туберкулезом органов дыхания, требующих хирургического лечения, на фоне сопутствующих заболеваний;</li> <li>- осложнения при туберкулезе органов дыхания, требующие хирургического лечения;</li> <li>- Международную классификацию болезней;</li> <li>- методы обезболивания</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>– обосновывать и формулировать диагноз туберкулеза органов дыхания, требующего хирургического лечения, в соответствии с МКБ;</li> <li>– выявлять симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических манипуляций у пациентов с туберкулезом органов дыхания, требующего хирургического лечения;</li> <li>– разрабатывать план лечения пациентов с туберкулезом органов дыхания, требующего хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– определять медицинские показания и медицинские противопоказания к хирургическому лечению пациентов с туберкулезом ор-</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>– навыками установления диагноза туберкулеза органов дыхания, требующего хирургического лечения, в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ);</li> <li>– навыками разработки плана лечения пациентов с туберкулезом органов дыхания, требующего хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– навыками определения медицинских показаний и медицинских противопоказаний к хирургическому лечению пациентов с туберкулезом органов дыхания, требующего хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов меди-</li> </ul> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 58  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК  |   |  |
|----------------------------|---|---|--|
|                            | Знать   | Уметь   | Владеть  |
|                            | <p>пациентов с туберкулезом органов дыхания, требующих хирургического лечения;</p> <p>- предоперационную подготовку и послеоперационное ведение пациентов с туберкулезом органов дыхания, требующих хирургического лечения;</p> <p>- медицинские показания и медицинские противопоказания к хирургическому лечению пациентов с туберкулезом органов дыхания, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>- особенности лечения больных туберкулезом органов дыхания, требующих хирургического лечения, в различных возрастных группах;</p> <p>- принципы и методы антибактериальной и противоопухолевой терапии у пациентов с туберкулезом органов дыхания, требующим хирургического лечения;</p> <p>- способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших при лечении пациентов с туберкулезом органов дыхания, требующего хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиниче-</p> | <p>ганов дыхания, требующего хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– назначать и выполнять хирургическое лечение пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– назначать лекарственные препараты и медицинские изделия пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– назначать немедикаментозное лечение: физиотерапевтическое лечение, лечебную физкультуру и лечебное питание пациен-</p> | <p>цинской помощи;</p> <p>– навыками назначения и выполнения хирургического лечения пациентов с туберкулезом органов дыхания, требующего хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– назначения лекарственных препаратов и медицинских изделий пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– назначения немедикаментозного лечения: физиотерапевтического лечения, лечебной физкультуры и лечебного питания пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 59  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК  |   |   |
|----------------------------|---|---|---|
|                            | Знать   | Уметь   | Владеть   |
|                            | <p>скими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>- принципы рационального питания при предоперационной подготовке и в послеоперационном периоде у пациентов с туберкулезом органов дыхания, требующего хирургического лечения;</p> <p>- основы реабилитации пациентов с туберкулезом органов дыхания, требующего хирургического лечения;</p> <p>- методы медицинской реабилитации пациентов с туберкулезом органов дыхания, требующего хирургического лечения;</p> <p>- медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению реабилитационных мероприятий у пациентов с туберкулезом органов дыхания, требующего хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>- механизм воздействия реабилитационных мероприятий на организм пациентов с туберкулезом органов дыхания, требующего хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>- медицинские показания для направления пациентов с туберкулезом органов дыхания, требующего хирургического лечения, к врачам-специалистам для назначе-</p> | <p>там с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– оценивать эффективность и безопасность лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</p> <p>– оценивать эффективность и безопасность хирургического лечения пациентов с туберкулезом органов дыхания, требующего хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– предотвращать или устранять осложнения,</p> | <p>помощи;</p> <p>– оценки эффективности и безопасности хирургического лечения у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</p> <p>– оценки эффективности и безопасности лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</p> <p>– профилактики и лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических манипуляций, хирургического лечения, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения;</p> <p>– выполнения лечебных хирургических манипуляций и операций пациентам с заболеваниями и (или) состояни-</p> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 60  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК  |   |   |
|----------------------------|---|---|---|
|                            | Знать   | Уметь   | Владеть   |
|                            | <p>ния и проведения мероприятий медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>- способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате мероприятий медицинской реабилитации пациентов с туберкулезом органов дыхания, требующем хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов.</p> | <p>побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических манипуляций, хирургического лечения, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения;</p> <p>– выполнять лечебные хирургические манипуляции и операции пациентам с туберкулезом органов дыхания, требующего хирургического лечения.</p> | <p>ями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– плевральной пункции;</li> <li>– дренирования плевральной полости;</li> <li>– регионарных методов обезболивания;</li> <li>– наложения пневмоперитонеума;</li> <li>– ригидной \ грудной</li> <li>– навыками составления плана мероприятий медицинской реабилитации пациентов с туберкулезом органов дыхания, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– навыками проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с туберкулезом органов дыхания, требующего хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</li> <li>– навыками направления пациентов с туберкулезом органов дыхания, требующего хирургического лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в</li> </ul> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 61  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ)  | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |  |   |
|---|--|--|---|
|   | Знать  | Уметь  | Владеть   |
|   |  |  | <p>том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– навыками оценки эффективности и безопасности мероприятий медицинской реабилитации пациентов с туберкулезом органов дыхания, требующего хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> |
| <p>ДЕ 8.<br/>Хирургия новообразований легких и плевры. УК-1, ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- клиническую анатомию грудной стенки, органов грудной полости с учетом возрастных особенностей;</li> <li>- физиологию и патофизиологию свертывающей и противосвертывающей систем крови человека;</li> <li>- показания и противопоказания к переливанию крови и ее компонентов, предупреждение и лечение посттрансфузионных осложнений;</li> <li>- требования асептики и антисептики;</li> <li>- особенности клинического проявления новообразований легких и плевры, требующих хирургического</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>– обосновывать и формулировать диагноз новообразований легких и плевры, требующих хирургического лечения, в соответствии с МКБ;</li> <li>– выявлять симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических манипуляций у пациентов с новообразованиями легких и плевры, требующими хирургического лечения;</li> <li>– разрабатывать план лечения пациентов с новооб-</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>– навыками установления диагноза новообразований легких и плевры, требующих хирургического лечения, в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ);</li> <li>– навыками разработки плана лечения пациентов с заболеваниями новообразованиями легких и плевры, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания меди-</li> </ul>  |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 62  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |  |  |
|----------------------------|--|--|--|
|                            | Знать  | Уметь  | Владеть  |
|                            | <p>лечения, в различных возрастных группах;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- особенности течения новообразований легких и плевры, требующих хирургического лечения, на фоне сопутствующих заболеваний;</li> <li>- осложнения при новообразованиях легких и плевры, требующих хирургического лечения;</li> <li>- Международную классификацию болезней;</li> <li>- методы обезболивания пациентов с новообразованиями легких и плевры, требующими хирургического лечения;</li> <li>- предоперационную подготовку и послеоперационное ведение пациентов с новообразованиями легких и плевры, требующими хирургического лечения;</li> <li>- медицинские показания и медицинские противопоказания к хирургическому лечению пациентов с новообразованиями легких и плевры, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>- особенности лечения новообразований легких и плевры, требующих хирургического лечения, в различных возрастных группах;</li> <li>- принципы и методы антибактериальной и противоопухолевой терапии у паци-</li> </ul> | <p>разованиями легких и плевры, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– определять медицинские показания и медицинские противопоказания к хирургическому лечению пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– назначать и выполнять хирургическое лечение пациентам с новообразованиями легких и плевры, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– назначать лекарственные препараты и медицинские изделия пациентам с новообразованиями легких и плевры, требующими хирургического лечения, в</li> </ul> | <p>цинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– навыками определения медицинских показаний и медицинских противопоказаний к хирургическому лечению пациентов с новообразованиями легких и плевры, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– навыками назначения лекарственных препаратов и медицинских изделий пациентам с новообразованиями легких и плевры, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– назначения немедикаментозного лечения: физиотерапевтического лечения, лечебной физкультуры и лечебного питания пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания меди-</li> </ul> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 63  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК  |   |  |
|----------------------------|---|---|--|
|                            | Знать   | Уметь   | Владеть  |
|                            | <p>ентов с новообразованиями легких и плевры, требующими хирургического лечения;</p> <p>- способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших при лечении пациентов с новообразованиями легких и плевры, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>- принципы рационального питания при предоперационной подготовке и в послеоперационном периоде у пациентов с новообразованиями легких и плевры, требующими хирургического лечения;</p> <p>- основы реабилитации пациентов с новообразованиями легких и плевры, требующими хирургического лечения;</p> <p>- методы медицинской реабилитации пациентов с новообразованиями легких и плевры, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации</p> | <p>соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– назначать немедикаментозное лечение: физиотерапевтическое лечение, лечебную физкультуру и лечебное питание пациентам с новообразованиями легких и плевры, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– оценивать эффективность и безопасность лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у пациентов с новообразованиями легких и плевры, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</p> <p>– оценивать эффективность и безопасность хирургического лечения пациентов с новообразованиями легких и плевры, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания меди-</p> | <p>цинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– оценки эффективности и безопасности хирургического лечения у пациентов с новообразованиями легких и плевры, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</p> <p>– оценки эффективности и безопасности лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у пациентов с новообразованиями легких и плевры, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</p> <p>– навыками профилактики и лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических манипуляций, хирургического лечения, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения;</p> <p>– выполнения лечебных хирургических манипуляций и операций пациентам с новообразованиями легких и плевры, требующими хирургического лечения.</p> <p>– навыками составления плана мероприятий меди-</p> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 64  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |   |  |
|----------------------------|--|---|--|
|                            | Знать  | Уметь   | Владеть  |
|                            | <p>или абилитации инвалидов;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- механизм воздействия реабилитационных мероприятий на организм пациентов с новообразованиями легких и плевры, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</li> <li>- медицинские показания для направления пациентов с новообразованиями легких и плевры, требующими хирургического лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</li> <li>- способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате мероприятий медицинской реабилитации пациентов с новообразованиями легких и плевры, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов.</li> </ul> | <p>цинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических манипуляций, хирургического лечения, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения;</li> <li>– выполнять лечебные хирургические манипуляции и операции пациентам с новообразованиями легких и плевры, требующими хирургического лечения.</li> </ul> | <p>цинской реабилитации пациентов с новообразованиями легких и плевры, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– навыками проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с новообразованиями легких и плевры, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</li> <li>– навыками направления пациентов с заболеваниями и новообразованиями легких и плевры, требующими хирургического лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– навыками оценки эффективности и безопасности</li> </ul> |



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 65  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ)   | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |   |   |
|--|--|---|---|
|  | Знать  | Уметь   | Владеть   |
|  |  |   | мероприятий медицинской реабилитации пациентов с новообразованиями легких и плевры, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.  |
| ДЕ 9.<br>Хирургия<br>травматических повреждений грудной клетки и органов грудной полости.<br>УК-1, ПК-1,<br>ПК-5, ПК-6,<br>ПК-7, ПК-8,<br>ПК-9 | <ul style="list-style-type: none"> <li>- клиническую анатомию грудной клетки с учетом возрастных особенностей;</li> <li>- физиологию и патофизиологию свертывающей и противосвертывающей систем крови человека;</li> <li>- показания и противопоказания к переливанию крови и ее компонентов, предупреждение и лечение посттрансфузионных осложнений;</li> <li>- требования асептики и антисептики;</li> <li>- патофизиологию травматизма и кровопотери, профилактика и терапия шока и кровопотери</li> <li>- особенности клинического проявления травматических повреждений грудной клетки и органов грудной полости, требующих хирургического лечения, в различных возрастных группах;</li> <li>- особенности течения травматических повреждений грудной клетки и органов грудной полости, требующих хирургического лечения, на фоне сопутствующих заболеваний;</li> <li>- осложнения при травми-</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>– обосновывать и формулировать диагноз травматических повреждений грудной клетки и органов грудной полости, требующих хирургического лечения, в соответствии с МКБ;</li> <li>– выявлять симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических манипуляций у пациентов с травматическими повреждениями грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;</li> <li>– разрабатывать план лечения пациентов с заболеваниями и (или) травматическими повреждениями грудной клетки и органов грудной полости грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>– навыками установления диагноза травматических повреждений грудной клетки и органов грудной полости, требующих хирургического лечения, в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ);</li> <li>– навыками разработки плана лечения пациентов с травматическими повреждениями грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– навыками определения медицинских показаний и медицинских противопоказаний к хирургическому лечению пациентов с травматическими повреждениями грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лече-</li> </ul> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 66  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |   |  |
|----------------------------|--|---|--|
|                            | Знать  | Уметь   | Владеть  |
|                            | <p>ческих повреждениях грудной клетки и органов грудной полости, требующих хирургического лечения;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Международную классификацию болезней;</li> <li>- методы обезболивания пациентов с травматическими повреждениями грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;</li> <li>- предоперационную подготовку и послеоперационное ведение пациентов с травматическими повреждениями грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;</li> <li>- медицинские показания и медицинские противопоказания к хирургическому лечению пациентов с травматическими повреждениями грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>- особенности лечения травматических повреждений грудной клетки и органов грудной полости, требующих хирургического лечения, в различных возрастных группах;</li> <li>- принципы и методы антибактериальной терапии у пациентов с травматическими повреждениями грудной клетки и органов грудной полости, требующими хи-</li> </ul> | <p>медицинской помощи;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– определять медицинские показания и медицинские противопоказания к хирургическому лечению пациентов с травматическими повреждениями грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– назначать и выполнять хирургическое лечение пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– назначать лекарственные препараты и медицинские изделия пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания</li> </ul> | <p>ния, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– навыками назначения и выполнения хирургического лечения пациентов с травматическими повреждениями грудной клетки и органов грудной полости травматическими повреждениями грудной клетки и органов грудной полости травматическими повреждениями грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– назначения лекарственных препаратов и медицинских изделий пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– назначения немедикаментозного лечения: физиотерапевтического лечения, лечебной физкультуры и ле-</li> </ul> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 67  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |   |  |
|----------------------------|--|---|--|
|                            | Знать  | Уметь   | Владеть  |
|                            | <p>рургического лечения;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших при лечении пациентов с травматическими повреждениями грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>- принципы рационального питания при предоперационной подготовке и в послеоперационном периоде у пациентов с травматическими повреждениями грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;</li> <li>- основы реабилитации пациентов с травматическими повреждениями грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;</li> <li>- методы медицинской реабилитации пациентов с травматическими повреждениями грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения;</li> <li>- медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению реабилитационных мероприятий у пациентов с травматическими повреждениями грудной клетки и органов грудной</li> </ul> | <p>медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– назначать немедикаментозное лечение: физиотерапевтическое лечение, лечебную физкультуру и лечебное питание пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– оценивать эффективность и безопасность лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</li> <li>– оценивать эффективность и безопасность хирургического лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</li> <li>– оценивать эффективность и безопасность хирургического лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной</li> </ul> | <p>чебного питания пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– оценки эффективности и безопасности хирургического лечения у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</li> <li>– оценки эффективности и безопасности лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</li> <li>– профилактики и лечения осложнений, побочных дей-</li> </ul> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 68  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |  |   |
|----------------------------|--|--|---|
|                            | Знать  | Уметь  | Владеть   |
|                            | <p>полости грудной полости, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>- механизм воздействия реабилитационных мероприятий на организм пациентов с травматическими повреждениями грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>- медицинские показания для направления пациентов с травматическими повреждениями грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>- способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате мероприятий медицинской реабилитации пациентов с травматическими повреждениями грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы ре-</p> | <p>соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических манипуляций, хирургического лечения, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения;</p> <p>– выполнять лечебные хирургические манипуляции и операции пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения:</p> <p>– плевральную пункцию;</p> <p>– дренирование плевральной полости;</p> <p>– регионарные методы обезболивания;</p> <p>– наложение пневмоперитонеума;</p> | <p>ствий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических манипуляций, хирургического лечения, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения;</p> <p>– выполнения лечебных хирургических манипуляций и операций пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения:</p> <p>– плевральной пункции;</p> <p>– дренирования плевральной полости;</p> <p>– навыками регионарных методов составления плана мероприятий медицинской реабилитации пациентов с травматическими повреждениями грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– навыками проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с травматическими повреждениями грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной</p> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 69  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК |       |   |
|----------------------------|--|-------|---|
|                            | Знать  | Уметь | Владеть   |
|                            | билитации или абилитации инвалидов.                      |       | <p>программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>– навыками направления пациентов с травматическими повреждениями грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– навыками оценки эффективности и безопасности мероприятий медицинской реабилитации пациентов с травматическими повреждениями грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 70  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ)   | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |   |   |
|--|--|---|---|
|  | Знать  | Уметь   | Владеть   |
| ДЕ 10. Хирургия пищевода.<br>УК-1, ПК-1,<br>ПК-5, ПК-6,<br>ПК-7, ПК-8,<br>ПК-9 | <ul style="list-style-type: none"> <li>- клиническую анатомию грудной клетки с учетом возрастных особенностей;</li> <li>- физиологию и патофизиологию свертывающей и противосвертывающей систем крови человека;</li> <li>- показания и противопоказания к переливанию крови и ее компонентов, предупреждение и лечение посттрансфузионных осложнений;</li> <li>- требования асептики и антисептики;</li> <li>- патофизиологию кровопотери, профилактика и терапия шока и кровопотери;</li> <li>- особенности клинического проявления заболеваний и повреждений пищевода, требующих хирургического лечения, в различных возрастных группах;</li> <li>- особенности течения заболеваний и повреждений пищевода, требующих хирургического лечения, на фоне сопутствующих заболеваний;</li> <li>- осложнения при заболеваниях и повреждениях пищевода, требующих хирургического лечения;</li> <li>- Международную классификацию болезней;</li> <li>- методы обезболивания пациентов с заболеваниями и повреждениями пищевода, требующими хирургического лечения;</li> <li>- предоперационную подготовку и послеоперационное ведение пациентов с заболеваниями и повреждениями пищевода, требующими хирургического лечения;</li> <li>- медицинские показания и</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- обосновывать и формулировать диагноз заболеваний и повреждений пищевода, требующих хирургического лечения, в соответствии с МКБ;</li> <li>- выявлять симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических манипуляций у пациентов с заболеваниями и повреждениями пищевода, требующими хирургического лечения;</li> <li>- разрабатывать план лечения пациентов с заболеваниями и повреждениями пищевода, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>- определять медицинские показания и медицинские противопоказания к хирургическому лечению пациентов с заболеваниями и повреждениями пищевода, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>- назначать и выполнять хирургическое лечение</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками установления диагноза заболеваний и повреждений пищевода, требующих хирургического лечения, в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ);</li> <li>- навыками разработки плана лечения пациентов с заболеваниями и повреждениями пищевода, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>- навыками определения медицинских показаний и медицинских противопоказаний к хирургическому лечению пациентов с заболеваниями и повреждениями пищевода, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>- навыками назначения и выполнения хирургического лечения пациентов с травматическими заболеваниями и повреждениями пищевода, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания меди-</li> </ul> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 71  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК  |  |  |
|----------------------------|---|--|--|
|                            | Знать   | Уметь  | Владеть  |
|                            | <p>медицинские противопоказания к хирургическому лечению пациентов с заболеваниями и повреждениями пищевода, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>- особенности лечения заболеваний и повреждений пищевода, требующих хирургического лечения, в различных возрастных группах;</p> <p>- принципы и методы антибактериальной терапии у пациентов с заболеваниями и повреждениями пищевода, требующими хирургического лечения;</p> <p>- способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших при лечении пациентов с заболеваниями и повреждениями пищевода, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>- принципы рационального питания при предоперационной подготовке и в послеоперационном периоде у пациентов с заболеваниями и повреждениями пищевода, требующими хирургическо-</p> | <p>пациентам с заболеваниями и повреждениями пищевода, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>- назначать лекарственные препараты и медицинские изделия пациентам с заболеваниями и повреждениями пищевода, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>- назначать немедикаментозное лечение: физиотерапевтическое лечение, лечебную физкультуру и лечебное питание пациентам с заболеваниями и повреждениями пищевода, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>- оценивать эффективность и безопасность лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лече-</p> | <p>цинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>- назначения лекарственных препаратов и медицинских изделий пациентам с заболеваниями и повреждениями пищевода, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>- назначения немедикаментозного лечения: физиотерапевтического лечения, лечебной физкультуры и лечебного питания пациентам с заболеваниями и повреждениями пищевода, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>- навыками оценки эффективности и безопасности хирургического лечения у пациентов с заболеваниями и повреждениями пищевода, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</p> <p>- навыками оценки эффективности и безопасности лекарственных препаратов,</p> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 72  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |  |   |
|----------------------------|--|--|---|
|                            | Знать  | Уметь  | Владеть   |
|                            | <p>го лечения;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- основы реабилитации пациентов с заболеваниями и повреждениями пищевода, требующими хирургического лечения;</li> <li>- методы медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и повреждениями пищевода, требующими хирургического лечения;</li> <li>- медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению реабилитационных мероприятий у пациентов с заболеваниями и повреждениями пищевода, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</li> <li>- механизм воздействия реабилитационных мероприятий на организм пациентов с заболеваниями и повреждениями пищевода грудной полости, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</li> <li>- медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями и повреждениями пищевода, требующими хирургического лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</li> <li>- способы предотвращения</li> </ul> | <p>ния у пациентов с заболеваниями и повреждениями пищевода, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– оценивать эффективность и безопасность хирургического лечения пациентов с заболеваниями и повреждениями пищевода, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических манипуляций, хирургического лечения, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения;</li> <li>– выполнять лечебные хирургические манипуляции и операции пациентам с заболеваниями и повреждениями пищевода, требующими хирургического лечения.</li> </ul> | <p>медицинских изделий и немедикаментозного лечения у пациентов с заболеваниями и повреждениями пищевода, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– навыками профилактики и лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических манипуляций, хирургического лечения, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения;</li> <li>– навыками выполнения лечебных хирургических манипуляций и операций пациентам с заболеваниями и повреждениями пищевода, требующими хирургического лечения.</li> <li>– навыками регионарных методов составления плана мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и повреждениями пищевода, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– навыками проведения ме-</li> </ul> |



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 73  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |       |  |
|----------------------------|--|-------|--|
|                            | Знать  | Уметь | Владеть  |
|                            | или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и повреждениями пищевода, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов. |       | роприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и повреждениями пищевода, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;<br>– навыками направления пациентов с заболеваниями и повреждениями пищевода, требующими хирургического лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;<br>– навыками оценки эффективности и безопасности мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и повреждениями пищевода, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 74  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ)  | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |   |   |
|---|--|---|---|
|   | Знать  | Уметь   | Владеть   |
| ДЕ 11.<br>Хирургия трахеи и бронхов.<br>УК-1, ПК-1,<br>ПК-5, ПК-6,<br>ПК-7, ПК-8,<br>ПК-9 | <ul style="list-style-type: none"> <li>- клиническую анатомию трахеи и бронхов с учетом возрастных особенностей;</li> <li>- физиологию и патофизиологию свертывающей и противосвертывающей систем крови человека;</li> <li>- показания и противопоказания к переливанию крови и ее компонентов, предупреждение и лечение посттрансфузионных осложнений;</li> <li>- требования асептики и антисептики;</li> <li>- особенности течения заболеваний, повреждений и иных состояний трахеи и бронхов, требующих хирургического лечения, на фоне сопутствующих заболеваний;</li> <li>- осложнения при заболеваниях, повреждениях и иных состояниях трахеи и бронхов, требующих хирургического лечения;</li> <li>- Международную классификацию болезней;</li> <li>- методы обезболивания пациентов с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями трахеи и бронхов, требующими хирургического лечения;</li> <li>- предоперационную подготовку и послеоперационное ведение пациентов с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями трахеи и бронхов, в том числе травмами, грудной клетки и грудной полости, требующими хирургического лечения;</li> <li>- медицинские показания и медицинские противопоказания к хирургическому ле-</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- обосновывать и формулировать диагноз заболеваний, повреждений и иных состояний трахеи и бронхов, требующих хирургического лечения, в соответствии с МКБ;</li> <li>- выявлять симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических манипуляций у пациентов с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями трахеи и бронхов, требующими хирургического лечения;</li> <li>- разрабатывать план лечения пациентов с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями трахеи и бронхов, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>- определять медицинские показания и медицинские противопоказания к хирургическому лечению пациентов с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями трахеи и бронхов, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками установления диагноза заболевания, повреждения и иных состояний трахеи и бронхов, требующих хирургического лечения, в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ);</li> <li>- навыками разработки плана лечения пациентов с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями трахеи и бронхов, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>- навыками определения медицинских показаний и медицинских противопоказаний к хирургическому лечению пациентов с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями трахеи и бронхов, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>- навыками назначения и выполнения хирургического лечения пациентов с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями трахеи и бронхов, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи,</li> </ul> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 75  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |  |   |
|----------------------------|--|--|---|
|                            | Знать  | Уметь  | Владеть   |
|                            | <p>чению пациентов с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями трахеи и бронхов, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>- особенности лечения заболеваний, повреждений и иных состояний трахеи и бронхов, требующих хирургического лечения, в различных возрастных группах;</p> <p>- принципы и методы терапии у пациентов с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями трахеи и бронхов, требующими хирургического лечения;</p> <p>- способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших при лечении пациентов с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями трахеи и бронхов, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>- принципы рационального питания при предоперационной подготовке и в послеоперационном периоде у пациентов с заболеваниями, повреждениями и иными</p> | <p>учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– назначать и выполнять хирургическое лечение пациентам с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями трахеи и бронхов, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– назначать лекарственные препараты и медицинские изделия пациентам с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями трахеи и бронхов, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– назначать немедикаментозное лечение: физиотерапевтическое лечение, лечебную физкультуру и лечебное питание пациентам с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями трахеи и бронхов, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– назначать немедикаментозное лечение: физиотерапевтическое лечение, лечебную физкультуру и лечебное питание пациентам с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями трахеи и бронхов, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи,</p> | <p>клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– навыками назначения лекарственных препаратов и медицинских изделий пациентам с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями трахеи и бронхов, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– назначения немедикаментозного лечения: физиотерапевтического лечения, лечебной физкультуры и лечебного питания пациентам с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями трахеи и бронхов, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– навыками оценки эффективности и безопасности хирургического лечения у пациентов с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями трахеи и бронхов, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, кли-</p> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 76  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |  |  |
|----------------------------|--|--|--|
|                            | Знать  | Уметь  | Владеть  |
|                            | <p>состояниями трахеи и бронхов, требующими хирургического лечения;</p> <p>- основы реабилитации пациентов с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями трахеи и бронхов, требующими хирургического лечения;</p> <p>- методы медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями трахеи и бронхов, требующими хирургического лечения;</p> <p>- медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению реабилитационных мероприятий у пациентов с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями трахеи и бронхов, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>- механизм воздействия реабилитационных мероприятий на организм пациентов с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями трахеи и бронхов, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>- медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями трахеи и бронхов, требующими хирургического лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицин-</p> | <p>щи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– оценивать эффективность и безопасность лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у пациентов с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями трахеи и бронхов и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</p> <p>– оценивать эффективность и безопасность хирургического лечения пациентов с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями трахеи и бронхов, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</p> <p>– предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических манипуляций, хирургического лечения, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения;</p> | <p>ническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</p> <p>– навыками оценки эффективности и безопасности лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у пациентов с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями трахеи и бронхов, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</p> <p>– навыками профилактики и лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических манипуляций, хирургического лечения, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения;</p> <p>– навыками выполнения лечебных хирургических манипуляций и операций пациентам с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями трахеи и бронхов, требующими хирургического лечения;</p> <p>– навыками составления плана мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями трахеи и бронхов, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания</p> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 77  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК  |  |  |
|----------------------------|---|--|--|
|                            | Знать   | Уметь  | Владеть  |
|                            | <p>ской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>- способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями трахеи и бронхов, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов.</p> | <p>– выполнять лечебные хирургические манипуляции и операции пациентам с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями трахеи и бронхов, требующими хирургического лечения.</p> | <p>медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– навыками проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями трахеи и бронхов, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>– навыками направления пациентов с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями трахеи и бронхов, требующими хирургического лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– навыками оценки эффективности и безопасности мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, повреждениями и иными состояниями</p> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 78  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ)  | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |  |  |
|---|--|--|--|
|   | Знать  | Уметь  | Владеть  |
|   |  |  | трахеи и бронхов, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.   |
| ДЕ 12.<br>Хирургия средостения и диафрагмы.<br>УК-1, ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9 | <ul style="list-style-type: none"> <li>- клиническую анатомию средостения и диафрагмы, с учетом возрастных особенностей;</li> <li>- физиологию и патофизиологию свертывающей и противосвертывающей систем крови человека;</li> <li>- показания и противопоказания к переливанию крови и ее компонентов, предупреждение и лечение посттрансфузионных осложнений;</li> <li>- требования асептики и антисептики;</li> <li>- особенности течения травм и заболеваний, связанных с симптомами дисфагии, газового синдрома в средостении;</li> <li>- осложнения при заболеваниях и (или) иных состояниях средостения и диафрагмы, требующих хирургического лечения;</li> <li>- Международную классификацию болезней;</li> <li>- методы обезболивания пациентов с заболеваниями и (и) состояниями средостения и диафрагмы, требующими хирургического лечения;</li> <li>- предоперационную подготовку и послеоперационное</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>– обосновывать и формулировать диагноз заболеваний и (или) иных состояний средостения и диафрагмы, требующих хирургического лечения, в соответствии с МКБ;</li> <li>– выявлять симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических манипуляций у пациентов с заболеваниями или (и) иными состояниями средостения и диафрагмы, требующими хирургического лечения;</li> <li>– разрабатывать план лечения пациентов с заболеваниями или (и) иными состояниями средостения и диафрагмы, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– определять медицинские показания и медицинские противопоказания к хирур-</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>– навыками установления диагноза заболеваний и (или) иных состояний средостения и диафрагмы, требующих хирургического лечения, в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ);</li> <li>– навыками разработки плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) иными состояниями средостения и диафрагмы, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– навыками определения медицинских показаний и медицинских противопоказаний к хирургическому лечению пациентов с заболеваниями и (или) иными состояниями средостения и диафрагмы, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами</li> </ul> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 79  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК  |   |   |
|----------------------------|---|---|---|
|                            | Знать   | Уметь   | Владеть   |
|                            | <p>ведение пациентов с заболеваниями или (и) иными состояниями средостения и диафрагмы, требующими хирургического лечения;</p> <p>- медицинские показания и медицинские противопоказания к хирургическому лечению пациентов с заболеваниями и (или) состояниями средостения и диафрагмы, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>- особенности лечения заболеваний и (или) иных состояний средостения и диафрагмы, требующих хирургического лечения, в различных возрастных группах;</p> <p>- принципы и методы антибактериальной и противоопухолевой терапии у пациентов с заболеваниями или (и) иных состояниях средостения и диафрагмы, требующими хирургического лечения;</p> <p>- способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших при лечении пациентов с заболеваниями или (и) иных состояниях средостения и диафрагмы, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекоменда-</p> | <p>гическому лечению пациентов с заболеваниями или (и) иными состояниями средостения и диафрагмы, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>- назначать и выполнять хирургическое лечение пациентам с заболеваниями и (или) иными состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>- назначать лекарственные препараты и медицинские изделия пациентам с заболеваниями и (или) иными состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>- назначать немедикамен-</p> | <p>лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>- навыками назначения и выполнения хирургического лечения пациентов с заболеваниями и (или) иными состояниями средостения и диафрагмы, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>- навыками назначения лекарственных препаратов и медицинских изделий пациентам с заболеваниями и (или) иными состояниями средостения и диафрагмы, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>- навыками назначения немедикаментозного лечения: физиотерапевтического лечения, лечебной физкультуры и лечебного питания пациентам с заболеваниями и (или) иными состояниями средостения и диафрагмы, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по</p> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 80  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |  |  |
|----------------------------|--|--|--|
|                            | Знать  | Уметь  | Владеть  |
|                            | <p>ями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- принципы рационального питания при предоперационной подготовке и в послеоперационном периоде у пациентов с заболеваниями или (и) иными состояниями средостения и диафрагмы, требующими хирургического лечения;</li> <li>- основы реабилитации пациентов с заболеваниями или (и) иными состояниями средостения и диафрагмы, требующими хирургического лечения;</li> <li>- методы медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями или (и) иными состояниями средостения и диафрагмы, требующими хирургического лечения;</li> <li>- медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению реабилитационных мероприятий у пациентов с заболеваниями или (и) иными состояниями средостения и диафрагмы, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</li> <li>- механизм воздействия реабилитационных мероприятий на организм пациентов с заболеваниями или (и) иными состояниями средостения и диафрагмы, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</li> <li>- медицинские показания</li> </ul> | <p>тозное лечение: физиотерапевтическое лечение, лечебную физкультуру и лечебное питание пациентам с заболеваниями или (и) иными состояниями средостения и диафрагмы, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– оценивать эффективность и безопасность лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у пациентов с заболеваниями и иными состояниями средостения и диафрагмы, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</li> <li>– оценивать эффективность и безопасность хирургического лечения пациентов с заболеваниями и иными состояниями средостения и диафрагмы, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской</li> </ul> | <p>вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– навыками оценки эффективности и безопасности хирургического лечения у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями средостения и диафрагмы, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</li> <li>– навыками оценки эффективности и безопасности лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями средостения и диафрагмы, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</li> <li>– навыками профилактики и лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических манипуляций, хирургического лечения, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения;</li> <li>– навыками выполнения лечебных хирургических манипуляций и операций па-</li> </ul> |



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 81  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |   |   |
|----------------------------|--|---|---|
|                            | Знать  | Уметь   | Владеть   |
|                            | <p>для направления пациентов с заболеваниями и (или) иными состояниями средостения и диафрагмы, требующими хирургического лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>- способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями или (и) иными состояниями средостения и диафрагмы, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов.</p> | <p>помощи;</p> <p>– предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических манипуляций, хирургического лечения, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения;</p> <p>– выполнять лечебные хирургические манипуляции и операции пациентам с заболеваниями и (или) иными состояниями средостения и диафрагмы, требующими хирургического лечения.</p> | <p>пациентам с заболеваниями и (или) состояниями средостения и диафрагмы, требующими хирургического лечения:</p> <p>– навыками составления плана мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями средостения и диафрагмы, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– навыками проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями средостения и диафрагмы, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>– навыками направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями средостения и диафрагмы, требующими хирургического лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими</p> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 82  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ)  | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |   |  |
|---|--|---|--|
|   | Знать  | Уметь   | Владеть  |
|   |  |   | <p>рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– навыками оценки эффективности и безопасности мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями средостения и диафрагмы, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.</p>  |
| <p>ДЕ 13.<br/>Хирургия послеоперационных осложнений у больных с патологией органов дыхания, средостения.<br/>УК-1, ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- физиологию и патофизиологию свертывающей и противосвертывающей систем крови человека;</li> <li>- показания и противопоказания к переливанию крови и ее компонентов, предупреждение и лечение посттрансфузионных осложнений;</li> <li>- требования асептики и антисептики;</li> <li>- методы обезболивания пациентов с послеоперационными осложнениями, требующими хирургического лечения;</li> <li>- предоперационную подготовку и послеоперационное ведение пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, требующими хирургического лечения;</li> <li>- медицинские показания и медицинские противопоказа-</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>– обосновывать и формулировать диагноз заболеваний и (или) состояний, требующих хирургического лечения, в соответствии с МКБ;</li> <li>– выявлять симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических манипуляций у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, требующими хирургического лечения;</li> <li>– разрабатывать план лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими реко-</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>– навыками установления диагноза заболеваний и (или) состояний, требующих хирургического лечения, в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ);</li> <li>– навыками разработки плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</li> <li>– навыками определения медицинских показаний и медицинских противопоказаний к хирургическому ле-</li> </ul> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 83  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК  |   |   |
|----------------------------|---|---|---|
|                            | Знать   | Уметь   | Владеть   |
|                            | <p>знания к хирургическому лечению пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>- особенности лечения заболеваний и (или) состояний, требующих хирургического лечения, в различных возрастных группах;</p> <p>- принципы и методы терапии у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, требующими хирургического лечения;</p> <p>- способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших при лечении пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>- принципы рационального питания при предоперационной подготовке и в послеоперационном периоде у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, требующими хирургического лечения;</p> <p>- основы реабилитации па-</p> | <p>мендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– определять медицинские показания и медицинские противопоказания к хирургическому лечению пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– назначать и выполнять хирургическое лечение пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– назначать лекарственные препараты и медицинские изделия пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими ре-</p> | <p>чению пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– навыками назначения и выполнения хирургического лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– назначения лекарственных препаратов и медицинских изделий пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>– назначения немедикаментозного лечения: физиотерапевтического лечения, лечебной физкультуры и лечебного питания пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, требующими хирургического лечения, в</p> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 84  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |   |  |
|----------------------------|--|---|--|
|                            | Знать  | Уметь   | Владеть  |
|                            | <p>циентов с заболеваниями и (или) состояниями, требующими хирургического лечения;</p> <p>- методы медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, требующими хирургического лечения;</p> <p>- медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению реабилитационных мероприятий у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>- механизм воздействия реабилитационных мероприятий на организм пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>- медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, требующими хирургического лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;</p> <p>- способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредви-</p> | <p>комендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>- назначать немедикаментозное лечение: физиотерапевтическое лечение, лечебную физкультуру и лечебное питание пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>- оценивать эффективность и безопасность лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</p> <p>- оценивать эффективность и безопасность хирургического лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</p> <p>- оценивать эффективность и безопасность хирургического лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по</p> | <p>соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>- оценки эффективности и безопасности хирургического лечения у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</p> <p>- оценки эффективности и безопасности лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;</p> <p>- профилактики и лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических манипуляций, хирургического лечения, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения;</p> <p>- выполнения лечебных хирургических манипуляций и операций пациентам с забо-</p> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 85  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК   |  |  |
|----------------------------|--|--|--|
|                            | Знать  | Уметь  | Владеть  |
|                            | денных, возникших в результате мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов. | вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;<br>– предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических манипуляций, хирургического лечения, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения;<br>– выполнять лечебные хирургические манипуляции и операции пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, требующими хирургического лечения. | лениями и (или) состояниями, требующими хирургического лечения.<br>– составления плана мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;<br>– проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов;<br>– навыками направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, требующими хирургического лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 86  
из 112

| Дидактическая единица (ДЕ) | Контролируемые ЗУН, направленные на формирование УК и ПК |       |   |
|----------------------------|--|-------|---|
|                            | Знать  | Уметь | Владеть   |
|                            |  |       | помощи;<br>–навыками оценки эффективности и безопасности мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. |

#### 4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

##### 4.1. Содержание разделов дисциплины

| Раздел дисциплины (ДЕ) и код компетенции, для формирования которой данная ДЕ необходима             | Основное содержание раздела, дидактической единицы (тема, основные закономерности, понятия, термины и т.п.)  |
|---|--|
| ДЕ 1.<br>Организация торакальной хирургической помощи населению. УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-7, ПК-9 | История развития торакальной хирургии, роль отечественных и зарубежных хирургов. Причины и условия выделения торакальной хирургии в самостоятельную научную и практическую дисциплину. Связь торакальной хирургии со смежными дисциплинами и разделами медицины (фтизиатрией, пульмонологией, онкологией, травматологией, рентгенологией, эндоскопией, анестезиологией, реаниматологией и др.).<br>Порядок оказания медицинской помощи населению по профилю «торакальная хирургия»: виды, условия. Правила организации деятельности дневного стационара по профилю «торакальная хирургия».<br>Правила организации деятельности отделения хирургического торакального, отделения хирургического торакального специализированного, Центра медицинского торакальной хирургии.\<br>Профилактика возникновения или прогрессирования заболеваний и (или) состояний, в том числе травм, грудной клетки и грудной полости, требующих хирургического лечения. |

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 87  
из 112

| Раздел дисциплины (ДЕ) и код компетенции, для формирования которой данная ДЕ необходима | Основное содержание раздела, дидактической единицы (тема, основные закономерности, понятия, термины и т.п.)   |
|---|---|
|   | <p>Организация реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения.</p> <p>Медицинская деонтология и врачебная этика в торакальной хирургии.</p> <p>Анализ деятельности медицинских организаций, оказывающих помощь по профилю «торакальная хирургия». Учетно-отчетная документация.</p> <p>Особенности организации и оказания медицинской помощи населению по профилю «торакальная хирургия» и медицинской эвакуации в условиях чрезвычайных ситуаций, при террористических актах и военных конфликтах.</p>  |
| <p>ДЕ 2.<br/>Методы исследования в торакальной хирургии.<br/>УК-1, ПК-6, ПК-7, ПК-8</p> | <p><b>Клиническое обследование пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения.</b></p> <p>Методология сбора жалоб (кашель, кровохарканье, боли в груди, одышка, удушье, дисфагия), анамнеза болезни, анамнеза жизни.</p> <p>Методология объективного обследования больных (осмотр грудной клетки, осмотр концевых фаланг пальцев, ногтевых пластинок).</p> <p>Методология проведения пальпации грудной клетки пациентов.</p> <p>Методология проведения перкуссии и аускультации.</p> <p><b>Лабораторное обследование пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения.</b></p> <p>Изучение показателей крови и определение ее групповой принадлежности, анализы мочи, мокроты, плеврального экссудата.</p> <p>Специальные методы лабораторных исследований: интерпретация определения напряжения газов артериальной крови, объема циркулирующей крови, концентрации калия в плазме и эритроцитах, кислотно-основного состояния белка и его фракций.</p> <p>Интерпретация лабораторных микробиологических исследований</p> <p>Интерпретация результатов вирусологических исследований.</p> <p><b>Функциональное обследование пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения.</b></p> <p>Оценка функции внешнего дыхания (проба Штанге, проба Сааб разе-Генча): методика проведения, показания и противопоказания, анализируемые показатели. Дополнительные исследования: определение вентиляции и перфузии в противоположном легком радиоизотопным методом, раздельная спирометрия, исследование постокклюзионного</p> |

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
 УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
 ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
 «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
 ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
 (УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 88  
из 112

| Раздел дисциплины (ДЕ) и код компетенции, для формирования которой данная ДЕ необходима | Основное содержание раздела, дидактической единицы (тема, основные закономерности, понятия, термины и т.п.)   |
|---|---|
|   | <p>давления в легочной артерии.<br/>                     Оценка функционального состояния системы кровообращения: реография, эхокардиография, эходоплерография.<br/>                     Стандартные функциональные пробы: проба RVS170, ортостатическая проба, тест с дозированной физической нагрузкой с одновременной регистрацией грудной тетраполярной реограммы, проба со стандартной физической нагрузкой по методике М.И. Тищенко.<br/>                     Оценка трофического статуса.<br/> <b>Рентгенодиагностика хирургических заболеваний органов дыхания и средостения.</b><br/>                     Рентгенография органов грудной полости. Рентгеноскопия. Томография. Бронхография. Ангиография. Ангиопульмонография. Бронхиальная артериография. Аортография. Медиастинальная флебография. Диагностический пневмоторакс. Пневмомедиастинография. Диагностический пневмоперитонеум. Плеврография. Фистулография. Рентгеноскопия пищевода.<br/> <b>Рентгенологические синдромы заболеваний органов дыхания.</b><br/>                     Тотальное (субтотальное) затенение легочного поля. Ограниченное затенение. Круглая тень. Очаги и ограниченные очаговые диссеминации. Обширные очаговые диссеминации. Воздушная полость. Обширное просветление. Изменение легочного рисунка. Изменение корней легких.<br/> <b>Компьютерная томография и магниторезонансная терапия в диагностике заболеваний органов грудной клетки.</b><br/>                     Компьютерная томография: сущность, виды сканирования, технология проведения, преимущества и недостатки, показания и противопоказания к проведению исследования.<br/>                     Магнитно-резонансная томография: сущность, технология проведения, преимущества и недостатки, показания и противопоказания к проведению исследования.<br/>                     Радионуклидные (радионуклидные) методы исследования в торакальной хирургии.<br/> <b>Ультразвуковая диагностика заболеваний органов средостения и плевральной полости.</b><br/>                     Ультразвуковое исследование: виды, технология проведения, преимущества и недостатки, показания и противопоказания к проведению исследования.<br/> <b>Эндоскопические методы диагностики в торакальной хирургии.</b><br/>                     Диагностические эндоскопии: бронхоскопия, эзофагоскопия, торакоскопия, медиастиноскопия.</p> |



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
 УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
 ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
 «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
 ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
 (УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 89  
из 112

| Раздел дисциплины (ДЕ) и код компетенции, для формирования которой данная ДЕ необходима   | Основное содержание раздела, дидактической единицы (тема, основные закономерности, понятия, термины и т.п.)   |
|---|---|
|   | <p>Диагностические пункции: плевральная пункция, пункция перикарда, транскутанная пункция лимфатического узла, транскутанная пункция молочной железы; трансторакальная пункция плевры, трансторакальная пункция легкого, трансторакальная тонкоигловая пункция плевры и легкого. Диагностические операции: трансцервикальная биопсия, биопсия увеличенного лимфатического узла, прескаленная биопсия, секторальная резекция (биопсия) молочной железы, парастеральная мидастиномия, диагностическая медиастинотомия по Чемберлену, диагностическая торакотомия.</p> <p><b>Тактика лучевого исследования торакальных больных при различных клинических синдромах и манифестирующих симптомах:</b> боль в груди, кашель, легочное кровотечение (кровохарканье) и кровавая рвота, синдром воспаления, одышка, сердечная недостаточность, дисфагия.</p>   |
| <p>ДЕ 3.<br/>Пороки развития молочной железы, грудной клетки, легких и их хирургическое лечение. УК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9</p> | <p><b>Пороки развития молочной железы:</b> этиология, классификация, клиника, диагностика, хирургическая тактика.</p> <p><b>Деформации грудной клетки.</b><br/>Воронкообразная грудь: этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, хирургическое лечение, предоперационная подготовка, методы хирургической коррекции заболевания, послеоперационное лечение.</p> <p>Килевидная деформация грудной клетки: этиология, патогенез, патологоанатомические изменения, классификация, клиника, диагностика, хирургическое лечение.</p> <p><b>Пороки и аномалии развития легких:</b> классификация.</p> <p><b>Пороки, связанные с недоразвитием всего органа, его отдельных структурных или тканевых элементов:</b> патогенез, клинические проявления, диагностика, лечение.</p> <p>Агенезия и аплазия доли легкого. Гипоплазия легкого простая. Гипоплазия легкого кистозная. Трахеобронхомегалия (синдром Мунье-Куна). Гипоплазия и аплазия хрящей сегментарных бронхов (синдром Вильямса-Кемпбелла). Врожденная долевая эмфизема. Врожденная односторонняя легочная эмфизема (синдром Маклеода).</p> <p><b>Пороки, связанные с дизэмбриогенетическим формированием избыточных (добавочных) элементов:</b> патогенез, клинические проявления, диагностика, лечение.</p> <p>Добавочное легкое или доля. Секвестрация легкого (внутридолевая и внедолевая). Бронхогенная (солитарная) киста легкого. Гемартома.</p> <p><b>Пороки, связанные с локальными (ограниченными) нарушениями строения трахеи и бронхов:</b></p> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 90  
из 112

| <b>Раздел дисциплины (ДЕ) и код компетенции, для формирования которой данная ДЕ необходима</b>                        | <b>Основное содержание раздела, дидактической единицы (тема, основные закономерности, понятия, термины и т.п.)</b>  |
|---|---|
|   | <p>Стенозы трахеи и бронхов. Дивертикулы трахеи и бронхов. Трахео- и бронхопищеводные свищи.</p> <p><b>Пороки, связанные с нарушениями строения кровеносных и лимфатических сосудов легких: патогенез, клинические проявления, диагностика, лечение.</b></p> <p>Периферические стенозы легочной артерии и ее ветвей. Аневризмы легочной артерии и ее ветвей. Варикозные расширения легочных вен. Артериовенозные свищи локализованные и множественные (синдром Ослера-Рендю-Вебера). Лимфангиэктазии и другие нарушения строения лимфатической системы легких.</p> <p>Аномалии, характеризующиеся необычным расположением анатомических структур легкого:</p> <p>«Зеркальные» легкие. Обратное расположение легких. Трахеальный бронх. Доля непарной вены. Нарушение структуры легочных борозд.</p>   |
| <p>ДЕ 4. Хирургия нагноительных заболеваний грудной стенки, легких, плевры<br/>УК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9</p> | <p>Гнойно-воспалительные поражения мягких тканей грудной стенки (субпекторальные флегмоны, окологлопаточные флегмоны): этиология, клиника диагностика</p> <p>Болезнь Титце.</p> <p>Хондриты и перихондриты: причины, общие механизмы развития, клиника, диагностика, хирургическое лечение.</p> <p>Остеомиелит ребер, лопатки, грудины: причины, клиника, диагностика, лечение.</p> <p>Острые инфекционные деструкции легких: классификация, этиология, патогенез, морфологические изменения, клиника, диагностика, принципы лечения, виды оперативных вмешательств и особенности хирургической техники, лечение больных в послеоперационном периоде, общие исходы хирургического лечения.</p> <p>Хронические абсцессы легких: этиология. патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение.</p> <p>Пиопневмоторакс: этиология, патогенез, патологическая анатомия, клиника, диагностика, лечение.</p> <p>Бронхоэктазии: этиология, патогенез, патологическая анатомия, классификация, клиника, диагностика, лечение.</p> <p>Острая эмпиема плевры: причины, клиническая картина, диагностика, лечение, техника операции.</p> <p>Хроническая эмпиема плевры: этиология и патогенез, патологическая анатомия, клиническое течение и диагностика, лечение, осложнения хирургических вмешательств.</p> |

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 91  
из 112

| Раздел дисциплины (ДЕ) и код компетенции, для формирования которой данная ДЕ необходима                           | Основное содержание раздела, дидактической единицы (тема, основные закономерности, понятия, термины и т.п.)  |
|---|--|
| <p>ДЕ5.<br/>Хирургия паразитарных и грибковых заболеваний легких. УК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9</p>          | <p><b>Паразитарные заболевания.</b><br/>Эхинококкоз: этиология, патологические изменения, патогенез, патологическая анатомия, классификация, клиника, диагностика, принципы лечения.<br/>Методика и техника оперативных вмешательств при эхинококкозе, профилактика инфицирования бронхиального дерева, плевральной полости и раны грудной стенки, методика пункции и эвакуации пузыря. Одно- и двухэтапная эхинококкотомия. Закрытая эхинококкэктомия. Открытая эхинококкэктомия по Бакулеву, Вишневному, операция марсупиализации. Резекция легкого и пневмонэктомия. Одномоментные и последовательные двусторонние эхинококкэктомии. Хирургическая тактика при сочетанном поражении легких, печени и других органов.<br/>Альвеококкоз: этиология, патологические изменения, патогенез, патологическая анатомия, классификация, клиника, диагностика, лечение.<br/>Цистицеркоз: этиология, патологические изменения, патогенез, патологическая анатомия, классификация, клиника, диагностика, лечение.<br/>Парагонимоз: этиология, патологические изменения, патогенез, патологическая анатомия, классификация, клиника, диагностика, лечение.<br/><b>Пневмокониозы.</b><br/>Актиномикоз: этиология, патогенез, патологическая анатомия, классификация, клиника, диагностика, лечение.<br/>Кандидоз: этиология, патогенез, патологическая анатомия, классификация, клиника, диагностика, принципы лечение. Хирургическое лечение отдельных видов грибковых заболеваний. Операционные и послеоперационные осложнения: профилактика, диагностика и лечение. Непосредственные и отдаленные результаты МСЭ и реабилитация.<br/>Аспергиллез: этиология, патогенез, патологическая анатомия, классификация, клиника, диагностика, лечение.</p> |
| <p>ДЕ 6.<br/>Хирургия хронической обструктивной болезни легких и эмфиземы. УК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9</p> | <p>Кисты легкого: общие механизмы развития, патологическая анатомия, классификация, клиника, диагностика, принципы лечения. Методика и техника хирургических вмешательств, выбор оперативного доступа, особенности техники резекции легкого, пневмонэктомии, ушивания кисты легкого.<br/>Эмфизема легких: этиология, патогенетические механизмы формирования, классификация, клиника, диагностика, показания к хирур-</p>  |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 92  
из 112

| <b>Раздел дисциплины (ДЕ) и код компетенции, для формирования которой данная ДЕ необходима</b> | <b>Основное содержание раздела, дидактической единицы (тема, основные закономерности, понятия, термины и т.п.)</b>   |
|--|--|
|  | <p>гическому лечению. Эндобронхиальные методы создания ателектаза паренхимы легкого при эмфиземе, виды эндобронхиальных клапанов. Методика и техника установки эндобронхиальных клапанов. Эффективность эндобронхиальных методов создания ателектаза легочной ткани, ближайшие и отдаленные результаты.</p> <p>Операции артерио-венозного шунтирования, их место и роль в лечении дыхательной недостаточности при эмфиземе. Методика и техника наложения артериовенозного шунта. Эффективность артериовенозного шунтирования, ближайшие и отдаленные результаты.</p> <p>Хирургические методы лечения эмфиземы. Обзор истории хирургических методов лечения эмфиземы: операция Freund, диафрагмопластика, операция укрепления мембранозной части трахеи и бронхов. Буллэктомия и операция уменьшения объема легкого (Lung Volume Reduction), определение понятий Показания и противопоказания к операции Lung Volume Reduction. Критерии определения объема резекции, методика и техника операции Lung Volume Reduction, особенности шва паренхимы эмфизематозного легкого, одномоментные и последовательные двусторонние операции.</p> <p>Торакоскопическая операция Lung Volume Reduction. Другие варианты операции уменьшения объема легкого – ушивание и гофрировка булл, пневмопластика. Облитерация плевральной полости после операций по поводу эмфиземы – частичная и полная костальная плеврэктомия, механический, химический и электрокоагуляционный плевродез. Особенности раннего послеоперационного периода у пациентов, перенесших операцию Lung Volume Reduction, профилактика и лечение дыхательной недостаточности, особенности искусственной вентиляции легких, экстракорпоральная мембранная оксигенация. Операционные и послеоперационные осложнения: профилактика, диагностика и лечение. Непосредственные и отдаленные результаты, эффективность операции Lung Volume Reduction МСЭ и реабилитации.</p> <p>Трансплантация легких, как единственный радикальный метод лечения эмфиземы. Показания и противопоказания. Организационные и юридические аспекты трансплантации легких. Критерии выбора донорских органов. Донорский этап – методика и техника вмешательства.</p> <p>Особенности выполнения пневмонэктомии у реципиента. Виды трансплантации легких: односторонняя, одномоментная двусторонняя с использованием искусственного кровообращения, одномоментная последовательная двусторонняя без использования искус-</p> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 93  
из 112

| <b>Раздел дисциплины (ДЕ) и код компетенции, для формирования которой данная ДЕ необходима</b> | <b>Основное содержание раздела, дидактической единицы (тема, основные закономерности, понятия, термины и т.п.)</b>   |
|--|--|
|  | <p>ственного кровообращения. Особенности послеоперационного периода у пациентов, перенесших трансплантацию легких. Операционные и послеоперационные осложнения: профилактика, диагностика и лечение. Непосредственные и отдаленные результаты трансплантации легких.</p>   |
| <p>ДЕ 7.<br/>Хирургия туберкулеза органов дыхания . УК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9</p>     | <p>Этиология, клинические формы и принципы лечения туберкулеза, методы хирургического лечения (радикальные, паллиативные, восстановительные).<br/>Туберкулез органов дыхания: этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, принципы лечения.<br/>Туберкулема (казеома) легких: классификация, клиника, дифференциальная диагностика, показания и противопоказания к хирургическому лечению, техника операций, операционные и послеоперационные осложнения, непосредственные и отдаленные результаты, реабилитация.<br/>Кавернозный туберкулез легких: классификация, клиника, дифференциальная диагностика, показания и противопоказания к хирургическому лечению, техника операций, операционные и послеоперационные осложнения, непосредственные и отдаленные результаты, реабилитация.<br/>Фиброзно-кавернозный туберкулез легких: варианты (кавернозно-цирротический, цирротически-кавернозный), клиника, осложнения, показания и противопоказания к хирургическому лечению, техника операций, операционные и послеоперационные осложнения, непосредственные и отдаленные результаты, реабилитация. Роль коллапсохирургии при фиброзно-кавернозном туберкулезе.<br/>Цирротический туберкулез легких: классификация, клиника, дифференциальная диагностика, осложнения, показания и противопоказания к хирургическому лечению, техника операций, операционные и послеоперационные осложнения, непосредственные и отдаленные результаты, реабилитация.<br/>Туберкулез бронхов как осложнение туберкулеза легких и туберкулеза внутригрудных лимфатических узлов: патогенез, патоморфология, осложнения, клиника, диагностика, принципы лечения.<br/>Хирургическое лечение осложненного туберкулеза легких и бронхов (рубцовый стеноз, бронхоэктазии, пневмоцирроз и др.): показания и противопоказания к хирургическому лечению, техника оперативных вмешательств, непосредственные и отдаленные результаты, реабилитация.</p> |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 94  
из 112

| <b>Раздел дисциплины (ДЕ) и код компетенции, для формирования которой данная ДЕ необходима</b>                                    | <b>Основное содержание раздела, дидактической единицы (тема, основные закономерности, понятия, термины и т.п.)</b>  |
|---|---|
| <p>ДЕ 8.<br/>Хирургия новообразований грудной стенки, легких и плевры. УК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9</p>                     | <p>Опухоли грудной стенки (грудины, лопатки, ключицы) : этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение, хирургическая тактика,<br/>Рак легкого: этиология, патологические изменения, гистологическая классификация, патогенез, клиника, диагностика, принципы лечения.<br/>Рак легкого: дифференциальная диагностика, показания и противопоказания к хирургическому лечению, техника операций, операционные и послеоперационные осложнения, непосредственные и отдаленные результаты, реабилитация.<br/>Саркома легкого: этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, принципы лечения.<br/>Саркома легкого: дифференциальная диагностика, показания и противопоказания к хирургическому лечению, техника операций, операционные и послеоперационные осложнения, непосредственные и отдаленные результаты, реабилитация.<br/>Доброкачественные опухоли легких: классификация, патологическая анатомия, клиника, диагностика, хирургическое лечение.<br/>Аденома. Гемартома. Фиброма. Папилома. Онкоцитома. Сосудистые опухоли. Неврогенные опухоли. Лейомиома. Липома, Тератома. Опухолоподобные поражения.<br/>Доброкачественные опухоли плевры: виды, патологические изменения, клиника, диагностика, лечение.<br/>Злокачественные опухоли плевры: классификация, патологические изменения, клиника, диагностика, лечение.<br/>Спонтанные пневмоторакс: этиология, патогенез, патологическая анатомия, клиническая картина, диагностика, лечение.</p> |
| <p>ДЕ 9.<br/>Хирургия травматических повреждения грудной клетки и органов грудной полости. УК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9</p> | <p>Закрытые повреждения мягких тканей грудной стенки, переломы грудины, ребер.<br/>Проникающие и непроникающие ранения груди: патологоанатомические особенности ран, клиника, диагностика, хирургическое лечение.</p>   |
| <p>ДЕ 10. Хирургия пищевода. УК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9</p>   | <p>Инородные тела пищевода: причины, клиническая картина, диагностика, хирургическое лечение.<br/>Повреждения пищевода: причины, клиническая картина, диагностика, хирургическое лечение.<br/>Дивертикулы пищевода (глоточно-пищеводные, бифурационные, эпивренальные): этиология, клиника, диагностика, лечение.<br/>Ахалазия кардии: этиология, патогенез, патологическая анатомия,</p>   |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 95  
из 112

| <b>Раздел дисциплины (ДЕ) и код компетенции, для формирования которой данная ДЕ необходима</b> | <b>Основное содержание раздела, дидактической единицы (тема, основные закономерности, понятия, термины и т.п.)</b>  |
|--|---|
|  | <p>классификация, клиника, диагностика, лечение.<br/>Пищеводно-трахеальные свищи: этиология, патогенез, патологическая анатомия, классификация, клиника, диагностика, лечение.<br/>Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь: классификация, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.<br/>Ожоги пищевода: классификация, этиология, патогенез, патологические изменения, осложнения, лечение.<br/>Рубцовые сужения пищевода: этиология, патогенез, патологическая анатомия, классификация, клиника, диагностика, лечение.<br/>Доброкачественные опухоли и кисты пищевода: патологическая анатомия, клиника, диагностика, лечение.<br/>Злокачественные опухоли грудного отдела пищевода: этиология, патологическая анатомия, классификация, клиника, диагностика, оценка уровня операционного риска, предоперационная подготовка, хирургическое лечение, послеоперационные осложнения, отдаленные результаты хирургического лечения.<br/>Варикозное расширение вен пищевода при портальной гипертензии: этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение.</p> |
| <p>ДЕ 11.<br/>Хирургия трахеи и бронхов. УК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9</p>                | <p>Рубцовые стенозы трахеи и бронхов: этиология, патологические изменения, патогенез, клиника и диагностика, хирургическое лечение, послеоперационное лечение.<br/>Экспираторные стенозы трахеи и бронхов: этиология, патологические изменения, патогенез, клиника и диагностика, лечение.<br/>Доброкачественные опухоли трахеи (фибромы, ангиофибромы, лейомиомы, миобластомы, липомы, лимфомы, лимфангиомы): этиология, патологические изменения, патогенез, клиника, диагностика, лечение.<br/>Псевдоопухолевые новообразования трахеи (хондромы, остермы, амилоидные образования): патогенез, клиника, диагностика, лечение.<br/>Злокачественные опухоли трахеи: этиология, патологические изменения, патогенез, клиника и диагностика, лечение.<br/>Бронхолитиаз: этиология, патогенез, патологические изменения, классификация, клиника, диагностика, лечение.</p>  |
| <p>ДЕ 12.<br/>Хирургия средостения и диафрагмы. УК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9</p>         | <p>Первичные новообразования средостения: классификация,<br/>Доброкачественные новообразования средостения: этиология, клиника, диагностика, лечение.<br/>Злокачественные новообразования средостения: классификация, клиника, диагностика, лечение.<br/>Кисты средостения: виды, клиника, диагностика, лечение.</p>  |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 96  
из 112

| <b>Раздел дисциплины (ДЕ) и код компетенции, для формирования которой данная ДЕ необходима</b>   | <b>Основное содержание раздела, дидактической единицы (тема, основные закономерности, понятия, термины и т.п.)</b>   |
|--|--|
|  | <p>Острый медиастинит: причины, клиника, диагностика, лечения, хирургическая тактика, послеоперационное лечение.</p> <p>Хронический медиастинит: классификация, клиническая картина, диагностика, лечение.</p> <p>Хилоторакс: этиология, патогенез, патологическая анатомия, клиническая картина, диагностика, лечения, показания к хирургическому лечению.</p> <p>Открытые повреждения диафрагмы: патологическая анатомия, клиника, диагностика, предоперационная подготовка, хирургическая тактика, послеоперационное лечение и осложнения.</p> <p>Закрытые повреждения диафрагмы: патологическая анатомия, клиника, диагностика, хирургическое лечение.</p> <p>Грыжи слабых зон диафрагмы: этиология, патогенез, патологические изменения, классификация, клиника, диагностика, предоперационная подготовка, хирургическая тактика.</p> <p>Диафрагмальные грыжи травматического происхождения: этиология, патологическая анатомия, клиника, диагностика, лечение.</p> <p>Грыжи пищеводного отверстия диафрагмы: этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, осложнения, лечение.</p> <p>Релаксация диафрагмы: виды, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.</p> <p>Опухоли и кисты диафрагмы: патологическая анатомия, клиника, диагностика, хирургическое лечение.</p> |
| <p>ДЕ 13.<br/>Хирургия послеоперационных осложнений у больных с патологией органов дыхания, средостения<br/>УК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9</p> | <p>Ателектаз и дисателектаз легких: клиника, диагностика, лечение.</p> <p>Коллапс легкого: клиника, диагностика, лечение.</p> <p>Послеоперационная пневмония: этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.</p> <p>Послеоперационный отек легкого: клиника, диагностика, лечение.</p> <p>Острое легочное повреждение: клиника, диагностика, направления лечения.</p> <p>Тромбоэмболия легочных артерий: этиология, клиника, диагностика, лечение.</p> <p>Послеоперационное внутриплевральное кровотечение: этиология, клиника, диагностика, лечение.</p> <p>Инфаркт миокарда: клиника, диагностика, лечение.</p> <p>Вывих сердца: клиника, диагностика, лечение.</p> <p>Послеоперационные острозвенные поражения желудочно-кишечного тракта: клиника, диагностика, лечение.</p> <p>Послеоперационные психические расстройства.</p>  |



## 5. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА

**Самостоятельная работа обучающихся** - является обязательным видом учебной деятельности в процессе освоения основной образовательной программы и может быть реализована в виде написания рефератов, осуществления научно-исследовательской деятельности (по желанию обучающихся).

### 5.1. Учебно-исследовательская работа

Исследовательская деятельность обучающихся – форма организации воспитательно-образовательного процесса, которая связана с решением обучающимися творческих исследовательских задач и предполагающая наличие основных этапов, характерных для научного исследования. Исследовательская деятельность предполагает активное развитие ключевых компетентностей, связанных с периодическим и продолжительным внутренним поиском, глубоко осмысленной и творческой переработкой информации научного характера, работой мыслительных процессов.

Учебно-исследовательская деятельность обучающегося - это организованная педагогическая деятельность, направленная на поиск, объяснения и доказательства закономерных связей, анализируемых фактов, явлений или процессов, характеризующую постановкой учебной проблемы, выдвижением гипотезы для ее разрешения, ознакомлением с литературой по данной проблеме, овладением методикой исследования, сбором собственного материала, его анализом, обобщением, написанием итоговой работы и ее представлением. Цель учебно-исследовательской работы – углубление теоретических знаний по специальности, развитие практических навыков самостоятельного поиска научной информации, приобретение умения анализировать результаты исследования и формулировать выводы и рекомендации.

Научно-исследовательская работа – одна из форм обучения в ординатуре, процесс, в ходе которого развиваются исследовательские способности ординаторов за счет приобретения ими новых способов познания, тренировки уже развитых, расширения кругозора, активизации познавательной деятельности. Научно-исследовательская деятельность (в отличие от учебно-исследовательской работы) направлена на выявление объективно существующих закономерностей явлений и процессов.

Исследовательская работа включает: подготовку рефератов, литературных обзоров, описание отдельных случаев из практики, а также доклады на врачебных конференциях. Целью привлечения ординаторов к исследовательской работе является расширение их клинической эрудиции, клинического мышления, воспитания навыков исследовательской работы, необходимых для дальнейшей врачебной деятельности. Результаты научно-исследовательской работы представляются на ежегодных конференциях по специальности.

### 5.2. Примерные темы рефератов, докладов и научно-исследовательских работ

1. Особенности течения туберкулеза у ВИЧ-инфицированных больных в стадии СПИД.
2. Видеотехнологии в торакальной хирургии.
3. Причины легочных кровотечений.
4. Основные показатели в работе – врача-хирурга.

## 6. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

### 6.1. Формы текущего контроля и промежуточной аттестации\*, виды оценочных средств

| № п/п | Семестр | Формы контроля  | Наименование раздела дисциплины | Оценочные средства  |
|-------|---------|-----------------|---------------------------------|---|
|       |         |                 |                                 | виды  |
| 1     | 2       | 3               | 4                               | 5   |
| 1.    | 1       | Зачет с оценкой | ДЕ 1–9                          | Тесты, ситуационные задачи, демонстрация навыков, вопросы для собеседования |
| 2.    | 2       | Экзамен         | ДЕ 1–10                         | Тесты, ситуационные задачи, демонстрация навыков, вопросы для собеседования |
| 3.    | 3       | Зачет           | ДЕ 11–12                        | Тесты, ситуационные задачи, демонстрация навыков                            |
| 4.    | 4       | Зачет           | ДЕ 12–13                        | Тесты, ситуационные задачи, демонстрация навыков                            |

\*формы текущего контроля: контроль самостоятельной работы, контроль освоения темы; формы промежуточной аттестации: зачет, экзамен

### 6.2. Перечень вопросов к экзамену

1. Классификация опухолей по Международной системе TNM.
2. Клинические группы онкологических пациентов и стадии злокачественных опухолей.
3. Лабораторные и рентгенологические методы диагностики в онкологии.
4. Эндоскопические методы диагностики в онкологии.
5. Лучевая терапия как самостоятельный метод лечения онкологических пациентов, показания.
6. Общие принципы лекарственной терапии злокачественных опухолей.
7. Общие принципы хирургического лечения злокачественных опухолей.
8. Принципы абластики в хирургическом лечении опухолей.
9. Клинические признаки доброкачественных опухолей.
10. Виды роста злокачественных опухолей и пути метастазирования рака и сарком.
11. Понятие о комбинированном, комплексном, многокомпонентном лечении в онкологии.
12. Опухоли средостения, классификация, клиника, диагностика, лечение.
13. Рак пищевода, клиника, диагностика.
14. Типы радикальных операций, выполняемых при раке пищевода.
15. Послеоперационные осложнения после операций по поводу рака пищевода, профилактика и их лечение.
16. Периферический рак легкого, клиника, диагностика, лечение.
17. Центральный рак легкого, клиника, диагностика, лечение.

18. Основные виды радикальных операций при раке легкого.
19. Послеоперационные осложнения при раке легкого, их профилактика, лечение.
20. Мезотелиома плевры, клиника, диагностика, лечение.
21. Технические аспекты операций при кардиоэзофагальном раке.
22. Эндоскопическая семиотика заболеваний легких.
23. Бронхоскопия.
24. Воспалительные заболевания трахеи и бронхов.
25. Опухоли трахеи и бронхов.
26. Туберкулёз бронхов.
27. Эндоскопическая диагностика заболеваний пищевода.
28. Инородные тела пищевода, эндоскопическая тактика.
29. Осложнения эндоскопии.
30. Тромбоэмболия легочной артерии и ее ветвей.
31. Хирургическое лечение тромбоэмболии легочной артерии и ее ветвей.
32. Профилактика ТЭЛА.
33. Методика выполнения видеоторакоскопии.
34. Ахалазия пищевода и кардиоспазм, классификация, диагностика, лечение.
35. Диафрагмальные грыжи классификация, диагностика, лечение.
36. Хирургическое лечение ахалазии пищевода и кардиоспазма.
37. Грыжи пищеводного отверстия диафрагмы, классификация, диагностика, лечение.
38. Дивертикулы пищевода, классификация, диагностика, лечение.
39. Доброкачественные опухоли средостения, диагностика, лечение.
40. Хирургическое лечение доброкачественных опухолей средостения.
41. Хирургическое лечение дивертикулов пищевода.
42. Приобретенные свищи пищевода.
43. Доброкачественные опухоли пищевода.
44. Хирургическое лечение доброкачественных опухолей пищевода.
45. Клиника, диагностика, лечение кист пищевода.
46. Заболевания оперированного и искусственного пищевода. Классификация. Клиника, диагностика, лечение.
47. Повреждения пищевода, диагностика, классификация.
48. Хирургическое лечение при повреждениях пищевода.
49. Инородные тела пищевода, диагностика, лечение.
50. Ожоги пищевода, классификация, осложнения.
51. Послеожоговые и рубцовые стриктуры пищевода.
52. Хирургическое лечение послеожоговых рубцовых стриктур пищевода.
53. Виды пластических операций на пищеводе.
54. Открытая травма грудной клетки, классификация.
55. Показания и виды операций при открытой травме грудной клетки.
56. Закрытая травма грудной клетки, классификация.
57. Показания и виды операций при закрытой травме грудной клетки.
58. Осложнения при травме грудной клетки, их лечение.
59. Повреждения лёгких и плевры, диагностика, лечение.
60. Повреждение грудного отдела трахеи и бронхов.
61. Диагностика и лечение повреждений трахеи и бронхов.

62. Доброкачественные опухоли трахеи и бронхов, диагностика и лечение.
63. Ранения перикарда и сердца, клиника, диагностика.
64. Ушиб сердца, клиника, диагностика, лечение.
65. Хирургическое лечение ранений сердца.
66. Повреждения магистральных сосудов груди.
67. Торакоабдоминальные ранения, диагностика, лечение.
68. Повреждения диафрагмы, диагностика, лечение.
69. Хирургия диафрагмы.
70. Сочетанная травма груди, классификация, диагностика, лечение.
71. Огнестрельные ранения груди, классификация, диагностика, лечение.
72. Абсцесс лёгкого, классификация, диагностика, лечение.
73. Гангрена лёгкого, классификация, диагностика, лечение.
74. Хронический абсцесс лёгкого, диагностика, лечение.
75. Бронхоэктатическая болезнь, классификация, диагностика, лечение.
76. Кисты лёгкого, классификация, диагностика, лечение.
77. Острая эмпиема плевры, классификация, диагностика, лечение.
78. Пиопневмоторакс, классификация, диагностика, лечение.
79. Хроническая эмпиема плевры, классификация, диагностика, лечение.
80. Медиастинит, классификация, диагностика, лечение.
81. Остеомиелит ребер и грудины, диагностика, лечение.
82. Бронхиальные свищи, классификация, диагностика, лечение.
83. Спонтанный пневмоторакс, классификация, диагностика, лечение.
84. Туберкулез легких и плевры у взрослых, классификация, диагностика, лечение.
85. Особенности хирургического лечения туберкулеза легких и плевры у взрослых.

### 6.3. Примеры оценочных средств

#### 6.3.1. Примеры тестовых заданий

##### 1. Врата гортани образованы:

- а) надгортанником, верхушками черпаловидных хрящей и черпалонадгортанными складками;
- б) щитовидным и черпаловидными хрящами;
- в) перстневидным и черпаловидными хрящами;
- г) щитовидным и перстневидным хрящами;
- д) перстневидным хрящом и первым трахеальным кольцом.

##### 2. Возвратные нервы иннервируют:

- а) гортань и трахею;
- б) глотку, гортань, трахею и пищевод (верхний отдел);
- в) гортань и глотку;
- г) глотку и пищевод;
- д) щитовидную железу, гортань и глотку.

##### 3. Бифуркация трахеи у взрослых расположена на уровне:

- а) грудинного конца II ребра;
- б) грудинных концов II — III ребер;
- в) угла Людовика;
- г) грудинного конца IV ребра.

#### 4. Корень легкого проецируется на уровне:

- а) II-IV ребер;
- б) III-V ребер;
- в) IV-VI ребер;
- г) IV-V ребер;
- д) III-IV ребер.

#### 6.3.2. Примеры ситуационных задач

##### Ситуационная задача 1

Больная М., 20 лет, продавец, жалобы на слабость, потливость (больше ночью), фебрильную температуру (до 39°C), кашель со слизисто-гноющей мокротой, однократно отмечала наличие в ней прожилков крови, умеренную одышку в покое, боли в верхних отделах правой половины грудной клетки. Последнее ФЛГ проводилось 2 года назад. Состояние женщины средней тяжести. Кожный покров бледный, чистый, гиперемия щек. На момент осмотра температура 38,5°C. При осмотре грудная клетка симметрична, обе половины участвуют в акте дыхания. Притупление легочного звука над верхними отделами правого легкого. При аускультации – дыхание везикулярное, справа в верхних отделах (спереди и сзади) и в подмышечной области ослаблено, здесь же выслушиваются влажные малозвучные хрипы. ЧДД - 20 в мин. Язык влажный, у корня обложен белым налетом. Живот мягкий, безболезненный при пальпации. Физиологические отправления в норме. Бактериоскопия мокроты по Цилю-Нильсену: трехкратно обнаружены КУМ. Рентгенография органов грудной клетки: в проекции I-II и VI сегментов правого легкого определяются множественные очаговые и фокусные тени высокой интенсивности без четких наружных контуров, с наклоном к слиянию, часть фокусов неоднородной структуры за счет участков просветления (полости деструкции).

**Задание: Предварительный диагноз. Объем дополнительного обследования с указанием регламентирующего документа. Хирургическая тактика.**

#### 6.4. Перечень практических навыков

Сбор жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациентов (их законных представителей) с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения.

Интерпретация информации, полученной от пациентов (их законных представителей) с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения.

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 102  
из 112

Осмотр и физикальное обследование пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения.

Интерпретация результатов осмотра и физикального обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения.

Разработка плана медицинского обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.

Направление пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, на лучевую диагностику в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.

Направление пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, на инструментальное обследование в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.

Направление пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, на лабораторные исследования в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.

Интерпретация результатов лучевой диагностики, лабораторных и инструментальных исследований пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения.

Направление пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, на консультацию к врачам-специалистам в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.

Интерпретация результатов осмотров врачами-специалистами пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения.

Выполнение диагностических манипуляций и операций пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения:

- бронхоскопии;
- биопсии трахеи, бронхов при бронхоскопии;
- чрезбронхиальной биопсии легких;
- бронхо-альвеолярного лаважа;
- бронхиального смыва;

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 103  
из 112

- торакоскопии;
- медиастиноскопии;
- биопсии плевры;
- биопсии легкого;
- биопсии средостения;
- биопсии периферического лимфатического узла;
- трансбронхиальной пункции лимфатических узлов средостения;
- плевральной пункции;
- пункции перикарда;
- торакоцентеза;
- торакотомии.

Установление диагноза заболеваний и (или) состояний, в том числе травм, грудной клетки и грудной полости, требующих хирургического лечения, в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ).

Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.

Определение медицинских показаний и медицинских противопоказаний к хирургическому лечению пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.

Назначение и выполнение хирургического лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.

Назначение лекарственных препаратов и медицинских изделий пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.

Назначение немедикаментозного лечения: физиотерапевтического лечения, лечебной физкультуры и лечебного питания пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.

– Оценка эффективности и безопасности хирургического лечения у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи.

– Оценка эффективности и безопасности лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи.

– Профилактика и лечение осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических манипуляций, хирургического лечения, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения.

– Выполнение лечебных хирургических манипуляций и операций пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения:

- плевральной пункции;
  - дренирования плевральной полости;
  - регионарных методов обезболивания;
  - наложения пневмоперитонеума;
  - ригидной бронхоскопии;
  - удаления инородных тел;
  - восстановления проходимости трахеи;
  - установки эндобронхиального обтуратора;
  - установки эндобронхиального клапана;
  - санации трахеобронхиального дерева;
  - трахеальной интубации под контролем гибкой бронхоскопии;
  - микротрахеостомии;
  - трахеостомии;
  - атипичной резекции легкого;
  - анатомической сегментэктомии;
  - резекции доли легкого (лобэктомия);
  - удаления легкого (пневмонэктомия);
  - плеврэктомии;
  - декортикации легкого;
  - эхинококкэктомии;
  - реконструктивно-пластических операций на грудной стенке и диафрагме;
  - операций при кистах и опухолях средостения;
  - дренирования абсцесса легкого;
  - дренирования средостения;
  - операций при неотложных состояниях и повреждениях органов грудной полости.
- Составление плана мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 105  
из 112

– Проведение мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов.

– Направление пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.

– Оценка эффективности и безопасности мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.

– Проведение экспертизы временной нетрудоспособности пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, и работа в составе врачебной комиссии медицинской организации, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности.

– Подготовка необходимой медицинской документации для пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы.

– Направление пациентов, имеющих стойкое нарушение функции органов грудной полости, обусловленное заболеваниями и (или) состояниями, в том числе травмами, грудной клетки и органов грудной полости, требующими хирургического лечения, для прохождения медико-социальной экспертизы.

– Пропаганда здорового образа жизни, профилактика заболеваний и (или) состояний, в том числе травм, грудной клетки и органов грудной полости, требующих хирургического лечения.

– Назначение профилактических мероприятий пациентам с учетом факторов риска в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартом медицинской помощи.

– Контроль выполнения профилактических мероприятий.

– Определение медицинских показаний к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления к врачу-специалисту при возникновении инфекционных (паразитарных) болезней.

– Заполнение и направление экстренного извещения о случае инфекционного, паразитарного, профессионального заболевания, носительства возбудителей инфекционных болезней, отравления, неблагоприятной реакции, связанной с иммунизацией, укусом, ослюне-

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 106  
из 112

нием, оцарапыванием животными, в территориальные органы, осуществляющими федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.

– Проведение противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний.

– Формирование программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ.

– Оценка эффективности профилактической работы с пациентами.

– Проведение санитарно-просветительной работы по формированию здорового образа жизни, профилактике заболеваний и (или) состояний, в том числе травм, грудной клетки и грудной полости, требующих хирургического лечения.

– Составление плана и отчета о своей работе.

– Ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа.

– Контроль выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом.

– Обеспечение внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности.

– Использование информационных систем в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

– Использование в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну.

– Проведение работы по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности.

– Оценка состояния, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме.

– Распознавание состояний, представляющих угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме.

– Оказание медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)).

– Применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме.

– Работа в составе бригады специализированной медицинской помощи в чрезвычайных ситуациях, при террористических актах и военных конфликтах.

– Медицинская сортировка и оказание специализированной медицинской помощи населению по профилю «торакальная хирургия» в чрезвычайных ситуациях, при террористических актах и военных конфликтах применительно к своей специальности.

– Проведение работ по подготовке и медицинской эвакуации пораженных в специализированные медицинские организации.

– Оказание экстренной консультативной медицинской помощи по профилю «торакальная хирургия», в том числе с применением информационно-телекоммуникационных технологий.

## 7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (ПЕЧАТНЫЕ, ЭЛЕКТРОННЫЕ ИЗДАНИЯ, ИНТЕРНЕТ И ДРУГИЕ СЕТЕВЫЕ РЕСУРСЫ)

### 7.1. Информационно-методическое обеспечение дисциплины

#### 7.1.1. Электронные образовательные ресурсы

1. Образовательный портал Уральского научно-исследовательского института фтизиопульмонологии - филиала ФГБУ "НМИЦ ФПИ" Минздрава России. Режим доступа: <https://educa.urniif.ru>

2. Электронная библиотека УГМУ. Режим доступа: – <http://elib.usma.ru/>

3. Федеральная электронная медицинская библиотека. Режим доступа: <https://femb.ru/>

#### 7.1.2. Электронные версии периодических изданий и медицинские и другие информационные ресурсы

1. Научная электронная библиотека «Киберленинка» / Открытый образовательный ресурс. – Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/>

2. Русский медицинский журнал // Электронная версия научно-практического журнала. – Режим доступа: <https://www.rmj.ru/>

3. Туберкулез и болезни легких // Электронная версия научно-практического журнала. – Режим доступа: <https://www.tibl-journal.com/jour>

4. Уральский медицинский журнал // Электронная версия специализированного научно-практического медицинского издания. – Режим доступа: <http://www.urmj.ru/>

5. Consilium-medicum // Интернет-навигатор: обзор профессиональных медицинских изданий. – Режим доступа: <https://con-med.ru/search/?vnesh=1>

6. Medscape // Универсальный ресурс медицинских новостей, клинических справок и образования. – Режим доступа: <https://www.medscape.com/>

7. The BMJ: leading general medical journal. Research. Education // Электронный журнал «BMJ: ведущий общий медицинский журнал. Исследование. Образование». – Режим доступа: <https://www.bmj.com/>

8. PubMed //Национальная медицинская библиотека США Национальные институты здоровья: Реферативная база данных. – Режим доступа: <https://www.pubmed.org> (<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed>)\*

*\*Реферативная база данных Национальной медицинской библиотеки США, включает информацию из 4800 биомедицинских журналов, издающихся в США и 70 других странах. Содержит более 29 миллионов ссылок на биомедицинскую литературу от MEDLINE, журналов по естественным наукам и онлайн-книг. Цитаты могут включать ссылки на полнотекстовый контент с веб-сайтов PubMed Central и издателей.*

#### 7.1.3. Сайты органов исполнительной власти, медицинских и других организаций, профессиональных сообществ

1. Ассоциация торакальных хирургов России// Официальный сайт. Режим доступа: <http://thoracic.ru/>

2. Всемирная организация здравоохранения // Официальный сайт. Режим доступа: <http://www.who.int/ru>

3. Межрегиональная общественная организация «Общество специалистов доказательной медицины» (ОСДМ) // Официальный сайт. Режим доступа: <http://osdm.org/>
4. Министерство здравоохранения Российской Федерации // Официальный сайт. – Режим доступа: <http://www.rosminzdrav.ru>
5. American Thoracic Society // Официальный сайт. – Режим доступа: <http://www.thoracic.org>
6. European Respiratory Society // Официальный сайт. – Режим доступа: <http://www.ersnet.org>
7. ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Министерства здравоохранения Российской Федерации // Официальный сайт. – Режим доступа: <https://mednet.ru/>

#### *7.1.4. Основная литература*

1. Торакальная хирургия / под ред. П. К. Яблонского. М: ГЭОТАР - Медиа, 2014. 160 с.

#### *7.1.5. Дополнительная литература*

1. Бисенков Л.Н. Торакальная хирургия/Руководство для врачей. Санкт-Петербург: Издательство «Гиппократ», 2004. 1918 с.
2. Кулес В.Г., Маринин В.Ф., Реуцкий И.А., Сивков С.И. Врачебные методы диагностики: учебное пособие. Москва-ГЭОТАР-Медиа, 2004. 720 с.
3. Ланге С. Лучевая диагностика заболеваний органов грудной клетки: руководство: атлас / Себастьян Ланге, Джеральдин Уолш; пер. с англ. под ред.: С.К. Тернового, А.И. Шехтера. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. 432 с.: ил.
4. Определение функциональной операбельности при раке легкого : Методические рекомендации / сост. С. А. Плаксин [и др.]. - Пермь : ГБОУ ВПО Пермская государственная медицинская академия, 2013. - 36 с.
5. Перельман М.И. Фтизиатрия: учебник: с компакт-диск 4-е изд., перераб. и доп. +CD/ М.И. Перельман, И.В. Богодельникова М: ГЭОТАР-Медиа, 2015. 448
6. Профессиональные заболевания органов дыхания : национальное руководство / под ред. Н. Ф. Измерова, А. Г. Чучалина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 792 с. : ил. - (Национальные руководства)
7. Сачек М.Г., Аничкин В.В. Восстановительная хирургия внутригрудных дыхательных путей. Минск: Издательство «Беларусь», 1984. 159 с.
8. Стандартизованная технология коллапсотерапии на этапах лечения деструктивного туберкулеза легких: учебное пособие / С. Н. Скорняков [и др.]; Министерство здравоохранения РФ, ФГБУ "УНИИФ", ГБОУ ВПО УГМУ. - Екатеринбург: УГМУ, 2016. - 112 с. : цв. ил.
9. Стручков В.И. Детская торакальная хирургия. М.: Медицина, 1975. 560 с
10. Тахтенберг А.Х. Рак легкого / под ред. В. И. Чиссова. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. 160 с.
11. Туберкулез органов дыхания: руководство для врачей / под ред. Н. А. Браженко. - Санкт-Петербург : СпецЛит, 2012. 368 с.
9. Федоров И.В. Осложнения эндоскопической хирургии, гинекологии и урологии : [руководство для врачей] / И. В. Федоров, Е. И. Сигал, М. В. Бурмистров. - М. : Триада-Х, 2012. - 288 с. : ил.

10. Шойхет Я.Н. Клиническая морфология острых абсцессов и гангрены легких: [монография] / Я. Н. Шойхет, А. В. Лепилов, Ю. Г. Мотин. Барнаул, 2012. 118 с.
11. Шулуток А.М., Овчинников А.А., Ясногородский О.О., Мотус И.Я. Эндоскопическая торакальная хирургия: руководство для врачей. М.:ОАО «Издательство «Медицина», 2006. 392 с.
12. Эндоскопия. Базовый курс лекций: учебное пособие/Хрячков В.В., Федосов Ю.Н., Давыдов А.И., Шумилов В.Г., Федько Р.В. М: ГЭОТАР-Медиа, 2012. 160 с.
13. Эндоскопическая торакальная хирургия: Руководство для врачей / А. М. Шулуток, А. А. Овчинников, О. О. Ясногородский, И. Я. Мотус. М.: Изд-во Медицина, 2006. 392 с.
14. Этюды торакальной хирургии / под ред. В. Д. Паршина. - Москва : Альди-Принт, 2012. - 352 с.: ил.
15. Национальные клинические рекомендации по применению хирургических методов в лечении туберкулеза легких (Коды по МКБ: А15-А19), 2013.
16. Клинические рекомендации по тактике лечения больных лёгочным кровотечением, 2015.
17. Клинические рекомендации по хирургическому лечению больных приобретенным рубцовым стенозом трахеи, 2015.
18. Национальные клинические рекомендации по хирургическому лечению эмфиземы легких, 2015.
19. Национальные клинические рекомендации «Нагноительные заболевания легких», 2015.
20. Национальные клинические рекомендации «Эмпиема плевры», 2015.

#### *7.1.6. Законодательные и нормативно-правовые акты*

1. Конституция Российской Федерации.
2. Федеральный закон от 18 июня 2001 года № 77-ФЗ «О предупреждении распространения туберкулеза в Российской Федерации».
3. Федеральный закон Российской Федерации от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».
4. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 12 ноября 2012 года № 898н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "торакальная хирургия».
5. Постановление государственного санитарного врача Российской Федерации от 24 декабря 2020 года № 44 «Об утверждении санитарных правил СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг».
6. Постановление государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 года № 4 «Санитарные правила и нормы СанПин 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».

#### *7.1.7. Периодические печатные издания*

1. Журнал «Туберкулез и болезни легких».
2. Журнал «Грудная и сердечно-сосудистая хирургия».

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 110  
из 112

## 7.2. Обеспечение доступа к электронной библиотеке и электронной информационно-образовательной среде организации

В УНИИФ-филиале ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России обеспечен индивидуальный неограниченный доступ обучающихся в течение всего периода обучения к электронной библиотеке филиала Учреждения из любой точки, где предусмотрена возможность выхода в «Интернет», а также к электронной информационно-образовательной среде организации.

Электронная информационно-образовательная среда УНИИФ-филиала ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России обеспечивает:

- доступ обучающихся к учебным планам, рабочим программам дисциплин, практик;
- доступ обучающихся к результатам промежуточной аттестации и результатам освоения основной образовательной программы;
- проведение части занятий, тестовых контролей с применением дистанционных образовательных технологий;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- взаимодействие между преподавателями и обучающимися посредством сети «Интернет».

## 8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Материально-техническое обеспечение соответствует действующим противопожарным правилам и нормам.

| №   | Адрес и наименование подразделения   | Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий и прочее с перечнем основного оборудования  |
|---|--|---|
| <b>Помещения для проведения лекционных и практических занятий</b> |  |   |
| 1.  | 620039, г.Екатеринбург,<br>ул. 22 Партсъезда, д.50<br>Литер А. Диспансерный корпус<br>Учебная комната 1  | Аудитория оснащена мультимедийным и компьютерным оборудованием с возможностью выхода в «Интернет» и информационно-образовательную среду организации, в том числе<br>– Ноутбуком lenovo 3000 – 1 шт.,<br>– Плазменной панелью LG 60PA6500 – 1шт.,<br>– Тонкими клиентами NComputing L300 – 16 шт.,<br>– Мониторами LG – 16 шт.,<br>– Источником бесперебойного питания APC – 1 шт.,<br>– Коммутатором Dlink –1 шт. |
| 2.  | 620039, г.Екатеринбург,<br>ул. 22 Партсъезда, д.50<br>Литер А. Диспансерный корпус<br>Учебная комната 3  | Аудитория оснащена мультимедийным и компьютерным оборудованием с возможностью выхода в «Интернет» и информационно-образовательную среду организации, в том числе<br>– Ноутбуком lenovo 3000 – 1 шт.,<br>– Плазменной панелью LG 60PA6500 – 1шт.   |
| 3.  | 620039, г.Екатеринбург,<br>ул. 22 Партсъезда, д.50<br>Литер А. Диспансерный корпус<br>Учебная комната 14 | Аудитория оснащена мультимедийным и компьютерным оборудованием с возможностью выхода в «Интернет» и информационно-образовательную среду организации, в том числе  |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 111  
из 112

| №  | Адрес и наименование подразделения  | Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий и прочее с перечнем основного оборудования  |
|----|---|---|
|    |   | – Ноутбуком lenovo 3000 – 1 шт.,<br>– Плазменной панелью LG 60РА6500 – 1шт  |
| 4. | 620039, г. Екатеринбург,<br>ул. 22 Партсъезда, д.50<br>Литер А 2.<br>Административный корпус<br>Актовый зал                             | Аудитория оснащена мультимедийным и компьютерным оборудованием с возможностью выхода в «Интернет» и информационно-образовательную среду организации, в том числе<br>– Ноутбуком lenovo 3000 – 1 шт.,<br>– Мониторами ASER – 3 шт.<br>– Плазменной панелью LG 60РА6500 – 1шт.  |
| 5. | 620039, г.Екатеринбург,<br>ул. 22 Партсъезда, д.50<br>Литер А 2. Административный корпус<br>Кабинет 14                                  | Аудитория оснащена мультимедийным и компьютерным оборудованием с возможностью выхода в «Интернет» и информационно-образовательную среду организации, в том числе<br>– Плазменной панелью LG 60РА6500 – 1шт.,<br>– Компьютером – 1 шт.,<br>– Монитором ASER – 1 шт.,<br>– Аудио оборудованием: усилитель IFC escort t-120 – 1 шт., эхоподавитель dbx AFS 224 – 1 шт., конференц система (7 микрофонов) Samcen scs6100MA, микшер Yamaha.<br>В аудитории имеется негатоскоп.   |
| 6. | 620039, г.Екатеринбург,<br>ул. 22 Партсъезда, д.50<br>Литер А 1.<br>Клинический корпус<br>Туберкулезное легочно-хирургическое отделение | Кабинеты, помещения отделения, предусмотренные для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанные с медицинскими вмешательствами, оснащены специализированным оборудованием и (или) медицинскими изделиями (тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростометр, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный, аппарат наркозодыхательный, аппарат искусственной вентиляции легких, инфузomat, отсасыватель послеоперационный, дефибриллятор с функцией синхронизации, стол операционный хирургический многофункциональный универсальный, хирургический, микрохирургический инструментарий, универсальная система ранорасширителей с прикреплением к операционному столу, аппарат для мониторинга основных функциональных показателей, анализатор дыхательной смеси, электроэнцефалограф, дефибриллятор с функцией синхронизации, и расходным материалом в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально, а также иным оборудованием, необходимым для реализа- |

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 112  
из 112

| №   | Адрес и наименование подразделения   | Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий и прочее с перечнем основного оборудования   |
|---|--|--|
|   |  | ции программы ординатуры.  |
| <b>Помещения для самостоятельной работы обучающихся</b> |  |  |
| 7.  | 620039, г.Екатеринбург, ул. 22 Партсъезда, д.50<br>Литер А 2. Административный корпус<br>Кабинет 9 | Библиотека оснащена 2 компьютерами с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации |
| 8.  | Библиотека ФГБОУ ВО «УГМУ» Минздрава России, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, 5а (по договору)     | Библиотека оснащена компьютерами с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации   |



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
(УНИИФ- ФИЛИАЛ ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Рабочая программа дисциплины «Торакальная хирургия» (Б.1.Б.01) образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.65 «Торакальная хирургия»

Стр. 113  
из 112

## 9. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

| <b>№</b> | <b>ФИО</b>                   | <b>Штатный сотрудник/совместитель</b> | <b>Должность</b>   | <b>Ученое звание</b> | <b>Ученая степень</b>     |
|----------|------------------------------|---------------------------------------|--|----------------------|---------------------------|
| 1.       | Мотус Игорь Яковлевич        | Штатный                               | Зав. лабораторией инвазивных технологий (в составе научно-клинического отдела) УНИИФ-филиала ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России  |                      | доктор медицинских наук   |
| 2.       | Пилькевич Дмитрий Николаевич | Совместитель                          | Врач-торакальный хирург, врач-онколог консультативно-диагностического отделения УНИИФ-филиала ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России   |                      | кандидат медицинских наук |
| 3        | Баженов Александр Викторович | Штатный                               | Врач-торакальный хирург, врач-онколог туберкулезного легочно-хирургического отделения, старший научный сотрудник лаборатории инвазивных технологий (в составе научно-клинического отдела) УНИИФ-филиала ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России |                      | кандидат медицинских наук |