



# 31.08.65 Торакальная хирургия

Направление подготовки: 31.00.00 Клиническая медицина  
Подготовка кадров высшей квалификации - ординатура

[ВИДЕОРОЛИК ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ](#)



ИНСТИТУТ  
фундаментальной медицины  
и биологии

# ОПОРНАЯ КАФЕДРА

Кафедра хирургических болезней  
постдипломного образования

**Заведующий кафедрой и  
куратор специальности:**  
профессор,  
доктор медицинских наук,  
заслуженный врач РТ,  
врач – хирург,  
врач – онколог;  
врач – торакальный хирург  
Бурмистров Михаил  
Владимирович



Контакты кафедры:  
Адрес: 420064, Оренбургский тракт, 138,  
корп. Б, каб. 232  
E-mail: [Mihael.Maleev@tatar.ru](mailto:Mihael.Maleev@tatar.ru)



# КОНКУРЕНТНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- освоение широкого спектра оперативных вмешательств на органах грудной клетки и брюшной полости;
- возможность приобрести на базе одного лечебного учреждения весь спектр знаний, навыков и умений, предусмотренных профессиональным стандартом по данной специальности;
- персонифицированный подход в обучении ординаторов;
- научно-исследовательская деятельность с первого года обучения в ординатуре с возможностью последующей защиты кандидатской диссертации в профильном совете ИФМиБ КФУ;
- непосредственное участие в организации конференций и в качестве докладчика на научных и образовательных мероприятиях различного уровня;
- содействие в трудоустройстве по специальности на территории Российской Федерации.

## Основные научные направления:

- доброкачественные и злокачественные заболевания пищевода, легких и средостения;
- травма грудной клетки;
- неотложные состояния в торакальной хирургии;
- трансплантация легких.



# ОСНОВНЫЕ УЧЕБНЫЕ БЛОКИ



## Базовые дисциплины:

Торакальная хирургия  
Общественное здоровье и  
здравоохранение  
Педагогика  
Патология  
Гигиена и эпидемиология  
чрезвычайных ситуаций;  
Микробиология;  
Система менеджмента качества  
в здравоохранении  
Курс симуляционной медицины.



## Вариативные дисциплины и дисциплины по выбору:

Диагностика и скрининг  
злокачественных опухолей;  
Особо опасные инфекции;  
Травматология и ортопедия;  
Анестезиология и реаниматология;  
Онкология;  
Фтизиатрия.



## Практика:

Производственная  
(клиническая) практика:  
торакальная хирургия;  
Производственная практика:  
научно-исследовательская  
работа.



# КЛЮЧЕВЫЕ НАВЫКИ ПОСЛЕ ОБУЧЕНИЯ



Собирать жалобы и анамнез,  
проводить осмотр и физикальное  
обследование пациентов



Уметь выполнять все  
диагностические манипуляции  
в торакальной хирургии



Освоить навыки основных  
базовых техник оперативных  
вмешательств



Знать клинику, этиологию и  
патогенез основных заболеваний  
органов грудной клетки



Интерпретировать результаты  
клинических, биохимических и  
иммунологических анализов



Владеть принципами ведения  
медицинской документации и  
организацией врачебного дела



## БАЗЫ ПРАКТИК

- ГАУЗ «Республиканская клиническая больница МЗ РТ»
- Медико-санитарная часть КФУ
- ГАУЗ «Республиканский противотуберкулезный диспансер»
- ГАУЗ «Республиканский клинический онкологический диспансер»

## ОПОРНЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ в ЛПУ

отделение торакальной хирургии №1 РКБ  
отделение торакальной хирургии №2 РКБ  
отделение кардиохирургии МСЧ КФУ



## МЕСТА ТРУДОУСТРОЙСТВА

ГАУЗ «Республиканская клиническая больница МЗ РТ»  
Медико-санитарная часть КФУ





ИНСТИТУТ  
фундаментальной медицины  
и биологии

# НАШИ БУДНИ

