



31.08.68 Урология

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



ИНСТИТУТ
фундаментальной медицины
и биологии

ОПОРНАЯ КАФЕДРА

Кафедра хирургических болезней
постдипломного образования

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



Куратор специальности:
старший преподаватель,
кандидат медицинских наук,
врач – уролог,
онколог
Ульянин Михаил Юрьевич



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





КОНКУРЕНТНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- освоение широкого спектра оперативных вмешательств на мочеполовой системы и брюшинного пространства
- 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 мочевыводящих путей и мужских половых органов;
- травма и неотложные состояния в урологии;
- трансплантация почки.



ОСНОВНЫЕ УЧЕБНЫЕ БЛОКИ



Базовые дисциплины:

Урология;
Общественное здоровье и
здравоохранение;
Педагогика;
Патология;
Гигиена и эпидемиология
чрезвычайных ситуаций;
Микробиология;
Курс симуляционной медицины



Вариативные дисциплины и дисциплины по выбору:

Диагностика и скрининг
злокачественных опухолей;
Особо-опасные инфекции;
Онкоурология;
Урогинекология;
Трансуретральная резекция;
Эндоскопическая урология



Практика:

Производственная
(клиническая) практика:
- урология;
- онкоурология;
- научно-исследовательская
работа



КЛЮЧЕВЫЕ НАВЫКИ ПОСЛЕ ОБУЧЕНИЯ



Собирать жалобы и анамнез,
проводить осмотр и физикальное
обследование пациентов



Уметь выполнять все
диагностические
манипуляции в урологии



Освоить навыки основных
базовых техник оперативных
вмешательств



Знать клинику, этиологию и
патогенез основных заболеваний
мочевыводящих путей и мужских
половых органов



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

ОПОРНЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ в ЛПУ

- отделение урологии №1 РКБ
- отделение урологии №2 РКБ
- отделение пересадки почки РКБ
- отделение урологии МСЧ КФУ



МЕСТА ТРУДОУСТРОЙСТВА

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



ИНСТИТУТ
фундаментальной медицины
и биологии

НАШИ БУДНИ

