



31.08.66 Травматология и ортопедия

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



Куратор специальности:
профессор
врач–травматолог–ортопед
Хабибьянов Равиль Ярхамович



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 сегментах опорно-двигательного аппарата;
- на базе одного лечебного учреждения возможность приобрести весь спектр знаний, навыков и умений, предусмотренных профессиональным стандартом по выбранной специальности;
- персонифицированный подход в обучении ординаторов;
- научно-исследовательская деятельность с первого года обучения в ординатуре и возможностью последующей защиты диссертации в профильном совете ИФМиБ КФУ;
- непосредственное участие в организации конференций и в качестве докладчика на научных мероприятиях различного уровня;
- содействие в трудоустройстве по специальности на территории Российской Федерации.

Основные научные направления:

- врожденные ортопедические заболевания костей и суставов;
- приобретенные ортопедические заболевания опорно-двигательного аппарата;
- травма сегментов конечностей, позвоночника и таза;
- онкологические заболевания опорно-двигательного аппарата.



ОСНОВНЫЕ УЧЕБНЫЕ БЛОКИ



Базовые дисциплины:

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



Вариативные дисциплины и дисциплины по выбору:

Диагностика, скрининг
злокачественных опухолей;
Особо-опасные инфекции;
Нейротравма;
Реконструктивная хирургия;
Эндопротезирование;
Артроскопия



Практика:

Производственная
(клиническая) практика:
- травматология и ортопедия;
- амбулаторная травматолого-
ортопедическая помощь;
- научно-исследовательская
работа



КЛЮЧЕВЫЕ НАВЫКИ ПОСЛЕ ОБУЧЕНИЯ



Собирать жалобы и анамнез,
проводить осмотр и физикальное
обследование пациентов



Уметь выполнять все
диагностические манипуляции в
травматологии и ортопедии



Освоить навыки основных
базовых техник оперативных
вмешательств



Знать клинику, этиологию и
патогенез основных заболеваний
опорно-двигательного аппарата



Интерпретировать результаты
клинических, биохимических и
иммунологических анализов



Владеть принципами ведения
медицинской документации и
организацией врачебного дела



БАЗЫ ПРАКТИК

ГАУЗ «Республиканская клиническая больница МЗ РТ»

ГАУЗ «Детская Республиканская клиническая больница МЗ РТ»

ОПОРНЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ в ЛПУ

РНПЦТ ГАУЗ РКБ МЗ РТ

Отделение ортопедии №2 ГАУЗ РКБ МЗ РТ



МЕСТА ТРУДОУСТРОЙСТВА

ГАУЗ «Республиканская клиническая больница МЗ РТ»

ГАУЗ «Детская Республиканская клиническая больница МЗ РТ»

Травматологические отделения ЦРБ МЗ РТ



ИНСТИТУТ
фундаментальной медицины
и биологии

НАШИ БУДНИ

