



# 31.08.77 Ортодонтия

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



ИНСТИТУТ  
фундаментальной медицины  
и биологии

# ОПОРНАЯ КАФЕДРА

**Заведующий кафедрой:**

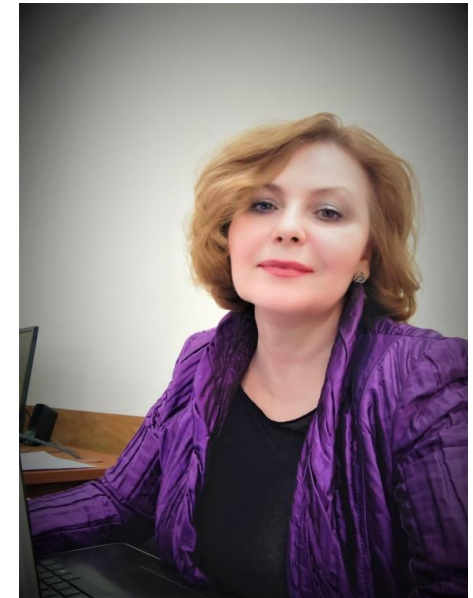
профессор,  
доктор медицинских наук,  
врач – стоматолог,  
Хафизов  
Раис Габбасович



Кафедра стоматологии и  
имплантологии ИФМиБ КФУ

**Куратор специальности:**

профессор,  
доктор медицинских наук,  
врач-ортодонт  
Анохина  
Антонина Васильевна



Контакты кафедры:  
Адрес: г. Казань, ул. Карла Маркса, 74, каб. 103  
Телефон (843) 236-79-47





# КОНКУРЕНТНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- углубленная практическая подготовка по специальным дисциплинам;
- проведение занятий в стоматологических клиниках;
- внедрение занятий малыми учебными группами;
- индивидуальная работа наставника с ординаторами;
- применение современных образовательные технологии.

## Основные научные направления:

- разработка новых персонализированных способов диагностики и лечения стоматологических заболеваний на основе применения клеточных, лазерных, цифровых технологий, а также новых материалов и конструкции из сплава с памятью формы.
- оптимизация методов диагностики, лечения и реабилитации детей со сложными врожденными пороками развития зубочелюстной системы с применением лазерных технологий и новых аппаратов и конструкций изготовленных из сплава с памятью формы.
- совершенствование методов диагностики, профилактики и лечения зубочелюстных аномалий на основе современных цифровых технологий.



# ОСНОВНЫЕ УЧЕБНЫЕ БЛОКИ



## Базовые дисциплины:

Ортодонтия;  
Общественное здоровье и  
здравоохранение;  
Педагогика;  
Микробиология;  
Гигиена и эпидемиология  
чрезвычайных ситуаций



## Вариативные дисциплины и дисциплины по выбору:

Клиническая имплантология;  
Особо-опасные инфекции;  
Анестезиология в стоматологии;  
Детская челюстно-лицевая  
хирургия;  
Регенеративная медицина;  
Эстетическая стоматология.



## Практика:

Производственная  
(клиническая) практика:  
- ортодонтия  
- клиническая имплантология;  
- научно-исследовательская  
работа.



# КЛЮЧЕВЫЕ НАВЫКИ ПОСЛЕ ОБУЧЕНИЯ

- Составление комплексного плана лечения, клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи пациентам с гнатическими формами зубочелюстно-лицевых аномалий;
- Способы предотвращения или устранения инфекционных и неинфекционных осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших при обследовании у пациентов с дисфункцией ВНЧС и зубочелюстно-лицевыми аномалиями;
- Выявлять общие и специфические признаки стоматологических заболеваний. Владеть современными методами диагностики и лечения пациентов с гнатическими формами зубочелюстно-лицевых аномалий. Назначать медицинские изделия и, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- Интерпретировать результаты первичного осмотра пациентов, результаты повторного осмотра пациентов. Обосновывать необходимость и объем лабораторных и инструментальных исследований. Обосновывать необходимость и объем дополнительных обследований пациентов (включая рентгенограммы, телерентгенограммы, радиовизиограммы, ортопантограммы, томограммы (на пленочных и цифровых носителях));
- Проводить профилактику заболеваний зубов, пародонта, слизистой оболочки полости рта, губ, костной ткани челюстей, периферической нервной системы челюстно-лицевой области, височно-челюстного сустава;
- Проводить мониторинг заболевания и (или) состояния, корректировать план ортодонтического лечения в зависимости от особенностей течения.



## БАЗЫ ПРАКТИК

Многофункциональная стоматологическая поликлиника КФУ  
ООО Стоматологическая поликлиника № 9 Азино  
АО Детская стоматологическая поликлиника № 9  
ГАУЗ «Республиканская стоматологическая поликлиника» МЗ РТ  
Медико-санитарная часть КФУ  
ООО «Дантиск-К»  
ООО «Имплантстом»  
ООО «АльФарСтом»  
ООО «АЛМАД»





ИНСТИТУТ  
фундаментальной медицины  
и биологии

# НАШИ БУДНИ

