

# **Образовательная программа резидентуры по специальности 7R01122 «Челюстно-лицевая хирургия (взрослая, детская)»**

Продолжительность программы – 3 учебных года (210 кредитов, 6300 часов)

## **Первый год обучения:**

- Хирургия полости рта -- 25 кредитов, 750 часов
- Гнойная хирургия челюстно-лицевой области -- 35 кредитов, 1050 часов
- Травматология челюстно-лицевой области - I -- 10 кредитов, 300 часов.

## **Второй год обучения:**

- Травматология челюстно-лицевой области - II – 20 кредитов, 600 часов
- Клиническая фармакология -- 4 кредитов, 120 часов
- Лучевая диагностика -- 4 кредитов, 120 часов
- Офтальмология -- 9 кредитов, 270 часов
- Оториноларингология -- 5 кредитов, 150 часов
- Врожденные и приобретенные дефекты и деформации челюстно-лицевой области I -- 11 кредитов, 330 часов
- Восстановительная и реконструктивная хирургия челюстно-лицевой области - I -- 17 кредитов, 510 часов

## **Третий год обучения:**

- Врожденные и приобретенные дефекты и деформации челюстно-лицевой области - II -- 16 кредитов, 480 часов
- Новообразования челюстно-лицевой области – 7 кредитов, 210 часов
- Нейрохирургия -- 4 кредита, 120 часов
- Анестезиология и реаниматология -- 4 кредита, 120 часов
- Восстановительная и реконструктивная хирургия челюстно-лицевой области - II -- 29 кредитов, 870 часов

## ***Компонент по выбору***

- Осложнения одонтогенных воспалительных заболеваний -- 4 кредита, 120 часов
- Основы ортогнатической хирургии -- 4 кредита, 120 часов
- Врожденные сочетанные пороки развития лица -- 4 кредита, 120 часов
- Доказательная медицина с клинической эпидемиологией -- 4 кредита, 120 часов.

## **Профессорско – преподавательский состав резидентуры по специальности 7R01122 «Челюстно-лицевая хирургия (взрослая, детская)».**

- **Профессорско-преподавательский состав специальности «Челюстно-лицевая хирургия (взрослая, детская)» входит в состав Школы Стоматологии и осуществляет подготовку резидентов на основе современных образовательных стандартов с активным внедрением инновационных форм и методов обучения, направленных на развитие клинического мышления, самостоятельности и исследовательских компетенций.**

- **В образовательный процесс интегрированы интерактивные методики обучения, основанные на принципах доказательной медицины и проблемно-ориентированного подхода.**

- **Для формирования практических компетенций используется Центр практических навыков (ЦПН), где резиденты отрабатывают алгоритмы диагностики и лечения, совершенствуют мануальные навыки и действия при неотложных состояниях в условиях симуляционного обучения.**

- **Особое внимание уделяется освоению принципов доказательной медицины.**

- **Клиническая подготовка включает курацию и осмотр пациентов в отделениях взрослой и детской челюстно-лицевой хирургии, участие в диагностическом и лечебном процессе, ночные дежурства с заполнением чек-листа и последующим докладом на утренней врачебной конференции.**

## Клинические базы

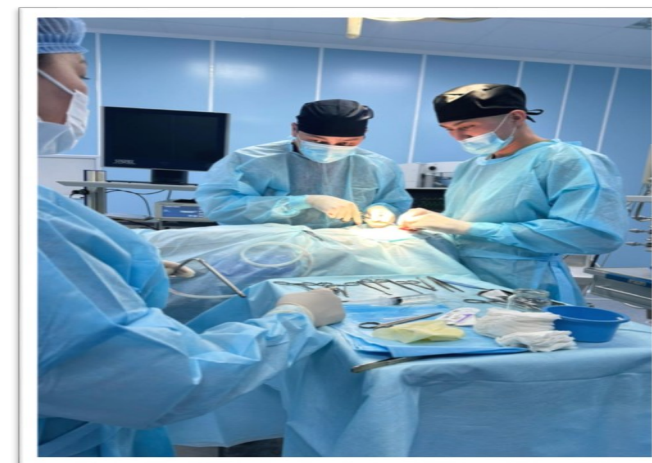
- Многопрофильная областная детская больница г. Актобе, рассчитанная на 300 коек, где имеется отделение челюстно-лицевой хирургии, оказывающая специализированную стационарную и амбулаторно-поликлиническую медицинскую помощь детскому населению с заболеваниями и травматическими повреждениями челюстно-лицевой области Актюбинской области и Западного региона Казахстана.
- Многопрофильная городская больница №1 г. Актобе, рассчитанная на 324 коек, где имеется отделение челюстно-лицевой хирургии, оказывающая специализированную стационарную и амбулаторно-поликлиническую медицинскую помощь взрослому населению с заболеваниями и травматическими повреждениями челюстно-лицевой области.
- Используются в клинической практике ультразвуковая техника, компьютерная и магнитно-резонансная томография, ангиография, гипербарическая оксигенация.



## Образовательная деятельность



Резиденты ассистируют во время операции профессору Б.С.Жаналиной, клиническим наставникам: заведующему отделением взрослой челюстно-лицевой хирургии Н.Т.Жексенби и заведующей отделением детской челюстно-лицевой хирургии Ш.А.Тлеужановой.



Резиденты отрабатывают операции на манекенах и потом самостоятельно проводят операции.

# Научная деятельность резидентов

1. Резиденты принимают участие на конференциях, организованных КазНМУ, где участники проявляют себя в научной и практической деятельности.

2. Обязательным является участие в апрельской конференции ЗКМУ.

