

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «СЕВЕРО-ОСЕТИНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ» Министерства Здравоохранения Российской Федерации**

**АННОТАЦИЯ  
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ ХИРУРГИЯ «ЗАБОЛЕВАНИЯ ГОЛОВЫ И ШЕИ, ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ И ГНАТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ»**

основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы специалитета по специальности 31.05.03 Стоматология, утвержденной 24.05.2023 г.

**1. Цель дисциплины:**

*Цель* дисциплины – освоение студентами теоретических основ и практических аспектов диагностики, лечения и профилактики патологических процессов головы и шеи: неогнестрельных и огнестрельных поражений ЧЛЮ, ожогов, специфических воспалительных заболеваний ЧЛЮ, лимфаденитов, болезней слюнных желез, кист шеи.

**2. Место дисциплины в структуре образовательной программы**

Дисциплина «ЧЛХ: Заболевания головы и шеи, челюстно-лицевая и гнатическая хирургия» изучается в девятом и десятом семестрах относится к базовой части Блока 1 ФГОС ВО по специальности Стоматология.

Обучение студентов осуществляется на основе преемственности знаний и умений, полученных в курсе хирургии полости рта.

**3. Требования к результатам освоения дисциплины:**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций:

**УК -1, УК -2, ОПК -1, ОПК - 2, ОПК – 5, ОПК – 6, ОПК -13, ПК -1, ПК -2, ПК -4, ПК -5.**

В результате изучения дисциплины студент должен *знать*:

- принципы организации помощи пострадавшим и раненым в лицо в мирное и военное время, а так же в локальных войнах;

- клиническую картину, отличительные клинические признаки и дифференциальную диагностику неогнестрельной и огнестрельной травм лица;

- методы обследования пострадавших с неогнестрельной и огнестрельной травмами

лица;

- методику чтения рентгенограмм больных с переломами костей лицевого скелета и

зубов;

- виды лечения пациентов с данной патологией;

- методы реабилитации пациентов с данной патологией, медикаментозной терапии;

- клиническую характеристику переломов костей носа, скуловой кости и дуги;
- методы обследования пациентов с воспалительными заболеваниями лица и шеи, их осложнениями, дифференциальную диагностику этих заболеваний;
- клиническую характеристику термических повреждений лица
- показания для направления пострадавших с травмой лица к смежным специалистам (невропатолог, нейрохирург, офтальмолог, ЛОР врач и др.);
- клиническую картину, отличительные клинические признаки и дифференциальную диагностику неогнестрельной и огнестрельной травм лица;
- объем оказания помощи раненым в лицо на этапах медицинской эвакуации;
- этиологию, патогенез, клиническую картину воспалительных процессов лица и шеи и их осложнений; методы обследования пациентов с воспалительными заболеваниями лица и шеи, их осложнениями, дифференциальную диагностику этих заболеваний;
- основные методики хирургических вмешательств при острых и хронических воспалительных процессах;
- принципы профилактики и диспансеризации пациентов с воспалительными заболеваниями лица и шеи.

*Уметь:*

- оценивать данные лучевых методов обследования;
- выявить показания для экстренной госпитализации;
- оказать экстренную помощь пострадавшим с травмой лица в амбулаторных условиях;
- провести первичную хирургическую обработку ран лица в амбулаторных условиях;
- провести лечение больных с различными вариантами вывиха зуба, провести лечение больных с различными вариантами перелома зуба, провести лечение больных с переломом альвеолярного отростка, провести лечение больных с различными вариантами вывиха нижней челюсти;
- грамотно подобрать хирургическое лечение;
- составлять план всего цикла восстановительного лечения больных с дефектами и деформациями тканей челюстно-лицевой области;
- оценивать данные лучевых методов обследования;
- диагностировать дефекты и деформации челюстно-лицевой области;
- провести первичную хирургическую обработку ран лица в амбулаторных условиях;
- провести мероприятия для предупреждения развития осложнений травмы;
- методы обследования пострадавших с неогнестрельной и огнестрельной травмами лица;
- проводить топическую диагностику воспалительных заболеваний: абсцессов и флегмон челюстно-лицевой области; назначать и оценивать результаты дополнительных методов обследования при воспалительных процессах челюстно-лицевой области;
- проводить лечение гнойной раны;
- назначить комплексное лечение больным с воспалительными процессами челюстно-лицевой области.

*Владеть:*

- методами ведения медицинской учетно-отчетной документации в медицинских организациях;
- интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики у пациентов разного возраста;

- методами общего клинического обследования детей и взрослых, клиническими методами обследования челюстно-лицевой области;
- принципами восстановительного лечения больных с дефектами и деформациями тканей челюстно-лицевой области;
- алгоритмом постановки предварительного диагноза пациентам и при необходимости последующим направлением их на дополнительное обследование и к врачам-специалистам;
- клиническими методами обследования челюстно-лицевой области;
- приемами оказания первой медицинской помощи при травмах челюстно-лицевой области;
- интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики у пациентов разного возраста;
- особенности ведения пациента с огнестрельной раной;
- приемами оказания первой медицинской помощи при травмах челюстно-лицевой области;
- методами диагностики воспалительных заболеваний челюстно-лицевой области с учетом МКБ-10 на основе клинических и дополнительных методов исследования;
- техникой проведения пальпации поднижнечелюстных, подподбородочных, околоушных, лицевых, поверхностных шейных лимфатических узлов;
- техникой вскрытия и дренирования поднадкостничного абсцесса;
- техникой удаления дренажей и тампонов, снятия швов, проведения перевязки раны.

**4. Общая трудоемкость дисциплины** составляет 9 зачетных единиц – 324 часа.

**5. Семестр:** 9-10 семестр.

**6. Основные разделы дисциплины:**

- Классификация неогнестрельной травмы лица. Статистика. Методы обследования больных с травмой лица. Неогнестрельные повреждения мягких тканей лица. Клиника, диагностика, лечение. Особенности первичной хирургической обработки ран мягких тканей лица.
- Вывихи зубов. Переломы зубов. Перелом альвеолярного отростка. Вывих нижней челюсти. Классификация, клиника, диагностика, лечение.
- Неогнестрельные переломы нижней и верхней челюстей. Классификация, клиника, диагностика.
- Классификация неогнестрельной травмы лица. Статистика. Методы обследования больных с травмой лица. Неогнестрельные повреждения мягких тканей лица. Клиника, диагностика, лечение. Особенности первичной хирургической обработки ран мягких тканей лица.
- Вывихи зубов. Переломы зубов. Перелом альвеолярного отростка. Вывих нижней челюсти. Классификация, клиника, диагностика, лечение.
- Лечение переломов челюстей. Консервативные и хирургические методы иммобилизации. Показания к наложению. Питание и уход за больными. Медикаментозные и физические методы лечения пострадавших.
- Переломы скуловой кости, скуловой дуги, костей носа. Клиника, диагностика, лечение
- Осложнения неогнестрельных переломов челюстей: травматический остеомиелит, замедленная консолидация, ложный сустав, неправильное сращение

отломков. Этиология, клиника, диагностика, общие принципы лечения.

- Термические повреждения ЧЛЮ (ожоги, отморожения, поражение электротоком и высокочастотным излучением). Клиническая картина и лечение.

- Сочетанные и комбинированные повреждения лица. Особенности клинического течения. Сочетанная черепно-мозговая травма. Лучевые повреждения.

- Раневая баллистика и зоны поражения тканей. Анатоомофизиологические особенности лица и огнестрельная рана. Огнестрельные ранения мягких тканей лица.

Общие закономерности раневого процесса.

- Особенности огнестрельных ранений нижней и верхней челюстей.

- Объем и порядок оказания помощи раненым на этапах медицинской эвакуации. Общие положения о медицинском освидетельствовании военнослужащих.

- Абсцессы и флегмоны лица и шеи. Классификация. Этиология. Патогенез.

Клиническая картина. Диагностика. Общие принципы лечения.

- Абсцессы и флегмоны, прилегающие к верхней и нижней челюстям. Флегмона дна полости рта. Гнилостно-некротическая флегмона лица и шеи.

- Осложнения одонтогенных воспалительных процессов лица и шеи.


Составитель:

Зав. кафедрой стоматологии №2 ФГБОУ ВО СОГМА  
Минздрава России



Г. В. Тобоев

Ассистент кафедры стоматологии №2 ФГБОУ ВО СОГМА  
Минздрава России



Р. К. Есиев