

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Северо-Осетинская государственная медицинская академия» Министерства
здравоохранения Российской Федерации**

**АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

ЧЛХ-ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЕ ПРОТЕЗИРОВАНИЕ

Основной образовательной профессиональной программы высшего образования – программы
специалитета по специальности 31.05.03 Стоматология, утвержденной 30.03.2022

Форма обучения: очная

Срок освоения ОПОП ВО 5 лет

Кафедра стоматологии №1

1. Цель дисциплины: подготовка конкурентоспособного врача – стоматолога общей практики, способного выполнять профилактические диагностические и лечебные мероприятия в объеме оказания амбулаторной стоматологической помощи, основанной на традиционном базисе персонализированного подхода к каждому человеку.

2. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП ВО академии. Учебная дисциплина относится к обязательной части Блока 1. ФГОС ВО по специальности «Стоматология»

3. Требования к результатам освоения учебной дисциплины: процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций: ОПК5, ПК3

В результате изучения дисциплины студент должен:

Знать

1. Историю развития челюстно – лицевого протезирования
2. Особенности ортопедического лечения больных с травмами и посттравматическими дефектами челюстно-лицевой области
3. Методы диагностики в ортопедической стоматологии при дефектах и травмах ЧЛО
4. Методику сбора анамнеза в клинике ортопедической стоматологии
5. Клинические методы обследования при дефектах и травмах ЧЛО
6. Особенности ортопедического лечения больных с травмами и посттравматическими дефектами челюстно-лицевой области
7. Классификацию челюстно – лицевых протезов и аппаратов, оказание первой неотложной специализированной помощи

Уметь

1. Определять основные этапы терапии травм ЧЛО
2. Определять клиническую тяжесть дефекта.
3. Проводить диагностику при дефектах и травмах ЧЛО в ортопедической стоматологии
4. Собирать анамнез в клинике ортопедической стоматологии
5. Проводить клиническое обследование при дефектах и травмах ЧЛО
6. Определять клиническую тяжесть дефекта при дефектах и травмах ЧЛО
7. Оказывать первую неотложной специализированной помощи

Владеть

1. Методами обследования при травмах ЧЛО
2. Методами оценки состояния общего статуса пациента, взаимосвязи влияющих факторов
3. Методикой диагностики при дефектах и травмах ЧЛО в ортопедической стоматологии
4. Методикой сбора анамнеза в клинике ортопедической стоматологии
5. Методикой клинического обследования при дефектах и травмах ЧЛО
6. Методами оценки состояния общего статуса пациента, взаимосвязи влияющих факторов при дефектах и травмах ЧЛО
7. Методикой наложение шин при дефектах и травмах ЧЛО

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 ЗЕТ, (72 часов).

5. Семестр: 10.

6. Основные разделы дисциплины.

1. История, современное состояние и перспективы развития челюстно-лицевого протезирования
2. Особенности ортопедического лечения больных с травмами и посттравматическими дефектами челюстно-лицевой области
3. Методика обследования пациентов с дефектами и травмами ЧЛЮ.
4. Методы определения функционального состояния зубочелюстной системы (клинические, функциональные (лабораторные) и статические).
5. Особенности обследования и лабораторные методы исследования пациентов при дефектах и травмах ЧЛЮ
6. Особенности ортопедического лечения больных с травмами и посттравматическими дефектами челюстно-лицевой области
7. Челюстно-лицевое и лицевое протезирование

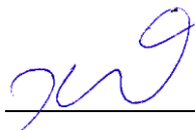
Разработчики:

Заведующая кафедрой стоматологии №1,
д.м.н., доцент



М.Г. Дзгоева

доцент кафедры стоматологии №1,
к.м.н., доцент



С.К. Хетагуров