

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

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ
ДИСЦИПЛИНЫ «ЭСТЕТИЧЕСКИЕ РЕСТАВРАЦИИ»**

**по основной профессиональной образовательной программе высшего образования -
программы ординатуры по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики**

Укрупненная группа специальностей 31.00.00 Клиническая медицина

Уровень высшего образования: Подготовка кадров высшей квалификации

Общая трудоемкость: 36 часов, или 1 зач. ед.

Форма обучения: очная

Рабочая программа дисциплины «Эстетические реставрации» составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 26.08.2014 г. протокол №1115 и учебного плана ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики, утвержденного приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 30.03.2022 г., протокол № 6.

Цель изучения дисциплины — обеспечить подготовку квалифицированного врача-стоматолога, имеющего фундаментальные знания по стоматологическим специальностям и возможность использования этих знаний в клинической практике врача-стоматолога; дать знания, соответствующие современному уровню развития стоматологии.

Задачи дисциплины:

развитие у обучающихся клинического мышления;
научить ординатора составлять план рационального комплексного обследования и лечения стоматологического пациента;

привить навыки выполнения основных лечебных манипуляций в практике врача-стоматолога.

Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы ординатуры по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики: дисциплина является факультативом, относится к дисциплинам, направленным на подготовку кадров высшей квалификации в ординатуре, сдаче государственной итоговой аттестации и получения квалификации врача-стоматолога.

Требования к результатам освоения дисциплины: процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций: ПК-7; ПК-10

В результате изучения дисциплины ординатор должен:

1. Знать:

- этиологию и патогенез основных стоматологических заболеваний, их влияние на органы и системы организма человека;
- принципы обследования больных врачом-стоматологом, значение специальных и дополнительных методов исследования для дифференциальной диагностики

стоматологических заболеваний; показания и противопоказания к рентгенологическому исследованию;

- клиническую симптоматику основных заболеваний челюстно-лицевой области у взрослых и детей, их профилактику, диагностику и лечение;
- принципы, приемы и методы обезболивания в стоматологии, вопросы интенсивной терапии и реанимации у взрослых и детей;
- состав и свойства различных реставрационных материалов, правила работы с ними;
- принципы устройства и эксплуатации современного оборудования и аппаратуры стоматологического кабинета;

2. Уметь:

- получить информацию о наличии показаний и противопоказаний к применению реставрационных материалов;
- провести полное обследование твердых тканей зубов и периапикальных тканей;
- определить необходимость специальных методов исследования (лабораторных, рентгенологических, радиоизотопных, функциональных и др.), интерпретировать их результаты;
- провести дифференциальную диагностику основных стоматологических заболеваний, обосновать клинический диагноз; составить план обследования, лечения больного;
- выполнить местное (инфилтрационное и проводниковое) обезболивание и определить показания к общему обезболиванию при стоматологических заболеваниях;
- проводить лечение кариеса и некариозных поражений, с применением современных реставрационных материалов

3. Владеть:

- методами проведения профессиональной гигиены полости рта;
- техникой проведения местной анестезии;
- техникой проведения частичного или полного восстановления коронковой части с использованием современных реставрационных материалов

Виды работы: лекции, практические занятия, самостоятельная работа ординаторов.

Изучение дисциплины завершается сдачей зачета.

Зав. кафедрой стоматологии № 3 д.м.н., доцент

А.А. Ремизова