

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

**АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

**«Стоматология: Детская стоматология, медицинская генетика в
стоматологии».**

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

1. Цель изучения дисциплины: подготовка врача стоматолога, способного оказывать пациентам стоматологическую помощь при основных стоматологических заболеваниях в зависимости от индивидуальных и возрастных анатомо-физиологических особенностей детского организма с использованием современных достижений медицинской науки и практики.

2. Место учебной дисциплины в структуре основной образовательной программы: дисциплина является обязательной и относится к базовой части Блока 1 ФГОС ВО по специальности 31.05.03 Стоматология.

3. Требования к результатам освоения дисциплины: процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций: ОПК-6, ОПК-9, ОПК-11, ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-18

В результате изучения дисциплины студент должен

Знать:

- этиологию и патогенез, современную классификацию, клиническую картину, особенности течения и возможные осложнения заболеваний зубов, слизистой оболочки рта и пародонта у детей различных возрастно-половых групп с учетом их анатомо-физиологических особенностей;
- методы обследования, позволяющие поставить диагноз заболеваний зубов, слизистой оболочки рта и пародонта у детей различных возрастно-половых групп с учетом их анатомо-физиологических особенностей;
- обоснование тактики ведения больного, методов лечения и профилактики, определение прогноза заболеваний зубов, слизистой оболочки рта и пародонта у детей различных возрастно-половых групп с учетом их анатомо-физиологических особенностей;
- основные методики терапевтического лечения при заболеваниях зубов, слизистой оболочки рта и пародонта у детей различных возрастно-половых групп с учетом их анатомо-физиологических особенностей;

Уметь:

- проводить обследование детей разных возрастных групп;
- устанавливать психологический и речевой контакт со здоровым и больным ребенком;

- устанавливать эмоционально-психологического контакта с ребенком и его родителями;
- оценивать нервно-психическое развитие ребенка, его физическое и интеллектуальное развитие;
- оформлять медицинскую карту первичного больного;
- провести исследования кожных покровов, видимых слизистых, слизистой рта, зева;
- проводить запись зубной формулы постоянных и временных зубов в соответствии с международной системой обозначения;

Владеть:

- грамотного и свободного использования полученных знаний и представлений о современном уровне специальности «стоматология детская» для обеспечения своей успешной профессиональной деятельности;
- решения вопросов о госпитализации ребенка и оформлении направления.

4.Общая трудоемкость дисциплины составляет 7 зачетные единицы (252 часа).

5.Семестр: 7,8,9

6.Основные разделы:

Развитие и возрастные особенности ребенка. Развитие лица, полости рта и зубов. Периоды детства. Особенности строения ЧЛЮ. Прорезывание зубов, взаимосвязь стоматологических и соматических заболеваний.

Воспалительные заболевания ЧЛЮ. Особенности развития пульпита, периодонтита.

Заболевания слизистой оболочки полости рта. Лечение типичных заболеваний слизистой оболочки рта

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



А.А. Ремизова