

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

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ «ОБУЧАЮЩИЙ
СИМУЛЯЦИОННЫЙ КУРС»**

**по основной профессиональной образовательной программе высшего образования -
программы ординатуры по специальности 31.08.73 Стоматология терапевтическая**

Укрупненная группа специальностей 31.00.00 Клиническая медицина

Уровень высшего образования: Подготовка кадров высшей
квалификации **Общая трудоемкость:** 216 часов, или 6 зач. ед.

Форма обучения: очная

Рабочая программа дисциплины «Обучающий симуляционный курс» составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.73 Стоматология терапевтическая, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 26.08.2014 г. и учебного плана ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России по специальности 31.08.73 Стоматология терапевтическая, утвержденного приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от «13» апреля 2023 г., протокол №7.

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

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 терапевта.

Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы ординатуры по специальности

31.08.73 Стоматология терапевтическая: дисциплина входит в вариативную часть блока 1 относится к дисциплинам, направленным на подготовку кадров высшей квалификации в ординатуре, сдаче государственной итоговой аттестации и получения квалификации

врача-стоматолога-терапевта

Требования к результатам освоения дисциплины: процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций: УК-1; ПК- 1; ПК- 2; ПК-5; ПК-7; ПК-9; ПК-10; ПК-13

В результате изучения дисциплины ординатор должен:

1. Знать:

- основы законодательства о здравоохранении и директивные документы, определяющие деятельность органов и учреждений здравоохранения;
- правовые вопросы;
- общие вопросы организации стоматологической помощи в стране, организацию работы скорой и неотложной стоматологической помощи взрослому населению;
- топографическую анатомию головы и челюстно-лицевой области, особенности кровоснабжения, иннервации и лимфотока, строение зубов, эмбриологию зубо-челюстной области и основные нарушения эмбриогенеза;
- основные вопросы нормальной и патологической физиологии при патологии челюстно-лицевой области; взаимосвязь функциональных систем организма и уровни их регуляции;
- биологическую роль зубо-челюстной области, биомеханику жевания, возрастные изменения челюстно-лицевой области, особенности воздействия на нее внешней и внутренней среды;
- роль гигиенического содержания полости рта и предупреждение развития заболеваний зубов и пародонта; методы и средства гигиены полости рта;
- этиологию и патогенез основных стоматологических заболеваний, их влияние на органы и системы организма человека;
- роль наследственных факторов в развитии стоматологических заболеваний;
- 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;
- основы фармакотерапии в терапевтической стоматологии;
- применение физиотерапии в терапевтической стоматологии;
- принципы диетотерапии при заболеваниях челюстно-лицевой области;
- принципы, приемы и методы обезболивания в терапевтической стоматологии, вопросы интенсивной терапии и реанимации у взрослых и детей;
- особенности проведения стоматологических манипуляций при пограничных состояниях;
- показания и противопоказания к удалению зубов в различных возрастных группах, методы ортопедического лечения и показания к протезированию;
- вопросы временной и стойкой нетрудоспособности, врачебно-трудовой экспертизы;
- организацию и проведение диспансеризации населения и стоматологических больных;
- формы и методы санитарного просвещения;
- принципы устройства и эксплуатации зубо-врачебной аппаратуры;
- вопросы организации и деятельности медицинской службы гражданской обороны.

2. Уметь:

- получить информацию о заболевании, выявить общие и специфические признаки заболевания, особенно в случаях, требующих неотложной помощи или интенсивной терапии; оказать необходимую срочную помощь;
- провести обследование челюстно-лицевой области, включая: обследование мягких тканей лица, височно-нижнечелюстного сустава, слюнных желез и региональной лимфатической системы; зондирование зубов, патологических зубо-десневых карманов, свищей и протоков слюнных желез; перкуссию и термодиагностику зубов; электроодонтодиагностику; определение степени тяжести изменения слизистой полости рта, ее подвижности и податливости, а также степени подвижности зубов и атрофии тканей при заболеваниях пародонта;
- 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 (инфильтрационное и проводниковое) обезболивание и определить показания к общему обезболиванию при стоматологических заболеваниях;
- проводить профилактику кариеса и его осложнений, некариозных поражений твердых тканей и заболеваний пародонта; удалять зубные отложения, осуществлять кюретаж, орошение и аппликацию медикаментов, покрытие зубов фторлаком и шлифование тканей зуба;
- оформить медицинскую документацию, предусмотренную законодательством по здравоохранению;
- составить отчет о своей работе и дать анализ ее;
- проводить санитарно-просветительную работу среди населения, стоматологических больных;
- проводить диспансеризацию здорового населения, стоматологических больных.

3. Владеть:

- профилактической обработки зубов противокариозными средствами;
- пломбированием зубов с использованием различных пломбировочных материалов, окончательной обработкой пломб
- лечением заболеваний пульпы и периодонта различными методами
- методами obturации корневых каналов современными пломбировочными материалами;
- методами удаления зубных отложений;
- методами консервативного и хирургического лечения заболеваний пародонта
- техникой проведения местной анестезии;
- местное лечение заболеваний слизистой оболочки полости рта с использованием ирригаций, аппликаций, ванночек и др.;
- навыками оказания первой помощи при неотложных состояниях

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

Изучение дисциплины завершается сдачей зачета.

Зав. кафедрой стоматологии № 3

д.м.н., доцент



А.А. Ремизова