

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИННОВАЦИЙ И РАЗВИТИЯ»
(АНО ДПО «МУИР»)



**Аннотация к рабочей программе
«Стоматология общей практики»**

Цель программы - подготовка квалифицированного врача-специалиста, обладающего системой общекультурных и профессиональных компетенций, готового к самостоятельной профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации.

Актуальность программы - в условиях модернизации здравоохранения и растущих требований к качеству оказания стоматологической помощи населению необходимо повышение уровня знаний и умений врачей-стоматологов всех специальностей. Программа позволяет подготовиться к сертификационному экзамену и аккредитации по специальности «Стоматология общей практики».

Трудоемкость обучения: 506 ч.

Срок обучения: 14 недель.

Режим обучения: по индивидуальному графику.

Форма обучения: заочная, программа реализуется с использованием дистанционных образовательных технологий.

Форма итоговой аттестации: итоговое тестирование.

Выдаваемый документ: диплом о профессиональной переподготовке.

Содержание программы

Модуль 1. Основы организации здравоохранения в Российской Федерации. Основы охраны здоровья граждан и организации медицинской помощи. Организация стоматологической помощи населению. Виды лечебных стоматологических учреждений. Виды стоматологических отделений. Санитарно-гигиенические требования к организации стоматологических лечебно-профилактических учреждений. Дезинфекция, предстерилизационная очистка и стерилизация в стоматологической практике.

Модуль 2. Биомеханика нижней челюсти. Лицевой череп. Височно-нижнечелюстной сустав. Мышцы головы и шеи. Полость рта. Собственно полость рта. Частная анатомия зубов. Кровоснабжение и иннервация зубов.

Модуль 3. Методы обследования в стоматологии. Основные и дополнительные методы. Рентгенологическое исследование. Электроодонтодиагностика. Лабораторные методы. Реография. Фотоплетизмография. Полярография. Электромиография.

Модуль 4. Обезболивание в стоматологии. Общее обезболивание. Местное обезболивание. Неинъекционное обезболивание. Инъекционное обезболивание. Инфильтрационное обезболивание. Проводниковое обезболивание.

Модуль 5. Профилактика стоматологических заболеваний. Стоматологическое просвещение. Методы профилактики стоматологических заболеваний. Средства индивидуальной гигиены. Индексы гигиены. Методы, способствующие увеличению резистентности зубов

Модуль 6. Терапевтическая стоматология. Некариозные поражения зубов. Кариес. Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение. Заболевания пульпы зуба. Ошибки и осложнения, возникающие при лечении пульпита, периодонтита. Заболевания периодонта. Эндодонтия. Заболевания пародонта. Заболевания слизистой оболочки полости рта.

Модуль 7. Ортопедическая стоматология. Несъемные зубные протезы, используемые при лечении дефектов твердых тканей зубов. Вкладка. Виниры. Коронки. Протезирование съемными протезами при частичном отсутствии зубов. Протезирование при полной потере зубов. Эстетические аспекты ортопедического лечения. Ортопедическое лечение при заболеваниях тканей пародонта. Байтовые зубные протезы. Ортопедическое лечение больных с использованием имплантатов.

Модуль 8. Хирургическая стоматология. Удаление зубов. Периостит. Остеомиелит. Абсцессы и флегмоны. Специфические заболевания челюстно-лицевой области. Актиномикоз. Туберкулез. Сифилис. Нома. Сибирская язва Травматические повреждения челюстно-лицевой области. Вывих, перелом зуба. Переломы челюстей. Повреждения мягких тканей. Термические повреждения. Одонтогенное воспаление верхнечелюстной пазухи. Заболевания и повреждения слюнных желез. Сиалодениты. Заболевания височно-нижнечелюстного сустава. Артриты. Артроз. Анкилоз. Заболевания и поражения нервов челюстно-лицевой области. Опухоли и опухолеподобные образования челюстно-лицевой области

Модуль 9. Стоматология детского возраста. Развитие и особенности челюстно-лицевой области. Кариес зубов. Заболевания пульпы. Заболевания периодонта. Заболевания пародонта. Заболевания слизистой оболочки. Поражения слизистой оболочки полости рта при инфекционных заболеваниях. Герпес. Пиодермии. Кандидоз. Поражения слизистой оболочки полости рта, обусловленные аллергией и приемом лекарственных веществ. Травма зубов. Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области. Опухоли, опухолеподобные поражения и кисты лица, органов полости рта и челюстей у детей. Врожденные пороки развития.

Модуль 10. Неотложные состояния в стоматологии. Обморок. Анафилактический шок. Отек Квинке. Крапивница. Гипогликемическая кома. Артериальная гипертензия. Основы медицины катастроф.