

**Аннотация дополнительной профессиональной программы
повышения квалификации
по специальности «Детская стоматология»
(срок обучения 72 академических часов)**

Актуальность Программы:

Актуальность программы обусловлена изменениями, предусмотренными Клиническими рекомендациями (протоколы ведения больных), Постановлением от 31 декабря 2010 г. N 1233 «О порядке Финансового обеспечения расходов на оплату Медицинским организациям услуг по медицинской помощи, оказанной женщинам в период беременности, и медицинской помощи, оказанной женщинам и новорожденным в период родов и в послеродовой период, а также диспансерному (профилактическому) наблюдению ребенка в течение первого года жизни», приказ от 10 августа 2017 г. N 514н «О порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних».

В результате обучения врач приобретает полный объем систематизированных теоретических знаний, умений и необходимых профессиональных навыков для самостоятельной работы врачом-стоматологом детским.

Цель: подготовка врача стоматолога, способного проводить амбулаторный стоматологический осмотр при основных стоматологических заболеваниях в зависимости от индивидуальных и возрастных анатомо-физиологических особенностей детского организма с использованием современных достижений медицинской науки и практики.

Задачи:

1. ознакомление обучающихся с принципами организации и работы детской стоматологической клиники, профилактики внутрибольничных инфекций в лечебно-профилактических учреждениях, с созданием благоприятных условий пребывания больных и условий труда медицинского персонала;
2. ознакомление обучающихся с мероприятиями по охране труда и технике безопасности, профилактике профессиональных заболеваний, осуществлением контроля за соблюдением и обеспечением экологической безопасности;
3. освоение курсантами методов профилактики стоматологических заболеваний у детей и подростков, а также предупреждения осложнений в клинике стоматологии детского возраста;
4. освоение курсантами методов диагностики при обследовании больных детей и подростков с различными стоматологическими заболеваниями, повреждениями, дефектами и деформациями тканей челюстно-лицевой области;
5. освоение курсантами методов диагностики симптоматических проявлений соматических и инфекционных заболеваний в полости рта у пациентов детского и подросткового возраста;
6. освоение курсантами методов стоматологического терапевтического, консервативного и хирургического лечения, методов профилактики осложнений при лечении, а также реабилитации больных с заболеваниями в челюстно-лицевой области при оказании амбулаторной стоматологической помощи;
7. ознакомление курсантов с делопроизводством в детской стоматологической клинике;
8. ознакомление обучающихся с организацией работы с медикаментозными средствами и соблюдением правил их хранения в детской стоматологической клинике;

9. формирование у будущих врачей стоматологов - детских навыков общения и взаимодействия с коллективом, партнерами, детьми и подростками и их родственниками.

Программа направлена на освоение (совершенствование) следующих профессиональных компетенций:

- основы законодательства о здравоохранении и директивные документы, определяющие деятельность органов и учреждений здравоохранения;
- общие вопросы организации стоматологической помощи детям, организацию работы скорой и неотложной помощи детскому населению;
- основные требования к стерилизации стоматологического оборудования;
- анатомо-физиологические особенности детского организма в различных возрастных группах;
- роль гигиенического содержания полости рта и предупреждение развития заболеваний зубов и пародонта у детей и подростков;
- этиологию и патогенез основных стоматологических заболеваний и пороков развития, их влияние на органы и системы организма человека;
- основы фармакотерапии в детской стоматологии;
- показания и противопоказания к применению рентгенологического и других методов обследования;
- основы иммунобиологии, роль наследственных факторов в развитии стоматологических заболеваний;
- клинические проявления в полости рта системных болезней ребенка;
- клиническую симптоматику пограничных состояний в детской стоматологии;
- пределы консервативной терапии зубов в различных возрастных группах, показания к удалению зубов с целью профилактики и лечения зубочелюстных аномалий.

Категории обучающихся: специалист, получивший высшее образование по специальности 060105.65 «Стоматология», 060201 «Стоматология», 31.05.03 «Стоматология» без предъявления требований к стажу работы.

Форма освоения Программы очная с применением дистанционных образовательных технологий.

Общая трудоемкость, акад. часы:

Общая трудоемкость		Количество часов						Форма контроля
в АЧ	в ЗЕ	ЭО и ДОТ	Лекции	Семинары	Практич. занятия	Самост. работа	Практика (стажировка, симуляц. обучение)	Итоговая аттестация (зачет/экзамен)
72	72	36	30		6	-	-	6

Краткое содержание программы:

Код	Наименование разделов, модулей тем Программы
модуль 1. «Особенности лечения кариеса зубов в молочном и постоянном прикусе»	
1.1.	Профилактика стоматологических заболеваний
1.1.1.	Эпидемиология стоматологических заболеваний. Показатели стоматологического здоровья населения: распространенность и интенсивность заболеваний твердых тканей зуба. Понятие о кариесогенной ситуации и кариесогенных факторах.
1.2.	Средства гигиены полости рта.

Код	Наименование разделов, модулей тем Программы
модуль 1. «Особенности лечения кариеса зубов в молочном и постоянном прикусе»	
1.2.1.	Предметы и средства гигиены полости рта. Их классификация. Механизм действия. Стоматологическое просвещение. Гигиеническое воспитание и обучение населения гигиене полости рта.
1.3.	Особенности лечения кариеса зубов в молочном и постоянном прикусе.
1.3.1.	Этиология. Патогенез. Диагностика. Дифференциальная диагностика кариеса зубов в молочном прикусе. Особенности клиники и лечения кариеса зубов в молочном прикусе. Влияние анатомо-гистологических особенностей строения эмали и дентина на течение кариеса постоянных зубов у детей. Дифференциальная диагностика кариеса зубов в постоянном прикусе.
модуль 2. «Особенности лечения заболеваний пульпы и периодонта у детей в зубах с несформированной верхушкой корня»	
2.1.	Особенности клиники, диагностики и лечения острых и хронических форм пульпита у детей в молочном и постоянном прикусах.
2.2.	Особенности клиники, диагностики и лечения хронических форм периодонтита у детей в молочном и постоянном прикусах.
модуль 3. «Комплексный подход к лечению травм у детей»	
3.1.	Травмы зубов, клиника, принципы лечения.
3.2.	Особенности использования пломбировочных материалов при лечении травм. Принципы заживления переломов корней
модуль 4. «Новое в лечении заболеваний пародонта и слизистой оболочки полости рта у детей»	
4.1.	Особенности строения пародонта у детей. Классификация болезней пародонта у детей и подростков. Принципы лечения и профилактика заболеваний пародонта у детей и подростков.
4.2.	Заболевания слизистой оболочки полости рта у детей и подростков вирусной, бактериальной этиологии. Клиника, диагностика и лечение.
4.3.	Изменения слизистой оболочки полости рта при заболеваниях различных органов и систем. Заболевания языка и губ
модуль 5. «Методы восстановления зубов у детей после лечения осложненных форм кариеса. Восстановление молочных зубов при помощи различных видов коронок»	
5.1.	Восстановление зубов у детей и подростков компомерами, композитами и СИЦ. Восстановление молочных зубов у детей металлическими коронками, коронками из циркония

Структурное подразделение: Кафедра стоматологии ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России

Клиническая база: КДО Клиники Кировского ГМУ, Володарского 161

Тел. кафедры: 67-10-28

Электронный адрес: kf32@kirovgma.ru

Составители Программы:

Заведующий кафедрой стоматологии
к.м.н., доцент

Громова С.Н.

