

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Железнов Лев Михайлович
Должность: ректор
Дата подписания: 31.03.2022 16:59:05
Уникальный программный ключ:
7f036de85c233e341493b4c0e48bb3a18c939f71

**Аннотация дополнительной профессиональной программы
профессиональной переподготовки
по специальности «Стоматология детская»
(срок обучения 504 академических часа)**

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 детского, способного оказывать пациентам амбулаторную 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.

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 иммунологии, 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: 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)
504	504	253	58	-	187	-	-	6

Краткое содержание программы:

Код	Наименование разделов, модулей тем Программы
Раздел «Фундаментальные дисциплины»	
1.1	Современное состояние здоровья населения и факторы риска.
1.2	Вопросы лицензирования и аккредитации в стоматологии
1.3.	Организация работы врача в условиях медицинского страхования
Раздел «Смежные дисциплины»	
1.1	Особенности эндодонтического лечения у детей
Раздел «Специальные дисциплины»	
2.1	Тема 1. Профилактика стоматологических заболеваний
2.1.1.	Элемент. Эпидемиология стоматологических заболеваний. Показатели стоматологического здоровья населения: распространенность и интенсивность заболеваний твердых тканей зуба. Понятие о кариесогенной ситуации и кариесогенных факторах.

Код	Наименование разделов, модулей тем Программы
2.1.2	Элемент. Предметы и средства гигиены полости рта. Их классификация. Механизм действия. Стоматологическое просвещение. Гигиеническое воспитание и обучение населения гигиене полости рта.
2.2	Тема 2. Особенности лечения кариеса во временном прикусе
2.2.1.	Элемент. Этиология. Патогенез. Диагностика. Дифференциальная диагностика кариеса зубов во временном прикусе. Особенности клиники и лечения кариеса зубов в молочном прикусе.
2.2.2.	Элемент. Влияние анатомо-гистологических особенностей строения эмали и дентина на течение кариеса во временных зубах у детей. Дифференциальная диагностика кариеса временных зубов.
2.2.3	Элемент. Особенности препарирования кариозных полостей и пломбирование зубов во временном прикусе. Особенности выбора пломбировочного материала в молочном прикусе.
2.3.	Тема 3. Особенности лечения кариеса в постоянном прикусе
2.3.1	Элемент. Этиология. Патогенез. Диагностика. Дифференциальная диагностика кариеса зубов в постоянном прикусе. Особенности клиники и лечения кариеса зубов в постоянном прикусе.
2.3.2.	Элемент. Влияние анатомо-гистологических особенностей строения эмали и дентина на течение кариеса в молодых постоянных зубах у детей. Дифференциальная диагностика кариеса постоянных зубов.
2.3.3	Элемент. Особенности препарирования кариозных полостей и пломбирование зубов в молодых постоянных зубах. Особенности выбора пломбировочного материала в сменном прикусе
2.4.	Тема 4. Особенности лечения заболеваний пульпы и периодонта у детей с разной степенью формирования корня
2.4.1	Элемент. Особенности клиники, диагностики и лечения острых и хронических форм пульпита у детей в молочном прикусе.
2.4.2.	Элемент. Особенности клиники, диагностики и лечения острых и хронических форм пульпита у детей в постоянном прикусе.
2.4.3.	Элемент. Особенности клиники, диагностики и лечения хронических форм периодонтита у детей в молочном прикусе.
2.4.4.	Элемент. Особенности клиники, диагностики и лечения хронических форм пульпита у детей в постоянном прикусе.
2.5	Тема 5. Комплексный подход к лечению травм у детей
2.5.1.	Элемент. Травмы зубов, клиника, лечение, классификация по характеру поражения
2.5.2.	Элемент. Комплексный подход к выбору метода лечения травм
2.6.	Тема 6 Новое в лечении заболеваний пародонта и слизистой оболочки полости рта у детей
2.6.1	Элемент. Особенности строения пародонта у детей. Классификация болезней пародонта у детей и подростков.
2.6.2	Элемент. Принципы лечения и профилактика заболеваний пародонта у детей и подростков.
2.6.3	Элемент. Заболевания слизистой оболочки полости рта у детей и подростков вирусной этиологии. Клиника, диагностика и лечение.
2.6.4	Элемент. Заболевания слизистой оболочки полости рта у детей и подростков бактериальной этиологии. Клиника, диагностика и лечение.
2.6.5	Элемент. Изменения слизистой оболочки полости рта при заболеваниях различных органов и систем. Заболевания языка и губ.

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

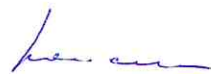
Составители Программы:

Заведующий кафедрой стоматологии
к.м.н., доцент



Громова С.Н.

Доцент кафедры стоматологии
к.м.н.



Кайсина Т.Н.

ассистент кафедры стоматологии



Макарчук О.А.

ассистент кафедры стоматологии



Безуглов А.С.