

Актуальность Программы:

Согласно ФЗ от 21 ноября 2011 г. № 323 «Об основах охраны здоровья граждан

в Российской Федерации», существенная роль в трудовой деятельности врача отводится профилактической

работе, формированию здорового образа жизни у населения. Реформирование и модернизация здравоохранения Российской Федерации, требующие внедрения новых высокотехнологичных методов диагностики и лечения, развитие профессиональной компетенции и квалификации врача-стоматолога определяют необходимость специальной подготовки, обеспечивающей правильную интерпретацию современных и новых методов диагностики и профилактического лечения с использованием современных достижений медико-биологических наук, данных доказательной медицины.

В результате обучения врач приобретает полный объем систематизированных теоретических знаний, умений и необходимых профессиональных навыков для самостоятельной работы врачом-стоматологом в соответствии с требованиями текущего времени.

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

Задачи:

1. Формирование знаний по организации здравоохранения и правовым вопросам в условиях реформирования здравоохранения и первичной амбулаторно-поликлинической службы;
2. Ознакомление обучающихся с принципами организации и работы стоматологической клиники, профилактики внутрибольничных инфекций в лечебно-профилактических учреждениях, с созданием благоприятных условий пребывания больных и условий труда медицинского персонала;
3. Ознакомление обучающихся с мероприятиями по охране труда и технике безопасности, профилактике профессиональных заболеваний, осуществлением контроля за соблюдением и обеспечением экологической безопасности;
4. Освоение курсантами методов профилактики стоматологических заболеваний, а также предупреждения осложнений в клинике стоматологии;
5. Освоение курсантами методов диагностики при обследовании пациентов с различными стоматологическими заболеваниями, повреждениями, дефектами и деформациями тканей челюстно-лицевой области;
6. Освоение курсантами методов диагностики симптоматических проявлений соматических и инфекционных заболеваний в полости рта;
7. Освоение курсантами современных эффективных методов стоматологического консервативного и хирургического лечения, методов профилактики осложнений при лечении, а также реабилитации больных с заболеваниями в челюстно-лицевой области при оказании амбулаторной стоматологической помощи;
8. Ознакомление курсантов с делопроизводством в стоматологической клинике;
9. Ознакомление обучающихся с организацией работы с медикаментозными средствами и соблюдением правил их хранения в стоматологической клинике;
10. Формирование у будущих врачей стоматологов – общей практики навыков общения и взаимодействия с коллективом, партнерами, средним и младшим медицинским персоналом.
11. Формирование профессиональной компетенции и практических навыков при оказании неотложной помощи в поликлинических условиях.

Программа направлена на освоение следующих профессиональных компетенций:

Слушатель, успешно освоивший программу, будет обладать новыми профессиональными компетенциями, включающими в себя способность/готовность:

1. Способность и готовность применять в своей деятельности актуальные нормативно-правовые документы;
2. Способность и готовность пользоваться новыми методами исследования и тактикой ведения пациента, новациями в организационно-методической работе.

Планируемые результаты обучения:

- 1) уметь использовать теоретические основы лекарственных и нелекарственных методов профилактики и лечения распространенных стоматологических заболеваний человека;
- 2) знать клинические, дополнительные и специальные методы диагностики патологии полости рта;
- 3) владеть манипуляциями первой медицинской помощи.

Категории обучающихся: врачи - стоматологи общей практики.

Форма освоения Программы: заочная 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 (экзамен)	
144	144	138	-	-	-	-	-	-	6

Краткое содержание программы:

Код	Наименование разделов, модулей тем Программы
Раздел «Специальные дисциплины»	
Модуль 1. «Стоматология терапевтическая»	
1.1.	Тема 1. Кариес и некариозные поражения зубов
1.2.	Тема 2. Методы лечения осложненных форм кариеса
1.3.	Тема 3. Заболевания слизистой оболочки полости рта
1.4.	Тема 4. Комплексное лечение заболеваний пародонта
Модуль 2. «Стоматология хирургическая»	
2.1.	Тема 1. Современные аспекты патогенеза одонтогенных заболеваний челюстно-лицевой области.
2.2.	Тема 2. Пути распространения одонтогенной инфекции
2.3.	Тема 3. Особенности развития и течения неодонтогенных воспалительных заболеваний.
Модуль 3. «Стоматология ортопедическая»	
3.1.	Тема 1. Частичное отсутствие зубов. Этиология. Клиника. Классификация дефектов зубных рядов.
3.2.	Тема 2. Определение центральной окклюзии при частичном отсутствии зубов.
3.3.	Тема 3. Клинико-лабораторные этапы и технологические приемы при изготовлении различных видов мостовидных протезов.
3.4.	Тема 4. Виды мостовидных протезов. Конструкции промежуточной части мостовидного протеза
Модуль 4. «Стоматология детская»	
4.1.	Тема 1. Показатели стоматологического здоровья населения: распространенность и интенсивность заболеваний твердых тканей зуба.
4.2.	Тема 2. Средства и предметы гигиены полости рта.
4.3.	Тема 3. Влияние анатомо-гистологических особенностей строения эмали и дентина на течение кариеса зубов у детей.
4.4.	Тема 4. Особенности клиники, диагностики и лечения острых и хронических форм пульпита у детей
4.5.	Тема 5. Комплексный подход к лечению травм у детей
4.6.	Тема 6. Новое в лечении заболеваний пародонта и слизистой оболочки полости рта у детей
Раздел «Смежные дисциплины»	
Модуль 1. Сердечно – легочная реанимация в стоматологической клинике	
1.1.	Тема 1. Сердечно – легочная реанимация в стоматологической клинике

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:

1. Заведующий кафедрой стоматологии, к.м.н., доцент С.Н. Громова
2. Доцент кафедры стоматологии, к.м.н. Т.Н. Кайсина
3. Доцент кафедры стоматологии, к.м.н. О.А. Мальцева
4. Доцент кафедры стоматологии, к.м.н. Т.А. Дрокина