

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Касаткин Евгений Николаевич
Должность: Проректор по учебной работе
Дата подписания: 04.06.2024 13:14:02
Уникальный программный ключ:
9b3f8e0cff23e9884d694a62d683e68f7ad01d4e

**Аннотация дополнительной профессиональной программы
повышения квалификации
по теме «Комплексное зубное протезирование и имплантология»
(срок обучения 36 академических часов)**

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-ортопеда 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 ортопедом.

Цель: подготовка врача стоматолога-ортопеда 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. Формировании у обучающихся представлений о теоретических основах протезирования на имплантах, в получении обучающимися навыков применения техники протезирования на имплантах в практической деятельности.

Задачи:

1. Приобретение знаний в области организации и работы клиники ортопедической стоматологии и зуботехнической лаборатории;
2. Обучение важнейшим методам диагностики, позволяющим спланировать оптимальную схему ортопедическое лечения;
3. Обучение особенностям обследования пациентов с частичным или полным отсутствием зубов, деформациями и дефектами челюстно-лицевой области, патологическими состояниями зубочелюстной системы;
4. Обучение методикам проведения клинических этапов изготовления несъемных конструкций зубных протезов;
5. Обучение методикам проведения лабораторных этапов изготовления несъемных конструкций зубных протезов;
6. Обучение проведению полного объема лечебных, реабилитационных и профилактических мероприятий среди пациентов с различными нозологическими формами болезней;
7. Формирование навыков общения с больным с учетом этики и деонтологии в зависимости от выявленной патологии и характерологических особенностей пациентов.
8. Формирование у будущих врачей стоматологов – ортопедов и стоматологов общей практики навыков общения и взаимодействия с коллективом, партнерами, средним и младшим медицинским персоналом.
9. 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 современные стоматологические методики и методы в своей профессиональной деятельности.

Категории обучающихся: врачи стоматологи-ортопеды, врачи стоматологи хирурги, ортодонты.

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 (зачет/экзамен)
36	36	36						2

Краткое содержание программы:

Код	Наименование разделов, модулей тем Программы
Модуль 1. «Ортопедическое лечение больных с использованием имплантатов»	
1.1.	Методы обследования больных в дентальной имплантологии
1.2.	Ортопедический этап имплантологического лечения.
1.3.	Уход за зубными протезами, опирающимися на имплантаты
Модуль 2. «Ошибки и осложнения ортопедического лечения»	
2.1.	Патологические изменения, вызванные зубными протезами.
2.2.	Патологические изменения, вызванные зубными протезами
2.3.	Ошибки и осложнения при протезировании с опорой на дентальные имплантаты.
Модуль 3. «Эстетика в ортопедической стоматологии»	
3.1.	Эстетические аспекты изготовления съемных зубных протезов и протезирования с использованием дентальных имплантатов.
3.2.	Реализация эстетических закономерностей при конструировании несъемных зубных протезов.

Структурное подразделение: Кафедра стоматологии ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России

Клиническая база: КДО Клиники Кировского ГМУ, ул. Володарского, д. 161

Тел. кафедры: 67-10-28


Электронный адрес: kf32@kirovgma.ru

Составители Программы:

Заведующий кафедрой стоматологии к.м.н., доцент

 /С.Н. Громова/

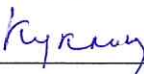
Доцент кафедры стоматологии к.м.н.

 /О.А. Мальцева/

Профессор кафедры стоматологии д.м.н., доцент

 /В.А. Разумный/

Старший преподаватель кафедры стоматологии к.м.н.

 /Е.А. Куклина/