

АННОТАЦИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
 по специальности «СТОМАТОЛОГИЯ ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ»
 по дисциплине «ПРАКТИЧЕСКАЯ ЭНДОДОНТИЯ» (36 часов)

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации врачей со сроком освоения 36 академических часов специальности «Стоматология терапевтическая» по теме «Практическая эндодонтия»

Цель - совершенствование компетенций врача-стоматолога-терапевта, необходимых для профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации.

Задачи:

1. Формирование знаний по организации здравоохранения и правовым вопросам в условиях реформирования здравоохранения и амбулаторно-поликлинической стоматологической службы.
2. Совершенствование знаний по интерпретации современных методов обследования при стоматологических терапевтических заболеваниях в амбулаторно-поликлинической стоматологической сети.
3. Совершенствование знаний об анатомо-физиологических особенностях зубочелюстной системы.
4. Совершенствование навыков проведения дифференциально-диагностического поиска при стоматологических заболеваниях терапевтического профиля.
5. Совершенствование знаний по фармакокинетике и фармакодинамике лекарственных препаратов, клинической фармакологии, вопросам рационального использования лекарственных средств в терапевтической стоматологии.
6. Формирование профессиональных компетенций и практических навыков при оказании неотложной помощи пациентам терапевтического стоматологического профиля в амбулаторно-поликлинических условиях.
7. Совершенствовать навыки проведения профилактических и реабилитационных мероприятий, направленных на сохранение стоматологического здоровья у пациентов всех возрастных групп.

2. КАТЕГОРИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ – врачи стоматологи-терапевты, заведующие отделениями терапевтического профиля стоматологических поликлиник.

3. ФОРМА ОБУЧЕНИЯ, РЕЖИМ И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЗАНЯТИЙ

График обучения	Кол-во часов в день	Дней в неделю	Общая продолжительность (месяцев, дней, недель)
Форма обучения			
Очная	36	6	6 дней, 1 неделя

4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Характеристика новых ПК врача, формирующихся в результате освоения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по специальности «Стоматология терапевтическая» (36 часов)

У обучающегося должны быть сформированы следующие профессиональные компетенции (далее - ПК):

профилактическая деятельность:

- готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья населения, включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и распространения соматических дисфункций и заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);

диагностическая деятельность:

- готовность к определению у пациентов соматических дисфункций, патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-2);

лечебная деятельность:

- готовность к применению современных методов в лечении пациентов стоматологического терапевтического профиля (ПК-3);

реабилитационная деятельность:

- способность и готовность проводить оценку эффективности современных медико-организационных и социально-экономических технологий при оказании медицинских услуг врача стоматолога-терапевта (ПК-4);

- способность и готовность выполнять основные диагностические и лечебные мероприятия в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7.12.2011 № 1496н «Порядок оказания медицинской помощи по стоматологии терапевтической» (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 27 января 2012 г. № 23035) (ПК-5).

По окончании изучения программы обучающийся должен знать:

- современные представления о строении и функции пульпы и периодонта зубов;
- эндодонтические аспекты морфологии зубов верхней и нижней челюсти;
- формы пульпита и периодонтита (МКБ-10);
- современные представления о диагностике осложненного кариеса;
- факторы, влияющие на успех или неудача эндодонтического лечения.

По окончании изучения программы обучающийся должен уметь проводить:

- наложение коффердама;
- определение рабочей длины корневого канала;
- проведение инструментальной обработки корневых каналов, формирование конусности канала и апикального уступа;
- медикаментозную обработку корневого канала;
- пломбирование корневых каналов зубов гуттаперчей.

5. ТРЕБОВАНИЯ К ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

А. Итоговая аттестация по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации врачей со сроком освоения 36 академических часов по специальности «Стоматология терапевтическая» проводится в форме очного экзамена и включает решение тестовых заданий и собеседование.

Б. Обучающийся допускается к итоговой аттестации после изучения учебных модулей в объеме, предусмотренном учебным планом дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей со сроком освоения 36 академических часов по специальности «Стоматология терапевтическая».

В. Лица, освоившие дополнительную профессиональную программу повышения квалификации врачей со сроком освоения 36 академических часов по специальности «Стоматология терапевтическая» и успешно прошедшие итоговую аттестацию, получают документ установленного образца – Удостоверение о повышении квалификации.

6. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ВРАЧЕЙ СПЕЦИАЛЬНОСТИ «СТОМАТОЛОГИЯ ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ» по теме «ПРАКТИЧЕСКАЯ ЭНДОДОНТИЯ» (36 часов)

Цель: совершенствование знаний обучающихся в вопросах диагностики осложненного кариеса, ознакомиться и овладеть современными методами лечения.

Перечень знаний и умений врача-стоматолога-терапевта, обеспечивающих формирование профессиональных компетенций.

Код	Наименование тем	Всего часов (ак. час/ зач. ед.)	Очное обучение			
			лекции	ПЗ, СЗ	Симул. обуч.	Форма контроля
1	Анатомо-физиологические данные о пульпе зуба.	0,5	0,5	-	-	-
2	Пульпит: этиология и патогенез, классификация, клиника, диагностика и лечение.	0,5	0,5	-	-	-
3	Общие сведения: анатомо - физиологические данные о периодонте	0,5	0,5	-	-	-
4	Периодонтит. Этиология, патогенез и классификация	0,5	0,5	-	-	-
5	Клиника и диагностика периодонтитов.	1	1	-	-	-
6	Лечение периодонтитов	27	9	12	6	Текущий контроль
7	Ошибки и осложнения при эндодонтическом лечении	4	-	4	-	-

	Итоговая аттестация	2	-	2	-	-
	Всего:	36	12	18	6	-

7. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ

1. Анатомо-физиологические данные о пульпе зуба.

- 1.1. Анатомия пульпы.
 - 1.1.1. Коронковой.
 - 1.1.2. Корневой.
- 1.2. Гистология пульпы.
- 1.3. Физиология пульпы.
 - 1.3.1. Особенности болевой рецепции.
 - 1.3.2. Функции клеточных элементов.

2. Пульпит.

- 2.1. Этиология и патогенез.
- 2.2. Классификация пульпитов.
- 2.3. Клиника.
 - 2.3.1. Симптоматология.
 - 2.3.2. Течение.
- 2.4. Диагностика пульпита.
 - 2.4.1. Клиническая.
 - 2.4.2. Инструментальная.
 - 2.4.3. Физическая.
 - 2.4.4. Прогноз.
 - 2.4.5. Дифференциальная диагностика форм пульпита.
- 2.5. Лечение.
 - 2.5.1. Показания к сохранению пульпы.
 - 2.5.2. Методики и средства лечения пульпита с сохранением пульпы.
 - 2.5.3. Методика витальной экстирпации.
 - 2.5.4. Девитальные методики.
 - 2.5.5. Инструментальная и медикаментозная обработка корневых каналов при пульпите.
 - 2.5.6. Пломбирование канала (методики и материалы).
 - 2.5.7. Осложнения, связанные с лечением пульпита, их профилактика и терапия.
 - 2.5.8. Физические методы лечения.
 - 2.5.9. Способы контроля.

3. Общие сведения о периодонте.

- 3.1. Анатомо-физиологические данные о периодонте.
 - 3.1.1. Анатомия периодонта.
 - 3.1.2. Физиология периодонта.
 - 3.1.3. Изменения периодонта под влиянием неблагоприятных эндоэкогенных факторов неинфекционного происхождения

4. Периодонтит. Этиология, патогенез и классификация.

- 4.1. Этиология.
- 4.2. Патогенез.
- 4.3. Патологическая морфология.
- 4.4. Классификация.

5. Клиника и диагностика периодонтитов.

- 5.1. Симптоматология.

- 5.2. Диагностика.
- 5.3. Дифференциальная диагностика.
- 6. Лечение.**
- 6.1. Инструментальная обработка корневых каналов, определение рабочей длины канала.
- 6.2. Медикаментозная обработка корневых каналов.
- 6.3. Особенности лечения периодонтитов зубов с трудно проходимыми корневыми каналами.
- 6.4. Пломбирование корневых каналов (материалы и методики).
- 6.5. Хирургические методы лечения (гемисекция, ампутация корня, короно-радикулярная сепарация, резекция верхушки корня).
- 6.6. Физические методы лечения.
- 7. Ошибки и осложнения при лечении периодонтитов.**