

Министерство здравоохранения Российской Федерации
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
 дополнительного профессионального образования
**РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ НЕПРЕРЫВНОГО
 ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

УТВЕРЖДЕНО



Учебно-методическим советом
 ФГБОУ ДПО РМАНПО
 «28» июня 2021 г.
 протокол №7
 Председатель совета
 Л.В. Мельникова

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей
 по теме «Передовые технологии в профилактике, диагностике и лечении кариеса и его
 осложнений»
 (срок обучения 72 академических часа)

Цель: совершенствование способности и готовности врачей-специалистов к профилактике, диагностике и лечению кариеса и его осложнений.

Контингент обучающихся:

- по основной специальности: врач-стоматолог-терапевт;
- по смежным специальностям: врач-стоматолог, врач-стоматолог-хирург, врач-стоматолог-ортопед, врач-стоматолог детский, врач-ортодонт.

Общая трудоемкость: 72 академических часа.

Форма обучения: очная с применением дистанционных образовательных технологий.

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час)	Формы обучения					Формируемые компетенции	Форма контроля
			Л	СЗ/ПЗ	ОСК	С	ДО		
1.	Рабочая программа учебного модуля 1 «Передовые технологии в профилактике, диагностике и лечении кариеса»								
1.1	Современные представления об этиологии и патогенезе кариеса. Классификация	2	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-1, ПК-5	Т/К
1.2	Современные методы обследования пациентов с заболеваниями кариеса	2	-	2	-	-	-	УК-1, ПК-5	Т/К
1.2.1	Клинические методы	1	-	1	-	-	-	УК-1, ПК-5	Т/К
1.2.2	Дополнительные методы обследования (рентгенологические, функциональные)	1	-	1	-	-	-	УК-1, ПК-5	Т/К
1.3	Клиника и дифференциальная диагностика кариеса	2	-	2	-	-	-	УК-1, ПК-5	Т/К
1.4	Лечение кариеса	16	-	12	-	-	4	УК-1, ПК-7	Т/К
1.4.1	Пломбировочные материалы	2	-	1	-	-	1	УК-1, ПК-7	Т/К
1.4.2	Адгезивные системы	2	-	1	-	-	1	УК-1, ПК-7	Т/К

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час)	Формы обучения					Формируемые компетенции	Форма контроля
			Л	СЗ/ПЗ	ОСК	С	ДО		
1.4.3	Современные технологии прямых реставраций зуба	12	-	10	-	-	2	УК-1, ПК-7	Т/К
1.5	Методы профилактики кариеса	4	-	-	-	-	4	УК-1, ПК-1, ПК-10	Т/К
1.5.1	Методы и средства профессиональной гигиены	2	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-1, ПК-10	Т/К
1.5.2	Методы и средства индивидуальной гигиены	2	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-1, ПК-10	Т/К
1.6	Тактика ведения пациентов с кариесом. Разбор клинических кейсов	6	-	-	6	-	-	УК-1, ПК-5, ПК-7	Т/К
Трудоемкость рабочей программы учебного модуля 1		32	-	16	6	-	10	УК-1, ПК-1, ПК-5, ПК-7, ПК-10	П/А (3)
2.	Рабочая программа учебного модуля 2 «Передовые технологии в профилактике, диагностике и лечении осложнений кариеса»								
2.1	Заболевания пульпы и периодонта как осложнения кариозного процесса. Классификация МКБ-10	2	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-5	Т/К
2.2	Современные возможности диагностики пульпита и периодонтита	2	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-5	Т/К
2.3	Клиника и дифференциальная диагностика осложнений кариеса	6	-	2	-	-	4	УК-1, ПК-5, ПК-7	Т/К
2.3.1	Воспаление пульпы	3	-	1	-	-	2	УК-1, ПК-5,	Т/К
2.3.2	Воспаление периодонта	3	-	1	-	-	2	УК-1, ПК-5,	Т/К
2.4	Передовые технологии эндодонтического лечения	18	-	4	-	-	14	УК-1, ПК-5, ПК-7	Т/К
2.4.1	Формирование эндодонтического доступа, ирригация, инструментальная обработка	6	-	2	-	-	4	УК-1, ПК-5, ПК-7	Т/К
2.4.2	Обтурация корневых каналов	6	-	2	-	-	4	УК-1, ПК-7	Т/К
2.4.3	Ошибки и осложнения эндодонтического лечения	6	-	-	-	-	6	УК-1, ПК-5, ПК-7	Т/К
2.5	Тактика ведения пациентов при повторном эндодонтическом лечении. Разбор клинических кейсов	6	-	-	6	-	-	УК-1, ПК-1, ПК-5, ПК-7	Т/К
Трудоемкость рабочей программы учебного модуля 2		34	-	6	6	-	22	УК-1, ПК-1, ПК-5, ПК-7	П/А (3)
Итоговая аттестация		6	-	6	-	-	-	ПК-1, ПК-5, ПК-7	Зачет
Общая трудоемкость освоения программы		72	-	28	12	-	32		

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ НЕПРЕРЫВНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ



УТВЕРЖДЕНО

Методическим советом
ФГБОУ ДПО РМАНПО
«28» июня 2021 г.
протокол №7
Председатель совета
Л.В. Мельникова

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ОБУЧАЮЩЕГО СИМУЛЯЦИОННОГО КУРСА

по теме «Тактика ведения пациентов с кариесом и его осложнениями»
дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по
теме: «Передовые технологии в профилактике, диагностике и лечении кариеса и его
осложнений»

Задачи: совершенствование практических навыков обследования, постановки диагноза
и составления плана лечения пациентов с кариесом и его осложнениями.

Контингент обучающихся:

- по основной специальности: врач-стоматолог-терапевт;
- по смежным специальностям: врач-стоматолог, врач-стоматолог-хирург,
врач-стоматолог-ортопед, врач-стоматолог детский, врач-ортодонт.

Трудоемкость обучения: 12 академических часов

Описание ОСК: обучение проводится с использованием симулятора
стоматологического, пластиковых блоков, удаленных зубов. Это позволяет
моделировать реальные клинические ситуации. Также во время занятий обучающиеся
отрабатывают навыки наложения коффердама в различных клинических условиях,
знакомятся с основными методиками прямых реставраций зубов, отрабатывают навыки
механической обработки и obturation корневых каналов, современные методики
повторной эндодонтии. При отработке практических навыков и проведении занятий
используются ситуационные задачи для моделирования клинических ситуаций у
врачей-стоматологов при лечении пациентов с заболеваниями кариеса и его
осложнений.

Симуляционное оборудование: стоматологические симуляторы, модели челюстей,
инструменты, клинические кейсы.

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час.)	Формируемые профессиональные умения и навыки	Формируемые компетенции	Форма контроля
1.6	Тактика ведения пациентов с кариесом. Разбор клинических кейсов	6	<ul style="list-style-type: none"> - диагностика различных видов кариеса; - составление плана лечения в различных клинических ситуациях у пациентов с кариесом; - реставрация кариозных полостей различными пломбировочными материалами и их комбинациями; - использование различных методик реставрации зубов при кариесе; - контроль и обучение гигиене полости рта; - подбор индивидуальных средств гигиены у пациентов с кариесом 	УК-1 ПК-5 ПК-7	Т/К
2.5	Тактика ведения пациентов при повторном эндодонтическом лечении. Разбор клинических кейсов	6	<ul style="list-style-type: none"> - проведение диагностики зубов, подлежащих повторному эндодонтическому лечению; - способность/готовность перелечивать корневые каналы зубов; - составление плана лечения в различных клинических ситуациях с повторным эндодонтическим лечением 	УК-1 ПК-1 ПК-5 ПК-7	Т/К
Итого		12			

Министерство здравоохранения Российской Федерации
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
 дополнительного профессионального образования
**РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ НЕПРЕРЫВНОГО
 ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**



УТВЕРЖДЕНО
 Учебно-методическим советом
 ФГБОУ ДПО РМАНПО
 «28» июня 2021 г.
 протокол №7
 Председатель совета
 Л.В. Мельникова

**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
 С ПРИМЕНЕНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
 ТЕХНОЛОГИЙ**

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по
 теме «Передовые технологии в профилактике, диагностике и лечении кариеса и его
 осложнений»

Задачи: совершенствование знаний о современных методах диагностики, лечения и
 профилактики кариеса и его осложнений

Контингент обучающихся:

- по основной специальности: врач-стоматолог-терапевт;
- по смежным специальностям: врач-стоматолог, врач-стоматолог-хирург,
 врач-стоматолог-ортопед, врач-стоматолог детский, врач-ортодонт.

Трудоемкость обучения: 32 академических часа.

Режим занятий: 6 академических часов в день.

Форма обучения: очная с применением дистанционных образовательных технологий

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час)	Формируемые компетенции	Обучение с использованием ДОТ			
				Асинхронное обучение (заочное)		Синхронное обучение (очное)	
				акад. час.	форма и вид ДОТ	акад. час.	форма и вид ДОТ
Рабочая программа учебного модуля 1 «Передовые технологии в профилактике, диагностике и лечении кариеса»							
1.1	Современные представления об этиологии и патогенезе кариеса. Классификация	2	УК-1, ПК-1, ПК-5			2	Вебинар
1.4	Лечение кариеса	4	УК-1, ПК-7			4	Вебинар
1.5	Методы профилактики кариеса	4	УК-1, ПК-1, ПК-10			4	Вебинар

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час.)	Формируемые компетенции	Обучение с использованием ДОТ			
				Асинхронное обучение (заочное)		Синхронное обучение (очное)	
				акад. час.	форма и вид ДОТ	акад. час.	форма и вид ДОТ
Рабочая программа учебного модуля 2 «Передовые технологии в профилактике, диагностике и лечении осложнений кариеса»							
2.1	Заболевания пульпы и периодонта как осложнения кариозного процесса. Классификация МКБ-10	2	УК-1, ПК-5			2	Вебинар
2.2	Современные возможности диагностики пульпита и периодонтита	2	УК-1, ПК-5			2	Вебинар
2.3	Клиника и дифференциальная диагностика осложнений кариеса	4	УК-1, ПК-5			4	Вебинар
2.4	Передовые технологии первичного эндодонтического лечения	14	УК-1, ПК-5, ПК-7			14	Вебинар
Итого		32	УК-1, ПК-1, ПК-5, ПК-7, ПК-10	-	-	32	-