

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
 «08» июля 2019 г., протокол № 7
 Председатель УМС
 Мельникова Л.В.



8. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки
 врачей по специальности «Стоматология детская»
 (срок обучения 576 академических часов)

Цель: формирование способности и готовности стоматологов детских к профилактике, диагностике и лечению заболеваний зубов, полости рта и челюстно-лицевой области у детей.

Контингент обучающихся: В соответствии с Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 08.10.2015 № 707н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки».

Трудоемкость обучения: 576 академических часа.

Режим занятий: 6 академических часов в день.

Форма обучения: с отрывом от работы.

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час)	Формы обучения					Формируемые компетенции	Форма контроля
			Лекции	СЗ/ЛЗ ¹	ОСК ²	Стажировка	ДО ³		
1	Рабочая программа учебного модуля 1 «Фундаментальные дисциплины»							П/А ⁴	
1.1	Нормальная и патологическая физиология	12	4	8	–	–	–	УК-1-3 ПК-1	Т/К ⁵
1.2	Нормальная и патологическая анатомия	12	4	8	–	–	–	УК-1-3 ПК-1	Т/К

¹ Семинарские и практические занятия.

² Обучающий симуляционный курс.

³ Дистанционное обучение.

⁴ Промежуточная аттестация.

⁵ Текущий контроль.

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час)	Формы обучения					Формируемые компетенции	Форма контроля
			Лекции	СЗ/ЛЗ ¹	ОСК ²	Стажировка	ДО ³		
1.3	Клиническая биохимия	12	4	8	–	–	–	УК-1-3 ПК-1	Т/К
Трудоёмкость рабочей программы		36	12	24	–	–	–	УК-1-3 ПК-1	П/А
2	Рабочая программа учебного модуля 2 «Специальные дисциплины»								П/А
2.1	Организация стоматологической помощи населению в Российской Федерации. Национальный проект «Здравоохранение»	26	10	16	–	–	–	УК-1-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4 ПК-6 ПК-8 ПК-11 ПК-12	Т/К
2.2	Теоретические основы стоматологии детского возраста	12	10	2	–	–	–	УК-1-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-5 ПК-9 ПК-10	Т/К
2.3	Клинические методы обследования у детей в стоматологической практике	16	–	16	–	–	–	УК-1-3 ПК-1 ПК-7	Т/К
2.4	Профилактика в детской стоматологии	50	10	40	–	–	–	УК-1-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-10	Т/К
2.5	Кариес зубов в детском возрасте	12 6	16	92	18	–	–	УК-1-3 ПК-1 ПК-5 ПК-7 ПК-9	П/А
2.6	Воспалительные заболевания зубов. Эндодонтическое лечение	96	20	76	–	–	–	УК-1-3 ПК-1 ПК-5 ПК-7 ПК-9	Т/К
2.7	Воспалительные процессы мягких тканей челюстно-лицевой области, челюстных и лицевых костей у детей	33	8	25	–	–	–	УК-1-3 ПК-1 ПК-5 ПК-6 ПК-7 ПК-9 ПК-10	Т/К
2.8	Заболевания слизистой оболочки полости рта и губ	30	8	22	–	–	–	УК-1-3 ПК-1 ПК-5 ПК-6 ПК-7 ПК-9	Т/К
2.9	Заболевания краевого пародонта	15	4	11	–	–	–	УК-1-3 ПК-1 ПК-5 ПК-7 ПК-9	Т/К
2.10	Пороки развития зубов, челюстей и лица	24	6	18	–	–	–	УК-1-3 ПК-1 ПК-5 ПК-7 ПК-9	Т/К
2.11	Зубочелюстные аномалии. Избранные вопросы ортодонтии	16	6	10	–	–	–	УК-1-3 ПК-1 ПК-5 ПК-7 ПК-9	Т/К
2.12	Повреждения челюстно-лицевой области	20	6	14	–	–	–	УК-1-3 ПК-1 ПК-5 ПК-7 ПК-9	Т/К
2.13	Опухоли и опухолеподобные образования в челюстно-лицевой области	11	2	9	–	–	–	УК-1-3 ПК-1 ПК-5	Т/К

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час)	Формы обучения					Формируемые компетенции	Форма контроля
			Лекции	СЗ/ПЗ ¹	ОСК ²	Стажировка	ДО ³		
	у детей. Ранняя диагностика онкологических заболеваний							ПК-7 ПК-9	
2.14	Обезболивание, неотложная помощь в детской стоматологии. Паллиативная помощь	23	6	17	–	–	–	УК-1-3 ПК-1 ПК-7 ПК-10	Т/К
Трудоёмкость рабочей программы		49 8	11 2	36 8	18	–	–	УК-1-3 ПК-1-12	П/А
3	Рабочая программа учебного модуля 3 «Смежные дисциплины»								П/А
3.1	Микробиология	4	2	2	–	–	–	ПК-3	Т/К
3.2	Лучевая диагностика	4	2	2	–	–	–	ПК-5	Т/К
3.3	Клиническая фармакология	6	2	4	–	–	–	ПК-7	Т/К
3.4	Основы клиники и диагностики ВИЧ и других инфекций	4	2	2	–	–	–	ПК-5	Т/К
3.5	Оказание медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях	4	2	2	–	–	–	ПК-8 ПК-13	Т/К
3.6	Оказание медицинской помощи больным с сосудистыми заболеваниями	4	2	2	–	–	–	ПК-7	Т/К
3.7	Медицина катастроф. Организация медицинской помощи при возникновении и ликвидации чрезвычайных ситуаций	4	2	2	–	–	–	ПК-8 ПК-13	Т/К
3.8	Педагогика (психолого-педагогические аспекты деятельности врача)	6	2	4	–	–	–	УК-3 ПК-1 ПК-10	Т/К
Трудоёмкость рабочей программы		36	16	20	–	–	–	УК-3 ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК-7 ПК-8 ПК-10 ПК-13	П/А
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		6	–	6	–	–	–	УК-1-3 ПК-1-13	Э⁶
Общая трудоёмкость освоения программы		576	19 8	35 4	18	–	–	–	–

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
 «08» июля 2019 г., протокол № 7
 Председатель УМС
 Мельникова Л.В.



8.1. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ОБУЧАЮЩЕГО СИМУЛЯЦИОННОГО КУРСА

по теме «Кариес зубов в детском возрасте»

дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовке
 врачей по специальности «Стоматология детская»

Задачи: практическая подготовка врачей к диагностике и лечению кариеса зубов у детей: от диагностики кариеса до восстановления зубов.

Контингент: В соответствии с Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 08.10.2015 № 707н «Об утверждении

Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки».

Трудоемкость обучения: 18 акад. час.

Описание ОСК: Обучение проводится в учебных комнатах кафедры на стоматологическом симуляторе.

Симуляционное оборудование: стоматологический симулятор.

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час.)	Формируемые профессиональные умения и навыки	Формируемые компетенции	Форма контроля
2.5	Кариес зубов в детском возрасте			УК-1-3 ПК-1 ПК-5 ПК-7 ПК-9	П/А
2.5.1	Диагностика кариеса зубов у детей	3	Диагностировать кариес зубов у пациента с помощью современных методов диагностики	УК-1-3 ПК-5	Т/К
2.5.2	Местное лечение кариеса зубов	3	Применять методы местного лечения кариеса зубов у	УК-1-3 ПК-1 ПК-5	Т/К

			детей	ПК-7 ПК-9	
2.5.3	Препарирование и пломбирование кариозных полостей временных зубов.	3	Применение методов препарирования и пломбирования кариозных полостей <i>временных</i> зубов	УК-1-3 ПК-1 ПК-5 ПК-7 ПК-9	Т/К
2.5.4	Препарирование и пломбирование кариозных полостей постоянных зубов	3	Применение методов препарирования и пломбирования кариозных полостей <i>постоянных</i> зубов	УК-1-3 ПК-1 ПК-5 ПК-7 ПК-9	Т/К
2.5.5	Методы пломбирования вкладками	3	Умение применить методы пломбирования вкладками	УК-1-3 ПК-1 ПК-5 ПК-7 ПК-9	Т/К
2.5.6	Технологический процесс восстановления зубов	3	Умение провести полный технологический процесс восстановления зубов	УК-1-3 ПК-1 ПК-5 ПК-7 ПК-9	Т/К
Итого		18	–	УК-1-3 ПК-1 ПК-5 ПК-7 ПК-9	П/А