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

## **УТВЕРЖДЕНО**

Астанина С.Ю.

Учебно-методическим советом ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России 5» июня 2018 г. протокол № 5 Председатель совета

адравоохраничи обрати Россий ПЛАА

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врача-стоматолога, врача-стоматолога-ортопеда по теме «Современные методы ортопедического лечения несъемными конструкциями зубных протезов» (срок обучения 144 академических часа)

Цель: программы В удовлетворении образовательных состоит профессиональных потребностей, обеспечении соответствия квалификации врачей-стоматологов, врачей-стоматологов-ортопедов меняющимся условиям профессиональной деятельности социальной совершенствовании врачами компетенций, необходимых для выполнения профессиональной деятельности, приобретении новой квалификации по специальности «Стоматология ортопедическая».

Контингент обучающихся: врачи-стоматологи общей практики, врачи-стоматологи-ортопеды.

**Трудоемкость обучения:** 144 академических часа или 144 зачетные единицы.

**Режим занятий:** 6 академических часов в день. **Форма обучения:** очная (с отрывом от работы).

		Трудоемкость		В том числе					
Код	Наименование разделов дисциплин и тем	акад. часы	зач.ед.	Лекции	OCK	СЗ и ПЗ	Индексы, формируемых компетенций	Вид и форма контроля	
Рабочая программа учебного модуля 1 «Организационно-теоретические основы протезирования									
несъемными конструкциями зубных протезов»									
1.1	Клиническая анатомия	4	4	2	_	2	УК-1, ПК-5	Текущий	
	и оперативная							контроль	

	Наименование разделов дисциплин и тем	Трудоемкость		В том числе				
Код		акад. часы	зач.ед.	Лекции	OCK	СЗ и ПЗ	Индексы, формируемых компетенций	Вид и форма контроля
	хирургия головы и шеи							(фронтальный опрос)
1.2	Социальная гигиена и организация ортопедической стоматологической помощи в Российской Федерации	4	4	2	-	2	УК-1, УК-2, ПК-1	Текущий контроль (тестовый контроль)
P	Рабочая программа учебы		-	•				зубными
2.1	конструкі Диагностика в	циями пр 14	и различ 14	<u>ных но</u> 4	зологи	<b>ческих</b> 10	<b>формах»</b> УК-1, ПК-1,	Текущий
2.1	ортопедической стоматологии	14	14	4		10	ЛК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5	контроль (фронтальный опрос)
2.2	Общие принципы и методы ортопедического лечения больных с патологией зубочелюстной области. Височнонижнечелюстной сустав	14	14	4	_	10	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-7	Текущий контроль (собеседован ие)
2.3	Материаловедение в ортопедической стоматологии	14	14	4	_	10	УК-1, ПК-1, ПК-5, ПК-7	Текущий контроль (фронтальный опрос)
2.4	Дефекты коронковой части зубов	14	14	4	_	10	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-7	Текущий контроль (собеседован ие)
2.5	Дефекты зубных рядов	14	14	4	-	10	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-7	Текущий контроль (фронтальный опрос)
2.6	Пародонт- функционально- тканевой комплекс. Заболевания пародонта	14	14	4	_	10	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-7	Текущий контроль (фронтальный опрос)
2.7	Травмы и дефекты челюстно-лицевой области	14	14	4	_	10	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-7	Текущий контроль (тестовый контроль)
2.8	Стоматологическая имплантология	14	14	4	_	10	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-7	Текущий контроль (тестовый контроль)
	Рабочая программа уч	ебного м	одуля 3 «	<b>Обуча</b> і	ющий с	имуляі	ционный курс п	

	Наименование разделов дисциплин и тем	Трудоемкость		В том числе					
Код		акад. часы	зач.ед.	Лекции	ЖОО	СЗ и ПЗ	Индексы, формируемых компетенций	Вид и форма контроля	
«Препарирование твердых тканей зубов под несъемные ортопедические конструкции»									
3.1	ОСК-1 Принципы препарирования твердых тканей зубов под традиционные несъемные конструкции зубных протезов	9	9	_	9	_	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-7	Зачет	
3.2	ОСК-2 CAD/CAM- технология фрезерования безметалловых несъемных ортопедическихконс трукций	9	9	-	9	-	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-7	Зачет	
Итоговая аттестация		6	_	_	_	6		Экзамен	
Всего		144	144	36	18	90			