

УТВЕРЖДАЮ

Директор образовательной
организации дополнительного
профессионального образования
«Частное учреждение «Институт
современных образовательных
технологий и измерений»



О.В.

Косенко 30 апреля 2021 года

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ВРАЧЕЙ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРИ ПОВТОРНОМ
ЭНДОДОНТИЧЕСКОМ ЛЕЧЕНИИ» (36 часов)**

Для специальностей: «Стоматология общей практики» (основная специальность), «Стоматология терапевтическая», «Стоматология детская» (дополнительные специальности).

I. УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПРОГРАММЫ

Контингент обучающихся: врачи-стоматологи общей практики, врачи-стоматологи-терапевты, врачи-стоматологи детские. **Трудоемкость обучения:** 36 академических часов (36 зачетных единиц). **Режим занятий:** свободный график со средней нагрузкой не более 6 академических часов в день.

Код	Название и темы рабочей программы учебного модуля	Трудоемкость, академических часов			Индексы совершенствования компетенций	Форма контроля
		Л*	СР*	Всего		
БАЗОВАЯ ЧАСТЬ ПРОГРАММЫ						
1.	Рабочая программа учебного модуля «Современные технологии при повторном эндодонтическом лечении».				ПК-5, ПК-7	
1.1.	Оказание неотложной помощи на стоматологическом приеме.	2	4	6	ПК-5, ПК-7	ПТ*

1.2.	Дентальная компьютерная томография в диагностике осложненного кариеса. Выбор тактики лечения при повторном эндодонтическом лечении. Трехмерная obturation системы корневых каналов.	10	18	28	ПК-5, ПК-7	ПТ
	Трудоемкость рабочей программы учебного модуля	12	22	34		
2.1.	Итоговая аттестация (итоговое тестирование)			2		ИТ*
	Общая трудоемкость освоения программы	12	22	36		
*Условные обозначения: Л – лекции; СР – самостоятельная работа; ПТ-промежуточное тестирование; ИТ – итоговый тест						

Календарный учебный график

Периоды освоения	
	1 неделя
1-ый день обучения	У
2-ой день обучения	У
3-ий день обучения	У
4-ый день обучения	У
5-ый день обучения	У
6-ой день обучения	У
7-ой день обучения	ИА

Обозначения:

У - учебные занятия (лекции, практическая работа, самостоятельная работа). ИА – итоговая аттестация.