## **УТВЕРЖДАЮ**

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

О.В. Косенко

30 ноября 2021 года

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ВРАЧЕЙ «МЕДИЦИНСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ И ПОВРЕЖДЕНИЯХ ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ОБЛАСТИ» (36 часов)

Для специальности: «Физическая и реабилитационная медицина» (основная специальность), «Стоматология», «Челюстно-лицевая хирургия», «Терапия», «Физиотерапия» (дополнительные специальности).

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПРОГРАММЫ

**Контингент обучающихся:** специалисты с высшим профессиональным образованием по специальности «Физическая и реабилитационная медицина» (основная специальность), «Стоматология», «Челюстно-лицевая хирургия», «Терапия», «Физиотерапия» (дополнительные специальности).

Трудоемкость обучения: 36 академических часов (36 зачетных единиц).

**Режим занятий:** свободный график со средней нагрузкой не более 6 академических часов в день.

	Название и темы рабочей программы учебного модуля	Трудоемкость, академических часов			Индексы	Форма
Код		Л*	CP*	Всего	совершенствования компетенций	контроля
БАЗОВАЯ ЧАСТЬ ПРОГРАММЫ						
1.	Рабочая программа учебн «Медицинская реабилитаци повреждениях челюстно-ли	ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8; ПК-11				
1.1.	Медико-социальная реабилитация в	4	5	9	ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8; ПК-11	ПТ*

	стоматологии					
1.2.	Миофасциальный болевой дисфункциональный синдром	2	2	4	ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8; ПК-11	ПТ
1.3.	Медицинская реабилитация при некоторых заболеваниях и травмах челюстнолицевой области	2	3	5	ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8; ПК-11	ПТ
1.4.	Заболевания и повреждения челюстно-лицевой области	7	9	16	ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8; ПК-11	ПТ
	Трудоемкость рабочей					
	программы учебного	15	19	34		
	модуля					
2.1.	Итоговая аттестация			2		ИТ*
2.1.	(итоговое тестирование)					111
	Общая трудоемкость	15	19	36		
45.7	освоения программы	CD	1)	- 50	, HT	

<sup>\*</sup>Условные обозначения:  $\Pi$  – лекции;  $\mathrm{CP}$  – самостоятельная работа;  $\Pi \mathrm{T}$ -промежуточное тестирование;  $\mathrm{HT}$  – 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.