

УТВЕРЖДАЮ

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



О.В. Косенко

30 января 2022 года

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ВРАЧЕЙ
«ОСНОВЫ ТЕХНИКИ ФОРМИРОВАНИЯ, АЛГОРИТМ
ДИАГНОСТИКИ, ЛЕЧЕНИЯ, РЕАБИЛИТАЦИИ КИШЕЧНЫХ
СТОМ И ИХ ОСЛОЖНЕНИЙ» (36 часов)**

Для специальностей: «Колопроктология» (основная специальность), «Гастроэнтерология», «Хирургия», «Онкология», «Терапия», «Общая врачебная практика (семейная медицина)» (дополнительные специальности).

УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПРОГРАММЫ

Контингент обучающихся: специалисты с высшим профессиональным образованием по специальностям «Колопроктология», «Гастроэнтерология», «Хирургия», «Онкология», «Терапия», «Общая врачебная практика (семейная медицина)». **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 «Основы техники формирования, алгоритм диагностики, лечения, реабилитации кишечных стом и их осложнений»				ПК-5, ПК-6, ПК-8	ПТ*
1.1.	Общие вопросы.	2	2	4	ПК-5, ПК-6, ПК-8	ПТ

1.2.	Организация медицинской реабилитации стомированных пациентов. Восстановление естественного пассажа по кишечнику.	8	2	10	ПК-5, ПК-6, ПК-8	ПТ
1.3.	Технические средства реабилитации для пациентов. Предоперационная подготовка к формированию кишечной стомы.	6		6	ПК-5, ПК-6, ПК-8	ПТ
1.4.	Техника формирования кишечных стом.	2		2	ПК-5, ПК-6, ПК-8	ПТ
1.5.	Уход за кишечной стомой и особенности ведения пациентов.	4	2	6	ПК-5, ПК-6, ПК-8	ПТ
1.6.	Осложнения кишечных стом и выбор метода лечения.	6		6	ПК-5, ПК-6, ПК-8	ПТ
	Трудоемкость рабочей программы учебного модуля	28	6	34		
2.1.	Итоговая аттестация (итоговое тестирование)			2		ИТ*
	Общая трудоемкость освоения программы	28	6	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.