

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 «СОВРЕМЕННЫЕ ФОРМЫ И МЕТОДЫ НЕОТЛОЖНОЙ И СКОРОЙ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩИ ПРИ ОСТРОЙ ИНФЕКЦИОННОЙ ПАТОЛОГИИ» (54 ЧАСА)

Для специальности: «Скорая медицинская помощь» (основная специальность), «Инфекционные болезни», «Педиатрия», «Терапия» (дополнительные специальности).

УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПРОГРАММЫ

Контингент обучающихся: специалисты с высшим профессиональным образованием по специальности «Скорая медицинская помощь» (основная специальность), «Инфекционные болезни», «Педиатрия», «Терапия» (дополнительные специальности).

Трудоемкость обучения: 54 академических часа (54 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 формы и методы неотложной и скорой медицинской помощи при острой инфекционной патологии»				ПК-1, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-11	
1.1.	Дифференциальная диагностика экзантем в службе скорой и неотложной медицинской помощи	2	3	5	ПК-1, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-11	ПТ*

1.2.	Герпесвирусные инфекции: клиническая картина, диагностика и тактика при оказании скорой медицинской помощи	3	4	7	ПК-1, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-11	ПТ
1.3.	Особенности менингококковой инфекции у детей и синдрома желтухи: диагностика, клиническая картина и лечение на догоспитальном этапе	8	9	17	ПК-1, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-11	ПТ
1.4.	Диагностика и лечение бактериальных менингитов и лихорадки у детей в условиях скорой и неотложной медицинской помощи	6	7	13	ПК-1, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-11	ПТ
1.5.	Инфекционные (паразитарные) болезни, требующие проведения мероприятий по санитарной охране территории	5	5	10	ПК-1, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-11	ПТ
	Трудоемкость рабочей программы учебного модуля	24	28	52		
2.1.	Итоговая аттестация (итоговое тестирование)			2		ИТ*
	Общая трудоемкость освоения программы	24	28	54		
*Условные обозначения: Л – лекции; СР – самостоятельная работа; ПТ-промежуточное тестирование; ИТ – итоговый тест						

Календарный учебный график

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

Обозначения:

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