

УТВЕРЖДАЮ

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



О.В. Косенко

15 марта 2021 года

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ВРАЧЕЙ «СОВРЕМЕННАЯ УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ ШЕЙКИ И ТЕЛА МАТКИ» (36 часов)

Специальности: «Ультразвуковая диагностика» (основная специальность), «Акушерство и гинекология», «Онкология» (дополнительная специальность).

УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПРОГРАММЫ

Контингент обучающихся: врачи ультразвуковой диагностики, врачи – акушеры-гинекологи, врачи-онкологи. **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 «Современная ультразвуковая диагностика злокачественных новообразований шейки и тела матки»				ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-9	
1.1.	Рак шейки матки: современная ультразвуковая диагностика и стадирование.	12	2	14	ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-9	ПТ*
1.2.	Сложности ультразвуковой	10	2	12	ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-9	ПТ

	диагностики новообразований шейки матки.					
1.3.	Рак эндометрия.	6	2	8	ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-9	ПТ
	Трудоёмкость рабочей программы учебного модуля	28	6	34		
	Итоговая аттестация (итоговое тестирование)			2		ИТ*
	Общая трудоёмкость 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.