

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 «АКТУАЛЬНЫЕ  
ЗНАНИЯ ПО РАСШИРЕННОЙ ЭХОКАРДИОГРАФИИ ПЛОДА»  
(36 часов)**

Специальности: «Ультразвуковая диагностика» (основная специальность), «Акушерство и гинекология», «Терапия», «Общая врачебная практика (семейная медицина)», «Педиатрия», «Детская кардиология» (дополнительные специальности).

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПРОГРАММЫ**

**Контингент обучающихся:** врачи ультразвуковой диагностики, врачи – акушеры-гинекологи, врачи-терапевты, врачи общей врачебной практики, врачи-педиатры, врачи – детские кардиологи. **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		
<b>БАЗОВАЯ ЧАСТЬ ПРОГРАММЫ</b>						
1.	<b>Рабочая программа учебного модуля «Актуальные знания по расширенной эхокардиографии плода»</b>				ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-9, ПК-11	
1.1.	Ультразвуковая анатомия сердца плода	2	2	4	ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-9, ПК-11	ПТ*
1.2.	Основные признаки оптимизации изображения	4	2	6	ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-9, ПК-11	ПТ

1.3.	Методика и диагностические возможности эхокардиографичес - ког о исследования сердца плода	4	2	6	ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-9, ПК-11	ПТ
1.4	Диагностические возможности основных нозологических форм пороков сердца плода	6	12	18	ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-9, ПК-11	ПТ
	<b>Трудоёмкость рабочей программы учебного модуля</b>	<b>16</b>	<b>18</b>	<b>34</b>		
	Итоговая аттестация (итоговое тестирование)			2		ИТ*
	<b>Общая трудоёмкость освоения программы</b>	<b>16</b>	<b>18</b>	<b>34</b>		
*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.