

УТВЕРЖДАЮ

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



О.В. Косенко

30 апреля 2021 года

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ВРАЧЕЙ  
«СОВРЕМЕННЫЕ РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ  
ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ПОРОКОВ СЕРДЦА» (36 часов)**

Для специальностей: «Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение» (основная специальность), «Сердечно-сосудистая хирургия», «Кардиология» (дополнительные специальности).

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПРОГРАММЫ**

**Контингент обучающихся:** врачи по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению, врачи-сердечно-сосудистые хирурги, врачи-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>						
<b>1.</b>	<b>Рабочая программа учебного модуля «Современные рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение пороков сердца».</b>				ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-9	
1.1.	Рентгенэндоваскулярная диагностика врожденных пороков сердца.	4	6	10	ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-9	ПТ*
1.2.	Рентгенэндоваскулярные лечебные вмешательства при врожденных	4	8	12	ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-9	ПТ

	пороках сердца.					
1.3.	Современные методы катетеризации и ангиографии при диагностике приобретенных пороков сердца.	2	2	4	ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-9	ПТ
1.4.	Рентгенэндоваскулярные лечебные вмешательства при приобретенных пороках сердца.	2	6	8	ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-9	ПТ
	<b>Трудоемкость рабочей программы учебного модуля</b>	<b>12</b>	<b>22</b>	<b>34</b>		
2.1.	Итоговая аттестация (итоговое тестирование)			2		ИТ*
	<b>Общая трудоемкость освоения программы</b>	<b>12</b>	<b>22</b>	<b>36</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.