

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 ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ
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.

Ко д	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 рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение ишемической болезни сердца».				ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-9	
1.1.	Патофизиология ишемической болезни сердца. Атеросклероз.	2	2	4	ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-9	ПТ*

1.2.	Нормальная и ангиографическая анатомия коронарных артерий.	2	4	6	ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-9	ПТ
1.3.	Селективная коронароангиография.	2	4	6	ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-9	ПТ
1.4.	Чрескожные коронарные вмешательства.	2	4	6	ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-9	ПТ
1.5.	Частные вопросы рентгенэндоваскулярного лечения ИБС.	2	4	6	ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-9	ПТ
1.6.	Новые методы визуализации и физиологической оценки при выполнении чрескожных коронарных вмешательств	2	4	6	ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-9	ПТ
	Трудоемкость рабочей программы учебного модуля	12	22	34		
2.1.	Итоговая аттестация (итоговое тестирование)			2		ИТ*
	Общая трудоемкость освоения программы	12	22	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.