

УТВЕРЖДАЮ

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



О.В. Косенко

30 июня 2021 года

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ВРАЧЕЙ  
«АКТУАЛЬНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРНАЯ  
ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ  
СИСТЕМЫ» (36 часов)**

Для специальностей: «Клиническая лабораторная диагностика» (основная специальность), «Терапия», «Кардиология», «Детская кардиология», «Общая врачебная практика (семейная медицина)» (дополнительные специальности).

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПРОГРАММЫ**

**Контингент обучающихся:** специалисты в области клинической лабораторной диагностики, врачи-терапевты, врачи-кардиологи, врачи-детские кардиологи, врачи общей практики (семейные врачи).  
**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 «Актуальная клиническая лабораторная диагностика заболеваний сердечно-сосудистой системы».</b>				ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-9	
1.1.	Атеросклероз. Современные маркеры	4	8	12	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-9	ПТ*

	оценки распространенности процесса и рисков развития осложнений.					
1.2.	Лабораторная диагностика инфаркта миокарда. Третье Всеобщее определение.	4	6	10	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-9	ПТ
1.3.	Лабораторная диагностика инфаркта миокарда. Третье Всеобщее определение.	2	4	6	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-9	ПТ
1.4.	Предикторы сердечно-сосудистой патологии.	2	4	6	ПК-1, ПК-5, ПК-6, 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.