

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 «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ АНЕМИЙ» (36 часов)

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

### УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПРОГРАММЫ

**Контингент обучающихся:** специалисты в области клинической лабораторной диагностики, врачи-гематологи, врачи-терапевты, врачи-педиатры, 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.

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 «Актуальные вопросы лабораторной диагностики анемий».				ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-9	
1.1.	Анемии, связанные с нарушением эритропоэза: железодефицитные, сидероахрестические.	4	4	8	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-9	ПТ*
1.2.	Постгеморрагическая анемия.	2	2	4	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-9	ПТ

1.3.	Мегалобластные анемии.	2	4	6	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-9	ПТ
1.4.	Гемолитические анемии.	4	2	6	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-9	ПТ
1.5.	Гипо- и апластические анемии.	2	4	6	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-9	ПТ
1.6.	Анемии хронических заболеваний. Дифференциальная диагностика.	2	2	4	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-9	ПТ
	<b>Трудоёмкость рабочей программы учебного модуля</b>	<b>16</b>	<b>18</b>	<b>34</b>		
2.1.	Итоговая аттестация (итоговое тестирование)			2		ИТ*
	<b>Общая трудоёмкость освоения программы</b>	<b>16</b>	<b>18</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.