

## **Аннотация программы**

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации по теме «Современные методы клинических исследований в лабораторной диагностике»

Правообладатель программы: Общество с ограниченной ответственностью Научно-практический центр повышения квалификации и переподготовки специалистов «Медицина и Качество»

Юридический адрес: 620026 г. Екатеринбург, Горького 65, пом. 1

Фактический адрес: 620026 г. Екатеринбург, ул. Горького, 65, 2-й подъезд

Тел. (343) 229-05-09

Нормативный срок освоения программы 144 часа при очно-заочной форме подготовки. По окончании обучения выдается удостоверение о повышении квалификации.

### **Цель дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Современные методы клинических исследований в лабораторной диагностике»:**

Приобретение слушателями знаний по современным требованиям организации и проведения клинических исследований в лабораторной диагностике на основании действующих нормативных документов, практических навыков решения ситуационных задач, связанных с вопросами организации и проведения клинических исследований в лабораторной диагностике, ведения медицинской документации.

### **Планируемые результаты обучения:**

Обновление знаний и умений по клиническим методам лабораторной диагностики в соответствии с последними нормативными документами всех уровней, расширение знаний в области улучшения качества медицинской помощи.

### **Требования к поступающим**

Лица, поступающие на обучение, должны иметь документ о получении среднего медицинского образования по специальности «Лабораторная диагностика», сертификат специалиста «Лабораторная диагностика»

### **Нормативный срок освоения программы**

Нормативный срок освоения программы 144 часа при очно-заочной форме подготовки.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ**  
**КВАЛИФИКАЦИИ**

**«Современные методы клинических исследований в лабораторной диагностике»**

Форма обучения — очно-заочная.

№	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Количество часов				
		Теория очно	Теория заочно	Производственная практика	Трудоемкость по ГОС-2 (в ак.ч.)	Трудоемкость в зач.ед.
ПМ.01	Организация лабораторной службы	16	16	12	44	1,22
ПМ.02	Современные биохимические методы исследования в клинической лабораторной диагностике.	8	8	6	22	0,61
ПМ.03	Молекулярно-биологические исследования в клинической лабораторной диагностике. Вирусные и бактериальные инфекции	4	10	8	22	0,61
ПМ.04	Современные иммунохимические и серологические методы исследования	4	8	8	20	0,56
ПМ.05	Инфекции, передаваемые половым путем. Современные методы диагностики	4	8	8	20	0,56
ПМ.06	Сердечно-легочная реанимация (базовый и расширенный комплекс)	4	4	4	12	0,33
	Итоговое тестирование	0	0	0	4	0,11
	<b>Итого</b>	<b>40</b>	<b>54</b>	<b>46</b>	<b>144</b>	<b>4</b>