

Департамент охраны здоровья населения Кемеровской области  
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
«Кемеровский областной медицинский колледж»



**УТВЕРЖДАЮ:**  
Директор ГБПОУ «КОМК»  
И.Г. Иванова  
03 20 19г.

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

**Основная специальность:** Лабораторная диагностика

**Цель программы:** Совершенствование профессиональных компетенций, необходимых для клинических исследований в лабораторной диагностике

**Срок обучения** – 36 часов

**Форма обучения:** заочная

**Особенности обучения** - с применением дистанционных образовательных технологий

**Категория обучающихся** – фельдшер-лаборант, лаборант

Кемерово, 2019

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
 "КЕМЕРОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ"

Отделение дополнительного образования



**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**

**Основная специальность:** Лабораторная диагностика

**Программа повышения квалификации :** Современные методы клинических исследований в лабораторной диагностике

**Категория слушателей:** фельдшер-лаборант, лаборант

**Срок обучения:** 36 часов

**Форма обучения:** заочная с применением дистанционных образовательных технологий

№ п/п	Наименование модулей, разделов и тем	Всего часов	ДО	Форма контроля
1	<b>Гематология.</b> Выполнение требований безопасности труда на рабочем месте. Схема кроветворения. Лейкоциты. Количественные изменения лейкоцитов, лейкоцитарная формула, лейкоконцентрат. Эритроциты. Подсчет количества, морфологические изменения. Анемии. Тромбоциты. Геморрагические диатезы. Исследование гемостаза.	10	10	тестирование
2	Лейкозы и лейкоидные реакции	2	2	тестирование
3	<b>Паразитология.</b> Исследования при гельминтозах. Плоские черви, круглые черви. Методы исследования биологического материала для определения гельминтов, их фрагментов и яиц. Обнаружение патогенных простейших кишечника. Лабораторная диагностика. Кровепаразиты. Простейшие, паразитирующие в тканях.	6	6	тестирование
4	<b>Лабораторные исследования при кожно-венерических заболеваниях.</b> Лабораторные исследования при кожных заболеваниях и неспецифических заболеваниях половой сферы.	6	6	тестирование
5	Лабораторные исследования микрофлоры влагалища. Определение атипических клеток, цитологическое исследование.	2	2	тестирование
6	<b>Общеклинические методы исследования.</b> Исследования мочи, мокроты, кала, желудочного и дуоденального содержимого, спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, жидкости из серозных полостей.	8	8	тестирование
	<b>Итоговая аттестация (зачет)</b>	2	2	тестирование
	<b>ВСЕГО</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	