

**АННОТАЦИЯ**  
к дополнительной профессиональной программе  
повышение квалификации  
**«Интерпретация общего анализа крови в педиатрической практике»**

**По специальности:** Клиническая лабораторная диагностика

**Название:** «Интерпретация общего анализа крови в педиатрической практике»

**Цель:** целью реализации ДПП повышения квалификации является совершенствование гематологических методов в педиатрической практике и их интерпретации.

**Задачи:** совершенствование имеющихся знаний, умений и практических навыков, необходимых для выполнения конкретных профессионально-должностных обязанностей врача клинической лабораторной диагностики, выполняющего гематологическое исследование.

**Программа направлена на совершенствование следующих компетенций:**

ПК 5, ПК 6,

**Требования к результатам освоения ДПП:**

В результате освоения ДПП обучающийся должен:

**Знать:**

- структуру и функции клеток кроветворения организма ребенка в разные возрастные периоды;
- правила и способы получения биологического материала для гематологического исследования у детей;

**Уметь:**

- оценить состояние органов и систем организма на основании данных общего анализа крови у детей;
- выявить характерные изменения лабораторных показателей общего анализа крови для различных возрастных периодов;
- организовать выполнение общего анализа крови у детей;
- выявить возможные противоречия между полученными результатами исследований у детей;

**Практический опыт:**

- выполнение общего анализа крови у детей;
- анализ полученных результатов общего анализа крови в разные возрастные периоды детства;
- формулирование и оформление заключения по результатам общего анализа крови в разные возрастные периоды детства.

**Формы итоговой аттестации:** сдача практических навыков