АННОТАЦИЯ

к дополнительной профессиональной программе

Вид программы: повышение квалификации

По специальности: «Клиническая лабораторная диагностика» **Название:** Контроль качества лабораторных исследований.

Форма обучения: заочная

Цели: целью реализации ДПП повышения квалификации является совершенствование имеющихся знаний, необходимых для профессиональной деятельности в области клинической лабораторной диагностики, повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации. Совершенствование имеющихся знаний, умений, навыков, необходимых для выполнения конкретных профессионально-должностных обязанностей врача клинической лабораторной диагностики.

Задачи: улучшение качества лабораторных исследований на преаналитическом, аналитическом и постаналитическом этапах.

Программа направлена на совершенствование следующих компетенций: ПК-9 Требования к результатам освоения ДПП:

Знать:

- -принципы контроля качества лабораторных исследований (внутрилабораторного и внешнего) на преаналитическом, аналитическом и постаналитическом этапах лабораторных исследований;
 - верификацию и валидацию лабораторных методик и результатов исследования;
 - принципы проведения внутрилабораторного и внешнего аудита;
 - принципы составления СОПов по обеспечению качества;

Уметь:

- организовать контроль качества лабораторных исследований;
- разработать СОПы по контролю качества лабораторных исследований;
- разработать методические указания по обеспечению контроля качества лабораторных исследований;
- вести документацию, связанную с проведением контроля качества лабораторных исследований;

Практический опыт:

- организация контроля качества лабораторных исследований;
- составление СОПов по обеспечению качества в лаборатории.

Формы аттестации: тестовый контроль