

Лабораторная диагностика

Форма освоения основной профессиональной образовательной программы по специальности «Лабораторная диагностика» – *очная*

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы при очной форме обучения:

- на базе среднего (полного) общего образования – *2 года 10 месяцев;*
- на базе основного общего образования – *3 года 10 месяцев.*

Квалификация выпускника – *медицинский лабораторный техник*

Квалификационная характеристика выпускника

Выпускник должен быть готов к профессиональной деятельности в качестве медицинского лабораторного техника по лабораторной диагностике заболеваний в лабораториях медицинских учреждений, исследованию факторов внешней среды в лабораториях отраслевых научно-исследовательских институтов.

Основные виды деятельности выпускника:

аналитическая – проведение всех видов лабораторных исследований в клинко-диагностических лабораториях, обезвреживание отработанного биологического материала; подготовка проб, химреактивов, посуды, инструментария и оборудования к проведению исследований, построение калибровочных графиков, организация рабочего места;

операторская – прием материала, его маркировка, регистрация (в т.ч. с использованием компьютера), ведение учетно-отчетной документации; взятие, хранение и транспортировка биологического материала.

Возможности продолжения образования выпускника

Специалист со средним профессиональным образованием по специальности «Лабораторная диагностика» (базовый уровень образования) готов к продолжению образования по освоению:

- основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования повышенного уровня;
- основной профессиональной образовательной программы высшего профессионального образования по специальностям: Лечебное дело, Педиатрия, Медико-профилактическое дело, Стоматология, Фармация.