

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Курский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России)
медико-фармацевтический колледж

Аннотация

к рабочей программе производственной практики (по профилю специальности)
профессионального модуля

«Проведение лабораторных микробиологических и иммунологических исследований»

Уровень среднего профессионального образования: базовый

Специальность: 31.02.03 Лабораторная диагностика

Квалификация: медицинский лабораторный техник

Форма обучения: очная

Способы проведения практики – стационарная

Общая трудоемкость практики: 5 недель

Результаты обучения(перечень формируемых компетенций):

Код компетенции	Формулировка компетенции
ПК 4.1.	Готовить рабочее место для проведения лабораторных микробиологических и иммунологических исследований.
ПК 4.2.	Проводить лабораторные микробиологические и иммунологические исследования биологических материалов, проб объектов внешней среды и пищевых продуктов; участвовать в контроле качества.
ПК 4.3.	Регистрировать результаты проведенных исследований.
ПК 4.4.	Проводить утилизацию отработанного материала, дезинфекцию и стерилизацию использованной лабораторной посуды, инструментария, средств защиты.
ОК 7	Брать ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.

Форма промежуточной аттестации по практике – дифференцированный зачет (8)