

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Куижева Саида Казбековна  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 09.09.2021 15:38:59  
Уникальный программный ключ:  
71183e1134e13160b200c480271b5c1a979e61

## Аннотация

### **Производственной практики (по профилю специальности) по профессиональному модулю ПМ.01 Проведение лабораторных общеклинических исследований по МДК.01.01 Теория и практика лабораторных общеклинических исследований программы подготовки специалистов среднего звена**

**Производственная практика (по профилю специальности) по профессиональному модулю ПМ.01 Проведение лабораторных общеклинических исследований по МДК.01.01 Теория и практика лабораторных общеклинических исследований, специальности среднего профессионального образования 31.02.03 Лабораторная диагностика.**

Программа производственной практики (по профилю специальности) является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.03 Лабораторная диагностика.

Производственная практика (по профилю специальности) входит в состав профессиональных модулей профессионального учебного цикла.

**Цель** производственной практики (по профилю специальности): формирование и развитие у обучающихся следующих общих и профессиональных компетенций.

**Задачи** производственной практики (по профилю специальности): обобщение и систематизация знаний и умений, полученных при изучении профессионального модуля ПМ.01.

С целью овладения видами профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения производственной практики (по профилю специальности) должен:

**- иметь практический опыт:**

ПО1- определения физических и химических свойств, микроскопического исследования биологических материалов (мочи, кала, дуоденального содержимого, отделяемого половых органов, мокроты, спинномозговой жидкости, выпотных жидкостей; кожи, волос, ногтей).

**Общая трудоемкость производственной практики (по профилю специальности) (при очной форме обучения) составляет - 144 часа.**

**Основные разделы и темы производственной практики (по профилю специальности):**

4 семестр:

Тема 1. Общее знакомство с медицинской организацией и рабочими местами практики.

Тема 2. Медицинская организация Клиникодиагностическая лаборатория (клинический отдел).

5 семестр:

Тема 3. Общее знакомство с медицинской организацией и рабочими местами практики.

Тема 4. Медицинская организация Клиникодиагностическая лаборатория (клинический отдел)

**- общие компетенции:**

ОК1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности.

ОК 10. Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.

ОК11. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку.

ОК 12. Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.

ОК 13. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.

ОК 14. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.

**- профессиональные компетенции:**

ПК 1.1 Готовить рабочее место для проведения лабораторных общеклинических исследований.

ПК 1.2.Проводить лабораторные общеклинические исследования биологических материалов, участвовать в контроле качества.

ПК 1.3.Регистрировать результаты лабораторных общеклинических исследований.

ПК 1.4.Проводить утилизацию отработанного материала, дезинфекцию и стерилизацию использованной лабораторной посуды, инструментария, средств защиты.

**Вид промежуточной аттестации при очной форме обучения: дифференцированный зачет в 4-ом и 5-ом семестре.**