

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

|  |  |
|--|--|
| Рабочая программа практики                           | ПП.01 Производственная практика Оказание медицинских услуг по уходу  |
| Кафедра - разработчик рабочей программы              | Кафедра поликлинической терапии, профилактической медицины и общей врачебной практики  |
| Уровень профессионального образования                | Среднее профессиональное образование   |
| Специальность  | 31.02.01 Лечебное дело   |
| Квалификация   | Фельдшер   |
| Форма обучения                                       | Очная  |
| Место практики в структуре образовательной программы | Профессиональный цикл  |
| Краткое содержание практики                          | <p><b>Раздел 1. Обеспечение безопасного пространства для пациента и персонала в медицинских организациях</b></p> <p><b>Тема 1.1.</b> Участие младшего медицинского персонала в мероприятиях по обеспечению инфекционной безопасности.</p> <p><b>Тема 1.2.</b> Соблюдение инфекционной безопасности на рабочем месте.</p> <p><b>Тема 1.3.</b> Осуществление подготовки и проведение дезинфекционных мероприятий.</p> <p><b>Тема 1.4.</b> Участие в мероприятиях по обеспечению ежедневного санитарного содержания помещений.</p> <p><b>Тема 1.5.</b> Участие в мероприятиях по обеспечению санитарного содержания помещений.</p> <p><b>Тема 1.6.</b> Участие в посмертном уходе за пациентом.</p> <p><b>Раздел 2. Осуществление ухода за пациентом.</b></p> <p><b>Тема 2.1.</b> Получение информации от пациента и его окружения.</p> <p><b>Тема 2.2.</b> Участие в осмотре пациента.</p> <p><b>Тема 2.3.</b> Участие в проведении простых диагностических исследований.</p> <p><b>Тема 2.4.</b> Осуществление транспортировки и сопровождения пациента.</p> <p><b>Тема 2.5.</b> Участие в уходе за пациентом.</p> <p><b>Тема 2.6.</b> Участие в оказании первой помощи пациенту.</p> |
| Коды формируемых компетенций                         | ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 09.<br>ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.4.  |
| Объем, часы  | 72 ч   |
| Вид промежуточной аттестации                         | Дифференцированный зачет   |