

Приложение к рабочей программе  
ПМ. 04 Выполнение работ по  
профессии Младшая медицинская  
сестра по уходу за больным

ПРОГРАММА  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ  
ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ  
ПП. 04 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФЕССИИ МЛАДШАЯ  
МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПО УХОДУ ЗА БОЛЬНЫМ

Специальность 34.02.01 Сестринское дело (очная форма  
обучения)

Программа производственной практики по профилю специальности ПП. 04 Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу за больным разработана на основе:

– Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 Сестринское дело (приказ Минобрнауки России от 12.05.2014г. №502);

– Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 18 апреля 2013г. №291 г. Москва «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»;

– Программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) ФГБОУ ВО «Ростовский государственный медицинский университет» Минздрава России, колледж по специальности 34.02.01 Сестринское дело;

– Положения о прохождении практики обучающимися колледжа ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, осваивающих программы подготовки специалистов среднего звена, утвержденного на Ученом совете (от 28.04.2015г. №6)

Организация-разработчик:

ФГБОУ ВО «Ростовский государственный медицинский университет»  
Минздрава России, колледж

Разработчики:

**Баранова Г.А.** – заместитель директора по воспитательной работе, преподаватель высшей квалификационной категории колледжа по ПМ. 04 Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу за больным

**Исаева Т.Н.** – преподаватель высшей квалификационной категории колледжа по ПМ. 04 Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу за больным

## СОДЕРЖАНИЕ

1	ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	Стр.4
2	РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	Стр.5
3	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	Стр.7
4	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	Стр.10
5	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	Стр.11

# **1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

## **1.1. Область применения программы**

Рабочая программа производственной практики по профилю специальности ПП.04 Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу за больным является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 34.02.01 Сестринское дело в части освоения квалификации: Медицинская сестра (Медицинский брат) и основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу за больными.

## **1.2. Цели и задачи производственной практики:**

- закрепление и совершенствование приобретенных в процессе обучения профессиональных умений обучающихся по приобретаемой специальности;
- развитие профессиональных компетенций;
- адаптация обучающихся к конкретным условиям деятельности медицинских организаций различных организационно-правовых форм.

## **1.3. Требования к результатам освоения производственной практики**

В результате прохождения производственной практики по профилю специальности ПП. 04 Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу за больным обучающийся должен:

### **приобрести практический опыт:**

- выявления нарушенных потребностей пациента;
- оказания медицинских услуг в пределах своих полномочий;
- планирование и осуществление сестринского ухода;
- ведения медицинской документации;
- обеспечения санитарных условий в медицинской организации и на дому;
- обеспечения гигиенических условий при получении и доставке лечебного питания для пациентов в медицинской организации (МО);
- применения средств транспортировки пациентов и средств малой механизации с учетом основ эргономики;
- соблюдения требований техники безопасности и пожарной безопасности при уходе за пациентом во время проведения процедур и манипуляций.

## **1.4. Количество часов на освоение программы производственной практики:**

Всего – 72 часа, в том числе: 2 часа – организация практики, инструктаж по охране труда; 12 часов (2 дня) – приёмное отделение; 30 часов (5 дней) – пост медицинской сестры; 24 часа (4 дня) – процедурный кабинет 4 часа (1 день) – дифференцированный зачет.

Сроки и продолжительность проведения производственной практики по профилю специальности определяются программой подготовки специалистов среднего звена и графиком учебного процесса.

## 2.РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы производственной практики является формирование практических профессиональных умений, приобретение обучающимися практического опыта при овладении видом профессиональной деятельности: Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу за больными, в том числе профессиональными (ПК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 4.1	Эффективно общаться с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности
ПК 4.2.	Соблюдать принципы профессиональной этики
ПК 4.3.	Осуществлять уход за пациентами различных возрастных групп в условиях учреждения здравоохранения и на дому
ПК 4.4.	Консультировать пациента и его окружение по вопросам ухода и самоухода
ПК 4.5.	Оформлять медицинскую документацию
ПК 4.6.	Оказывать медицинские услуги в пределах своих полномочий
ПК 4.7.	Обеспечивать инфекционную безопасность
ПК 4.8.	Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала
ПК 4.9.	Участвовать в санитарно-просветительской работе среди населения
ПК 4.10.	Владеть основами гигиенического питания
ПК 4.11.	Обеспечивать производственную санитарию и личную гигиену на рабочем месте
ПК 4.12.	Осуществлять сестринский процесс

А также видами работ на производственной практике в соответствии с перечнем из рабочей программы профессионального модуля:

1.Соблюдение норм медицинской этики, морали и права при всех при всех видах работ.

2.Применение типов (вербального, невербального) общения в профессиональной деятельности.

3.Сбор информации о состоянии здоровья пациента.

4.Выявление нарушенных потребностей и проблем пациента.

5.Оказание помощи медицинской сестре в подготовке пациента к лечебно-диагностическим мероприятиям.

6.Обучение пациента и его родственников элементам самоухода.

7.Выполнение технологий простых медицинских услуг в пределах своих полномочий (проведение антропометрии, исследование пульса и артериального давления, термометрия, парентеральное введение лекарственных средств, ингаляционное введение лекарственных средств и кислорода, промывание желудка, введение лекарственных средств с помощью клизм, уход за кожей, уход за полостью рта, размещение пациента в постели, профилактика пролежней, смена постельного и нательного белья, оценка степени риска развития пролежней и оценка степени тяжести пролежней).

8. Ведение медицинской документации установленного образца.

### 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Структурное подразделение	Кол-во часов	Виды производственных работ
1. Приемное отделение	12	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Выполнение работ с соблюдением норм медицинской этики, морали и права.</li> <li>- Выполнение работ с соблюдением лечебно-охранительного режима и правил внутреннего распорядка.</li> <li>- Соблюдение требований техники безопасности и пожарной безопасности во время процедур и манипуляций.</li> <li>- Соблюдение правил личной гигиены.</li> <li>- Деконтаминация рук, использование средств защиты.</li> <li>- Выполнение работ с соблюдением правил техники безопасности и охраны труда.</li> <li>- Соблюдение правил и мер предосторожности при работе с дезинфицирующими средствами.</li> <li>- Проведение текущей и генеральной уборок помещений с использованием различных дезинфицирующих средств.</li> <li>- Проведение дезинфекции изделий медицинского назначения и объектов внешней среды.</li> <li>- Выполнение требований нормативной документации при обращении с отходами класса «А» и «Б».</li> <li>- Перемещение пациента с использованием вспомогательных средств, средств малой механизации с использованием эргономичных приемов.</li> <li>- Транспортировка пациентов.</li> <li>- Выполнение технологий простых медицинских услуг в пределах своих полномочий (измерение массы тела, измерение роста, исследование пульса и артериального давления, термометрии).</li> <li>- Заполнение медицинской документации приемного отделения установленного образца, форм учета и отчетности.</li> </ul>

<p>2. Пост палатной медицинской сестры организации</p>	<p>30</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Выполнение работ с соблюдением норм медицинской этики, морали и права.</li> <li>- Выполнение работ с соблюдением лечебно-охранительного режима и правил внутреннего распорядка.</li> <li>- Соблюдение правил личной гигиены.</li> <li>- Деконтаминация рук, использование средств защиты.</li> <li>- Выполнение работ с соблюдением правил техники безопасности и охраны труда.</li> </ul> <p>Определение проблем пациента, связанных с нарушением потребностей, реализация с использованием организационной технологии «сестринский процесс».</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Обучение пациента приемам самоухода.</li> <li>- Обучение родственников пациента приемам ухода за пациентом.</li> <li>- Составление памяток для пациентов и их родственников по вопросам ухода за тяжелобольным.</li> <li>- Перемещение пациента с использованием вспомогательных средств, средств малой механизации.</li> <li>- Соблюдение мер предосторожности при работе с дезинфицирующими средствами.</li> <li>- Участие в приеме, сортировке и транспортировке использованного и чистого белья.</li> <li>- Приготовление дезинфицирующих растворов.</li> <li>- Проведение дезинфекции изделий медицинского назначения и объектов внешней среды.</li> <li>- Контроль сроков и условий хранения разрешенных продуктов питания пациентов.</li> <li>- Контроль санитарного состояния тумбочек и холодильников.</li> <li>- Участие в обеспечении гигиенических условий при получении и доставке лечебного питания для пациентов в учреждении здравоохранения.</li> <li>- Подготовка пациента к приему пищи в палате, в постели.</li> <li>- Кормление пациентов с ложки и поильника.</li> <li>- Ведение медицинской документации.</li> <li>- Транспортировка пациентов.</li> <li>- Применение средств и предметов ухода за больным.</li> <li>- Соблюдение требований техники безопасности и противопожарной безопасности при уходе за пациентом во время процедур и манипуляций.</li> </ul>
--------------------------------------------------------	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		- Выполнение технологий простых медицинских услуг в пределах своих полномочий (исследование пульса и артериального давления, термометрия, ингаляционное введение лекарственных средств и кислорода, промывание желудка, введение лекарственных средств с помощью клизм, уход за кожей, уход за полостью рта и дыхательными путями, размещение пациента в постели, профилактика пролежней, смена постельного и нательного белья, оценка степени риска развития пролежней и оценка степени тяжести пролежней).
3. Процедурный кабинет	24	- Выполнение работ с соблюдением норм медицинской этики, морали и права. - Выполнение работ с соблюдением лечебно-охранительного режима и правил внутреннего распорядка. - Деконтаминация рук, использование средств защиты. - Выполнение работ с соблюдением правил техники безопасности и охраны труда. - Соблюдение правил мер предосторожности при работе с дезинфицирующими средствами. - Приготовление и применение дезинфицирующих растворов. - Проведение текущей и генеральной уборок помещений с использованием различных дезинфицирующих средств. - Проведение дезинфекции изделий медицинского назначения и объектов внешней среды. - Выполнение требований нормативной документации при обращении с отходами класса «А» и «Б». - Ведение медицинской документации процедурного кабинета. - Соблюдение требований техники безопасности и противопожарной безопасности при уходе за пациентом во время процедур и манипуляций. - Выполнение технологий простых медицинских услуг в пределах своих полномочий (парентеральное введение лекарственных средств).
4. Базы практической подготовки /Учеб. кабинет	6	Проведение дифференцированного зачета
<b>ИТОГО</b>	<b>72</b>	

## **4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

### **4.1. Требования к условиям проведения производственной практики.**

Реализация рабочей программы производственной практики по профилю специальности ПП. 07 Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу за больным предполагает проведение производственной практики в медицинских организациях города Ростова-на-Дону различных организационно-правовых форм на основе прямых договоров, заключаемых между РостГМУ и каждой медицинской организацией, куда направляются обучающиеся: № 69-14 от 05.03.2014г., № 226 от 31.12.2014г., № 74 от 12.01.2015г.

### **4.2. Требования к условиям допуска обучающихся к производственной практике**

К производственной практике допускаются обучающиеся, освоившие разделы и все МДК профессионального модуля ПМ.04 Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу за больным:

Раздел 1. Соблюдение принципов профессиональной этики. Общение с пациентом и его окружением.

МДК 04.01. Теория и практика сестринского дела.

Раздел 2. Обеспечение безопасной больничной среды для пациентов и персонала.

МДК 04.02. Организация безопасной среды для пациентов и персонала.

Раздел 3. Оказание медицинских услуг в пределах своих полномочий.

МДК. 04.03. Технология оказания медицинских услуг.

Перед выходом на производственную практику обучающиеся должны **уметь:**

- собирать информацию о состоянии здоровья пациента;
- определять проблемы пациента, связанные с состоянием его здоровья;
- оказывать помощь медицинской сестре в подготовке пациента к лечебно-диагностическим мероприятиям;
- оказывать помощь при потере, смерти, горе;
- осуществлять посмертный уход;
- обеспечить безопасную больничную среду для пациента, его окружения и персонала;
- проводить текущую и генеральную уборку помещений с использованием различных дезинфицирующих средств;
- составлять памятки для пациента и его окружения по вопросам ухода и самоухода, инфекционной безопасности, физических нагрузок, употребления продуктов питания и т.д.;
- использовать правила эргономики в процессе сестринского ухода и обеспечения безопасного перемещения больного.

**знать:**

- способы реализации сестринского ухода;
- технологии выполнения медицинских услуг;

- факторы, влияющие на безопасность пациента и персонала;
- принципы санитарно-гигиенического воспитания и образования среди населения;
- основы профилактики внутрибольничной инфекции;
- основы эргономики.

К производственной практике допускаются обучающиеся, успешно прошедшие предварительный и периодический медицинские осмотры в порядке, утвержденном действующим законодательством.

#### **4.3. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению производственной практики.**

Производственная практика проводится на базах практической подготовки медицинских организаций г. Ростова-на-Дону, оснащенных современным оборудованием, использующих современные медицинские и информационные технологии, имеющие лицензию на проведение медицинской деятельности.

Для самостоятельной работы используются помещения: читальный зал с выходом в сеть Интернет, библиотека, актовый зал. Помещения оборудованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения: компьютерной техникой, подключенной к сети «Интернет» с обеспечением доступа в электронную образовательную информационно-образовательную среду университета (Office Standard, лицензия № 66869707 (договор №70-А/2016.87278 от 24.05.2016); System Center Configuration Manager Client ML, System Center Standard, лицензия № 66085892 (договор №307-А/2015.463532 от 07.12.2015); Windows, лицензия № 66869717 (договор №70-А/2016.87278 от 24.05.2016); Office Standard, лицензия № 65121548 (договор №96-А/2015.148452 от 08.05.2016); Windows Server - Device CAL, Windows Server – Standard, лицензия № 65553756 (договор № РГМУ1292 от 24.08.2015); Windows, лицензия № 65553761 (договор №РГМУ1292 от 24.08.2015); Windows Server Datacenter-2 Proc, лицензия № 65952221 (договор №13466/ПНД1743/РГМУ1679 от 28.10.2015); Kaspersky Total Security 500-999 Node 1 year Educational Renewal License (Договор № 358-А/2017.460243 от 01.11.2017); Предоставление услуг связи (интернета): «Ростелеком» - договор № РГМУ7628 от 22.12.2017; «Эр-Телеком Холдинг» - договор РГМУ7611 от 22.12.2017; «МТС» - договор РГМУ7612 от 22.12.2017).

#### **4.4. Кадровое обеспечение производственной практики:**

Руководство производственной практикой по профилю специальности ПП. 07 Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу за больным осуществляют: общие руководители – главные медицинские сестры/заместители главных врачей по работе со средним медицинским персоналом; непосредственные руководители – старшие медицинские сестры отделений медицинских организаций, имеющие опыт работы; методические руководители – преподаватели колледжа РостГМУ, назначенные распоряжением.

## **5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ**

Контроль и оценка результатов освоения профессиональных компетенций ПП.04 Выполнение работ по профессии Молодая медицинская сестра по уходу за больным на производственной практике по профилю специальности осуществляется руководителями практики (общим, непосредственным, методическим).

Во время производственной практики обучающимися ведется следующая обязательная учебная документация:

- дневник производственной практики, с подведением ежедневного итога, согласно перечню обязательных манипуляций, и ежедневной оценкой непосредственного руководителя, подтвержденного его подписью;
- учебная история болезни;
- методические материалы для обучения пациентов методам ухода и самоухода (составление памяток, санитарных бюллетеней, тезисы бесед и т.д.).

По окончании производственной практики на каждого обучающегося заполняется аттестационный лист, где непосредственный руководитель практики оценивает качество выполнения работ во время практики в соответствии с требованиями медицинской организации, а также указывается количество фактически выполненных манипуляций, отраженных в дневнике производственной практики.

Непосредственный и общий руководители практики на каждого обучающегося составляют индивидуальную характеристику, которую визируют все руководители практики (общий, непосредственный и методический) и закрепляют печатью медицинской организации.

Аттестация производственной практики по профилю специальности ПП.04 Выполнение работ по профессии Молодая медицинская сестра по уходу за больным служит формой контроля освоения и проверки профессиональных знаний и профессиональных компетенций, приобретенного практического опыта обучающихся в соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальности 34.02.01 Сестринское дело.

Формой промежуточной аттестации по итогам производственной практики является дифференцированный зачет, который проводится в последний день производственной практики на базах практической подготовки или учебном кабинете колледжа «Сестринского дела» (кабинет 5, 2 этаж) и контролируется заместителем директора по практическому обучению колледжа РостГМУ.

Согласно положению о производственной практике колледжа РостГМУ, аттестация практики проводится по билетам, рассмотренным Цикловой методической комиссией и утвержденным заместителем директора по практическому обучению.

К дифференцированному зачету допускаются обучающиеся, выполнившие требования программы производственной практики по профилю специальности ПП.04 Выполнение работ по профессии Молодая медицинская

сестра по уходу за больным и предоставившие полный пакет отчетных документов, аттестационный лист и характеристику по результатам производственной практики.

Оценка за производственную практику определяется с учетом:

1. формирования профессиональных компетенций;

2. формирования общих компетенций;

3. ведения учетно-отчетной документации;

4. аттестационного листа и характеристики обучающегося по результатам производственной практики по профилю специальности ПП. 04 Выполнение работ по профессии Молодая медицинская сестра по уходу за больным.

<b>Результаты производственной практики (освоенные профессиональные компетенции)</b>	<b>Основные показатели оценки результата</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки результатов производственной практики</b>
ПК 4.1 Эффективно общаться с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности	<ul style="list-style-type: none"> <li>• адекватность выбора стиля, уровня и типа общения и методов предотвращения коммуникативных барьеров;</li> <li>• правильность использования различных приёмов общения для эффективного делового общения.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• наблюдение в процессе практической деятельности;</li> <li>• оценка результатов практической деятельности;</li> <li>• аттестационный лист и характеристика с производственной практики.</li> </ul>
ПК 4.2 Соблюдать принципы профессиональной этики	<ul style="list-style-type: none"> <li>• выполнение профессиональной деятельности в соответствии с принципами профессиональной этики медицинского работника.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• наблюдение в процессе практической деятельности;</li> <li>• оценка результатов практической деятельности;</li> <li>• аттестационный лист и характеристика с производственной практики.</li> <li>• оценка результатов дифференцированного зачета.</li> </ul>
ПК 4.3 Осуществлять уход за пациентами различных возрастных групп в условиях учреждения здравоохранения и на дому	<ul style="list-style-type: none"> <li>• точность, технологичность сестринского обследования и адекватность оценки показателей жизнедеятельности;</li> <li>• определение проблем пациента в соответствии с нарушенными потребностями и состоянием пациента;</li> <li>• адекватность поставленных целей и плана ухода в соответствии с возрастом пациента и условиями оказания медицинской помощи;</li> <li>• выполнение манипуляций общего</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• наблюдение за действиями на практике;</li> <li>• оценка результатов выполнения практических манипуляций;</li> <li>• аттестационный лист и характеристика с производственной практики.</li> <li>• оценка результатов</li> </ul>

	<p>медицинского ухода в соответствии с технологиями выполнения простых медицинских услуг и регламентирующими документами.</p>	<p>дифференцированного зачета.</p>
<p>ПК 4.4 Консультировать пациента и его окружение по вопросам ухода и самоухода</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•своевременность определения потребности пациента, его родственников в медико-санитарной информации и консультативной работы;</li> <li>•научность, полнота и доступность изложения информации при уходе за пациентом и консультировании;</li> <li>•технологичность процесса обучения пациента приемам самоухода.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•наблюдение за действиями на практике;</li> <li>•оценка результатов выполнения практических действий;</li> <li>•оценка памяток для пациентов и их родственников;</li> <li>• аттестационный лист и характеристика с производственной практики.</li> <li>•оценка результатов дифференцированного зачета.</li> </ul>
<p>ПК 4.5 Оформлять медицинскую документацию</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•своевременность ведения медицинской документации в соответствии с нормативными требованиями;</li> <li>•грамотность, полнота и соответствие требованиям к заполнению и ведению медицинской документации.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•наблюдение за действиями на практике;</li> <li>•оценка результатов выполнения практических действий;</li> <li>• аттестационный лист и характеристика с производственной практики.</li> <li>•оценка результатов дифференцированного зачета.</li> </ul>
<p>ПК 4.6. Оказывать медицинские услуги в пределах своих полномочий</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•адекватность оценки общего состояния пациента и систематичность наблюдения за больным в динамике;</li> <li>•подготовка пациента к лечебно-диагностическим исследованиям в соответствии с требованиями;</li> <li>•выполнение сестринских манипуляций в лечебно- диагностическом процессе в соответствии с технологиями выполнения простых медицинских услуг и иными инструктивными документами;</li> <li>•выполнение простейших физиотерапевтических процедур (по назначению врача) в соответствии с технологией выполнения простых медицинских услуг;</li> <li>•осуществление паллиативного ухода в соответствии с нарушенными потребностями пациента;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•наблюдение за действиями на практике;</li> <li>•оценка результатов выполнения практических манипуляций;</li> <li>• аттестационный лист и характеристика с производственной практики.</li> <li>•оценка результатов дифференцированного зачета.</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>•осуществление ухода за лихорадящим больным и при нарушениях функций организма в соответствии алгоритмами действий;</li> <li>•проведение (организация) посмертного ухода в соответствии с алгоритмом деятельности;</li> <li>•своевременность выполнения медицинских услуг.</li> </ul>	
ПК 4.7. Обеспечивать инфекционную безопасность	<ul style="list-style-type: none"> <li>•выполнение работ по профилактике внутрибольничных инфекций (дезинфекция, стерилизация и пр.) в соответствии с регламентирующими и нормативными документами;</li> <li>•проведение всех видов уборок в соответствии с регламентирующими и нормативными документами;</li> <li>•обеспечение инфекционной безопасности в ЛПУ в соответствии с регламентирующими и нормативными документами;</li> <li>•обращение с медицинскими отходами согласно требованиям регламентирующих и нормативно-правовых документов.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•наблюдение за действиями на практике;</li> <li>•оценка результатов выполнения практических действий;</li> <li>• аттестационный лист и характеристика с производственной практики.</li> <li>•оценка результатов дифференцированного зачета.</li> </ul>
ПК 4.8. Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала	<ul style="list-style-type: none"> <li>•обеспечение и соблюдение лечебно-охранительного режима и правил внутреннего трудового распорядка в соответствии с требованиями регламентирующих документов;</li> <li>•соблюдение охраны труда и техники безопасности при работе с токсическими веществами, ультразвуком, излучением и гемоконтактными инфекциями;</li> <li>•правильность и техничность использования эргономики и биомеханики в процессе профессиональной деятельности.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•наблюдение за действиями на практике;</li> <li>•оценка результатов выполнения практических манипуляций;</li> <li>• аттестационный лист и характеристика с производственной практики.</li> <li>•оценка результатов дифференцированного зачета.</li> </ul>
ПК 4.9. Участвовать в санитарно-просветительской работе среди населения	<ul style="list-style-type: none"> <li>•грамотность, доступность и своевременность составления рекомендаций по здоровому образу жизни для населения;</li> <li>•выполнение информационного проекта в соответствие целям и задачам санитарно-просветительской работы.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•наблюдение за действиями на практике;</li> <li>•оценка результатов выполнения практических действий;</li> <li>• аттестационный лист и характеристика с производственной практики.</li> <li>•оценка результатов дифференцированного зачета.</li> </ul>

<p>ПК 4.10 Владеть основами гигиенического питания</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•соблюдение гигиены питания, инфекционной безопасности и профилактики в соответствии с регламентирующей документацией;</li> <li>•осуществление контроля перечня, условий и сроков хранения разрешенных продуктов питания в соответствии с регламентирующей документацией;</li> <li>•организация питания тяжелобольных в палатах в соответствии с технологиями выполнения простых медицинских услуг.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•наблюдение за действиями на практике;</li> <li>•оценка результатов выполнения практических манипуляций;</li> <li>• аттестационный лист и характеристика с производственной практики.</li> <li>•оценка результатов дифференцированного зачета.</li> </ul>
<p>ПК 4.11. Обеспечивать производственную санитарную и личную гигиену на рабочем месте</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•систематичность и технологичность применения индивидуальных средств защиты в клинической практике;</li> <li>•регулярность выполнения санитарно-гигиенических мероприятий в медицинских организациях;</li> <li>•соблюдение правил личной гигиены в соответствии с требованиями регламентирующих документов.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•наблюдение за действиями на практике;</li> <li>•оценка результатов выполнения практических манипуляций;</li> <li>• аттестационный лист и характеристика с производственной практики.</li> <li>•оценка результатов дифференцированного зачета.</li> </ul>
<p>ПК 4.12 Осуществлять сестринский процесс</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•точность, технологичность сестринского обследования и адекватность оценки показателей жизнедеятельности;</li> <li>•определение проблем пациента в соответствии с нарушенными потребностями и состоянием пациента;</li> <li>• адекватность поставленных целей и плана ухода в соответствии с возрастом пациента и условиями оказания медицинской помощи;</li> <li>•выполнение манипуляций общего медицинского ухода в соответствии с технологиями выполнения простых медицинских услуг и регламентирующими документами.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•наблюдение за действиями на практике;</li> <li>•оценка результатов выполнения практических действий;</li> <li>• аттестационный лист и характеристика с производственной практики.</li> <li>•оценка результатов дифференцированного зачета.</li> </ul>

**Аттестационный лист**  
**по ПП.04 Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра**

\_\_\_\_\_  
 ФИО

обучающийся(аяся) \_\_\_\_\_ курса \_\_\_\_\_ группы  
 по специальности 34.02.01 Сестринское дело  
 успешно прошел(ла) производственную практику по профессиональному  
 модулю ПМ 04. Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра  
 в объеме 72 часов с « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
 в организации \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
 наименование организации, юридический адрес

**Виды и качество выполнения работ**

Виды работ выполненных обучающимся во время практики (по требованию ФГОС «уметь», «опыт»)	Коды ПК, соответствующих их видам выполненных работ	Качество выполнения работ в соответствии с требованиями медицинской организации (оценка непосредственного руководителя) *		
		Низкий	Средний	Высокий
Сбор информации о состоянии здоровья пациента;	ПК 4.1 ПК 4.2.. ПК 4.12.			
Определение проблемы пациента, связанные с состоянием его здоровья;	ПК 4.1 ПК 4.2. ПК 4.3. ПК 4.4. ПК 4.5. ПК 4.6. ПК 4.7. ПК 4.8. ПК 4.12.			
Оказание помощи медицинской сестре в подготовке пациента к лечебно-диагностическим мероприятиям;	ПК 4.1 ПК 4.2. ПК 4.3. ПК 4.4. ПК 4.5. ПК 4.6. ПК 4.7. ПК 4.8. ПК 4.12.			
Оказание помощи при потере, смерти, горе;	ПК 4.1 ПК 4.2. ПК 4.3. ПК 4.6.			
Осуществление посмертного ухода;	ПК 4.1 ПК 4.2. ПК 4.3. ПК 4.6.			
Обеспечение безопасной больничной среды для пациента, его окружения и персонала;	ПК 4.1 ПК 4.2. ПК 4.3. ПК 4.4. ПК 4.5. ПК 4.6. ПК 4.7. ПК 4.8. ПК 4.12.			
Проведение текущей и генеральной уборки помещений с использованием различных дезинфицирующих средств;	ПК 4.7. ПК 4.8. ПК 4.9.ПК 4.10. ПК 4.11. ПК 4.12.			
Составление памятки для пациента и его окружения по вопросам ухода и самоухода, инфекционной безопасности, физических	ПК 4.1 ПК 4.2. ПК 4.3. ПК 4.4. ПК 4.5. ПК 4.6.			

нагрузок, употребления продуктов питания и т.д.;	ПК 4.7. ПК 4.8. ПК 4.12.			
Использование правила эргономики в процессе сестринского ухода и обеспечения безопасного перемещения больного.	ПК 4.8.			
<p>* низкий уровень – овладение отдельными манипуляциями, выполнение работы только под контролем и с помощью медперсонала  средний уровень – выполнение простых работ самостоятельно, сложных под контролем медперсонала  высокий уровень – выполнение работ на уровне дублера по профилю</p>				

### **Манипуляции для закрепления профессиональных компетенций по практике**

<b>№</b>	<b>Перечень видов работ</b>	<b>Миним. кол-во</b>	<b>Выполнено</b>
1	Санитарно-противоэпидемический режим приемного отделения. Приготовление и применение дезинфицирующих растворов	3	
2	Заполнение документации приемного отделения	3	
3	Осуществление гигиенической уборки помещения приемного отделения с соблюдением требований санитарно-противоэпидемического режима	3	
4	Осуществление санитарной обработки пациентов	3	
5	Выявление педикулеза и проведение дезинсекции	3	
6	Транспортировка пациентов на каталках, кресле-каталке, на носилках и перекладывание пациента	6	
7	Проведение антропометрии: - - рост - - вес - - объем грудной клетки	по 6	
8	Проведение термометрии	3	
9	Подсчет частоты дыхательных движений	10	
10	Подсчет пульса	2	
11	Измерение артериального давления	3	
12	Взятие мазков из носа и зева	6	
13	Приготовление постели тяжелобольному пациенту	1	
14	Пользование функциональной кроватью	1	
15	Смена нательного и постельного белья	1	
16	Проведение гигиенических мероприятий в постели	1	
17	Осуществление утреннего туалета пациента	1	
18	Проведение гигиенической обработки наружных половых органов пациента	1	
19	Профилактика пролежней	1	
20	Осуществление ухода за ушами, глазами, волосами, полостью рта, носа, ногтями	1	
21	Кормление пациентов в постели	1	
22	Введение питательной смеси через зонд	1	
23	Питание пациента через гастростому	1	
24	Участие в искусственном кормлении пациентов	1	

25	Постановка газоотводной трубки	1	
26	Постановка всех видов клизм	5	
27	Применение лекарственных средств: Оформление учетных журналов по учету лекарственных средств	2	
28	Выборка назначений из истории болезни	3	
29	Составление требования-накладной на лекарственные препараты	3	
30	Распределение лекарственных препаратов в медицинском шкафу согласно способам их применения	3	
31	Собрать шприц из крафт-пакета со стерильного стола	1	
32	Разведение лекарственных средств и антибиотиков	6	
33	Набор в шприц лекарственного средства из ампулы, флакона	6	
34	Набор в шприц заданной дозы инсулина, гепарина	6	
35	Выполнение в/к, п/к, в/м инъекций	10	
36	Выполнение в/в вливаний	10	
37	Сборка системы для в/в вливания	10	
38	Забор крови вакуумной системой		
39	Проведение венопункции для взятия крови на анализ и с целью кровопускания	1	
40	Подготовка пациента к рентгенологическому исследованию	1	
41	Оформление всех видов направлений на исследование в лаборатории	1	
42	Подготовка пациента к эндоскопическому исследованию		
43	Заполнение сестринской истории болезни	1	
44	Участие в преаналитическом этапе лабораторных исследованиях мокроты, содержимого зева, носа, носоглотки крови и кала	1	
45	Участие в преаналитическом этапе лабораторных исследованиях крови и мочи	1	

Пустые страницы или строки заполняются видами работ не предусмотренными, но выполняемыми во время прохождения производственной практики (например: ассистирование медицинской сестре и врачу в лечебно-диагностических процедурах, манипуляциях, санпросвет работа и т.д.).

Заключение: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

Дата «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Непосредственный руководитель практики:

\_\_\_\_\_  
 (ФИО, подпись)

*(Хранится в личном деле)*

# ХАРАКТЕРИСТИКА

(заполняется на каждого обучающегося по окончании практики)

Обучающийся(обучающаяся) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ курса \_\_\_\_\_ группы специальности 34.02.01 Сестринское дело колледжа РостГМУ  
прошел (ла) практику по профилю специальности ПП.04 Выполнение работ по профессии  
Младшая медицинская сестра  
ПМ 04. Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра  
на базе \_\_\_\_\_  
с " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Работал (а) по программе - да, нет (нужное подчеркнуть)  
Теоретическая подготовка, умение применять теорию на практике \_\_\_\_\_

Производственная дисциплина и прилежание \_\_\_\_\_

Внешний вид обучающегося(обучающейся) \_\_\_\_\_  
Проявление интереса к специальности \_\_\_\_\_

Регулярно ли ведет дневник и выполняет минимум практических навыков \_\_\_\_\_

Какими манипуляциями овладел(а) хорошо, что не умеет делать или делает плохо \_\_\_\_\_

Умеет ли заполнять медицинскую документацию, выписывать рецепты \_\_\_\_\_

Индивидуальные особенности (морально-волевые качества, честность, инициативность, уравновешенность, выдержка, отношение к пациентам)

Владение знаниями для постановки диагноза и оказания неотложной помощи, участие в санитарно-просветительской работе

Освоил(а) общее (ОК 1.-ОК 13.) и профессиональные компетенции (ПК 4.1.-ПК 4.12.) \_\_\_\_\_

Замечания по практике (общее впечатление, предложения по улучшению качества практики) \_\_\_\_\_

---

---

---

**Практику прошел (ла) с оценкой**

---

*(отлично, хорошо, удовлетворительно)*

**Заключение о готовности к самостоятельной работе**  
*(после окончания производственной (практики))*

- а) на уровне дублера по профилю
- б) овладение отдельными манипуляциями

*(вариант "а" или "б" подчеркнуть)*

МП  
медицинской  
организации

Общий руководитель:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Непосредственный руководитель:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Методический руководитель:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

*(Хранится в личном деле)*

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
КОЛЛЕДЖ

## **ДНЕВНИК**

производственной практики  
по профилю специальности

ПП.04 Выполнение работ по профессии Младшая медицинская  
сестра

Обучающегося (йся) \_\_\_ курса \_\_\_ группы  
Специальность 34.02.01 Сестринское дело

Ф.И.О. \_\_\_\_\_

Место прохождения практики (медицинская организация,  
отделение)

\_\_\_\_\_

Сроки прохождения практики \_\_\_\_\_

Методический руководитель практики (Ф.И.О., подпись)

\_\_\_\_\_

Непосредственный руководитель практики (Ф.И.О., подпись)

\_\_\_\_\_

Общий руководитель практики (Ф.И.О., подпись)

\_\_\_\_\_

МП

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ

1. К практике допускаются лица, прошедшие вводный инструктаж по ТБ, производственной санитарии и противопожарной безопасности – проводит зав.отделением, гл.медсестра, ст.медсестра, зав.аптекой, ст.лаборант, инженер по технике безопасности медицинской организации.

2. Каждый студент обязан:

- выполнять правила трудового внутреннего распорядка;
- помнить о личной ответственности по выполнению техники безопасности и безопасности своих товарищей по работе;
- быть внимательным и аккуратным во время работы, не отвлекаться и не отвлекать других посторонними разговорами;
- строго руководствоваться указаниями и инструкциями, имеющимися для каждого вида работ, на каждый прибор, установку;
- не допускать попадания масла, прикосновения масляными руками к приборам, связанным с кислородом, т.к. даже незначительная доза масла в соединении с кислородом может дать взрыв большой разрушительной силы;
- оказывать первую помощь пострадавшему при производственном несчастном случае, принимать меры по устранению нарушений правил техники безопасности.

Обо всех нарушениях ТБ и случаях травматизма немедленно сообщать руководству медицинской организации.

### ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- посещать в другие отделения, лаборатории, службы без служебной надобности;
- производить работы, не предусмотренные функциональными обязанностями, особенно работы, требующие специальной подготовки;
- работать с биологическими жидкостями без средств индивидуальной защиты мед. персонала;
- работать на неисправном оборудовании, а также прикасаться к неизолированным, поврежденным проводам и электрическим установкам;
- передвижение и мытье включенных электроприборов;
- отдавать распоряжения, противоречащие правилам противопожарной безопасности.

### ПРОТИВОПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Во избежание возникновения пожара необходимо помнить и соблюдать следующие правила:

- знать инструкцию действия при пожаре, ознакомиться с планом эвакуации при пожаре;
- знать местонахождения огнетушителя, пожарного крана, уметь пользоваться им;
- огнеопасные вещества хранить в соответствии с правилами хранения;
- работать с легковоспламеняющимися растворами и веществами особо осторожно, вдали от включенных электроаппаратов;
- электронагревательные приборы ставить только на огнеупорные подставки;
- огнеопасные вещества нагревать только на водяной бане, следить за тем, чтобы вода не выкипала;
- вольтаж нагревательных приборов должен соответствовать вольтажу сети;
- не оставлять без присмотра: включенное электрооборудование, газовые плиты, стерилизаторы, кипятильники;
- запрещается пользоваться электронагревательными приборами с открытыми спиралями;
- при появлении в помещении запаха газа категорически запрещается пользоваться спичками, включать электрооборудование, производить другие работы, связанные с искрообразованием. Необходимо вызвать слесаря газовщика, помещение проветрить;
- запрещается загромождать доступы к проходу, к огнетушителям, пожарным кранам;
- проходы и помещения необходимо проветривать, проверять, потушен ли свет, закрыты ли краны, не оставлены ли включенными электроприборы;
- курение в медицинских организациях запрещено;
- при возникновении пожара действовать в соответствии с правилами действий при пожаре, при этом необходимо перекрыть подачу кислорода, газа, отключить электроэнергию.

Лица, не выполняющие данную инструкцию по ТБ, привлекаются к ответственности в соответствии с действующим законодательством.

Дата: \_\_\_\_\_

Подпись обучающегося (ейся): \_\_\_\_\_

Должность и подпись лица, проводившего инструктаж: \_\_\_\_\_

## ***Текстовой отчет обучающегося***

Гл. врач \_\_\_\_\_ Гл. медсестра \_\_\_\_\_  
(ФИО, телефон) (ФИО, телефон)

Зав. отделением \_\_\_\_\_ Ст. медсестра \_\_\_\_\_  
(ФИО, телефон) (ФИО, телефон)

Перечень отделений учреждения здравоохранения (кочный фонд) \_\_\_\_\_

Структура отделения \_\_\_\_\_

Нормативно-правовые документы, согласно которым работает структурное подразделение \_\_\_\_\_

*Положительные стороны практики:* \_\_\_\_\_

*Отрицательные стороны практики:* \_\_\_\_\_

*Знания, умения и навыки, полученные и закреплённые во время практики:* \_\_\_\_\_

*Предложения по улучшению теоретической и практической подготовки в колледже:*

*Предложения по организации и методике проведения практики на практической базе:*

*Помощь медицинской организации в период практики:*

### **ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРАКТИКУ**

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

## **Вопросы к дифференцированному зачёту**

### **Раздел 1. Инфекционная безопасность в отделениях учреждений здравоохранения. Режим отделения. Обязанности медицинской сестры.**

#### ***Правила техники безопасности***

1. Лечебно-охранительный режим отделения.
2. Обязанности постовой медицинской сестры отделения.
3. Обязанности процедурной медицинской сестры отделения.
4. Обязанности медицинской сестры приемного отделения.
5. Правила техники безопасности при работе с кислородом.
6. Правила техники безопасности при работе с биологическими жидкостями.
7. Состав аптечки первой помощи при авариях.
8. Уборка отделений МО (виды, частота, дезинфектанты, порядок проведения).
9. Предстерилизационная очистка инструментария.
10. Контроль качества предстерилизационной очистки.
11. Дезинфекция предметов ухода в стационаре.
12. Дезинфекция одноразового инструментария в т стационаре.
13. Виды стерилизации, используемой в стационаре.
14. Порядок обработки рук перед выполнением манипуляций.
15. Ведение медицинской документации процедурного кабинета.

#### ***Раздел 2. Манипуляционная техника***

1. Смена нательного и постельного белья.
2. Уход за кожей и слизистыми оболочками пациента.
3. Подача судна и мочеприемника.
4. Проведение базовой сердечно-легочной реанимации.
5. Подача увлажненного кислорода.
6. Техника подкожной инъекции.
7. Техника внутримышечной инъекции.
8. Техника внутривенного струйного вливания.
9. Техника внутривенного капельного вливания.
10. Постановка горчичников.
11. Постановка банок.
12. Пользование карманным ингалятором.
13. Промывание желудка.
14. Дуоденальное зондирование.
15. Фракционное желудочное зондирование.
16. Постановка пиявок.
17. Постановка очистительной клизмы.
18. Постановка гипертонической клизмы.
19. Постановка масляной клизмы.
20. Подача грелки и пузыря со льдом.
21. Забор крови из вены.
22. Постановка согревающего компресса на локтевой сгиб.
23. Измерение АД. Регистрация полученного результата в температурном листе.

24. Определение пульса, его характеристика. Регистрация полученного результата в температурном листе.
25. Определение ЧДД, ЧСС. Регистрация полученного результата в температурном листе.
26. Измерение температуры тела. Регистрация полученного результата в температурном листе.
27. Расчет и разведение антибиотиков.
28. Закапывание капель в нос, уши, глаза.

### **Раздел 3. Дополнительные методы исследования**

1. Подготовить пациента к сдаче крови на общий анализ, биохимическое исследование. Заполнить заявку.
2. Собрать мочу на общий анализ. Выписать направление.
3. Собрать мочу на анализ по методу Нечипоренко. Выписать направление.
4. Собрать мочу на анализ по методу Зимницкого. Выписать направление.
5. Учет суточного диуреза, водного баланса.
6. Собрать мокроту на общий анализ. Выписать направление.
7. Собрать мокроту на бактериологическое исследование. Выписать направление.
8. Собрать мокроту на исследование на атипичные клетки. Выписать направление.
9. Собрать мокроту на исследование на микобактерии туберкулеза. Выписать направление.
10. Собрать кал на копрологическое исследование. Выписать направление.
11. Собрать кал на исследование на яйца гельминтов, простейшие.
12. Собрать кал на исследование на скрытую кровь. Выписать направление.
13. Подготовить пациента к бронхоскопии. Написать направление.
14. Подготовить пациента к бронхографии. Написать заявку.
15. Подготовить пациента к фиброгастроскопии. Написать заявку.
16. Подготовить пациента к колоноскопии, ректороманоскопии. Написать заявку.
17. Подготовить пациента к холецистографии. Написать заявку.
18. Подготовить пациента к рентгеноскопии желудка и кишечника. Написать заявку.
19. Подготовить пациента к ирригоскопии. Написать заявку.
20. Подготовить пациента к УЗИ органов брюшной полости. Написать заявку.



