

Заключение работодателя на рабочую программу производственной практики (по профилю специальности) профессионального модуля ПМ.07 по специальности 31.02.01 Лечебное дело на 2022-2023 гг.

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) ПП.07 Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными является частью основной профессиональной образовательной программы - программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.01 Лечебное дело государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ставропольского края «Пятигорский медицинский колледж» в части освоения основного вида профессиональной деятельности «Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными» и соответствующих профессиональных и общих компетенций.

В структуру рабочей программы производственной практики (по профилю специальности) входит:

- паспорт рабочей программы производственной практики;
- отчетная документация обучающегося по результатам производственной практики;
- результаты освоения программы производственной практики;
- структура и содержание производственной практики;
- условия реализации производственной практики по профилю специальности;
- контроль и оценка результатов освоения программы производственной практики, в т.ч. основные показатели и критерии оценки результатов, формы, методы контроля и оценки;
- перечень манипуляций, выносимых на комплексный дифференцированный зачет.

Практическая подготовка обучающихся обеспечивается путём их участия в медицинской деятельности, в том числе путём участия в оказании медицинской помощи гражданам, в соответствии с рабочей программой производственной практики (по профилю специальности) под контролем руководителей производственной практики от организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья граждан, и ГБПОУ СК «Пятигорский медицинский колледж».

Результатом освоения программы производственной практики (по профилю специальности) является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности «Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными», в том числе профессиональными и общими компетенциями.

Таким образом, рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) ПП.07 Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными, включает в себя необходимые требования по объему и профессиональному уровню овладения профессиональными компетенциями при осуществлении мероприятий по уходу за больными, ее содержание соответствует федеральному государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования, утвержденному Приказом Министерства образования и науки РФ от 12.05.2014 № 514 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело".

Анализ представленной рабочей программы производственной практики (по профилю специальности) ПП.07 Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными показал, что она может быть использована в учебном процессе государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения СК «Пятигорский

медицинский колледж» при организации и проведении производственной практики (по профилю специальности) по профессиональному модулю ПМ.07 Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными.

«30» августа 2022 года

Главный врач ГБУЗ СК «Пятигорская межрайонная станция скорой медицинской помощи»


_____ С.П. Тихенко



Министерство здравоохранения Ставропольского края
государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Ставропольского края
«Пятигорский медицинский колледж»



**Аннотация к рабочей программе производственной
практики (по профилю специальности)
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

**ПМ.07 Выполнение работ по должности служащего 24232
Младшая медицинская сестра по уходу за больными**

**ПП.07 Выполнение работ по должности служащего 24232
Младшая медицинская сестра по уходу за больными**

Специальность 31.02.01 Лечебное дело

2022 г.

Производственная практика (по профилю специальности) ПП.07
Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности 31.02.01 Лечебное дело в части освоения основного вида профессиональной деятельности.

Рассмотрено на заседании ЦМК клинических дисциплин №2 ГБПОУ СК
«Пятигорский медицинский колледж» « 30 » августа 2022 г.
Протокол № 1

Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ставропольского края «Пятигорский медицинский колледж».

Разработчик: -Абрамян И.П. - преподаватель клинических дисциплин
-Великая И.П. - преподаватель клинических дисциплин.

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело.

Рабочая программа производственной практики может быть использована в дополнительном профессиональном образовании и профессиональной подготовке работников в области здравоохранения при наличии среднего (полного) общего образования, а также как раздел программы повышения квалификации специалистов, имеющих среднее профессиональное медицинское образование. Реализация рабочей программы возможна с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

В результате прохождения производственной практики обучающийся должен:

иметь практический опыт:

- выявления нарушенных потребностей пациента;
- оказания медицинских услуг в пределах своих полномочий;
- планирования и осуществления сестринского ухода;
- ведения медицинской документации
- обеспечения санитарных условий в учреждениях здравоохранения и на дому;
- обеспечения гигиенических условий при получении и доставке лечебного питания для пациентов в ЛПУ;
- применения средств транспортировки пациентов и средств малой механизации с учетом основ эргономики;

- соблюдения требований техники безопасности и противопожарной безопасности при уходе за пациентом во время проведения процедур и манипуляций;

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;
- основные этапы развития сестринского дела;
- философию сестринского дела в РФ;
- основные положения некоторых моделей сестринского дела;
- знать этапы сестринского ухода; первичную оценку состояния пациента, планирование сестринской деятельности, проведение текущей и итоговой оценки сестринской деятельности;
- принципы безопасной профессиональной деятельности.

Министерство здравоохранения Ставропольского края
государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Ставропольского края
«Пятигорский медицинский колледж»

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
(по профилю специальности)
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

**ПМ.07 Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая
медицинская сестра по уходу за больными**

**ПП.07 Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая
медицинская сестра по уходу за больными**

Специальность: 31.02.01 Лечебное дело

2022 г.

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Ставропольского края
«Пятигорский медицинский колледж»

Согласовано:
Главная медицинская сестра ГБУЗ СК
«Городская клиническая больница»
г. Пятигорска
/Ж.М. Ратько/
« 30 » августа 2022 г.

«Утверждаю»
Директор ГБОУ СПО СК «Пятигорский
медицинский колледж»
/В.В. Грунаева/
« 30 » августа 2022 г.

Согласовано:
Главная медицинская сестра ГБУЗ СК
«Ставропольский краевой госпиталь для
ветеранов войны»
/Г.В. Христенко/
« 30 » августа 2022 г.

Согласовано:
Главная медицинская сестра ГБУЗ СК
«Пятигорская городская клиническая
больница №2»
/Л.М. Аракелова/
« 30 » августа 2022 г.

Согласовано:
Главная медицинская сестра ГБУЗ СК
«Пятигорская городская поликлиника №1»
/О.О. Шиянова/
« 30 » августа 2022 г.

Согласовано:
Главный фельдшер ГБУЗ СК
«Пятигорская межрайонная станция скорой
медицинской помощи»
/И.В. Овчинникова/
« 30 » августа 2022 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
(ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

ПМ.07 Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая
медицинская сестра по уходу за больными

ПП.07 Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая
медицинская сестра по уходу за больными

Специальность: 31.02.02 Лечебное дело

2022 г.

Согласовано
на заседании методического
совета ГБПОУ СК
«Пятигорский медицинский
колледж»
« 30 » августа 2022 г.

Согласовано:
Заместитель директора по УПР



О.П. Каргаева
« 30 » августа 2022г.


Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело и рабочей программы профессионального модуля ПМ.07 Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными.


Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ставропольского края «Пятигорский медицинский колледж»

Разработчики:

- Абрамян И.П. - преподаватель клинических дисциплин
- Великая И.П. - преподаватель клинических дисциплин

Экспертиза (техническая, содержательная) - Сушко С.В. заведующий практикой ГБПОУ СК «Пятигорский медицинский колледж».

Рецензент: Саградова Н.Н., главная медицинская сестра высшей квалификационной категории ГБУЗ СК «Минераловодская районная больница». 

Рассмотрено на заседании ЦМК клинических дисциплин ГБПОУ СК «Пятигорский медицинский колледж», протокол № 1 от «30» августа 2022 г. 

СОДЕРЖАНИЕ

	СТР.
1. Паспорт рабочей программы производственной практики (по профилю специальности)	5
1.1. Область применения рабочей программы производственной практики (по профилю специальности)	5
1.2. Цели и задачи производственной практики	6
1.3. Место проведения производственной практики	8
1.4. Количество часов	8
1.5. Формы проведения производственной практики	9
1.6. Формы отчетности обучающегося по производственной практике (по профилю специальности)	9
2. Результаты освоения программы производственной практики (по профилю специальности)	9
3. Структура и содержание производственной практики (по профилю специальности)	11
4. Условия реализации производственной практики (по профилю специальности)	16
4.1. Требования к проведению производственной практики (по профилю специальности)	16
4.2. Информационное обеспечение обучающихся на производственной практике (по профилю специальности)	18
4.3. Материально-техническое обеспечение производственной практики	19
4.4. Требования к организации аттестации и оценке результатов производственной практики (по профилю специальности)	19
4.5. Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой	20
5. Контроль и оценка результатов освоения программы производственной практики (по профилю специальности)	21
6. Приложения:	28
6.1. Приложение 1. Задание на производственную практику	28
6.2. Приложение 2. Дневник по выполнению программы производственной практики.	30
6.3. Приложение 3. Характеристика по итогам производственной практики.	41
6.4. Приложение 4. Отчет по выполнению программы производственной практики.	43
6.5. Приложение 5. Аттестационный лист оценки результатов производственной практики.	45
6.6. Приложение 6. Перечень манипуляций, выносимых на комплексный дифференцированный зачет	46

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ) ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.07

1.1. Область применения рабочей программы производственной практики (по профилю специальности)

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) профессионального модуля ПМ.07 является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело в части освоения основного вида профессиональной деятельности «выполнение работ по должности служащего 24232 **Младшая медицинская сестра по уходу за больными**» и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 7.1. Эффективно общаться с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности.

ПК 7.2. Соблюдать принципы профессиональной этики.

ПК 7.3. Осуществлять уход за пациентами различных возрастных групп в условиях учреждения здравоохранения и на дому.

ПК 7.4. Консультировать пациента и его окружение по вопросам ухода и самоухода.

ПК 7.5. Оформлять медицинскую документацию.

ПК 7.6. Оказывать медицинские услуги в пределах полномочий.

ПК 7.7. Обеспечивать инфекционную безопасность.

ПК 7.8. Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала.

ПК 7.9. Участвовать в санитарно-просветительской работе среди населения.

ПК 7.10. Владеть основами гигиенического питания.

ПК 7.11. Обеспечивать производственную санитарную и личную гигиену на рабочем месте;

и общих компетенций (ОК), включающими в себя способность:

ОК 1. 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 и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения возложенных на него профессиональных задач, а также для своего 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 и осуществлять повышение своей квалификации.

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

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

ОК 11. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, 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.

Реализация рабочей программы возможна с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

1.2. Цели и задачи производственной практики.

Цель производственной практики (по профилю специальности) - формирование, закрепление, развитие практических навыков, общих и профессиональных компетенций в процессе выполнения определенных видов работ обучающимися указанного вида профессиональной деятельности по специальности 31.02.01 Лечебного дело.

Задачи производственной практики:

1. Выработать умение и опыт практической работы по организации собственной деятельности и эффективному общению с пациентом и его окружением с соблюдением принципов профессиональной этики.
2. Сформировать умение и опыт практической работы по осуществлению ухода за пациентами различных возрастных групп в условиях учреждения здравоохранения и принятию решений в стандартных и нестандартных ситуациях.
3. Сформировать опыт поиска информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, с использованием информационно-коммуникационных технологий.
4. Выработать умения и практический опыт оказания медицинских услуг в пределах своих полномочий с соблюдением правил инфекционной безопасности и безопасной больничной среды.
5. Сформировать практические навыки консультирования пациента и его окружения по вопросам ухода и самоухода и участия в санпросветработе.
6. Сформировать практический опыт по осуществлению сестринского процесса и оформлению медицинской документации.

7. Сформировать практический опыт организации рабочего места с соблюдением требований охраны труда производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.
8. Сформировать умение работы в команде, эффективно общаться с коллегами.
9. Воспитать понимание сущности и социальной значимости своей будущей профессии.

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

иметь практический опыт:

- выявления нарушенных потребностей пациента;
- оказания медицинских услуг в пределах своих полномочий;
- планирования и осуществления сестринского ухода;
- ведения медицинской документации
- обеспечения санитарных условий в учреждениях здравоохранения и на дому;
- обеспечения гигиенических условий при получении и доставке лечебного питания для пациентов в ЛПУ;
- применения средств транспортировки пациентов и средств малой механизации с учетом основ эргономики;
- соблюдения требований техники безопасности и противопожарной безопасности при уходе за пациентом во время проведения процедур и манипуляций;

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;

- основные этапы развития сестринского дела;
- философию сестринского дела в РФ;
- основные положения некоторых моделей сестринского дела;
- знать этапы сестринского ухода; первичную оценку состояния пациента, планирование сестринской деятельности. Осуществление запланированного ухода, проведение текущей и итоговой оценки сестринской деятельности;
- принципы безопасной профессиональной деятельности.

1.3. Место проведения производственной практики (по профилю специальности).

Производственная практика (по профилю специальности) организуется на базе организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья граждан в Российской Федерации, направление деятельности которой соответствует профилю подготовки обучающихся и осуществляется на основании договора.

Продолжительность рабочего дня обучающихся при прохождении производственной практики – 6 часов, и не более 36 академических часов в неделю.

На обучающихся, проходящих производственную практику в организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья граждан в Российской Федерации, распространяются правила охраны труда и правила внутреннего трудового распорядка, действующие в данной организации.

1.4. Количество часов на освоение программы производственной практики (по профилю специальности) профессионального модуля ПМ.07 **Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными** ПМ.07 **Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными**

Рабочий график распределения времени

Наименование отделения	Количество	
	дней	часов
Приемное отделение	3	18
Пост палатной медицинской сестры	5	30
Процедурный кабинет	4	24
Итого:	12	72

Производственная практика (по профилю специальности) необходима для завершения профессионального модуля ПМ.07 **Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными»** и, как предшествующая, для дальнейшего формирования общих и профессиональных компетенций, приобретения практического опыта по

каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело:

- Диагностическая деятельность.
- Лечебная деятельность.
- Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе.
- Профилактическая деятельность.
- Медико-социальная деятельность.
- Организационно-аналитическая деятельность.

1.5. Формы проведения производственной практики (по профилю специальности)

Практическая подготовка обучающихся обеспечивается путём их участия в медицинской деятельности, в том числе путём участия в оказании медицинской помощи гражданам.

Обучающиеся при прохождении производственной практики осуществляют самостоятельную практическую деятельность в соответствии с рабочей программой производственной практики под контролем руководителей производственной практики от учреждений здравоохранения и ГБПОУ СК «Пятигорский медицинский колледж».

1.6. Формы отчетности обучающегося по производственной практике (по профилю специальности)

В период прохождения производственной практики обучающиеся обязаны вести документацию:

1. Дневник по выполнению программы производственной практики (Приложение 2).
2. Характеристика по итогам производственной практики (Приложение 3).
3. Отчет по выполнению программы производственной практики (Приложение 4).
4. Аттестационный лист оценки результатов производственной практики (Приложение 5).
5. Сестринская карта стационарного больного (Приложение 6).

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

Результатом освоения программы производственной практики (по профилю специальности) является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности «Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными», в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 7.1	Эффективно общаться с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности.

ПК 7.2	Соблюдать принципы профессиональной этики.
ПК 7.3	Осуществлять уход за пациентами различных возрастных групп в условиях учреждения здравоохранения и на дому.
ПК 7.4	Консультировать пациента и его окружение по вопросам ухода и самоухода.
ПК 7.5	Оформлять медицинскую документацию.
ПК 7.6	Оказывать медицинские услуги в пределах полномочий.
ПК 7.7	Обеспечивать инфекционную безопасность.
ПК 7.8	Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала.
ПК 7.9	Участвовать в санитарно-просветительской работе среди населения.
ПК 7.10	Владеть основами гигиенического питания.
ПК 7.11	Обеспечивать производственную санитарную и личную гигиену на рабочем месте.
ОК 1.	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 и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения возложенных на него профессиональных задач, а также для своего 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 и осуществлять повышение своей квалификации.
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
ОК 10.	Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.
ОК 11.	Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, 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.

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

- соблюдение норм медицинской этики, морали и права при всех при всех видах работ;
- применение типов (вербального, невербального) общения в профессиональной деятельности;
- сбор информации о состоянии здоровья пациента;
- выявление нарушенных потребностей и проблем пациента;
- оказание помощи медицинской сестре в подготовке пациента к лечебно-диагностическим мероприятиям;
- обучение пациента и его родственников элементов самоухода;
- выполнение технологий простых медицинских услуг в пределах своих полномочий (измерение массы тела, измерение роста, исследование пульса и артериального давления, термометрии, 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 и дыхательными путями, выполнений пособий, размещение пациента в постели для профилактики пролежней, смена белья и одежды больного, оценка степени риска развития пролежней и оценка степени тяжести пролежней);
- Ведение медицинской документации установленного образа.

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

ПП.07 Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными

Разделы (этапы) производственной практики	Профессиональные компетенции	Виды производственных работ по отработке профессиональных и общих компетенций	Объем часов	Уровень освоения
Организация практики, инструктаж по охране труда		Получение инструктажа по охране труда, противопожарной безопасности и правилами внутреннего распорядка. Знакомство со структурой организации и отделения ЛПУ	2	1
Приемное отделение	ПК 7.1 ПК 7.2 ПК 7.3. ПК 7.5 ПК 7.6 ПК 7.7 ПК 7.8 ПК 7.11	-Эффективно общаться с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности: консультирование пациента по выполнению лечебно-диагностических вмешательств; получение информации от пациентов, их родственников/ законных представителей. -Соблюдать принципы профессиональной этики. -Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала: использование защитной одежды и средств индивидуальной защиты; приготовление дез. растворов различной концентрации, моющих растворов;	16	2

		<p>обработка волосистой части головы при педикулезе; проведение обеззараживания изделий одноразового пользования; проведение утилизации медицинских отходов согласно их классу; осуществление ПСО ИМН.</p> <p>-Обеспечивать инфекционную безопасность: проведение текущей и генеральной уборок помещений в ЛПУ.</p> <p>-Обеспечивать производственную санитарную и личную гигиену на рабочем месте: обеззараживания рук мед. персонала, надевание и снятие стерильных перчаток, использование средств индивидуальной защиты при санитарной обработке и гигиеническом уходе за пациентом.</p> <p>-Осуществлять уход за пациентами: санитарная обработка, транспортировка и сопровождение пациента.</p> <p>-Оказывать медицинские услуги в пределах полномочий: участие в проведении простых диагностических исследований: измерение температуры тела, частоты пульса, артериального давления, частоты дыхательных движений.</p> <p>-Выполнение работ с соблюдением лечебно-охранительного режима и правил внутреннего распорядка.</p> <p>-Выполнение требований нормативных документов при обращении с медицинскими отходами класса А и Б.</p> <p>- Участие в профилактике и снижении рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19.</p> <p>-Заполнение медицинской документации приемного отделения.</p>		
Пост палатной медицинской сестры	<p>ПК 7.1</p> <p>ПК 7.2</p> <p>ПК 7.3</p> <p>ПК 7.4</p> <p>ПК 7.5</p> <p>ПК 7.6</p> <p>ПК 7.7</p> <p>ПК 7.8</p> <p>ПК 7.9</p> <p>ПК 7.10</p> <p>ПК 7.11</p>	<p>-Эффективно общаться с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности: консультирование пациента по выполнению лечебно-диагностических вмешательств; получение информации от пациентов, их родственников/ законных представителей.</p> <p>-Соблюдать принципы профессиональной этики.</p> <p>Обеспечивать производственную санитарную и личную гигиену на рабочем месте: контролирование сроков и условий хранения разрешенных продуктов питания пациентов; обеззараживание рук мед. персонала, надевание и снятие стерильных перчаток, использование средств индивидуальной защиты при санитарной обработке и</p>	30	3

		<p>гигиеническом уходе за пациентом; контролирование санитарного состояния тумбочек и холодильников; участие в обеспечении гигиенических условий при получении и доставке лечебного питания для пациентов в учреждении здравоохранения.</p> <p>- Осуществлять уход за пациентами: определение проблем пациента, связанных с нарушением потребностей, реализация с использованием организационной технологии «сестринский процесс»; гигиенический уход за тяжелобольными пациентами (проведение умывания, обтирания кожных покровов и обработку полости рта), проведение гигиенической ванны или душа; размещение и перемещение пациента в постели, проведение профилактики пролежней (оценка степени риска развития пролежней и оценка степени тяжести пролежней), оказание помощи пациенту во время его осмотра врачом, оказание пособия пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода при физиологических отправлениях (подача судна, мочеприемника, катетеризация мочевого пузыря, постановки очистительной, сифонной, лекарственной, гипертонической клизм; постановка газоотводной трубки, промывание желудка через назогастральный зонд), выполнение простых физиотерапевтических процедур (постановка компресса: согревающего, горячего, холодного; постановка горчичников; проведение оксигенотерапии), оказание помощи пациенту при рвоте, применение грелки, пузыря со льдом; участие в приеме, сортировке и транспортировке использованного и чистого белья; осуществление смены постельного и нательного белья, контроль сроков и условий хранения разрешенных продуктов питания пациентов, кормление пациента, транспортировка и сопровождение пациента.</p> <p>- Оказывать медицинские услуги в пределах полномочий: участие в проведении простых диагностических исследований (измерение температуры тела, частоты пульса, артериального давления, частоты дыхательных движений), измерение антропометрических показателей, наблюдение и определение основных показателей функционального состояния пациента (внешний вид пациента, пульс, артериальное давление, ЧСС; частота и ритм дыхания, температура тела, почасовой</p>	
--	--	--	--

		<p>диурез), информирование медицинского персонала об изменениях в состояниях пациента; оказание помощи пациенту во время его осмотра врачом; выдача пациентам лекарственных средств, подготовка пациентов к лабораторным и инструментальным методам исследования (подготовка пациента к сбору мочи: общий анализ мочи, анализ мочи по Нечипоренко, анализ мочи на сахар, анализ мочи по методу Земницкого, бактериологическое исследование мочи; подготовка пациента к сбору кала: копрологическое исследование, анализ кала на скрытую кровь, на яйца гельминтов, на простейшие, на микрофлору; подготовка пациента к сбору мокроты: общий анализ, исследование мокроты на микобактерии туберкулеза, на микрофлору; взятие мазка из зева, носа и носоглотки; подготовка пациента к инструментальным методам исследования: рентгеноскопии, фиброгастроудоденоскопии, ирригоскопии, УЗИ и др.), доставка биологического материала в лабораторию, выполнение процедур в физиотерапевтическом отделении.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Консультировать пациента и его окружение по вопросам ухода и самоухода. - Участвовать в санитарно-просветительской работе среди населения. Обучение пациента и его окружение формированию здорового образа жизни. - Проведение бесед по основам гигиенического питания. - Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала: использование защитной одежды и средств индивидуальной защиты; приготовление дез. растворов различной концентрации, моющих растворов; обработка волосистой части головы при педикулезе; проведение обеззараживания изделий одноразового пользования; проведение утилизации медицинских отходов согласно их классу; осуществление ПСО ИМН. - Участие в профилактике и снижении рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19 - Ведение медицинской документации 		
Процедурный кабинет	ПК 7.1 ПК 7.2 ПК 7.3 ПК 7.4 ПК 7.5	<ul style="list-style-type: none"> - Эффективно общаться с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности: консультирование пациента по выполнению лечебно-диагностических вмешательств; получение информации от 	24	3

	<p>ПК 7.6 ПК 7.7 ПК 7.8 ПК 7.11</p>	<p>пациентов, их родственников/ законных представителей.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Соблюдать принципы профессиональной этики. - Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала: использование защитной одежды и средств индивидуальной защиты; приготовление дез. растворов различной концентрации, моющих растворов; обработка волосистой части головы при педикулезе; проведение обеззараживания изделий одноразового пользования; проведение утилизации медицинских отходов согласно их классу; осуществление ПСО ИМН. - Обеспечивать инфекционную безопасность: Проведения текущей и генеральной уборок помещений в ЛПУ, проведения дезинфекции ИМН, ПСО ИМН; соблюдение техники безопасности при работе с биологическими жидкостями, использование аптечки при биологических авариях; проведение дезинфекции аппаратуры, тубусов, излучателей, масок для ингаляции, электродов, прокладок, кушеток; обработка ванн; . -Участие в профилактике и снижении рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19. - Обеспечивать производственную санитарную и личную гигиену на рабочем месте: обеззараживание рук мед. персонала, надевание и снятие стерильных перчаток, использование средств индивидуальной защиты при санитарной обработке и гигиеническом уходе за пациентом. - Оказывать медицинские услуги в пределах полномочий: информирование медицинского персонала об изменениях в состояниях пациента, оказание первой помощи при угрожающих жизни состояниях (оказание доврачебной помощи при аллергических реакциях при применении ЛС (анафилактический шок, проведение базовой сердечно-легочной реанимации), хранение и учет лекарственных средств, разведение антибиотиков, парентеральное введение лекарственных средств, взятие крови из периферической вены на исследование, транспортировка пробирок с кровью в лабораторию, заполнение и постановка капельной системы, постановка периферического венозного катетера, закапывание капель в глаза, в нос, в ухо; 		
--	---	--	--	--

		закладывание мази в ухо, в нос, в глаза, выполнение процедур в физиотерапевтическом отделении (процедуры гальванизации, лекарственного электрофореза, импульсной терапии, дарсонвализации, УВЧ-, ЭВТ-терапии, СВЧ-терапии, ТНЧ-терапии, магнитотерапии, аэрозольтерапии, УЗ-терапии, общего и местного УФО; участие в проведении процедур тепловодолечения, грязелечения, парафинолечения, озокеритолечения, водолечения, бальнеолечения (ванны, души, климатотерапия, аэрозольтерапия); участие в проведении процедур психотерапевтического воздействия (аутотренинг и др.); участие в проведении герудотерапии); доставка биологического материала в лабораторию. - Ведение медицинской документации процедурного кабинета		
Итого			72	

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

4.1. Требования к проведению производственной практики (по профилю специальности)

К производственной практике (по профилю специальности) ПП.07 Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными допускаются обучающиеся:

- успешно прошедшие необходимую теоретическую подготовку по профессиональному модулю) ПМ.04 Профилактическая деятельность;
- имеющие практические навыки участия в оказании медицинской помощи гражданам в том числе приобретенные на моделях (симуляторах) профессиональной деятельности;

- прошедшие предварительные и периодические медицинские осмотры в порядке, утвержденном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 28.01.2021 № 29н "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры".

Перед выходом на практику обучающийся должен в результате теоретических и практических занятий:

иметь первоначальный практический опыт:

- выявления нарушенных потребностей пациента;
- оказания медицинских услуг в пределах своих полномочий;
- планирования и осуществления сестринского ухода;
- ведения медицинской документации
- обеспечения санитарных условий в учреждениях здравоохранения и на дому;
- обеспечения гигиенических условий при получении и доставке лечебного питания для пациентов в ЛПУ;
- применения средств транспортировки пациентов и средств малой механизации с учетом основ эргономики;
- соблюдения требований техники безопасности и противопожарной безопасности при уходе за пациентом во время проведения процедур и манипуляций;

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;
- основные этапы развития сестринского дела;
- философию сестринского дела в РФ;
- основные положения некоторых моделей сестринского дела;
- знать этапы сестринского ухода; первичную оценку состояния пациента, планирование сестринской деятельности, проведение текущей и итоговой оценки сестринской деятельности;
- принципы безопасной профессиональной деятельности.

Для организации и проведения практической подготовки обучающихся директор Колледжа назначает руководителя практической подготовки; руководитель организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья граждан в Российской Федерации, назначает ответственного работника за организацию и проведение практической подготовки.

Руководитель практической подготовки обучающихся:

1. несет персональную ответственность совместно с ответственным работником за проведение практической подготовки и соблюдение обучающимися правил охраны труда;
2. обеспечивает контроль за правом обучающихся на выполнение определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью, согласно рабочей программе практики;
3. обеспечивает контроль за выполнением обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью;
4. обеспечивает неразглашение обучающимися сведений, составляющих врачебную тайну, и персональных данных, ставших им известными при практической подготовке обучающихся;
5. оказывает методическую помощь обучающимся при выполнении определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

4.2. Информационное обеспечение производственной практики.

Перечень рекомендуемых учебных изданий, дополнительной литературы, электронных ресурсов

Основная литература:

1. Лесничая Л.А. Алгоритмы сестринских манипуляций (в соответствии с технологиями выполнения простых медицинских услуг) /Л.А. Лесничая. – Санкт-Петербург: Лань 2021. – 254 с.– (СПО). – ISBN 978-5-8114-7835-4. – URL: <http://e.lanbook.com/book/167136>.
2. Карпова Е.В. Безопасная среда для пациента и персонала / Е.В. Карпова, Н.Я. Мигаленя. – Санкт-Петербург: Лань 2020. – 160 с. – (СПО). – ISBN 978-5-8114-4286-7. – URL:<http://e.lanbook.com/book/139318>.
3. Антропова О.В. Теория и практика сестринского дела. Курс лекций / О.В. Антропова.- Санкт-Петербург: Лань,2021. – 84 с. – (СПО). – ISBN 978-5-8114-8670-0. – URL:<http://e.lanbook.com/book/179153>
4. Бубликова И.В. Инфекционная безопасность: учебное пособие / И. В. Бубликова, З. В. Гапонова, Н. А. Смирнова, О. Г. Сорока. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург: Лань, 2021. – 240 с. – (СПО). – ISBN 978-5-8114-7184-3. – URL:<http://e.lanbook.com/book/156362>.
5. Малкова Т.Ю. Эргономика при перемещении пациентов. / Т.Ю. Малкова. – Санкт-Петербург: Лань 2018. –288 с. – (СПО). – ISBN 978-5-8114-2098-8. – URL: <http://e.lanbook.com/book/101834>.
6. Пономарева Л. А. Безопасная больничная среда для пациентов и медицинского персонала: Учебное пособие для СПО./ Л.А. Пономарева, О.А. Оглоблина, М.А. Пятаева – Санкт-Петербург:Лань, 2021. –132 с. – (СПО). – ISBN 978-5-8114. – URL: <http://e.lanbook.com/book/138179>.
7. Шереметова Т.В. Эргономика при перемещении пациентов. Сборник манипуляций / Т.В. Шереметова.–Санкт-Петербург: Лань 2021. – 128 с. – (СПО). – ISBN 978-5-8114-7218-5. – URL: <http://e.lanbook.com/book/156392>.

Дополнительная литература:

1. Кулешова Л.И. Основы сестринского дела: курс лекций, сестринские технологии / Л.И. Кулешова. – Ростов-н/Д: Феникс, 2017. – 716 с. – (СПО).
2. Кулешова Л.И. Основы сестринского дела: курс лекций, сестринские технологии. / Л.И. Кулешова. – Ростов-н/Д: 2017. – Ростов-н/Д: Феникс, 2018. – 716 с. – (СПО). – ISBN978-5-222-29749-0. – URL: <http://e.lanbook.com/book/116135>
3. Журнал «Лечащий врач».
4. Журнал «Медицинская сестра».
5. Журнал «В помощь практикующей медицинской сестре».
6. Журнал «Сестринское дело».
7. Журнал «Среднее профессиональное образование. Комплект».

Электронные ресурсы:

1. Главная медицинская сестра: журнал для руководителей среднего медперсонала.
2. Портал <http://вмедицине.рф/> – к теме: «Сестринское дело».
3. Портал <http://fmza.ru/srednee-professionalnoe-obrazovanie>.

4.3. Материально-техническое обеспечение производственной практики (по профилю специальности).

Производственная практика проводится в учреждениях здравоохранения, оснащенных современным оборудованием, использующих современные медицинские и информационные технологии, имеющих лицензию на проведение медицинской деятельности.

Практическая подготовка обучающихся в организациях, осуществляющих деятельность в сфере охраны здоровья граждан в Российской Федерации, осуществляется при создании указанными организациями условий для успешного выполнения обучающимися всех видов учебной деятельности соответствующего периода учебного плана основной профессиональной образовательной программы, предусматривающих теоретическую подготовку и приобретение практических навыков с использованием средств обучения, основанных на применении симуляционных технологий, в том числе фантомной и симуляционной техники, имитирующей медицинские вмешательства, в объеме, позволяющем выполнять определенные виды работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

4.4. Требования к организации аттестации и оценке результатов производственной практики (по профилю специальности).

Аттестация производственной практики (по профилю специальности) проводится в последний день практики на базах практической подготовки или в оснащенных кабинетах колледжа в форме комплексного дифференцированного зачета.

Аттестация по итогам производственной практики (по профилю специальности) проводится с учетом (или на основании) результатов ее прохождения, подтвержденных документами медицинских организаций.

К аттестации допускаются обучающиеся, выполнившие в полном объеме программу производственной практики и представившие полный пакет отчетных документов.

В процессе аттестации проводится экспертиза формирования профессиональных компетенций, приобретения практического опыта работы в части освоения основного вида профессиональной деятельности и развития общих компетенций. Оценка за производственную практику определяется с учетом результатов экспертизы:

- уровня формирования профессиональных и общих компетенций;
- наличия отчетной документации по производственной практике;
- посещаемости производственной практики.

Оценка за производственную практику (по профилю специальности) выставляется в ведомость, а затем в зачетную книжку обучающихся.

4.5. Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой:

Организацию и руководство производственной практикой (по профилю специальности) осуществляют руководители практической подготовки обучающихся от образовательной организации и ответственный работник от организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья граждан в Российской Федерации.

Руководители практической подготовки обучающихся от образовательной организации: преподаватели дисциплин профессионального учебного цикла или работники организаций, осуществляющих деятельность в сфере охраны здоровья граждан в Российской Федерации на основании договора, при наличии:

- диплома о среднем или высшем медицинском образовании;
- диплома об окончании ординатуры или интернатуры для лиц, имеющих диплом о высшем медицинском образовании, либо удостоверения о повышении квалификации или диплома о профессиональной переподготовке для лиц, имеющих среднее медицинское образование;
- трудовой книжки, подтверждающей стаж работы не менее 1 года по соответствующей специальности. Лицам, освоившим программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре или имеющим ученую степень, требования к стажу работы не предъявляются.

Ответственный работник от организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья граждан в Российской Федерации назначается из числа работников, замещающих штатные должности в организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, на базе которой проходит практическая подготовка обучающихся.

Непосредственный руководитель практической подготовки назначается из числа специалистов с высшим или средним медицинским образованием, работающих в отделениях и структурных (функциональных) подразделениях организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, на базе которой проходит практическая подготовка обучающихся.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

Результаты (формируемые профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
<p>ПК 7.1. Эффективно общаться с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности.</p> <p>ПК 7.2. Соблюдать принципы профессиональной этики.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - получение необходимой медицинской информации о пациенте, нуждающемся в медико-санитарном просвещении; - выявление рисков и проблем пациента со здоровьем, обусловленных образом жизни; - определение потребности в медико-санитарной информации; - распространение санитарных знаний среди пациентов; - пропаганда принципов здорового образа жизни: рациональное питание, рациональный режим труда, отдыха, двигательной активности, физической культуры и т.д.; - получение медицинской информации о пациенте для оценки его общего состояния; - установление профессионального контакта, в том числе, с пациентами в бессознательном состоянии, с нарушением речи, зрения, слуха и др.; - проведение сестринского обследования пациента; - выявление у пациента нарушенных функций организма и физиологических потребностей; - определение степени недостаточности ухода за собой и потребности в общем медицинском уходе; - наблюдение за динамикой самочувствия и состояния пациента под руководством медицинской сестры; - информирование медицинской сестры и врача об изменениях состояния пациента; 	<p>Проверка усвоения практических умений.</p> <p>Анализ выполнения заданий для самостоятельной работы.</p> <p>Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе прохождения обучающимся производственной практики.</p>
<p>ПК 7.3. Осуществлять уход</p>	<p>- сбор и анализ информации о состоянии здоровья пациента,</p>	<p>Проверка усвоения практических умений.</p>

<p>за пациентами различных возрастных групп в условиях учреждения здравоохранения и на дому. ПК 7.4. Консультировать пациента и его окружение по вопросам ухода и самоухода.</p>	<p>определение проблемы пациента, связанные со здоровьем, планирование и осуществление сестринского ухода, заполнение медицинской документации;</p> <ul style="list-style-type: none"> - взаимодействие с сотрудниками, членами медицинской бригады в интересах пациента; - рациональная организация рабочего места и своего труда; - соблюдение правил внутреннего трудового распорядка; - соблюдение лечебно-охранительного режима ЛПУ; - обеспечение психологического комфорта пациенту в палате, отделении; - обучение пациента в процессе профессиональной деятельности приемам ухода за собой; - обучение семьи эргономичным приемам общего ухода за тяжело-больными; - поддержание санитарно-гигиенических условий и порядка в палате (температура, режим проветривание, влажность, освещенность, кварцевание и т.д.); - обеспечение инфекционной безопасности пациентов и персонала; - соблюдение мер профилактики стресса и нервного истощения; - обеспечение профилактики травматизма пациентов и персонала; - контроль проведения уборок палатной санитаркой; - соблюдение охраны труда и техники безопасности при работе с токсическими веществами. 	<p>Анализ выполнения заданий для самостоятельной работы. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе прохождения обучающимся производственной практики.</p>
<p>ПК 7.5. Оформлять медицинскую документацию.</p>	<p>– правильное оформление медицинской документации установленного образца</p>	<p>Проверка усвоения практических умений. Анализ выполнения заданий для самостоятельной работы.</p>
<p>ПК 7.6. Оказывать медицинские услуги в пределах своих полномочий.</p>	<ul style="list-style-type: none"> – прием пациента в стационар, заполнение необходимой документации; – оценивание функционального состояния пациента; – проведение простейшей физиотерапии, оксигенотерапии; – постановка газоотводную трубку и различные виды клизм; – катетеризация мочевого пузыря 	<p>Проверка усвоения практических умений. Анализ выполнения заданий для самостоятельной работы. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе прохождения обучающимся</p>

	<p>мягким катетером. Ввести постоянный мочевой катетер и ухаживать за ним;</p> <ul style="list-style-type: none"> – промывание желудка по назначению врача; – осуществление медикаментозного лечения пациентов по назначению врача, соблюдение правил хранения и использования лекарственных средств; – осуществление подготовки пациента к лабораторным методам исследования; – осуществление подготовки пациента к инструментальным методам исследования; – проведение сердечно-легочной реанимации; - оказание сестринской помощи при потере, смерти, горе; проведение помертного сестринского ухода; - учет и хранение лекарственных средств. 	<p>производственной практики.</p>
<p>ПК 7.7. Обеспечивать инфекционную безопасность.</p> <p>ПК 7.8. Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала.</p> <p>ПК 7.9. Участвовать в санитарно-просветительской работе среди населения.</p> <p>ПК 7.11. Обеспечивать производственную санитарную и личную гигиену на рабочем месте</p>	<ul style="list-style-type: none"> - проведение текущей и генеральной уборки помещений с использованием различных дезинфицирующих средств; – аргументированный выбор и применение методов и способов профилактики внутрибольничной инфекции; – участие в приеме, сортировке и транспортировке использованного и чистого белья; – применение средства транспортировки пациентов и средств малой механизации с учетом основ эргономики; – выполнение требований техники безопасности и противопожарной безопасности при уходе за пациентом во время проведения процедур и манипуляций – обеспечение безопасной больничной среды для пациента, его окружения и персонала; – определение факторов, влияющих на безопасность пациента и персонала; – применение в профессиональной деятельности знаний основ эргономики; 	<p>Проверка усвоения практических умений. Анализ выполнения заданий для самостоятельной работы. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе прохождения обучающимся производственной практики.</p>
<p>ПК 7.10. Владеть основами гигиенического питания.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - обеспечение гигиенических условий при получении и доставке лечебного питания для пациентов в ЛПУ; - Контроль санитарного состояния тумбочек, холодильников, сроков и условий хранения разрешенных продуктов питания пациентов. 	<p>Проверка усвоения практических умений. Анализ выполнения заданий для самостоятельной работы. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе прохождения обучающимся</p>

		производственной практики.
--	--	----------------------------

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	- Демонстрация интереса к будущей профессии.	- Наблюдение и оценка действий на производственной практике. - Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося при осуществлении профессиональной деятельности на производственной практике. - Характеристика с производственной практики. - Оценка результатов социологического опроса.
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	Рациональность планирования и организации собственной деятельности. Выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач.	- Наблюдение и оценка действий на производственной практике. - Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося при осуществлении профессиональной деятельности на производственной практике. - Характеристика с производственной практики. - Оценка результатов социологического опроса.
ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	Выполнение профессиональных навыков в любых условиях; Понимание ответственности за принятые решения.	- Наблюдение и оценка действий на производственной практике. - Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося при осуществлении профессиональной деятельности на производственной практике. - Характеристика с производственной практики. - Оценка результатов социологического опроса.
ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения	Оперативность поиска и использования необходимой информации для качественного выполнения	- Наблюдение и оценка действий на производственной практике. - Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося при осуществле-

<p>возложенных на него профессиональных задач, а также для своего профессионального и личностного развития.</p>	<p>профессиональных задач, профессионального и личностного развития. Широта использования различных источников информации, включая электронные.</p>	<p>нии профессиональной деятельности на производственной практике. - Характеристика с производственной практики. - Оценка результатов социологического опроса.</p>
<p>ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.</p>	<p>Оперативность и точность осуществления различных операций с использованием общего и специализированного программного обеспечения</p>	<p>- Наблюдение и оценка действий на производственной практике. - Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося при осуществлении профессиональной деятельности на производственной практике. - Характеристика с производственной практики. - Оценка результатов социологического опроса.</p>
<p>ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.</p>	<p>Коммуникабельность при взаимодействии с пациентами, обучающимися, преподавателями и руководителями практики в ходе обучения.</p>	<p>- Наблюдение и оценка действий на производственной практике. - Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося при осуществлении профессиональной деятельности на производственной практике. - Характеристика с производственной практики. - Оценка результатов социологического опроса.</p>
<p>ОК 7. Брать ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.</p>	<p>- Умение работать в команде; - Принятие решений в рамках; профессиональной деятельности; - Понимание ответственности за принятые решения.</p>	<p>- Наблюдение и оценка действий на производственной практике. - Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося при осуществлении профессиональной деятельности на производственной практике. - Характеристика с производственной практики. - Оценка результатов социологического опроса.</p>
<p>ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение своей квалификации.</p>	<p>- Планирование своей профессиональной деятельности; - Постановка и осуществление целей профессионального роста.</p>	<p>- Наблюдение и оценка действий на производственной практике. - Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося при осуществлении профессиональной деятельности на производственной практике. - Характеристика с производст-</p>

		<p>венной практики.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Оценка результатов социологического опроса.
<p>ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий и профессиональной деятельности</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Эффективный поиск необходимой информации по новым методам профессиональной деятельности; - Использование различных источников, включая электронные для поиска информации по новейшим технологиям в области здравоохранения. 	<ul style="list-style-type: none"> - Наблюдение и оценка действий на производственной практике. - Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося при осуществлении профессиональной деятельности на производственной практике. - Характеристика с производственной практики. - Оценка результатов социологического опроса.
<p>ОК 10. Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Уважительное отношение к историческому и культурному наследию - толерантность по отношению к социальным, культурным и религиозным различиям 	<ul style="list-style-type: none"> - Наблюдение и оценка действий на производственной практике. - Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося при осуществлении профессиональной деятельности на производственной практике. - Характеристика с производственной практики. - Оценка результатов социологического опроса.
<p>ОК 11. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, человеку</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Бережное отношение к природе и человеку; - Повышение нравственной ответственности к обществу в целом. 	<ul style="list-style-type: none"> - Наблюдение и оценка действий на производственной практике. - Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося при осуществлении профессиональной деятельности на производственной практике. - Характеристика с производственной практики. - Оценка результатов социологического опроса.
<p>ОК 12. Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Подготовка рабочего места с учетом сан-эпид. режима; - Соблюдение правил асептики и антисептики; - Соблюдение требований противопожарной безопасности. 	<ul style="list-style-type: none"> - Наблюдение и оценка действий на производственной практике. - Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося при осуществлении профессиональной деятельности на производственной практике. - Характеристика с производственной практики. - Оценка результатов социологического опроса.

<p>ОК 13. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей</p>	<p>- Укрепление здоровья путем ведения здорового образа жизни, занятий физической культуры и спорта.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Наблюдение и оценка действий на производственной практике. - Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося при осуществлении профессиональной деятельности на производственной практике. - Характеристика с производственной практики. - Оценка результатов социологического опроса.
--	--	--

ЗАДАНИЕ на производственную практику (по профилю специальности) ПП.07 Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными			
Обучающемуся _____ (Ф.И.О.) _____ Группа _____			
специальность <u>31.02.01 Лечебное дело</u> _____ (наименование специальности)			
<u>ПМ.07 Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными</u> _____ (наименование профессионального модуля)			
для выполнения программы производственной практики в организации _____ (наименование организации)			
с « 11 » июня 2021 г. по « 24 » июня 2022 г.			
№ п/п	Содержание учебно-производственных заданий	Период выполнения учебно-производственных заданий	Структурное подразделение организации
1.	Знакомство со структурой учреждения здравоохранения, правилами внутреннего распорядка, охраной труда и техникой безопасности. Знакомство с принципами организации функционирования отделения.	19.06.2023 22.06.2023	Приемное отделение Отделение стационара
2.	Эффективно общаться с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности.	18 часов	Приемное отделение
3.	Соблюдать принципы профессиональной этики.		
4.	Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала		
5.	Обеспечивать инфекционную безопасность		
6.	Обеспечивать производственную санитарную и личную гигиену на рабочем месте		
7.	Осуществлять уход за пациентами		
8.	Оказывать медицинские услуги в пределах полномочий		
9.	Заполнять медицинскую документацию приемного отделения.		
10.	Эффективно общаться с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности. Соблюдать принципы профессиональной этики. Обеспечивать производственную санитарную и личную гигиену на рабочем месте Осуществлять уход за пациентами Оказывать медицинские услуги в пределах полномочий		

	Консультировать пациента и его окружение по вопросам ухода и самоухода.		
	Участвовать в санитарно-просветительской работе среди населения.		
	Проведение бесед по основам гигиенического питания		
	Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала		
	Ведение медицинской документации		
11.	Оформление медицинской документации.		
12.	Эффективно общаться с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности.	24 часа	Процедурный кабинет
13.	Соблюдать принципы профессиональной этики.		
14.	Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала		
15.	Обеспечивать инфекционную безопасность		
16.	Обеспечивать производственную санитарную и личную гигиену на рабочем месте		
17.	Оказывать медицинские услуги в пределах полномочий		
18.	Ведение медицинской документации процедурного кабинета		
19.	Формирование отчетной документации по результатам производственной практики.		
	Всего	12 дней / 2 недели	

« _____ » _____ 2023 г.
Дата получения задания

**Ответственный работник от
организации**

_____ *должность*
М.П. медицинской организации

_____ *подпись*

_____ *И.О. Фамилия руководителя
практики от организации*

**Руководитель практической
подготовки от
образовательной
организации**

_____ *должность*

_____ *подпись*

_____ *И.О. Фамилия руководителя
практики от образовательной
организации*

**Задание
принял к исполнению**

_____ *подпись*

_____ *И.О. Фамилия*

Государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение Ставропольского края
«Пятигорский медицинский колледж»

Дневник

по выполнению программы производственной практики
(по профилю специальности)
ПП.07 Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая
медицинская сестра по уходу за больными

обучающегося(щейся) I курса _____ группы

отделения медсестринского

ФИО _____

для специальности 31.02.01 Лечебное дело

г. Пятигорск,
2023 г.

ПМ.07 Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными

ПП.07 Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными

Обучающийся(щаяся) I курса _____ группы

отделения медсестринского

ФИО _____

Проходивший(ая) производственную практику с 12 июня по 24 июня 2023 г.

Наименование организации прохождения производственной практики:

Наименование отделения _____

Дата с _____ по _____

Наименование отделения _____

Дата с _____ по _____

Наименование отделения _____

Дата с _____ по _____

ПП: 2 недели – 12 дней – 72 часа

Ответственный работник от организации,
осуществляющей деятельность в
сфере охраны здоровья

_____ (ФИО)

_____ (подпись)

Руководитель практической
подготовки обучающихся

_____ (ФИО)

_____ (подпись)

М.П.

М.П.

Памятка

Перечень документов необходимых для выхода на практику:

1. Медицинская книжка.
2. Сертификат прививок.
3. Дневник по практике.
4. Задание на производственную практику.
5. Бланк характеристики.
6. Бланк отчета.
7. Аттестационный лист.

Рекомендации по ведению дневника производственной практики

1. Дневник ведется ежедневно согласно структуре и заданию на практику и может заполняться как от руки так и на компьютере.
2. В начале дневника заполняется титульный лист. На втором листе заполняется наименования отделений медицинской организации в которых проходит производственная практика в соответствии с программой практики. На четвертом листе делается отметка о проведенном инструктаже по охране труда и технике безопасности.
3. Ежедневно в графе “Содержание работы обучающегося” записывается вся практическая работа обучающегося, по видам работ согласно заданию на практику. Заносятся подробные описания последовательности действий при выполнении медицинских услуг, использования медицинской техники, описания приборов, проведение забора биоматериала для анализов, описание впервые выполненных и увиденных видов работ в период прохождения производственной практики.
4. Описанные ранее в дневнике манипуляции и т.п. повторно не описываются, указывает лишь число проведенных работ и наблюдений в течение дня практики.
5. В записях в дневнике следует четко выделить:
 - а) что видел и наблюдал обучающийся;
 - б) что им было проделано самостоятельно (в т.ч. проведение санитарно-просветительской работы с пациентами с указанием темы беседы).
6. Ежедневно обучающийся совместно с непосредственным руководителем практики, подводит цифровые итоги проведенных работ и записывает их в дневник в раздел «Выполнение задания на производственную практику по профилю специальности».
7. При выставлении оценок по пятибалльной системе учитывается количество и качество проделанных работ обучающимся при освоении профессиональных компетенций, правильность и полнота описания впервые проводимых в период данной практики манипуляций, наблюдений и т.п., знание материала, изложенного в дневнике, четкость, аккуратность и своевременность проведенных записей. Оценка выставляется ежедневно непосредственным руководителем практики.
8. Дневник храниться у обучающегося и предоставляться на (комплексный) дифференцированный зачет по практике.

Основные правила по технике безопасности

1. Во время прохождения производственной практики, обучающиеся строго соблюдают правила внутреннего трудового распорядка, техники безопасности, противопожарной безопасности и охраны труда, действующие в ЛПУ.
2. Внешний вид обучающегося соответствует требованиям: чистый выглаженный медицинский халат или медицинский костюм, медицинская шапочка, бейдж, моющаяся сменная обувь, перчатки, маска. Волосы должны быть закрыты колпаком (косынкой), ногти коротко острижены. Ношение украшений (кольца, браслеты, бусы) запрещено.
3. Во время ухода за пациентом следить за чистотой рук и спецодежды, после каждой манипуляции с пациентами, а также перед приемом пищи и по окончании работы, обязательно мыть руки теплой водой с мылом (дважды).
4. При выполнении любых манипуляций необходимо использовать средства индивидуальной защиты и строго соблюдать технику их выполнения.
5. Всех пациентов необходимо рассматривать как потенциально инфицированных ВИЧ-инфекцией и другими инфекциями, передающимися через кровь. Следует помнить и применять правила безопасности для защиты кожи и слизистых при контакте с кровью и жидкими выделениями любого пациента.
6. Действия медицинского работника при **аварийной ситуации**:
При загрязнении рук, защищенных перчатками: перчатки обработать салфеткой, затем вымыть проточной водой, снять перчатки рабочей поверхностью внутрь, вымыть руки и обработать их кожным антисептиком.
В случае порезов и уколов немедленно: вымыть руки, не снимая перчаток проточной водой с мылом; снять перчатки рабочей поверхностью внутрь и сбросить их в дезраствор; выдавить кровь из раны; вымыть руки с мылом; обработать рану 70 % спиртом, затем кожу вокруг раны 5% спиртовым раствором йода; на рану наложить бактерицидный пластырь, надеть напальчник, при необходимости продолжать работу надеть новые перчатки.
При попадании крови или других биологических жидкостей на кожные покровы: это место обрабатывают 70%-м спиртом, обмывают водой с мылом и повторно обрабатывают 70%-м спиртом.
При попадании крови и других биологических жидкостей пациента на слизистую глаз, носа и рта: ротовую полость промыть большим количеством воды, прополоскать 70% раствором этилового спирта, слизистую оболочку носа и глаза обильно промывают водой (не тереть).
При попадании крови и других биологических жидкостей пациента на халат, одежду: снять рабочую одежду и погрузить в дезинфицирующий раствор или в бикс (бак) для автоклавирования; Сдать кровь в день травмы, затем через 3 – 6 – 12 месяцев на ВИЧ- инфекцию и маркеры вирусных гепатитов «В» и «С».
7. При возникновении аварийной ситуации обучающийся обязан сообщить об этом руководителям практики от медицинской организации и от колледжа.
8. Перед использованием электрооборудования и оборудования получить дополнительный инструктаж.
9. При работе с лекарственными препаратами и медицинскими инструментами соблюдать правила их использования.
10. Обучающиеся должны уважительно относиться к персоналу, к пациентам, приходящим на приём, их родственникам, помнить о деонтологических проблемах общения с ними.
11. Обучающиеся, проходящие практику, несут ответственность в соответствии с действующим законодательством за соблюдение требований Инструкции, производственный травматизм и аварии, которые произошли по их вине в связи с выполняемой ими работой.
12. При пожаре и аварийной ситуации: немедленно прекратить работу, насколько это позволяет безопасность пациента; сообщить о случившемся администрации отделения или дежурному персоналу, в кратчайшие сроки покинуть здание.

Инструктаж по технике безопасности прошел обучающийся(щиеся)

_____ (ФИО обучающегося)

_____ (подпись)

Инструктаж по технике безопасности провел руководитель практической подготовки обучающихся _____

« ____ » июня 2023 г.

_____ (ФИО)

_____ (подпись)

Инструктаж по технике безопасности в организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, провел _____

МП

_____ (ФИО)

_____ (подпись)

« 12 » июня 2023 г.

Выполнение задания на производственную практику (по профилю специальности)
III.07 Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными
 Обучающегося (щейся) _____

(ФИО)

Группы _____ Специальности 31.02.01 Лечебное дело

Проходившего (шей) производственную практику с 12.06.2023г. по 24.06.2023 г.

на базе

(Наименование организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья граждан в Российской Федерации)

Осваиваемые профессиональные компетенции	Период выполнения учебно-производственных заданий	Количество выполненных работ	Содержание учебно-производственных заданий	Оценка руководителя практики от организации за выполнение учебно-производственных заданий (баллы), подпись
			Получение инструктажа по охране труда, противопожарной безопасности и правилами внутреннего распорядка. Знакомство со структурой организации и отделения ЛПУ.	
ПК 7.1 Эффективно общаться с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности.			Консультирование пациента по выполнению лечебно-диагностических вмешательств.	
ПК 7.2. Соблюдать принципы профессиональной этики.			Получение информации от пациентов, их родственников/законных представителей	
ПК 7.3. Осуществлять уход за пациентами различных возрастных групп в условиях			Выполнение работ с соблюдением норм медицинской этики, морали и права.	
			Определение проблем пациента, связанных с нарушением потребностей	
			Санитарная обработка, гигиенический уход за	

учреждения здравоохранения и на дому.	тяжелобольными пациентами (проведение умывания, обтирания кожных покровов и обработку полости рта)			
	Проведение гигиенической ванны или душа			
	Размещение и перемещение пациента в постели с использованием специальных средств для размещения и перемещения пациента в постели с применением принципов эргономики			
	Проведение профилактики пролежней (оценка степени риска развития пролежней и оценка степени тяжести пролежней)			
	Оказание пособия пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода при физиологических отправлениях			
	Подача судна, мочеприемника			
	Катетеризация мочевого пузыря.			
	Постановки очистительной, сифонной, лекарственной, гипертонической клизм			
	Постановка газоотводной трубки			
	Промывание желудка через назогастральный зонд			
	Выполнение простых физиотерапевтических процедур:			
	постановка компресса: согревающего, горячего, холодного			
	Постановка горчичников			
	Проведение оксигенотерапии			
	Получение комплектов чистого нательного белья, одежды, обуви			
	Осуществление смены постельного и нательного белья			
	Участие в приеме, сортировке и транспортировке использованного и чистого белья			
Оказание помощи пациенту при рвоте				

			Применение грелки, пузыря со льдом	
			Подготовка пациента к приему пищи в палате, в постели	
			Кормление пациента с недостаточностью самостоятельного ухода с ложки, поильника	
			Транспортировка и сопровождение пациента	
ПК 7.4. Консультировать пациента и его окружение по вопросам ухода и самоухода.			Составление плана беседы по проведению консультации пациента и его окружение по вопросам ухода и самоухода.	
ПК 7.5. Оформлять медицинскую документацию.			Ведение медицинской документации установленного образца.	
ОПК 7.6. Оказывать медицинские услуги в пределах полномочий.			Участие в проведении простых диагностических исследований: измерение температуры тела, частоты пульса, артериального давления, частоты дыхательных движений	
			Измерение антропометрических показателей (рост, масса тела)	
			Наблюдение и определение основных показателей функционального состояния пациента (внешний вид пациента, пульс, артериальное давление, ЧСС; частота и ритм дыхания, температура тела, почасовой диурез)	
			Информирование медицинского персонала об изменениях в состояниях пациента	
			Оказание помощи пациенту во время его осмотра врачом	
			Оказание первой помощи при угрожающих жизни состояниях	
			Оказание доврачебной помощи при аллергических реакциях при применении ЛС (анафилактический шок)	
			Проведение базовой сердечно-легочной реанимации	
			Хранение и учет лекарственных средств	

			Выдача пациентам лекарственных средств энтерального применения
			Разведение антибиотиков
			Выполнение внутривенной, подкожной, внутримышечной, внутримышечной инъекций
			Заполнение и постановка капельной системы
			Постановка периферического венозного катетера
			Взятие крови из вены в области локтевого сгиба шприцем
			Закапывание капель в глаза, в нос, в ухо; закладывание мази в ухо, в нос, в глаза.
			Участвовать в проведении физиотерапевтических процедур (процедуры гальванизации, лекарственного электрофореза, импульсной терапии, дарсонвализации, УВЧ-, ЭВТ- терапии, СВЧ-терапии, ТНЧ-терапии, магнитотерапии, аэрозольтерапии, УЗ-терапии, общего и местного УФО)
			Участье в проведении процедур тепловодолечения, грязелечения, парафинолечения, озокеритолечения, водолечения, бальнеолечения (ванны, души, климатотерапия, аэрозольтерапия).
			Участвовать в проведении процедур психотерапевтического воздействия (аутотренинг и др.).
			Участье в проведении герудотерапии
			Доставка биологического материала в лабораторию
			Подготовка пациентов к лабораторным и инструментальным методам исследования
			Подготовка пациента к сбору мочи: общий анализ мочи, анализ мочи по Нечипоренко, анализ мочи на сахар, анализ мочи по методу Земницкого, бактериологическое исследование мочи.
			Подготовка пациента к сбору кала: копрологическое исследование, анализ кала на скрытую кровь, на яйца гельминтов, на простейшие, на микрофлору
			Подготовка пациента к сбору мокроты: общий анализ, исследование мокроты на микобактерии туберкулеза, на микрофлору.

				<p>Взятие мазка из зева, носа и носоглотки.</p>	
<p>ПК 7.7. Обеспечивать инфекционную безопасность.</p>				<p>Подготовка пациента к инструментальным методам исследований: рентгеноскопии, фиброгастроудоденоскопии, ирригоскопии, УЗИи др.</p> <p>Проведения текущей и генеральной уборок помещений в ЛПУ, проведения дезинфекции ИМН, ПСО ИМН.</p> <p>Соблюдение техники безопасности при работе с биологическими жидкостями, использование аптечки при биологических авариях</p> <p>- Проведение дезинфекции аппаратуры, тубусов, излучателей, масок для ингаляции, электродов, прокладок, кушеток.</p> <p>- Обработка ванн.</p>	
				<p>Участие в профилактике и снижении рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19</p> <ul style="list-style-type: none"> • консультационная поддержка населения по вопросам организации медицинской помощи населению при подозрении на коронавирусную инфекцию, в том числе консультирование лиц, находящихся в самоизоляции; • обработка статистической информации, связанной с коронавирусной инфекцией; • участие в подготовке информационных сообщений по вопросам, связанным с коронавирусной инфекцией; • проведение профилактических и разъяснительных мероприятий, среди населения по вопросам, связанным с коронавирусной инфекцией; • взаимодействие с социальными службами по вопросам обслуживания лиц, нуждающихся в социальной помощи; • доставка лицам, находящимся в самоизоляции, продуктов питания, лекарственных препаратов, средств первой необходимости; • участие в выявлении круга лиц, контактировавших с лицами, в отношении которых имеются подозрения на коронавирусную инфекцию или подтвержденные случаи заболевания коронавирусной инфекцией; • участие в оказании медицинской помощи в медицинских организациях, в том числе оказывающих специализированную медицинскую помощь. 	
<p>ПК 7.8. Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и</p>				<p>Использование защитной одежды и средств индивидуальной защиты</p> <p>Приготовлений дез. растворов различной концентрации, моющих растворов,</p>	

<p>персонала.</p> <p>ПК 7.9. Участвовать в санитарно-просветительской работе среди населения.</p> <p>ПК 7.10. Владеть основами гигиенического питания.</p> <p>ПК 7.11. Обеспечивать производственную санитарную и личную гигиену на рабочем месте</p>				<p>Осуществление ПСО ИМН</p> <p>Осуществление контроля качества ПСО,</p> <p>Обработка волосистой части головы при педикулезе</p> <p>Проведение обеззараживания изделий одноразового пользования</p> <p>Проведение утилизации медицинских отходов согласно их классу.</p> <p>Участие в санитарно-просветительской работе среди населения</p> <p>Обучение пациента и его окружение формированию здорового образа жизни</p>	
				<p>Проведение бесед по основам гигиенического питания</p>	
				<p>Обеззараживания рук мед. персонала, надевание и снятие стерильных перчаток, использование средств индивидуальной защиты при санитарной обработке и гигиеническом уходе за пациентом .</p> <p>Контролирование сроков и условий хранения разрешенных продуктов питания пациентов</p> <p>Контролирование санитарного состояния тумбочек и холодильников</p> <p>Участие в обеспечении гигиенических условий при получении и доставке лечебного питания для пациентов в учреждении здравоохранения</p>	

Руководитель практики от организации

_____ *должность*
 М.П. медицинской организации

Руководитель практики от образовательной организации

_____ *должность*

_____ *подпись*

_____ *И.О. Фамилия*

_____ *подпись*

_____ *И.О. Фамилия*

ХАРАКТЕРИСТИКА

**на обучающегося по итогам производственной практики (по профилю специальности)
ПП.07 Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра
по уходу за больными**

Обучающийся(щаяся) _____
(ФИО)

группы _____ курса I Специальности 31.02.01 Лечебное дело
Проходил(а) производственную практику (по профилю специальности) **ПП.07 Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными**

на базе _____
(Наименование организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья граждан в Российской Федерации)

с 12.06.2023 г. по 24.06.2023 г.

За время прохождения производственной практики:

1. *Получил(а) практический опыт* по виду профессиональной деятельности: выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными.
2. *Продемонстрировал(а) формирование профессиональных компетенций:*

ПК 7.1.	Эффективно общаться с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности.
ПК 7.2.	Соблюдать принципы профессиональной этики.
ПК 7.3.	Осуществлять уход за пациентами различных возрастных групп в условиях учреждения здравоохранения и на дому.
ПК 7.4.	Консультировать пациента и его окружение по вопросам ухода и самоухода.
ПК 7.5.	Оформлять медицинскую документацию.
ПК 7.6.	Оказывать медицинские услуги в пределах своих полномочий.
ПК 7.7.	Обеспечивать инфекционную безопасность.
ПК 7.8.	Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала.
ПК 7.9.	Участвовать в санитарно-просветительской работе среди населения.
ПК 7.10.	Владеть основами гигиенического питания.
ПК 7.11.	Обеспечивать производственную санитарию и личную гигиену на рабочем месте.

3. *Внешний вид обучающегося* _____.
4. *Индивидуальные особенности* (морально-волевые качества, инициатива, выдержка, уравновешенность, отношение к сотрудникам и др.) _____

5. *Проявил(а) комплексное формирование следующих общих компетенций:*

ОК 1. 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 и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения возложенных на него профессиональных задач, а также для своего 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 и осуществлять повышение своей квалификации.
ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий и профессиональной деятельности
ОК 10. Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.
ОК 11. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, 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

6. Сформировал(а) / Не сформировал(а) в полном объеме профессиональные и общие компетенции в соответствии с программой производственной практики.

7. Опоздания имеются / не имеются // Наличие пропусков (количество часов) _____

8. Замечания и рекомендации _____

Ответственный работник от организации,
осуществляющей деятельность в сфере охраны
здоровья

должность

подпись

И.О. Фамилия

М.П. медицинской организации

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Ставропольского края
«Пятигорский медицинский колледж»

ОТЧЁТ

по выполнению программы производственной практики (по профилю специальности)
ПП.07 Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская
сестра по уходу за больными

Специальность: 31.02.01 Лечебное дело

Обучающийся(щаяся) _____

(ФИО)

группы _____ проходил(а) производственную практику в период с 12.06.2023 по 24.06.2023
на базе _____

(Наименование организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья граждан в Российской Федерации)

За период практики при формировании профессиональных компетенций, согласно программе производственной практики, выполнил(а) *(указать название и количество выполненных работ самостоятельно и под руководством руководителей практики)*:

- ПК 7.1 Эффективно общаться с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности: _____

- ПК 7.2. Соблюдать принципы профессиональной этики: _____

- ПК 7.3. Осуществлять уход за пациентами различных возрастных групп в условиях учреждения здравоохранения и на дому: _____

- ПК 7.4. Консультировать пациента и его окружение по вопросам ухода и самоухода: _____

- ПК 7.5. Оформлять медицинскую документацию: _____

- ПК 7.6. Оказывать медицинские услуги в пределах полномочий: _____

- ПК 7.7. Обеспечивать инфекционную безопасность: _____

- ПК 7.8. Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала: _____

- ПК 7.9. Участвовать в санитарно-просветительской работе среди населения: _____

- ПК 7.10. Владеть основами гигиенического питания: _____

- ПК 7.11. Обеспечивать производственную санитарную и личную гигиену на рабочем месте: _____

Положительные факторы, влияющие на качество работы: наличие нормативных документов, профессиональных журналов, справочной литературы, методическая помощь руководителей практики, хорошая теоретическая подготовка, дисциплинированность и трудолюбие, индивидуальная помощь непосредственного руководителя практики, общение с пациентами и их родственниками, общение с персоналом, другое _____
(нужное подчеркнуть, другое указать)

Отрицательные факторы, влияющие на качество работы: опоздания, пропуски (прогулы), высокий уровень сложности работы, слабая теоретическая подготовка, затруднения в общении с персоналом, затруднения в общении с пациентами и их родственниками, нерациональная трата времени, другое _____
(нужное подчеркнуть, другое указать)

Подпись обучающегося _____

**Ответственный работник от
организации, осуществляющей
деятельность в сфере охраны
здоровья**

должность

подпись

И.О. Фамилия

М.П. медицинской организации

**Руководитель практической
подготовки обучающихся**

должность

подпись

И.О. Фамилия

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ

**уровня сформированности профессиональных компетенций по результатам
производственной практики (по профилю специальности)**

**ПП.07 Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по
уходу за больными**

Специальность: 31.02.01 Лечебное дело

Обучающийся(щаяся) _____

(ФИО)

группы _____ прошел(а) производственную практику в объеме 72 часов

в период с 12 июня 2023 г. по 24 июня 2023 г. на базе _____

(Наименование организации, осуществляющей

деятельность в сфере охраны здоровья граждан в Российской Федерации)

Код ПК	Профессиональные компетенции, соответствующие виду профессиональной деятельности	Уровень сформированности профессиональной компетенции			
		ПК не сформирована	Низкий	Средний	Высокий
ПК 7.1.	Эффективно общаться с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности.				
ПК 7.2.	Соблюдать принципы профессиональной этики.				
ПК 7.3.	Осуществлять уход за пациентами различных возрастных групп в условиях учреждения здравоохранения и на дому.				
ПК 7.4.	Консультировать пациента и его окружение по вопросам ухода и самоухода.				
ПК 7.5.	Оформлять медицинскую документацию.				
ПК 7.6.	Оказывать медицинские услуги в пределах своих полномочий.				
ПК 7.7.	Обеспечивать инфекционную безопасность.				
ПК 7.8.	Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала.				
ПК 7.9.	Участвовать в санитарно-просветительской работе среди населения.				
ПК 7.10.	Владеть основами гигиенического питания.				
ПК 7.11.	Обеспечивать производственную санитарию и личную гигиену на рабочем месте.				

Уровень сформированности профессиональных компетенций/ оценка по пятибалльной системе:

(не сформированы, низкий, средний, высокий)

(отлично, хорошо, удовлетворительно, неудовлетворительно)

Ответственный работник от организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья:

(подпись)

(ФИО, должность)

М.П. медицинской организации

Руководитель практической подготовки обучающихся от образовательной организации:

(подпись)

(ФИО, должность)

Сверху проставляет отметку ответственный работник от организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, внизу - руководитель практической подготовки обучающихся от образовательной организации. «Отлично» - высокий уровень, «хорошо» - средний уровень, «удовлетворительно» - низкий уровень, «неудовлетворительно» - наличие отметки «ПК не сформирована» хоть по одной ПК.

Перечень манипуляций, выносимых на комплексный дифференцированный зачет

ПП.07 Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными

УП.07.03. Технология оказания медицинских услуг:

1. Пути госпитализации пациента в стационар. Структура и функции приемного отделения стационара.
2. Алгоритм действий м/с при попадании биологической жидкости на одежду.
3. Действия медсестры при попадании биологической жидкости на слизистые и кожу.
4. Действия медсестры при уколе иглой. Состав аварийной аптечки.
5. Виды, методы и режимы стерилизации.
6. Характеристика современных дезинфицирующих средств.
7. Химический метод стерилизации медицинского инструментария.
8. Этапы предстерилизационной очистки.
9. Структура и классификация медицинских отходов.
10. Гигиенический уровень обработки рук.
11. Социальный уровень обработки рук.
12. Дезинфекция. Виды и методы.
13. Азапирамовая проба. В чем заключается проведение этой пробы.
14. Амидопириновая проба. В чем заключается проведение этой пробы.
15. Фенолфталеиновая проба. В чем заключается проведение этой пробы.
16. Общие требования к дезинфекционному режиму в ЛПУ.
17. Проведение текущей дезинфекции уборочного инвентаря.
18. Проведение текущей и заключительной дезинфекции палат.
19. Проведение текущей и заключительной уборки процедурного кабинета.
20. Проведение дезинфекции металлических шпателей, термометров.
21. Проведение контроля обработки медицинских инструментов на остаток моющего средства.
22. Режимы автоклавирования. Преимущества и недостатки метода.
23. Санитарно-гигиенические требования процедурного кабинета и личная гигиена м/с работающей в нем.
24. Санитарно-эпидемической режим процедурного кабинета.
25. Недостатки хлорсодержащих веществ. Какие условия необходимы для хранения хлорсодержащих веществ.
26. Виды перемещения пациента с кровати на стул, на кресло-каталку.
27. Виды положения пациента в постели.
28. Основные правила и способы транспортировки больных.
29. Диета при заболевании сердечно-сосудистой системы.
30. Диета при заболеваниях почек.
31. Диета при сахарном диабете.
32. Лечебные диеты при заболеваниях желудка и кишечника.

33. Назовите характеристику систолическому и диастолическому давлению. Продемонстрируйте алгоритм измерения артериального давления на статисте.
34. Алгоритм измерения температуры тела. Регистрация в температурном листе.
35. Понятие «Пульс». Проведите его характеристику. Продемонстрируйте алгоритм измерения пульса на статисте.
36. Понятие «Одышка». Проведите ее характеристику. Продемонстрируйте алгоритм измерения ЧДД на статисте.
37. Пути введения лекарственных препаратов в организм.
38. Назовите преимущества наружного способа применения лекарственных средств.
39. Перечислите лекарственные формы, использованные при наружном пути введения.
40. Дайте определение «Парентеральный путь введения». Перечислите преимущества и недостатки.
41. Выбор шприца и игл для различных видов инъекций. Сборка шприца одноразового применения.
42. Понятие «Цена деления шприца». Перечислите особенности использования антибиотиков.
43. Назовите осложнения в/к, п/к, в/в, в/м инъекций.
44. Продемонстрируйте алгоритм закапывания капель в глаза на фантоме.
45. Продемонстрируйте алгоритм введения мази за нижнее веко из тубика на фантоме.
46. Продемонстрируйте алгоритм закапывания капель в наружный слуховой проход на фантоме.
47. Продемонстрируйте алгоритм закапывания капель в нос на фантоме.
48. Преимущества ректального пути введения. Продемонстрируйте алгоритм введения пациенту суппозитория на фантоме.
49. Определение водного баланса.
50. Перечислите осложнения, возникающие после парентерального введения, пути их устранения.
51. Заполнение системы для в/в капельного вливания. Осложнения при в/в введении.
52. Подготовить все необходимое для п/к введения инсулина.
53. Подготовить все необходимое для постановки пиявок. Показания. Места постановки. Тактика при снятии.
54. Забор кала на скрытую кровь.
55. Подготовка и взятие кала на копрологическое исследование.
56. Подготовка пациента к сбору кала на яйца глист.
57. Подготовка пациента к сбору мочи на общий анализ.
58. Подготовка пациента к сбору мочи для бактериологического исследования.
59. Подготовка пациента и взятие мочи по Зимницкому.

60. Понятие «Полиурия». Проведите инструктаж пациента к сбору мочи по Ничипоренко.
61. Понятие «Мокрота». Проведите инструктаж пациента к сбору мокроты на общий клинический анализ.
62. Перечислите виды инструментальных методов исследования. Проведите подготовку пациента к холеграфии.
63. Проведите подготовку пациента к ректороманоскопии.
64. Проведите подготовку пациента к УЗИ-эхографии.
65. Подготовка пациента к урографии.
66. Преимущества метода эндоскопии. Проведите подготовку пациента к цистоскопии.
67. Подготовка пациента к колоноскопии.
68. Понятие «Прицельная биопсия». Назовите виды исследований, при которых она возможна.
69. Назовите осложнения при подачи кислорода. Проведите подачу кислорода из кислородной подушки.
70. Показания для оксигенотерапии. Продемонстрировать на муляже.
71. Восстановление проходимости дыхательных путей.
72. Дайте определение «Термометрия». Перечислите виды лихорадок
73. Уход за пациентом в первом периоде лихорадке.
74. Оказать помощь пациенту во втором периоде лихорадке.
75. Сестринская помощь пациенту в третьем периоде лихорадки.
76. Понятие «Рвота». Перечислите независимые сестринские вмешательства при диспепсических расстройствах.
77. Дайте определение «Обструкция». Продемонстрируйте прием Хеймлиха для взрослого человека в сознании.
78. Назовите признаки клинической смерти. Продемонстрируйте алгоритм проведения сердечно легочной реанимации на фантоме.
79. Перечислите цели применения и механизм действия грелки на организм.
80. Показания и противопоказания для их постановки. Продемонстрируйте алгоритм постановки грелки на фантоме.
81. Назовите показания к постановке пузыря со льдом. Продемонстрируйте алгоритм постановки пузыря со льдом на фантоме.
82. Правила хранения и учета наркотических лекарственных веществ.
83. Продемонстрировать на фантоме в/в введение 2,4 % раствора – 10,0 мл эуфилина.
84. Продемонстрировать на фантоме проведение в/в капельного вливания.
85. Продемонстрировать на фантоме проведение в/м введение 500 000 ЕД бензилпенициллина натриевой соли.
86. Правила забора, хранения и транспортировки биоматериала.
87. Перечислите факторы риска для лабораторных результатов.
88. Приготовить все необходимое для взятия желудочного содержимого.
89. Продемонстрируйте алгоритм взятия крови на биохимическое исследование с помощью вакуумной системы на фантоме.

90. Перечислите виды лабораторий. Продемонстрируйте алгоритм сбора материала из зева и носа для бактериологического исследования на фантоме.
91. Мероприятия при задержке мочи и кала.
92. Проведите инструктаж пациента к сбору мочи на суточный диурез.
93. Продемонстрировать на фантоме проведение катетеризации мочевого пузыря у женщины. Показания, противопоказания.
94. Продемонстрировать на фантоме проведение постановки газоотводной трубки. Показания и противопоказания.
95. Показания к постановке масляной клизмы. Продемонстрировать на фантоме постановку масляной клизмы.
96. Понятие «Запор». Назовите показания к постановке очистительной клизмы. Продемонстрировать на фантоме постановку очистительной клизмы.
97. Понятие «Клизма». Назовите показания к постановке сифонной клизмы. Продемонстрировать на фантоме проведение постановки сифонной клизмы.
98. Перечислите показания к постановке гипертонической клизмы. Продемонстрируйте алгоритм манипуляции постановки гипертонической клизмы на фантоме.
99. Препараты, используемые при постановке лекарственной клизмы. Назовите показания к постановке лекарственной клизмы. Продемонстрируйте алгоритм постановки лекарственной клизмы на фантоме.
100. Назовите показания и противопоказания к постановке согревающего компресса.
101. Продемонстрировать на фантоме проведение постановки согревающего компресса.
102. Назовите показания к промыванию желудка. Продемонстрируйте алгоритм манипуляции промывания желудка на фантоме.
103. Продемонстрировать на фантоме закапывание капель в нос, ухо, глаза.
104. Продемонстрировать на фантоме проведение ухода за глазами и ушами.
105. Назовите показания к постановке горчичников. Продемонстрировать на фантоме постановку горчичников.
106. Понятие «Гирудотерапия». Перечислите показания и противопоказания. Проимитируйте алгоритм постановки пиявок..
107. Продемонстрировать на фантоме проведение ухода за слизистыми рта и носа.
108. Приготовить моющий раствор. Характеристика моющего раствора.
109. Антропометрия и ее виды, основные правила проведения антропометрии. Проведение антропометрических измерений пациента.
110. Пролежни. Места их вероятного образования. Профилактика.
111. Продемонстрировать на фантоме проведение профилактики пролежней.
112. Назовите сестринские вмешательства по уходу за пациентом с пролежнями.

113. Виды искусственного питания. Показания для его применения.
114. Продемонстрировать на фантоме проведение питания пациента через гастростому.
115. Техника введения назогастрального зонда, кормление пациента с помощью воронки.
116. Техника введения назогастрального зонда, кормление пациента через назогастральный зонд с помощью шприца Жане.
117. Проведение санитарной обработки больного в приемном отделении.
118. Назовите признаки педикулеза. Проведите обработку волосистой части головы при педикулезе на фантоме.
119. Смена нательного и постельного белья.
120. Смена нательного и постельного белья пациенту, находящемуся на строгом постельном режиме.
121. Назовите признаки клинической смерти. Продемонстрируйте алгоритм проведения сердечно легочной реанимации на фантоме.
122. Назовите стадии эмоционального состояния людей, переживающие горе. Дайте им характеристику.
123. Противоэпидемические мероприятия в отношении пациента с инфекционным заболеванием или подозрением на него.