Заключение работодателя на рабочую программу производственной практики (по профилю специальности) профессионального модуля ПМ.04 по специальности 34.02.01 Сестринское дело на 2023-2024 гг.

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) ПП.04.03. Технология оказания медицинских услуг является частью основой профессиональной образовательной программы - программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 34.02.01 Сестринское 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.04.03. Технология оказания медицинских услуг, включает в себя необходимые требования по объему и профессиональному уровню овладения профессиональными компетенциями обучающимися при выполнении медицинских услуг в профессиональной деятельности, ее содержание соответствует федеральному государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования, утвержденному Приказом Министерства образования и науки РФ от 12.05.2014 №502 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 Сестринское дело".

Анализ представленной рабочей программы производственной практики (по профилю специальности) ПП.04.03. Технология оказания медицинских услуг 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.04 Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными.

2023 года

Главный врач ГБУЗ СК «Пятигорская городская клиническая больныца №2»

В.Г. Вартанов

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

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (по профилю специальности) ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.04 Выполнение работ по должности служащего Младшая медицинская сестра по уходу за больными

ПП.04.03. Технология оказания медицинских услуг

Специальность: 34.02.01 Сестринское дело

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

Согласовано:
Главная медицинская сестра ГБУЗ СУ
«Городская клиническая больница»
г. Нятигерска
0 5
/Ж.М. Ратько /
« 30 » abujema 2023 г.
2023 1.
Согласовано:
Главная медининская сестра ГКУЗ
«Ставропольский краевой госпиталь для
ветеранов войн»
/TR Vavoro
/Г.В. Христенко/
« <u>30</u>)» <u>авпуста</u> 2023 г.
Согласовано:
Главная медицинская сестра ГБУЗ СК
«Пятигорская под сестра г БуЗ СК
«Пятигорская городская клиническая
больница №2»
Л.М. Аракелова/
9270 1
« <u>Семина</u> 2023 г.
Согласовано:
Главная медицинская сестра ГБУЗ СК
«Пятигорская городская поликлиника №1»
146-1 11/10/07/4 62011
/О.О. Шиянова/
« <u>30</u> м <u>августа</u> 2023 г.
1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

«Утверждаю»

Директор ГБНОУ СК «Пятигорский медицинский колледж»

/В.В. Трунаева/

(30 » августа 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (по профилю специальности) ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.04 Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными

ПП.04.03. Технология оказания медицинских услуг

Специальность: 34.02.01 Сестринское дело

2023 г.

Согласовано на заседании методического совета ГБПОУ СК «Пятигорский медицинский колледж»

«<u>30</u>» <u>abycma</u> 2023 г.

Согласовано:
Заместитель директора по УПР
О.П. Каргаева
« зе завидется 2023 г.

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.04 Сестринское дело и рабочей программы профессионального модуля ПМ.04 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:

- -Ухлинова А.В. преподаватель клинических дисциплин.
- Каргаева О.П. преподаватель клинических дисциплин.

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

Рецензент — Шиянова О.О., главная медицинская сестра - высшей квалификационной категории ГБУЗ СК «Пятигорская городская

СОДЕРЖАНИЕ

1	П	CTP
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	9
	практике (по профилю специальности)	9
2.	Результаты освоения программы производственной практики	9
	(по профилю специальности)	,
3.	Структура и содержание производственной практики	11
	(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	18
	производственной практике (по профилю специальности)	10
4.3.	Материально-техническое обеспечение производственной практики	18
4.4.	Требования к организации аттестации и оценке результатов	19
	производственной практики (по профилю специальности)	1)
4.5.	Требования к квалификации педагогических кадров,	19
	осуществляющих руководство практикой	19
5.	Контроль и оценка результатов освоения программы	21
	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	31
	производственной практики.	31
6.3.	Приложение 3. Отчет по выполнению программы	43
	производственной практики.	43
6.4.	Приложение 4. Характеристика по итогам производственной	45
	практики.	43
6.5.	Приложение 5. Аттестационный лист оценки результатов	47
	производственной практики.	4/
6.7.	Приложение 6. Перечень манипуляций, выносимых на	48
	комплексный дифференцированный зачет	40

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ) ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.04

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

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) профессионального модуля ПМ.04 ПП.04.03. Технология оказания медицинских услуг является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 34.02.01 Сестринское дело в части освоения основного вида профессиональной деятельности «выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными», соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- ПК 4.1 Эффективно общаться с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности.
- ПК 4.2. Соблюдать принципы профессиональной этики.
- ПК 4.3. Осуществлять уход за пациентами различных возрастных групп в условиях учреждения здравоохранения и на дому.
- ПК 4.4. Консультировать пациента и его окружение по вопросам ухода и самоухода.
- ПК 4.5. Оформлять медицинскую документацию.
- ПК 4.6. Оказывать медицинские услуги в пределах полномочий.
- ПК 4.7. Обеспечивать инфекционную безопасность.
- ПК 4.8. Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала.
- ПК 4.9. Участвовать в санитарно-просветительской работе среди населения.
- ПК 4.10. Владеть основами гигиенического питания.
- ПК 4.11. Обеспечивать производственную 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 выполнение 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 профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

- ОК 7. Брать на себя 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 квалификации.
- ОК 9. Ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности.
- OК 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 и человеку.
- ОК 12. Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.
- OK 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 34.02.01 Сестринское 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 указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический навыки:

- 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 лечебнодиагностическим 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 на базе организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья граждан в Российской Федерации, распространяются правила охраны труда и правила внутреннего трудового распорядка, действующие на базе практической подготовки.

1.4. Количество часов на освоение программы производственной практики (по профилю специальности) профессионального модуля ПМ.04 Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными ПП.04.03. Технология оказания медицинских услуг по профессиональному модулю

Рабочий график распределения времени

Количество	
дней	часов
3	18
5	30
4	24
12	72
	дней 3 5 4 12

Производственная практика (по профилю специальности) необходима

для завершения профессионального модуля ПМ.04 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 34.02.01 Сестринское дело:

- Проведение профилактических мероприятий.
- Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах.
- Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях.

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. Отчет по выполнению программы производственной практики (Приложение 3).
- 3. Характеристика по итогам производственной практики (Приложение 4).
- 4. Аттестационный лист оценки результатов производственной практики (Приложение 5).

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

Результатом освоения программы производственной практики (по профилю специальности) ПП.04.03. Технология оказания медицинских услуг 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 4.1	Эффективно общаться с пациентом и его окружением в процессе
	профессиональной деятельности.
ПК 4.2	Соблюдать принципы профессиональной этики.
ПК 4.3	Осуществлять уход за пациентами различных возрастных групп в условиях
	учреждения здравоохранения и на дому.
ПК 4.4	Консультировать пациента и его окружение по вопросам ухода и самоухода.
ПК 4.5	Оформлять медицинскую документацию.
ПК 4.6	Оказывать медицинские услуги в пределах полномочий.
ПК 4.7	Обеспечивать инфекционную безопасность.
ПК 4.8	Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала.
ПК 4.9	Участвовать в санитарно-просветительской работе среди населения.
ПК 4.10	Владеть основами гигиенического питания.
ПК 4.11	Обеспечивать производственную санитарную и личную гигиену на рабочем месте.
OK 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
OK 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их выполнение и качество.
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
OK 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
OK 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
OK 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
OK 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
OK 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение квалификации.
ОК 9.	Ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности.
OK 10.	Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям
ОК 11.	народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку.
OK 12.	Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.
OK 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 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.04.03. Технология оказания медицинских услуг

Разделы (этапы) производст- венной практики	Профес сиональ ные компет енции	Виды производственных работ по отработке профессиональных и общих компетенций	Объе м часов	Урове нь освое ния
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 4.1 ПК 4.2 ПК 4.3. ПК 4.5 ПК 4.6 ПК 4.7 ПК 4.8 ПК 4.11	-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 представителейСоблюдать принципы профессиональной этикиОбеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала: использование защитной одежды и средств индивидуальной защиты; приготовление дез. растворов	16	2

Пост палатной меницической	ПК 4.1	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: проведение текущей и генеральной уборок помещений в ЛПУ. 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 пациентами: санитарная обработка, транспортировка и сопровождение пациента. Оказывать медицинские услуги в пределах полномочий: участие в проведении простых диагностических исследований: измерение температуры тела, частоты пульса, артериального давления, частоты дыхательных движений. Выполнение работ с соблюдением лечебноохранительного режима и правил внутреннего распорядка. Выполнение требований нормативных документов при обращении с медицинскими отходами класса А и Б. Участие в профилактике и снижении рисков распространения новой коронавирусной инфекции СОVID-19. Заполнение медицинской документации приемного отделения.	30	3
		-Осуществлять уход за пациентами: санитарная		
		пациента.		
		полномочий: участие в проведении простых		
		диагностических исследовании: измерение		
		-Выполнение работ с соблюдением лечебно-		
		-Выполнение треоовании нормативных		
		The state of the s		
		распространения новой коронавирусной		
		инфекции COVID-19.		3
Пост папатной	ПК 4 1		20	2
медицинской	ПК 4.1	окружением в процессе профессиональной	30	3
сестры	ПК 4.3	деятельности: консультирование пациента по		
	ПК 4.4	выполнению лечебно-диагностических		
	ПК 4.5	вмешательств; получение информации от		
	ПК 4.6	пациентов, их родственников/ законных		
	ПК 4.7	представителей.		
	ПК 4.8 ПК 4.9	-Соблюдать принципы профессиональной этики.		
	ПК 4.9	E4/C4/C4/C4/C4/C4/C4/C4/C4/C4/C4/C4/C4/C4		
	ПК 4.10	Обеспечивать производственную санитарную и личную гигиену на рабочем месте:		
	TOTAL TOTAL OF THE STATE OF THE	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 гигиеническом уходе за пациентом; контролирование санитарного состояния тумбочек холодильников; участие обеспечении гигиенических условий при получении и доставке лечебного питания для пациентов в учреждении здравоохранения.

Осуществлять уход 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 пациенту во время его осмотра врачом, пособия оказание пациенту 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 льдом; участие в приеме, сортировке 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.

- Оказывать медицинские услуги в пределах полномочий: участие в проведении простых диагностических исследований (измерение температуры тела, частоты пульса. артериального давления, частоты дыхательных движений), измерение антропометрических наблюдение и определение показателей, основных показателей функционального состояния пациента (внешний вид пациента, пульс, артериальное давление, ЧСС; частота и

	различной концентрации, моющих растворов; обработка волосистой части головы при педикулезе; проведение обеззараживания	
	защитной одежды и средств индивидуальной защиты; приготовление дез. растворов	
	питания Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала: использование	
	образа жизни Проведение бесед по основам гигиенического	
	работе среди населения. Обучение пациента и его окружение формированию здорового	
	по вопросам ухода и самоухода Участвовать в санитарно-просветительской	
	отделении Консультировать пациента и его окружение	
	биологического материала в лабораторию, выполнение процедур в физиотерапевтическом	
	инструментальным методам исследованиям: рентгеноскопии, фиброгастродуоденоскопии, ирригоскопии, УЗИ и др.), доставка	
	туберкулеза, на микрофлору; взятие мазка из зева, носа и носоглотки; подготовка пациента к	
	пациента к сбору мокроты: общий анализ, исследование мокроты на микобактерии	
	скрытую кровь, на яйца гельминтов, на простейшие, на микрофлору; подготовка	
	подготовка пациента к сбору кала: копрологическое исследование, анализ кала на	
	мочи по методу Земницкого, бактериологическое исследование мочи;	
	мочи: общий анализ мочи, анализ мочи по Нечипоренко, анализ мочи на сахар, анализ	
	к лабораторным и инструментальным методам исследования (подготовка пациента к сбору	
	его осмотра врачом; выдача пациентам лекарственных средств, подготовка пациентов	
	пациента; оказание помощи пациенту во время	
	ритм дыхания, температура тела, почасовой диурез), информирование медицинского персонала об изменениях в состояниях	

_	
	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;
	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,
1	15

ПК 4.5 ПК 4.6 ПК 4.7 ПК 4.8 ПК 4.11

	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	процедурного каоинета	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) допускаются обучающиеся, выполнившие программу профессионального модуля ПМ.04 Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными и успешно прошедшие предварительный и периодический медицинские осмотры в порядке, утвержденном действующим законодательством.

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 лечебнодиагностическим 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 (по профилю специальности).

Перечень рекомендуемых учебных изданий, дополнительной литературы, электронных ресурсов.

Основная литература:

- 1. 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.
- 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. 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.
- 4. 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.
- 5. 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.
- 6. 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. 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
- 2. Кулешова Л.И. Основы сестринского дела: курс лекций, сестринские технологии. / Л.И. Кулешова. Ростов-н/Д: Феникс, 2018. –716

- c. (СПО). ISBN 978-5-222-29749-0. URL: http://e.lanbook.com/book/116135
 - 3. Журнал «Медицинская сестра».
 - 4. Журнал «Сестринское дело».
 - 5. Журнал «Главная медицинская сестра».
 - 6. Журнал «В помощь практикующей медицинской сестре»..

Электронные ресурсы:

- 1. Электронное приложение к журналу «Главная медицинская сестра: журнал для руководителей среднего медперсонала».
- 2. Портал http://вмедицине.pф/ 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 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 приобретение И практических навыков с использованием средств обучения, основанных на применении симуляционных технологий, в том числе фантомной 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 (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 4.1	- получение необходимой медицинской	наблюдение;
Эффективно	информации о пациенте, нуждающемся в	
общаться с	медико-санитарном просвещении;	собеседование;
пациентом и его	-выявление рисков и проблем пациента	
окружением в	со здоровьем, обусловленных образом	отчет по
процессе	жизни;	производственной
профессиональной	- определение потребности в медико-	практике;
деятельности.	санитарной информации;	7
ПК 4.2	- распространение санитарных знаний	составление и решение
Соблюдать	среди пациентов;	проблемно-
принципы	- пропаганда принципов здорового	ситуационных задач на
профессиональной	образа жизни: рациональное пита-	основе статей
этики.	ние, рациональный режим труда, отдыха, двигательной активности,	Этического кодекса;
	физической культуры и т.д.;	
	- получение медицинской информации о	
S80.	пациенте для оценки его общего	
	состояния;	□ □
	- установление профессионального	
	контакта, в том числе, с пациента-	
	ми 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	
TTIC 4.2	пациента;	
ПК 4.3	- собор и анализ информации о	наблюдение;
Осуществлять уход	состоянии здоровья пациента,	
за пациентами	определение проблемы пациента,	собеседование;
различных	связанные со здоровьем, планирование и	amyam ya
возрастных групп в	осуществление сестринского ухода,	отчет по
условиях	заполнение медицинской документации;	производственной

• •	- взаимодействие с сотрудниками,	практике
1 1	членами медицинской бригады в	
	интересах пациента;	
The state of the s	- рациональная организация рабочего	
• •	места и своего труда;	
	- соблюдение правил внутреннего	
	грудового 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.	
ПК 4.5	правильное оформление	наблюдение;
Оформлять	медицинской документации	наолюдение,
медицинскую	установленного образца	
документацию.		
	 прием пациента в стационар, 	решение ситуационных
Оказывать	заполнение необходимой документации;	задач;
медицинские услуги	– оценивание функционального	
_	состояние пациента;	разбор конкретных
	проведение простейшей	ситуаций;
1	физиотерапии, оксигенотерапии;	
	 постановка газоотводную трубку и 	отчет по
	различные виды клизм;	производственной
	- катетеризация мочевого пузыря	практике
	мягким катетером. Ввести постоянный	
	мочевой катетер и ухаживать за ним;	собеседование;
	 промывание желудка по назначению 	
	врача;	
	(-	
	осуществление медикаментозного	

	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	
	посмертного сестринского ухода;	
	- Учет и хранение лекарственных	
	средств.	
ПК 4.7	- проведение текущей и генеральной	решение ситуационных
Обеспечивать	уборки помещений с использованием	задач;
инфекционную	различных дезинфицирующих средств;	
безопасность.	– аргументированные выбор и	разбор конкретных
ПК 4.8	применение методов и способов	ситуаций;
Обеспечивать	профилактики внутрибольничной	
безопасную	инфекции;	отчет по
больничную среду	- участие в приеме, сортировке и	производственной
для пациентов и	транспортировке использованного и	практике
персонала.	чистого белья;	•
ПК 4.9	 применение средства транспортировки 	собеседование;
Участвовать в	пациентов и средств малой механизации	
санитарно-	с учетом основ эргономики;	
просветительской	- выполнение требований техники	
работе среди	безопасности и противопожарной	
населения.	безопасности при уходе за пациентом во	
ПК 4.11	время проведения процедур и манипуляций	
Обеспечивать	- обеспечение безопасной больничной	
производственную	среды для пациента, его окружения и	
санитарную и личную	персонала;	
гигиену на рабочем	- определение факторов, влияющих на	
месте	безопасность пациента и персонала;	
	 применение в профессиональной 	
	деятельности знаний основ эргономики	
ПК 4.10	- обеспечение гигиенических условий	
Владеть основами	при получении и доставке лечебного	
гигиенического	питания для пациентов в ЛПУ;	практическая работа;
питания.	- Контроль санитарного состояния	
	тумбочек, холодильников, сроков и	наблюдение
	условий хранения разрешенных	
	продуктов питания пациентов.	

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	Основные показатели	Формы и методы контроля и
(освоенные общие	оценки результата	оценки
компетенции)		
ОК 1. Понимать	- Демонстрация интереса к	- Наблюдение и оценка действий на
сущность и социальную	будущей профессии.	производственной практике.
значимость своей	(150 50 5 199a 2001	- Интерпретация результатов
будущей профессии,		наблюдений за деятельностью
проявлять к ней		обучающегося при осуществлении
устойчивый интерес.		профессиональной деятельности на
, post		производственной практике.
		- Характеристика с
		производственной практики.
ОК 2. Организовывать	Рациональность	- Наблюдение и оценка действий
собственную	планирования и организации	на производственной практике.
деятельность, выбирать	собственной деятельности.	- Интерпретация результатов
типовые методы и	Выбор и применение	наблюдений за деятельностью
способы выполнения	методов и способов решения	обучающегося при осуществле-
профессиональных	профессиональных задач.	нии профессиональной
задач, оценивать их		деятельности на
выполнение и качество.		производственной практике.
		- Характеристика с производст-
		венной практики.
ОК 3. Принимать	Выполнение	- Наблюдение и оценка действий
решения в стандартных	профессиональных навыков в	на производственной практике.
и нестандартных	любых условиях;	- Интерпретация результатов
ситуациях и нести за	Понимание ответственности	наблюдений за деятельностью
них ответственность	за принятые решения.	обучающегося при осуществле-
	1960	нии профессиональной
		деятельности на
		производственной практике.
		- Характеристика с производст-
		венной практики.
		- Оценка результатов
-		социологического опроса.
ОК 4. Осуществлять	Оперативность поиска и	- Наблюдение и оценка действий
поиск и использование	использования необходимой	на производственной практике.
информации,	информации для	- Интерпретация результатов
необходимой для	качественного выполнения	наблюдений за деятельностью
эффективного	профессиональных задач,	обучающегося при осуществле-
выполнения	профессионального и	нии профессиональной
профессиональных	личностного развития.	деятельности на
задач,	Широта использования	производственной практике.
профессионального и	различных источников	- Характеристика с производст-
личностного развития.	информации, включая	венной практики.
	электронные.	- Оценка результатов
OYA Z YY		социологического опроса.
ОК 5. Использовать	Оперативность и точность	- Наблюдение и оценка действий
информационно-	осуществления различных	на производственной практике.
коммуникационные	операций с использованием	- Интерпретация результатов
технологии в	общего и	наблюдений за деятельностью
профессиональной	специализированного	обучающегося при осуществле-

деятельности.	программного обеспечения	нии профессиональной		
деятельности.	inporpaisiminor o ocenie tennis	деятельности на производственой		
		практике.		
		- Характеристика с производст-		
		венной практики.		
		- Оценка результатов		
		социологического опроса.		
ОК 6. Работать в	V 0. 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	- Наблюдение и оценка действий		
	Коммуникабельность при			
коллективе и команде,	взаимодействии с пациентами,	на производственной практике.		
эффективно общаться с	обучающимися,	- Интерпретация результатов		
коллегами,	преподавателями и	наблюдений за деятельностью		
руководством,	руководителями практики в	обучающегося при осуществле-		
потребителями.	ходе обучения.	нии профессиональной		
		деятельности на		
		производственной практике.		
		- Характеристика с производст-		
		венной практики.		
		- Оценка результатов		
		социологического опроса.		
ОК 7. Брать на себя	- Умение работать в команде;	- Наблюдение и оценка действий		
ответственность за	- Принятие решений в рамках;	на производственной практике.		
работу членов команды	профессиональной	- Интерпретация результатов		
(подчиненных), за	деятельности;	наблюдений за деятельностью		
результат выполнения	- Понимание	обучающегося при осуществле-		
заданий.	ответственности за принятые	нии профессиональной		
	решения.	деятельности на		
		производственной практике.		
		- Характеристика с производст-		
		венной практики.		
		- Оценка результатов		
		социологического опроса.		
ОК 8. Самостоятельно	- Планирование своей	- Наблюдение и оценка действий		
определять задачи	профессиональной	на производственной практике.		
профессионального и	деятельности;	- Интерпретация результатов		
личностного развития,	- Постановка и осуществление	наблюдений за деятельностью		
заниматься	целей профессионального	обучающегося при осуществле-		
самообразованием,	роста.	нии профессиональной		
осознанно планировать		деятельности на		
и осуществлять		производственной практике.		
повышение		- Характеристика с производст-		
квалификации.		венной практики.		
_		- Оценка результатов		
		социологического опроса.		
ОК 9. Ориентироваться	- Эффективный поиск	- Наблюдение и оценка действий		
в условиях смены	необходимой информации по	на производственной практике.		
технологий в	новым методам	- Интерпретация результатов		
профессиональной	профессиональной	наблюдений за деятельностью		
деятельности.	деятельности;	обучающегося при осуществле-		
	- Использование различных	нии профессиональной		
	источников, включая	деятельности на		
	электронные для поиска	производственной практике.		
	информации по новейшим	- Характеристика с производст-		
	25	тариктернетики с производет-		

		I
	технологиям в области	венной практики.
	здравоохранения.	- Оценка результатов
		социологического опроса.
ОК 10. Бережно	- Уважительное отношение к	- Наблюдение и оценка действий
относиться к	историческому и культурному	на производственной практике.
историческому	наследию толерантность по	- Интерпретация результатов
наследию и	отношению к социальным,	наблюдений за деятельностью
культурным традициям	культурным и религиозным	обучающегося при осуществле-
народа, уважать	различиям	нии профессиональной
социальные,		деятельности на
культурные и		производственной практике.
религиозные различия.		- Характеристика с производст-
		венной практики.
		- Оценка результатов
		социологического опроса.
ОК 11. Быть готовым	- Бережное отношение к	- Наблюдение и оценка действий
брать на себя	природе и человеку;	на производственной практике.
нравственные	- Повышение нравственной	- Интерпретация результатов
обязательства по	ответственности к обществу в	наблюдений за деятельностью
отношению к природе,	целом.	обучающегося при осуществле-
обществу и человеку.	Hestoin.	нии профессиональной
competity in residuenty.		деятельности на
		производственной практике.
		- Характеристика с производст-
		венной практики.
		- Оценка результатов
		социологического опроса.
ОК 12. Организовывать	- Подготовка рабочего места с	- Наблюдение и оценка действий
рабочее место с	учетом сан-эпид. режима;	на производственной практике.
соблюдением	- Соблюдение правил	- Интерпретация результатов
требований охраны	асептики и антисептики;	наблюдений за деятельностью
	- Соблюдение требований	CONTROL OF THE CONTRO
труда,		обучающегося при осуществле-
производственной	противопожарной	нии профессиональной
санитарии,	безопасности.	деятельности на производствен-
инфекционной и		ной практике.
противопожарной безопасности.		- Характеристика с производст-
оезопасности.		венной практики.
		- Оценка результатов
OV 12 D	N.	социологического опроса.
ОК 13. Вести здоровый	- Укрепление здоровья путем	- Наблюдение и оценка действий
образ жизни,	ведения здорового образа	на производственной практике.
заниматься физической	жизни, занятий физической	- Интерпретация результатов
культурой и спортом	культуры и спорта.	наблюдений за деятельностью
для укрепления		обучающегося при осуществле-
здоровья, достижения		нии профессиональной
жизненных и		деятельности на производствен-
профессиональных		ной практике.
целей		- Характеристика с производст-
		венной практики.
		- Оценка результатов
		социологического опроса.

ЗАДАНИЕ на производственную практику (по профилю специальности)

The inputs both of the input in		
ПП.04.03. Технология оказания медицин	ских услуг	
Обучающемуся	Группа	a
(Ф.И.О.)		
специальность 34.02.01 Сестринское дело		
(наименование специальности)		
ПМ.04 Выполнение работ по должности служащего 24232 Млад	шая медиц	инская сестра
по уходу за больными		
(наименование профессионального модуля)		
для выполнения программы производственной практики		
в организации		
(наименование организации)		
в объеме <u>72</u> часа с «» 20 г. по «»	20	г.
	П	

№ п/п	Содержание учебно-производственных заданий	Период выполнен ия учебно- производс твенных заданий	Структурное подразделение организации
1.	Знакомство со структурой учреждения здравоохранения, правилами внутреннего распорядка, охраной труда и техникой безопасности. Знакомство с принципами организации функционирования отделения.	20.06.2024	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	9	
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	30 часов	Пост палатной медицинской сестры отделения ЛПУ

	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.		каоинст
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 /	
	Detro .	2 недели	

 $\frac{\ll}{}$ » июня 2024 г. Дата получения задания

Ответственный работник от

организации долженость подпись И.О. Фамилия руководителя практики от организации М.П. медицинской 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.04.03. Технология оказания медицинских услуг обучающегося(щейся) _II _ курса _____ группы

отделения ____ медсестринского

ФИО _____

для специальности 34.02.01 Сестринское дело

ПМ.04 Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными ПП.04.03. Технология оказания медицинских услуг

Обучающийся(щаяся) <u>II</u> курса	группы
отделениямедсестринского	
ФИО	
Проходивший(ая) производственную практику с 10 июня п	по <u>22 июня </u> 2024 г.
Наименование организации прохождения производстве	нной практики:
Наименование отделения	
Дата с по	
Наименование отделения	
Дата с по	
Наименование отделения	
Дата с по	
<u>ПП.04.03.: 2 недели – 12 дней – 72 часа</u>	1
Ответственный работник от организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья	
(ФИО)	(подпись)
Руководитель практической подготовки обучающихся	
(ФИО)	(подпись)

М.П.

 $M.\Pi.$

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 заполнятся 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; 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	технин	се безопасно	СТИ	прошел	обучающийся(щаяся)
Secretary and the secretary of the secre	о ОИФ)	бучающегося	1)			(подпись)
Инструктаж	по т	ехнике	безопасности	прове	л руково	дитель практической
подготовки с				•		
«»		_2024	г. (ФИО)		(подпись)
Инструктаж	ПО	технике	безопасности	и в с	рганизаци	ии, осуществляющей
деятельность	в сфе	epe oxpai	ны здоровья, п	ровел		
МΠ	(A	РИО)				(подпись)
« <u>10</u> » <u>ию</u>	<u>ня</u> 202	24 г.				

ЛИСТ ЕЖЕДНЕВНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ

Дата	Содержание работы обучающегося ФИО	Оценка и подпись	
	Группа		
	В разделе описывается вся практическая работа обучающегося в данный день практики, функциональные обязанности (по подразделениям), соблюдение санитарно-противоэпидемического режима и др.	непосредственно го руководителя практики	
8			
= 1			

Выполнение задания на производственную практику (по профилю специальности) ПП.04.03. Технология оказания медицинских услуг

Обучающегося (щейся)	
(ФИО)	
Группы Специальности 34.02.01 Сестринское дело	
Проходившего (шей) производственную практику с 10.06.2024г. по 22.06.2024 г.	
на базе	

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 4.1 Эффективно общаться с пациентом и			Консультирование пациента по выполнению лечебнодиагностических вмешательств.	
его окружением в процессе профессиональной деятельности.			Получение информации от пациентов, их родственников/ законных представителей	
ПК 4.2. Соблюдать принципы профессиональной этики.			Выполнение работ с соблюдением норм медицинской этики, морали и права.	
ПК 4.3. Осуществлять уход за пациентами			Определение проблем пациента, связанных с нарушением потребностей	

различных возрастных		
групп в условиях учреждения здравоохранения и на	Санитарная обработка, гигиенический уход за тяжелобольными пациентами (проведение умывания, обтирания кожных покровов и обработку полости рта)	
дому.	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, утки	
	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 4.4. Консультироват пациента и его окружение по вопросам ухода и самоухода.	Составление плана беседы по проведении консультации пациента и его окружение по вопросам ухода и самоухода.	
ПК 4.5. Оформлять медицинскую документацию.	Ведение медицинской документации установленного образца.	
ПК 4.6. 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	
ризиом	
врачом	
Оказание первой помощи при угрожающих жизни	5
состояниях	
Оказание доврачебной помощи при аллергических	
реакциях при применении ЛС (анафилактический шок)	
Проведение базовой сердечно-легочной реанимации	
Хранение и учет лекарственных средств	
Выдача пациентов лекарственных средств энтерального	
применения	
Разведение антибиотиков	
Выполнение внутрикожной, подкожной,	
внутримышечной, внутривенной 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.	
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,	
noologobaline, allalino kalla ila ekportyte kpobb, ila viilla Feriolatiinees,	

	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 исследованиям: рентгеноскопии, фиброгастродуоденоскопии, ирригоскопии, УЗИи др.	
ПК 4.7. Обеспечивать инфекционную	Проведения текущей и генеральной уборок помещений в ЛПУ, проведения дезинфекции ИМН, ПСО ИМН.	
безопасность.	Соблюдение техники безопасности при работе с биологическими жидкостями, использование аптечки при биологических авариях	
	Участие в профилактике и снижении рисков	
	распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19	
	• консультационная поддержка населения по вопросам организации медицинской помощи населению при подозрении на коронавирусную инфекцию, в том числе консультировнаие 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 коронавирсую	
	инфекцию или подтвержденные случаи заболевания коронавирусной	
	инфекции;	

	• участие в оказании медицинской помощи в медицинских организациях, в том числе оказывающих специализированную медицинскую помощь.	6
ПК 4.8. Обеспечивать безопасную	Использование защитной одежды и средств индивидуальной защиты	
больничную среду для пациентов и	Приготовлений дез. растворов различной концентрации, моющих растворов,	
персонала.	Осуществление ПСО ИМН	
	Осуществление контроля качества ПСО,	
	Обработка волосистой части головы при педикулезе	
	Проведение обеззараживания изделий одноразового пользования	
	Проведение утилизации медицинских отходов согласно их классу.	
ПК 4.9. Участвовать в санитарно-	Участие в санитарно-просветительской работе среди населения	
просветительской работ среди населения.	Обучение пациента и его окружение формированию здорового образа жизни	
ПК 4.10. Владеть основами гигиенического питания.	Проведение бесед по основам гигиенического питания	
ПК 4.11. Обеспечивать производственную санитарную и личную гигиену на рабочем	Обеззараживания рук мед. персонала, надевание и снятие стерильных перчаток, использование средств индивидуальной защиты при санитарной обработке и гигиеническом уходе за пациентом.	
месте	Контролирование сроков и условий хранения разрешенных продуктов питания пациентов	
	Контролирование санитарного состояния тумбочек и холодильников	

	Участие в обеспечении гигиен получении и доставке лечебно в учреждении здравоохранени	ого питания для пациентов
Ответственный работник от организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья	подпись	И.О. Фамилия
должность М.П. медицинской организации	поопись	n.o. vananas
Руководитель практической подготовки обучающихся от образовательной организации		
должность	подпись	И.О. Фамилия

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

орскии медицинскии ко ОТЧЁТ

по выполнению программы производственной практики (по профилю специальности) ПП.04.03. Технология оказания медицинских услуг

Специальность: 34.02.01 Сестринское дело

Обучающийся(щаяся)
(ФИО) группы проходил(а) производственную практику в период с 10.06.2024 г. по 22.06.2024 г. на базе
На Оазе (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 4.1 Эффективно общаться с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности:
- ПК 4.2. Соблюдать принципы профессиональной этики:
- ПК 4.3. Осуществлять уход за пациентами различных возрастных групп в условиях учреждения здравоохранения и на дому:
- ПК 4.4. Консультировать пациента и его окружение по вопросам ухода и самоухода:
- ПК 4.5. Оформлять медицинскую документацию:
- ПК 4.6. Оказывать медицинские услуги в пределах полномочий:
- ПК 4.7. Обеспечивать инфекционную безопасность:
- ПК 4.8. Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала:
- ПК 4.9. Участвовать в санитарно-просветительской работе среди населения:

- ПК 4.10. Владеть основами гигиенического	о питания:	
- ПК 4.11. Обеспечивать производствени месте:	- 151	ную гигиену на рабочем
Положительные факторы, влияющие документов, профессиональных журналог руководителей практики, хорошая теор трудолюбие, индивидуальная помощь неп пациентами и их родственниками, общение	в, справочной литературн ретическая подготовка, , посредственного руководит	ы, методическая помощь дисциплинированность и
Отрицательные факторы, влияющие на высокий уровень сложности работы, слабая персоналом, затруднения в общении с паци времени, другое	я теоретическая подготовка	, затруднения в общении с
Подпись обучающегося		
Ответственный работник от организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья		
долженость	подпись	И.О. Фамилия
М.П. медицинской организации		
Руководитель практической подготовки обучающихся		
должность	подпись	И.О. Фамилия

ХАРАКТЕРИСТИКА

на обучающегося по итогам производственной практики (по профилю специальности) ПП.04.03. Технология оказания медицинских услуг

Обучаюц	фио)		
группы Проходил	курса <u>II</u> Специальности <u>34.02.01 Сестринское дело</u> (а) производственную практику (по профилю специальности) ПП.04.03		
V90 20 4 5 7	и(а) производственную практику (по профилю специальности) <u>ПП.04.03.</u> «ия оказания медицинских услуг		
на базе	ия оказания медицинских услуг		
na oasc	(Наименование организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья граждан в Российской Федерации)		
-			
	2024 г. по 22.06.2024 г.		
	прохождения производственной практики:		
	ил(a) практический опыт по виду профессиональной деятельности: выполнение		
	должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными.		
2. Продем	ионстрировал(а) формирование профессиональных компетенций:		
ПК 4.1.	Эффективно общаться с пациентом и его окружением в процессе		
	профессиональной деятельности.		
ПК 4.2.	Соблюдать принципы профессиональной этики.		
ПК 4.3.	Осуществлять уход за пациентами различных возрастных групп в условиях		
	учреждения здравоохранения и на дому.		
ПК 4.4.	Консультировать пациента и его окружение по вопросам ухода и самоухода.		
ПК 4.5.	Оформлять медицинскую документацию.		
ПК 4.6.	Оказывать медицинские услуги в пределах своих полномочий.		
ПК 4.7.	Обеспечивать инфекционную безопасность.		
ПК 4.8.	Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала.		
ПК 4.9.	Участвовать в санитарно-просветительской работе среди населения.		
ПК 4.10	Владеть основами гигиенического питания.		
ПК 4.11	Обеспечивать производственную санитарию и личную гигиену на рабочем мест		
	й вид обучающегося		
	видуальные особенности (морально-волевые качества, инициатива, выдержка		
уравновец	ценность, отношение к сотрудникам и др.)		
5 Продел	un(a) volumenavava dominimo antico		
5. Проявил(а) комплексное формирование следующих общих компетенций:			
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять			
ней устойчивый интерес.			
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способ			
выполнения профессиональных задач, оценивать их выполнение и качество.			
ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за на			
ОК 4. Осуществиять помок и монотрология положно положн			
ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.			
ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессионально			
деятельности.			
ОК 6. Раб	отать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководство		
потребите	лями.		

ОК 7. Брать на себя ответственность за рабо	оту членов команды (подчиненных), за результ
выполнения заданий.	
ОК 8. Самостоятельно определять задачи	профессионального и личностного развити
заниматься самообразованием, осознанно	планировать и осуществлять повышени
квалификации.	
ОК 9. Ориентироваться в условиях смены тех	кнологий в профессиональной деятельности.
ОК 10. Бережно относиться к историческо	му наследию и культурным традициям народ
уважать социальные, культурные и религиоз	
ОК 11. Быть готовым брать на себя нравст	венные обязательства по отношению к природ
обществу и человеку.	
ОК 12. Организовывать рабочее место	с соблюдением требований охраны труд
производственной санитарии, инфекционной	и противопожарной безопасности.
	иматься физической культурой и спортом д.
укрепления здоровья, достижения жизненны	
компетенции в соответствии с программой п	л(а) в полном объеме профессиональные и общи роизводственной практики. И Наличие пропусков (количество часов)
Ответственный работник от организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья	
должность	подписьИ.О. Фамилия

М.П. медицинской организации

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

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ

уровня сформированности профессиональных компетенций по результатам производственной практики (по профилю специальности) ПП.04.03. Технология оказания медицинских услуг

Обущ	Специальность: 34.02.01 Сестрине ающийся (щаяся)	ское дело			
Ooya	(ФИО)				
группы прошел(а) производственную практику в		объеме	<u>72</u> час	сов	
в пері	иод с <u>10 июня 2024 г.</u> по <u>22 июня 2024 г.</u> на базе				
(Наименование организации, осуществляющей					
-					
деятелы	ность в сфере охраны здоровья граждан в Российской Федерации)				
Код	Профессиональные компетенции, соответствующие	Уровень сформированности			
ПК	виду профессиональной деятельности	профессиональной компетенции			
		ПК не	Низкий	Средний	Высокий
		сформи-			
пк	Эффективно общаться с пациентом и его окружением в	рована			
4.1.	процессе профессиональной деятельности.				
ПК	Соблюдать принципы профессиональной этики.				
4.2.	1 1				
ПК	Осуществлять уход за пациентами различных возрастных				
4.3.	групп в условиях учреждения здравоохранения и на дому.				
ПК	Консультировать пациента и его окружение по вопросам				
4.4.	ухода и самоухода.				
ПК 4.5.	Оформлять медицинскую документацию.				
ПК	Оказывать медицинские услуги в пределах своих				
4.6.	полномочий.				
ПК	Обеспечивать инфекционную безопасность.		-		
4.7.	The second of th				
ПК	Обеспечивать безопасную больничную среду для				
4.8.	пациентов и персонала.				
ПК	Участвовать в санитарно-просветительской работе среди				
4.9.	населения.				
ПК	Владеть основами гигиенического питания.				
4.10. ПК	Officerous and				
4.11.	Обеспечивать производственную санитарию и личную гигиену на рабочем месте.				
		<u></u>			
obemb (еформированности профессиональных компетенци	и/ оценка	итки оп и	оалльной	системе:
(не сформированы, низкий, средний, высокий) (отлично, хорошо, удовлетворительно, неудовлетворительно)					
Ответст	гвенный работник от организации, осуществляющей д	еятельнос	ть в сфер	е охраны з	ялоповья:
				onpumbi c	доровых.
(полп	MCF) (QHO)				
(подпись) (ФИО, должность) М.П. медицинской организации					
Руководитель практической подготовки обучающихся от образовательной организации:					
	The second magnetic blank of the second seco	азователы	тои орган	изации:	
(подпись) (ФИО, должность)					
(подпись) (ФИО, должность)					

Перечень манипуляций, выносимых на комплексный дифференцированный зачет

ПП.04.03. Технология оказания медицинских услуг УП.04.03. Технология оказания медицинских услуг

- 1. Азапирамовая проба. В чем заключается проведение этой пробы.
- 2. Алгоритм измерение пульса.
- 3. Алгоритм действий м/с при попадании крови на одежду и кожу.
- 4. Алгоритм действий м/с при попадании крови на слизистые и кожу.
- 5. Алгоритм измерения АД. Продемонстрировать на статисте.
- 6. Алгоритм измерения температуры тела. Регистрация в температурном листе.
- 7. Амидопиринова проба. В чем заключается проведение этой пробы.
- 8. Антропометрия и ее виды, основные правила проведения антропометрии.
- 9. Виды искусственного питания. Показания для его применения.
- 10. Виды искусственного питания. Приготовить все необходимое для питания пациента через гастростому. Продемонстрировать на муляже.
- 11. Виды искусственного питания. Составить порционник.
- 12. Виды перемещения пациента с кровати на стул, на кресло-каталку.
- 13. Виды положения пациента в постели.
- 14. Виды, методы и режимы стерилизации.
- 15. Восстановление проходимости дыхательных путей.
- 16. Выбор шприца и игл для различных видов инъекций. Сборка шприца одноразового применения.
- 17. Гигиенический уровень обработки рук.
- 18. Дезинфекция. Виды и методы.
- 19. Действия медсестры при попадании биологической жидкости на слизистые и кожу.
- 20. Действия медсестры при уколе иглой. Состав аварийной аптечки.
- 21. Диета при заболевании сердечно-сосудистой системы.
- 22. Диета при заболеваниях почек.
- 23. Диета при сахарном диабете.
- 24. Забор кала на скрытую кровь.
- 25. Заполнение системы для в/в капельного вливания. Осложнения при в/в ведении.
- 26. Измерение температуры тела. Регистрация в температурном листе.
- 27. Кормление тяжелобольного.
- 28. Лечебные диеты при заболеваниях желудка и кишечника.
- 29. Мероприятия по задержке мочи и кала.

- 30. Назовите осложнения в/к, п/к, в/в, в/м инъекций.
- 31. Недостатки хлорсодержащих веществ. Какие условия необходимы для хранения хлорсодержащих веществ.
- 32. Обработка рук персонала.
- 33. Общие требования к дезинфекционному режиму в ЛПУ.
- 34. Оказать помощь пациенту во втором периоде лихорадке.
- 35. Определение водного баланса.
- 36. Осложнения в/к, п/к, в/м и в/в инъекций.
- 37. Основные задачи, виды и правила санитарной обработки пациентов.
- 38. Основные правила и способы транспортировки больных.
- 39. Осуществить кормление тяжелобольного.
- 40. Перечислите основные мероприятия по выявлению и ликвидации педикулеза.
- 41. Перечислить осложнения, возникающие после парентерального введения, пути их устранения.
- 42. Подготовить все необходимое для п/к введения инсулина.
- 43. Подготовить все необходимое для постановки пиявок. Показания. Места постановки. Тактика при снятии.
- 44. Подготовка и взятие кала на копрологическое исследование.
- 45. Подготовка и взятие мочи на общий анализ.
- 46. Подготовка пациента и взятие мочи по Зимницкому.
- 47. Показания для оксигенотерапии. Продемонстрировать на муляже.
- 48. Показания для постановки лекарственной клизмы. Приготовить все необходимое для ее постановки.
- 49. Показания для постановки масляной клизмы. Приготовить все необходимое для ее проведения. Продемонстрировать на муляже. Противопоказания.
- 50. Постановка гипертонической клизмы.
- 51. Постановка грелки. Оснащение. Показания для их постановки.
- 52. Постановка грелки. Оснащение. Показания и противопоказаниядля их постановки.
- 53. Постановка пузыря со льдом.
- 54. Правила хранения и учета наркотических лекарственных веществ.
- 55. Приготовить 1% и 3% раствор хлорамина. Дать краткую характеристику.
- 56. Приготовить все необходимое для в/в введения 2,4 % раствора 10,0 мл эуфилина. Продемонстрировать на муляже.
- 57. Приготовить все необходимое для в/в капельного вливания.
- 58. Приготовить все необходимое для в/м введения 500 000 ЕД бензилпенициллина натриевой соли. Продемонстрировать на муляже.

- 59. Приготовить все необходимое для взятия желудочного содержимого.
- 60. Приготовить все необходимое для взятия крови из вены на биохимический анализ. Продемонстрировать на муляже.
- 61. Приготовить все необходимое для взятия крови из вены на биохимическое исследование. Продемонстрировать на муляже.
- 62. Приготовить все необходимое для взятия мазка из носа и зева.
- 63. Приготовить все необходимое для катетеризации женщины мочевого пузыря. Продемонстрировать на фантоме. Показания, противопоказания.
- 64. Приготовить все необходимое для постановки газоотводной трубки. Показания и противопоказания. Продемонстрировать на муляже.
- 65. Приготовить все необходимое для постановки масляной клизмы.
- 66. Приготовить все необходимое для постановки очистительной клизмы.
- 67. Приготовить все необходимое для постановки сифонной клизмы.
- 68. Приготовить все необходимое для постановки согревающего компресса.
- 69. Приготовить все необходимое для промывания желудка.
- 70. Приготовить все необходимое и продемонстрировать закапывание капель в нос, ухо, глаза.
- 71. Приготовить все необходимое и продемонстрировать на муляже уход за глазами и ушами.
- 72. Приготовить все необходимое и продемонстрировать на фантоме постановку горчичников. Показания и противопоказания.
- 73. Приготовить все необходимое и продемонстрировать постановку банок на статисте. Показания и противопоказания для их применения.
- 74. Приготовить все необходимое при постановке пиявок. Показания. Места постановки. Тактика медработника при снятии пиявок.
- 75. Приготовить и продемонстрировать на муляже уход за слизистыми рта и носа.
- 76. Приготовить маточный раствор хлорной извести. Меры предосторожности при разведении.
- 77. Приготовить моющий раствор. Характеристика моющего раствора.
- 78. Проведение антропометрических измерений пациента.
- 79. Проведение санитарной обработки больного в приемном отделении.
- 80. Проведение текущей дезинфекции уборочного инвентаря.
- 81. Проведение текущей и заключительной дезинфекции палат.
- 82. Проведение текущей и заключительной уборки процедурного кабинета.
- 83. Проведите дезинфекцию металлических шпателей, термометров.
- 84. Проведите контроль обработки медицинских инструментов на остаток моющего средства.
- 85. Провести измерение АД на фантоме.

- 86. Провести измерение ЧДД.
- 87. Провести контроль обработки мед. инструментов на остаток моющего средства.
- 88. Провести обработку больного с педикулезом.
- 89. Провести сердечно-легочную реанимацию. Продемонстрировать на муляже.
- 90. Пролежни. Места их вероятного образования. Профилактика.
- 91. Противоэпидемические мероприятия в отношении пациента с инфекционным заболеванием или подозрением на него.
- 92. Профилактика пролежней. Приготовить все необходимое и продемонстрировать на муляже.
- 93. Пути введения лекарственных препаратов в организм.
- 94. Режимы автоклавирования. Преимущества и недостатки метода.
- 95. Санитарная обработка больных в приемном отделение.
- 96. Санитарно-гигиенические требования процедурного кабинета и личная гигиена м/с работающей в нем.
- 97. Санитарно-эпидемической режим процедурного кабинета.
- 98. Сестринская помощь пациенту в третьем периоде лихорадки.
- 99. Смена нательного и постельного белья.
- 100. Смена нательного и постельного белья пациенту, находящемуся на строгом постельном режиме.
- 101. Социальный уровень обработки рук.
- 102. Структура и классификация медицинских отходов.
- 103. Техника введения назогастрального зонда, кормление пациента с помощью воронки.
- 104. Техника введения назогастрального зонда, кормление пациента через назогастральный зонд с помощью шприца Жане.
- 105. Техника выполнения п/к инъекции.
- 106. Техника для в/к инъекций.
- 107. Уход за пациентом в первом периоде лихорадке.
- 108. Фенолфталеиновая проба. В чем заключается проведение этой пробы.
- 109. Характеристика современных дезинфицирующих средств.
- 110. Химический метод стерилизации медицинского инструментария.
- 111. Этапы предстерилизационной очистки (ОСТ 42-21-2-85).