

Приложение к рабочей программе
ПМ 02. Участие в
лечебно-диагностическом и
реабилитационном процессах

**ПРОГРАММА
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ
ПП.02 ОСНОВЫ РЕАБИЛИТАЦИИ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
ПМ 02. УЧАСТИЕ В ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОМ И
РЕАБИЛИТАЦИОННОМ ПРОЦЕССАХ**

Специальность 34.02.01 Сестринское дело (очная форма обучения)

Программа производственной практики по профилю специальности ПП.02. Основы реабилитации разработана на основе:

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

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

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

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

Организация-разработчик:

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

Разработчик:

Шимко Л.А. – преподаватель колледжа профессионального модуля ПМ 02. Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах.

СОДЕРЖАНИЕ

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

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа производственной практики профессионального модуля ПМ. 02 Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах ПП.02. Основы реабилитации является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 34.02.01 Сестринское дело в части освоения квалификации: Медицинская сестра/медицинский брат и основного вида профессиональной деятельности (ВПД): оказание населению квалифицированной сестринской помощи для сохранения и поддержания здоровья в разные возрастные периоды жизни.

1.2. Цели и задачи производственной практики:

- закрепление и совершенствование приобретенных в процессе обучения профессиональных умений обучающихся по приобретаемой специальности;
- развитие общих и профессиональных компетенций;
- освоение современных методик сестринского ухода и реабилитации за пациентами при различных заболеваниях и состояниях;
- адаптация обучающихся к конкретным условиям деятельности медицинских организаций различных организационно-правовых форм.

1.3. Требования к результатам освоения производственной практики

В результате прохождения производственной практики по профилю специальности ПП.02. Основы реабилитации обучающийся должен:

приобрести практический опыт:

- осуществления ухода и реабилитации за пациентами при различных заболеваниях и состояниях

1.4. Количество часов на освоение программы производственной практики:

Всего – 36 часов.

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

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы производственной практики по профилю специальности ПП.02. Основы реабилитации профессионального модуля по основному виду профессиональной деятельности: Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах является освоение обучающимися профессиональных и общих компетенций:

Код ПК	Наименование результата обучения по профессии
ПК 2.1	Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательств.
ПК 2.2	Осуществлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса.

ПК 2.3	Сотрудничать с взаимодействующими организациями и службами.
ПК 2.4	Применять медикаментозные средства в соответствии с правилами их использования.
ПК 2.5	Соблюдать правила использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения в ходе лечебно-диагностического процесса.
ПК 2.6	Вести утвержденную медицинскую документацию.
ПК 2.8	Оказывать паллиативную помощь.

Код ОК	Наименование результата обучения по профессии
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

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Структурное подразделение	Кол-во часов	Виды производственных работ
1. Кабинет врача поликлиники	18	<ul style="list-style-type: none"> • заполнение медицинской документации • осуществление сбора информации о пациенте, выявление проблем • проведение антропометрических измерений (рост, масса тела, окружность грудной клетки, окружность живота) • участие в подготовке пациента к различным диагностическим вмешательствам • консультирование пациента и его окружения по самоуходу (уходу) • проведение бесед по диетотерапии и использованию ТСО и средств средово-бытовой адаптации • проведение психологической реабилитации с пациентами и членами их семей • осуществление профилактики профессиональных заражений
2. Физиотерапевтический кабинет	6	<ul style="list-style-type: none"> • соблюдение правил по ТБ физиотерапевтических кабинетов • наблюдение за пациентами в ходе проведения физиотерапевтического лечения • участие в подготовке пациентов к различным физиотерапевтическим процедурам • помощь в отпуске физиопроцедур медсестре кабинета • проведение дезинфекции изделий медицинского назначения • подача увлажненного кислорода пациентам • ведение утверждённой медицинской документации • осуществление профилактики профессиональных заражений
3. Зал ЛФК поликлиники	6	<ul style="list-style-type: none"> • проведение комплексов ЛФК при различных заболеваниях и состояниях: <ul style="list-style-type: none"> - верхних дыхательных путей; - желудочно-кишечного тракта; - мочеполовой системы; - обмена веществ; - повреждениях и заболеваниях опорно-двигательного аппарата; - гинекологических заболеваниях; - заболеваниях нервной системы

		<ul style="list-style-type: none"> • ведение утверждённой медицинской документации • осуществление профилактики профессиональных заражений
4. Базы практической подготовки /Учебный кабинет	6	Проведение дифференцированного зачета
ИТОГО	36 часа	

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к условиям проведения производственной практики.

Реализация рабочей программы производственной практики по профилю специальности ПП.02. Основы реабилитации предполагает проведение производственной практики в медицинских организациях города Ростова-на-Дону различных организационно-правовых форм на основе прямых договоров, заключаемых между РостГМУ и каждой медицинской организацией, куда направляются обучающиеся: № 69-14 от 05.03.2014г.

4.2. Общие требования к организации образовательного процесса

Производственная практика по профилю специальности ПП.02. Основы реабилитации проводится концентрированно в рамках освоения профессионального модуля ПМ.02 Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах.

Условием допуска обучающихся к производственной практике является успешное освоение теоретического курса и учебной практики профессионального модуля ПМ.02 Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах МДК.02.02. Основы реабилитации.

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

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

Для самостоятельной работы используются помещения: читальный зал с выходом в сеть Интернет, библиотека, актовый зал. Помещения оборудованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения: компьютерной техникой, подключенной к сети «Интернет» с обеспечением доступа в электронную образовательную информационно-образовательную среду университета (Office Standard, лицензия № 66869707 (договор №70-A/2016.87278 от 24.05.2016); System Center Configuration Manager Client ML, System Center Standard, лицензия № 66085892 (договор №307-A/2015.463532 от 07.12.2015); Windows, лицензия № 66869717 (договор №70-A/2016.87278 от 24.05.2016); Office Standard, лицензия № 65121548 (договор №96-A/2015.148452 от 08.05.2016); Windows Server - Device CAL, Windows Server – Standard, лицензия № 65553756 (договор № РГМУ1292 от 24.08.2015); Windows, лицензия № 65553761 (договор №РГМУ1292 от 24.08.2015); Windows Server Datacenter-2 Proc, лицензия № 65952221 (договор №13466/РНД1743/РГМУ1679 от 28.10.2015); Kaspersky Total Security 500-999 Node 1 year Educational Renewal License (Договор № 358-A/2017.460243 от 01.11.2017); Предоставление услуг связи (интернета): «Ростелеком» - договор № РГМУ7628 от 22.12.2017; «Эр-Телеком Холдинг» - договор РГМУ7611 от 22.12.2017; «МТС» - договор РГМУ7612 от 22.12.2017).

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Руководство производственной практикой по профилю специальности Основы реабилитации осуществляют общие руководители – главные медицинские сестры/заместители главных врачей по работе со средним медицинским персоналом, непосредственные руководители – старшие медицинские сестры отделений медицинских организаций, имеющие опыт работы, методические руководители – преподаватели колледжа РостГМУ, назначаемые распоряжениями.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения профессиональных и общих компетенций ПМ.02 Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах на производственной практике по профилю специальности ПП.02. Основы реабилитации осуществляется руководителями практики (общим, непосредственным, методическим) в форме дифференцированного зачета.

Во время производственной практики обучающимися ведется следующая обязательная учебная документация:

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

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

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

Аттестация обучающихся по результатам производственной практики по профилю специальности ПП.02. Основы реабилитации проводится в форме дифференцированного зачета в последний день производственной практики на базах практической подготовки или учебном кабинете колледжа «Основ реабилитации» (кабинет 17, 3 этаж) и контролируется заместителем директора по практическому обучению колледжа РостГМУ.

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

К аттестации допускаются обучающиеся, выполнившие в полном объеме программу производственной практики по профилю специальности и представившие полный пакет отчетных документов, аттестационный лист и характеристику по результатам производственной практики.

В процессе аттестации проводится оценка формирования общих и профессиональных компетенций и приобретения практического опыта работы в части освоения основного вида профессиональной деятельности: ПМ 02. Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах.

Оценка за производственную практику определяется с учетом:

1. формирования профессиональных компетенций;
2. формирования общих компетенций;
3. ведения учетно-отчетной документации;
4. аттестационного листа и характеристики обучающегося по

результатам производственной практики по профилю специальности ПП.02. Основы реабилитации.

<p align="center">Результаты производственной практики (освоенные профессиональные компетенции)</p>	<p align="center">Формы и методы контроля и оценки результатов производственной практики</p>
<p>ПК 2.1. Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательств.</p> <p>приобретать опыт:</p> <ul style="list-style-type: none"> • осуществления ухода за пациентами при различных заболеваниях и состояниях; • проведения реабилитационных мероприятий в отношении пациентов с различной патологией; <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> • готовить пациента к лечебно-диагностическим вмешательствам; • осуществлять сестринский уход за пациентом при различных заболеваниях и состояниях; • консультировать пациента и его окружение по применению лекарственных средств; • осуществлять реабилитационные мероприятия в пределах своих полномочий в условиях первичной медико-санитарной помощи и стационара; • осуществлять фармакотерапию по назначению врача; 	<p>Наблюдение и оценка по месту прохождения производственной практики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • оценка результатов практической деятельности; • ведения дневника; • оценка памяток для пациента и его окружения • аттестационный лист и характеристика с производственной практики • оценка результатов дифференцированного зачёта

<ul style="list-style-type: none"> • проводить комплексы упражнений лечебной физкультуры, основные приемы массажа; • проводить мероприятия по сохранению и улучшению качества жизни пациента; • осуществлять паллиативную помощь пациентам; • вести утвержденную медицинскую документацию. 	
<p>ПК 2.2. Осуществлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса.</p> <p>приобретать опыт:</p> <ul style="list-style-type: none"> • осуществления ухода за пациентами при различных заболеваниях и состояниях; <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> • готовить пациента к лечебно-диагностическим вмешательствам; • осуществлять сестринский уход за пациентом при различных заболеваниях и состояниях; • консультировать пациента и его окружение по применению лекарственных средств; • осуществлять фармакотерапию по назначению врача; • проводить комплексы упражнений лечебной физкультуры, основные приемы массажа; • проводить мероприятия по сохранению и улучшению качества жизни пациента; • осуществлять паллиативную помощь пациентам; • вести утвержденную медицинскую документацию. 	<ul style="list-style-type: none"> • оценка результатов практической деятельности; • проверка заполнения истории болезни • контроль ведения дневника, заполнения отчета по итогам практики • контроль заполнения карты сестринской динамической оценки пациента • контроль заполнения карты сестринской оценки хирургического пациента в послеоперационном периоде • оценка памяток для пациентов по подготовке к лечебно-диагностическим вмешательствам • аттестационный лист и характеристика с производственной практики • оценка результатов дифференцированного зачёта
<p>ПК 2.3. Сотрудничать с взаимодействующими организациями и службами.</p> <p>приобретать опыт:</p> <ul style="list-style-type: none"> • осуществления ухода за пациентами при различных заболеваниях и состояниях; • проведения реабилитационных мероприятий в отношении пациентов с 	<ul style="list-style-type: none"> • наблюдение за действиями на практике • оценка результатов выполнения практических манипуляций • контроль ведения дневника, заполнения отчета по итогам практики • аттестационный лист и

<p>различной патологией;</p> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> • готовить пациента к лечебно-диагностическим вмешательствам; • проводить мероприятия по сохранению и улучшению качества жизни пациента; • осуществлять паллиативную помощь пациентам; • вести утвержденную медицинскую документацию. 	<p>характеристика с производственной практики</p> <ul style="list-style-type: none"> • оценка результатов дифференцированного зачёта
<p>ПК 2.4. Применять медикаментозные средства в соответствии с правилами их использования.</p> <p>приобретать опыт:</p> <ul style="list-style-type: none"> • осуществления ухода за пациентами при различных заболеваниях и состояниях; <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> • консультировать пациента и его окружение по применению лекарственных средств; • осуществлять фармакотерапию по назначению врача; • проводить мероприятия по сохранению и улучшению качества жизни пациента; • вести утвержденную медицинскую документацию. 	<ul style="list-style-type: none"> • наблюдение за действиями на практике • проверка заполнения истории болезни (карта оценки принимаемого лекарственного средства) • оценка результатов выполнения практических манипуляций • аттестационный лист и характеристика с производственной практики • оценка результатов дифференцированного зачёта • наблюдение за действиями на практике (технологичность, полнота, доступность информации) при консультировании пациента и его окружения по применению лекарственных средств, диете, ЛФК и средово-бытовой реабилитации
<p>ПК 2.5. Соблюдать правила использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения в ходе лечебно-диагностического процесса.</p> <p>приобретать опыт:</p> <ul style="list-style-type: none"> • проведения реабилитационных мероприятий в отношении пациентов с различной патологией; <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> • готовить пациента, аппаратуру, оборудование и изделия медицинского назначения к лечебно-диагностическим вмешательствам 	<ul style="list-style-type: none"> • наблюдение за действиями на практике • оценка результатов выполнения практических манипуляций с ведением дневника и заполнением отчета по итогам практики • аттестационный лист и характеристика с производственной практики • оценка результатов дифференцированного зачёта
<p>ПК 2.6. Вести утвержденную</p>	<ul style="list-style-type: none"> • наблюдение за действиями на

<p>медицинскую документацию. приобретать опыт:</p> <ul style="list-style-type: none"> • осуществления ухода за пациентами при различных заболеваниях и состояниях; • проведения реабилитационных мероприятий в отношении пациентов с различной патологией; <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> • вести утвержденную медицинскую документацию. 	<p>практике</p> <ul style="list-style-type: none"> • оценка результатов выполнения практических действий • аттестационный лист и характеристика с производственной практики • оценка результатов дифференцированного зачёта
<p>ПК 2.8. Оказывать паллиативную помощь. приобретать опыт:</p> <ul style="list-style-type: none"> • осуществления ухода за пациентами при различных заболеваниях и состояниях; <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> • осуществлять паллиативную помощь пациентам; • вести утвержденную медицинскую документацию. 	<ul style="list-style-type: none"> • наблюдение за действиями на практике • оценка результатов выполнения практических действий • оценка памяток для пациентов и их родственников • аттестационный лист и характеристика с производственной практики • оценка результатов дифференцированного зачёта
<p>Результаты производственной практики (освоенные общие компетенции)</p>	<p>Формы и методы контроля и оценки результатов производственной практики</p>
<p>ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес. уметь:</p> <p>соблюдать дисциплину, правила внутреннего распорядка; внимательно относиться к пациентам; проявлять инициативу</p>	<p>Наблюдение и оценка по месту прохождения производственной практики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • наблюдение за действиями на практике • оценка результатов выполнения практических действий • аттестационный лист и характеристика с производственной практики
<p>ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их выполнение и качество. уметь:</p> <p>выполнить программу практики; своевременно заполнять обязательную документацию практики</p>	<ul style="list-style-type: none"> • наблюдение за действиями на практике • оценка результатов выполнения практических действий • аттестационный лист и характеристика с производственной практики • оценка ведения дневника (ежедневная и итоговая);
<p>ОК 3. Принимать решения в стандартных</p>	<ul style="list-style-type: none"> • наблюдение за действиями на

<p>и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность</p> <p>уметь: выполнять практические манипуляции, согласно существующим стандартам оказания медицинской помощи; подвести итоги профессиональной деятельности</p>	<p>практике</p> <ul style="list-style-type: none"> • оценка результатов выполнения практических действий • аттестационный лист и характеристика с производственной практики • оценка ведения дневника (ежедневная и итоговая); • составление отчета по итогам производственной практики.
<p>ОК 4. 5. 8. 9. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение квалификации. Ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности</p> <p>уметь: работать со специальной литературой, учебными пособиями в т.ч. электронными; выделять главное; доступно, грамотно излагать полученную информацию</p>	<p>наблюдение за действиями на практике</p> <ul style="list-style-type: none"> • оценка результатов выполнения практических действий • аттестационный лист и характеристика с производственной практики • оценка ведения и оформления дневника; • составление отчета по итогам производственной практики
<p>ОК 6. 7. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.</p> <p>уметь: соблюдать субординацию; избегать конфликтных ситуаций, выбирая стиль, уровень, тип общения и методы предотвращения коммуникативных барьеров; использовать различные приёмы общения для эффективного делового</p>	<p>наблюдение за действиями на практике</p> <ul style="list-style-type: none"> • оценка результатов выполнения практических действий • аттестационный лист и характеристика с производственной практики

общения	
<p>ОК 10. Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям, уважать социальные, культурные и религиозные различия.</p> <p>уметь: уважительно относиться к различным национальным традициям и религиозным убеждениям пациентов и их родственников</p>	<ul style="list-style-type: none"> • наблюдение за действиями на практике • оценка результатов выполнения практических действий • аттестационный лист и характеристика с производственной практики
<p>ОК 11. 13. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.</p> <p>уметь: обеспечивать инфекционную безопасность в соответствии с регламентирующими и нормативно-правовыми документами; обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала; выполнить информационный проект в соответствии с целями и задачами санитарно-просветительской работы</p>	<ul style="list-style-type: none"> • наблюдение за действиями на практике • оценка результатов выполнения практических действий • аттестационный лист и характеристика с производственной практики • контроль проведения санпросветработы и гигиенического воспитания
<p>ОК 12. Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.</p> <p>уметь: соблюдать технику безопасности на рабочем месте, требования охраны труда и противопожарной безопасности; соблюдать требования производственной санитарии и инфекционной безопасности на рабочем месте</p>	<ul style="list-style-type: none"> • индивидуальная характеристика обучающегося; • отметка о прохождении инструктажа по ТБ и противопожарной безопасности в дневнике • аттестационный лист и характеристика с производственной практики • оценка результатов дифференцированного зачёта

**Аттестационный лист
по ПП.02 МДК 02.02 Основы реабилитации**

ФИО

обучающийся(аяся) _____ курса _____ группы
по специальности 34.02.01 Сестринское дело
успешно прошел(ла) производственную практику по профессиональному
модулю ПМ 02. Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном
процессах
в объеме 36 часов с «___» _____ 20__ г. по «___» _____ 20__ г.
в организации _____

наименование организации, юридический адрес

Виды и качество выполнения работ

Виды работ выполненных обучающимся во время практики (по требованию ФГОС «уметь», «опыт»)	Коды ПК, соответствующ их видам выполненных работ	Качество выполнения работ в соответствии с требованиями медицинской организации (оценка непосредственного руководителя) *		
		Низкий	Средний	Высокий
Осуществление ухода за пациентами при различных заболеваниях и состояниях;	ПК 2.1. К 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4. ПК 2.5. ПК 2.7.			
Проведения реабилитационных мероприятий в отношении пациентов с различной патологией;	ПК 2.1. К 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4. ПК 2.5. ПК 2.7.			
Приготовление пациента к лечебно-диагностическим вмешательствам;	ПК 2.1. К 2.2. ПК 2.3.			
Осуществление сестринского ухода за пациентом при различных заболеваниях и состояниях;	ПК 2.1. К 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4. ПК 2.5. ПК 2.7. ПК 2.8.			
Консультирование пациента и его окружение по применению лекарственных средств;	ПК 2.1. К 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4. ПК 2.5. ПК 2.7. ПК 2.8.			
Осуществление реабилитационных мероприятий в пределах своих полномочий в условиях первичной медико-санитарной помощи и стационара;	ПК 2.1. К 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4. ПК 2.5. ПК 2.7. ПК 2.8.			
Осуществление фармакотерапии по назначению врача;	ПК 2.1. К 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4. ПК 2.5. ПК 2.7. ПК 2.8.			
Проведение комплекса упражнений лечебной физкультуры, основных приемов массажа;	ПК 2.1. К 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4. ПК 2.5. ПК 2.7. ПК 2.8.			
Проведение мероприятий по сохранению и улучшению качества жизни пациента;	ПК 2.1. К 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.			

	ПК 2.5. ПК 2.7. ПК 2.8.			
Осуществление паллиативной помощи пациентам;	ПК 2.8.			
Ведение утвержденной медицинской документации;	ПК 2.6.			
<p>* низкий уровень – овладение отдельными манипуляциями, выполнение работы только под контролем и с помощью медперсонала средний уровень – выполнение простых работ самостоятельно, сложных под контролем медперсонала высокий уровень – выполнение работ на уровне дублера по профилю</p>				

Манипуляции для закрепления профессиональных компетенций по практике

№	Перечень видов работ	Миним. кол-во	Выполнено
1	Выявление нарушения самостоятельного удовлетворения потребностей пациента по шкале Бартела	1	
2	Придание нужного положения пациенту с помощью функциональной кровати	2	
3	Подготовка пациента к лечебно-диагностическим вмешательствам (по профилю отделения)	3	
4	Сестринский уход за пациентом при различных заболеваниях и состояниях (по профилю отделения)	3	
5	Выполнение основных приемов массажа	2	
6	Проведение комплекса упражнений ЛФК с различной патологией (по профилю отделения): опорно-двигательного аппарата; – нервной системы; – органов дыхания; – органов пищеварения; – сердечно-сосудистой системы; – больных хирургического профиля; – в акушерстве и гинекологии	2 2 2 2 2 2	
7	Составление комплексов физических упражнений	2	
8	Составление плана реабилитационных мероприятий при различных заболеваниях (по профилю отделения)	1	
9	Наблюдение за реакцией пациента и участие (помощь м/с) при проведении терапевтических физиопроцедур	2	
10	Оказание помощи пациенту в закреплении протезов: – верхних конечностей; – нижних конечностей	1 1	
11	Обучение пациентов пользованию средствами опоры и передвижения: – на костылях – с помощью ходунков – с помощью опорной трости – в кресле-коляске	1 1 1 1	
12	Обучение пациентов подбору и пользованию ортопедических средств реабилитации: – лечебно-бандажные изделия;	1 1	

	– ортопедическая обувь		
13	Проведение простейших физиотерапевтических процедур: – постановка горчичников; – постановка банок; – применение грелки; – применение пузыря со льдом; – постановка компресса	1 1 1 1 1	
14	Ведение медицинской документации	3	
15	Проведение психологических бесед с пациентами (инвалидами) и их окружением	2	
16	Помощь при передвижении пациента (инвалида): – с помощью поддерживающего пояса – с помощью опорной трости – в кресле-коляске – на костылях – в ходунках	1 1 1 1 1	
17	Помощь при перемещении пациента: – изменение положения тела пациента в кровати; – пересаживание пациента с кровати на стул или кресло; – перекладывание пациента на другую кровать или каталку; – подъем пациента для смены постельного белья; – перенос пациента в ванную комнату или туалет	1 1 1 1 1	
18	Помощь пациенту: – при ходьбе пациента по комнате (отделению); – при посещении ванной комнаты или туалета; – при прогулке по улице, территории ЛПЦ	1 1 1	
19	Составление памятки для пациента по использованию средств для ухода и реабилитации при нарушении повседневной жизнедеятельности пациента в быту	1	
20	Составление памятки для пациента по диетическому питанию	1	

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

Заключение: _____

Дата «__» _____ 20__ г.

Непосредственный руководитель практики:

 (ФИО, подпись)

(Хранится в личном деле)

ХАРАКТЕРИСТИКА

(заполняется на каждого обучающегося по окончании практики)

Обучающийся (обучающаяся) _____
_____ курса _____ группы специальности 34.02.01 Сестринское дело (очная форма обучения)
колледжа РостГМУ

прошел (ла) практику по профилю специальности ПП.02 МДК 02.02 Основы реабилитации
ПМ.02 Основы реабилитации МДК 02.02 Основы реабилитации
на базе _____
с " ____ " _____ 20__ г. по " ____ " _____ 20__ г.

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

Производственная дисциплина и прилежание _____

Внешний вид обучающегося(обучающейся) _____
Проявление интереса к специальности _____

Регулярно ли ведет дневник и выполняет минимум практических навыков _____

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

Умеет ли заполнять медицинскую документацию, выписывать рецепты _____

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

Владение сестринским процессом, участие в санитарно-просветительской работе

Освоил(а) общие (ОК1-ОК16) и профессиональные компетенции (ПК 2.1.-ПК 2.8.) _____

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

Практику прошел (ла) с оценкой

(отлично, хорошо, удовлетворительно)

Заключение о готовности к самостоятельной работе

(после окончания производственной (практики))

а) на уровне дублера по профилю

б) овладение отдельными манипуляциями

(вариант "а" или "б" подчеркнуть)

МП
медицинской
организации

Общий руководитель:

Непосредственный руководитель:

Методический руководитель:

(Хранится в личном деле)

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

ДНЕВНИК

производственной практики
по профилю специальности
ПП.02 МДК 02.02 Основы реабилитации
Обучающегося (йся) ___ курса ___ группы
Специальность 34.02.01 Сестринское дело

Ф.И.О. _____

Место прохождения практики (медицинская организация,
отделение)

Сроки прохождения практики _____

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

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

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

МП

ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ

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

2. Каждый студент обязан:

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

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

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

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

ПРОТИВОПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Во избежание возникновения пожара необходимо помнить и соблюдать следующие правила:

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

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

Дата: _____

Подпись обучающегося (ейся): _____

Должность и подпись лица, проводившего инструктаж: _____

Текстовой отчет обучающегося

Гл. врач _____ (ФИО, телефон) Гл. медсестра _____ (ФИО, телефон)

Зав. отделением _____ (ФИО, телефон) Ст. медсестра _____ (ФИО, телефон)

Перечень отделений учреждения здравоохранения (кочный фонд) _____

Структура отделения _____

Нормативно-правовые документы, согласно которым работает структурное подразделение _____

Положительные стороны практики: _____

Отрицательные стороны практики: _____

Знания, умения и навыки, полученные и закреплённые во время практики: _____

Предложения по улучшению теоретической и практической подготовки в колледже:

Предложения по организации и методике проведения практики на практической базе:

Помощь медицинской организации в период практики:

ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРАКТИКУ

1. _____

2. _____

3. _____

ГРАФИК

прохождения производственной практики

по профилю специальности

ПП.02 МДК 02.02 Основы реабилитации

Медицинская организация _____ отделение _____

Ф.И.О.	Группа	Дата											

Старшая медицинская сестра отделения / _____ / _____
Ф.И.О. подпись

Заполняется на всех обучающихся одновременно проходящих практику в данном отделении

ЛИСТ УЧЕТА ПОСЕЩАЕМОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

по профилю специальности
ПП.02 МДК 02.02 Основы реабилитации

Медицинская организация _____ отделение _____

Ф.И.О.	Группа	Дата											
Старшая м/с отделения (подпись)													

Заполняется на всех обучающихся одновременно проходящих практику в данном отделении