

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

**ПРОГРАММА
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ
ПП.02 СЕСТРИНСКИЙ УХОД В ХИРУРГИИ
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 Сестринский уход в хирургии 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:

Узунян С.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 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 за пациентами хирургического профиля;
- 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 Сестринский уход в хирургии обучающийся должен:

приобрести практический опыт:

- осуществления ухода за хирургическими пациентами при различных заболеваниях и состояниях

1.4. Количество часов на освоение программы производственной практики:

Всего – 72 часа, в том числе:

- 60 часов – хирургический стационар;
- 6 часов – приёмное отделение;
- 6 часов – дифференцированный зачет.

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

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы производственной практики по профилю специальности ПП.02 Сестринский уход в хирургии 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

На производственной практике по профилю специальности ПП.02 Сестринский уход в хирургии обучающиеся осваивают виды работ, указанные в рабочей программе ПМ.02 Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах:

- осуществлять уход за пациентами при различных хирургических заболеваниях и состояниях;
- готовить пациента к лечебно-диагностическим вмешательствам;
- консультировать пациента и его окружение по применению лекарственных средств;
- осуществлять фармакотерапию по назначению врача;
- проводить мероприятия по сохранению и улучшению качества жизни пациента;
- осуществлять паллиативную помощь пациентам;
- вести утвержденную медицинскую документацию.

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Структурное подразделение	Кол-во часов	Виды производственных работ
1. Приемное отделение	6	<ul style="list-style-type: none"> • осуществление приема вновь поступивших пациентов по плановым и экстренным показаниям • заполнение медицинской документации • осуществление сбора информации о пациенте, выявление проблем • проведение антропометрических измерений (рост, масса тела, окружность грудной клетки, окружность живота) • осуществить частичную и полную санитарную обработку пациента • осуществление смены нательного и постельного белья • оказание помощи пациентам, поступившим по экстренным показаниям • транспортировка пациента в отделение • осуществление дезинфекции инвентаря, инструментария в приемном отделении • измерение температуры тела пациента
2. Хирургическое отделение 2.1 Пост палатной медицинской сестры	12	<ul style="list-style-type: none"> • контроль санитарного режима палат • выполнение лечебно-охранительного режима хирургического отделения • транспортировка и перекладывание пациентов • участие в подготовке пациента к различным диагностическим вмешательствам • участие в подготовке пациента к операции: проведение гигиенической ванны, бритье кожи операционного поля, подготовка ЖКТ, проведение премедикации и др. • подготовка постели послеоперационному пациенту и смена белья • подача увлажненного кислорода пациентам • помощь при рвоте • наблюдение и уход за дренажами, стомами • выполнение всех видов клизм (очистительная, сифонная, гипертоническая, масляная) • введение газоотводной трубки • осуществление фармакотерапии по назначению врача • кормление тяжелобольных • консультирование пациента и его окружения по применению лекарственных средств • консультирование пациента и его окружения по самоуходу (уходу) • профилактика пролежней, обработка пролежней

		<ul style="list-style-type: none"> • ведение листа динамического наблюдения • проведение сестринского обследования пациента (субъективного и объективного) • выявление и реализация проблем пациента в периоперативном периоде • ведение сестринской истории болезни • наложение бандажа, суспензория • ведение утверждённой медицинской документации
2.2 Процедурный кабинет	12	<ul style="list-style-type: none"> • приготовление растворов антисептиков, хранение • закладывание биксов и контроль стерилизации • приготовление стерильного стола • хранение стерильных материалов • выполнение всех видов инъекций (в/м, п/к, в/в, в/к) • сбор и постановка системы для инфузионной терапии однократного применения • помощь врачу при определении группы крови, резус-фактора • помощь врачу при проведении проб на совместимость крови донора и реципиента • осуществление фармакотерапии по назначению врача • выписка, хранение и учет наркотических и сильнодействующих лекарственных средств • ведение утверждённой медицинской документации • осуществление профилактики профессиональных заражений
2.3 перевязочный кабинет	18	<ul style="list-style-type: none"> • приготовление растворов антисептиков и хирургическая обработка рук современными способами • выполнение текущей, генеральной уборки перевязочного кабинета приготовление перевязочного материала • закладывание операционного белья, перевязочного материала в биксы, контроль стерилизации • работа со стерильным биксом • обработка и стерилизация хирургических инструментов • обработка и стерилизация резиновых изделий • приготовление стерильного стола • хранение стерильных материалов • осуществление наложения и снятия повязок (гипсовых, клеоловых, лейкопластырных, окклюзионных, косыночных) • снятие швов • наложение бинтовых повязок: «чепец», на один глаз, на оба глаза, колосовидная на плечевой и

		<p>тазобедренный сустав, черепашья на коленный и локтевой сустав, «перчатка», «варежка», восьмиобразная на голеностопный и лучезапястный сустав, на культю, повязка Дезо, на промежность</p> <ul style="list-style-type: none"> • приготовление шины Беллера • наложение транспортных шин • приготовление гипсовых бинтов и лонгет • проведение перевязок пациентов с операционными ранами. Выявление проблем пациента, динамики раневого процесса, эффективности применяемых лекарственных средств • обработка пролежня • наложение всех видов транспортных иммобилизирующих средств • ведение утверждённой медицинской документации • осуществление профилактики профессиональных заражений
2.4 Операционный блок	18	<ul style="list-style-type: none"> • надевание стерильной операционной одежды и перчаток на себя и хирурга • приготовление перевязочного, шовного материала • закладывание биксов и контроль стерилизации • приготовление стерильного стола • хранение стерильных материалов • составление наборов хирургических инструментов для операций: ПХО ран, скелетного вытяжения, трахеостомии, трепанации черепа, ампутации конечности, ревизии брюшной полости, аппендэктомии, плевральной и абдоминальной пункции, спинномозговой пункции, венесекции • стерилизация хирургических инструментов, контроль стерилизации • осуществление безопасной транспортировки пациентов • выписывание, правильное хранение и учет наркотических и сильнодействующих ЛП • наблюдение за пациентом в ходе операции • проведение мониторинга витальных функций в ходе наркоза • подготовка и использование необходимой аппаратуры во время операции • ведение утверждённой медицинской документации • осуществление профилактики профессиональных заражений
6. Базы практической подготовки /Учебный кабинет	6	Проведение дифференцированного зачета
ИТОГО	72	

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к условиям проведения производственной практики.

Реализация рабочей программы производственной практики по профилю специальности ПП.01 Здоровый человек и его окружение 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: № 76/2-16 от 15.11.2016г., № 115 от 21.06.2017г., № 106 от 17.05.2017г.

4.2. Общие требования к организации образовательного процесса

Производственная практика по профилю специальности ПП.02 Сестринский уход в хирургии 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.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях Ч.2 Сестринский уход в хирургии.

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

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

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

Телеком Холдинг» - договор РГМУ7611 от 22.12.2017; «МТС» - договор РГМУ7612 от 22.12.2017).

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Руководство производственной практикой по профилю специальности Сестринский уход в хирургии 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 Сестринский уход в хирургии 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;
- учебная история болезни;
- методические материалы для обучения пациентов методам ухода и самоухода (составление памяток, санитарных бюллетеней, тезисы бесед и т.д.).

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

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

Аттестация обучающихся по результатам производственной практики по профилю специальности ПП. 02 Сестринский уход в хирургии проводится в форме дифференцированного зачета в последний день производственной практики на базах практической подготовки или учебном кабинете колледжа «Лечения пациентов хирургического профиля» (кабинет 2, 2 этаж) и контролируется заместителем директора по практическому обучению колледжа РостГМУ.

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

К 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 Сестринский уход в хирургии.

<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. приобретать опыт:</p> <ul style="list-style-type: none"> • осуществления ухода за пациентами при различных заболеваниях и состояниях в отделениях хирургического профиля <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; • проводить мероприятия по сохранению и улучшению качества жизни пациента; • осуществлять паллиативную помощь пациентам • информирование пациента о режиме и диете в периоперативном периоде • консультирование пациентов или его окружения по самоуходу (уходу) 	<p>Наблюдение и оценка по месту прохождения производственной практики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • оценка результатов практической деятельности; • проверка заполнения истории болезни, 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"> • консультирование родственников пациента по уходу за тяжелобольным 	
<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 в отделениях хирургического профиля <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> • готовить пациента к лечебно-диагностическим вмешательствам в соответствии с требованиями; • осуществлять фармакотерапию по назначению врача; • проводить сестринское обследование пациента; • определять проблемы пациентов в соответствии с нарушенными потребностями и состоянием пациента • осуществлять сестринские вмешательства (независимые, зависимые, взаимозависимые) и оценивать их эффективность; • выполнять мероприятия по уходу за хирургическими пациентами в периоперативном периоде и оценивать их эффективность; • выполнять сестринские манипуляции в лечебно-диагностическом процессе в соответствии с технологиями выполнения простых медицинских услуг и иными инструктивными документами • осуществлять паллиативный уход в соответствии с нарушенными потребностями пациента 	<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 в отделениях хирургического профиля 	<ul style="list-style-type: none"> • наблюдение за действиями на практике • оценка результатов выполнения практических манипуляций • контроль ведения дневника, заполнения отчета по итогам практики

<p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> • взаимодействовать с диагностическими службами • взаимодействовать с сотрудниками отделений многопрофильного стационара • взаимодействовать с аптекой учреждения здравоохранения • взаимодействовать с ЦСО учреждения здравоохранения • взаимодействовать с отделением переливания крови учреждения здравоохранения • транспортировать, сопровождать пациентов на различные лечебно-диагностические мероприятия в соответствии с общим состоянием и правилами транспортировки 	<ul style="list-style-type: none"> • аттестационный лист и характеристика с производственной практики • 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 в отделениях хирургического профиля <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> • осуществлять фармакотерапию по назначению врача • консультировать пациента и его окружение по применению лекарственных препаратов • осуществлять выполнение сестринских манипуляций в лечебно-диагностическом процессе в соответствии с технологиями выполнения простых медицинских услуг и иными инструктивными документами 	<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
<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"> • осуществления ухода за пациентами при различных заболеваниях и состояниях в отделениях хирургического профиля <p>уметь:</p>	<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

<ul style="list-style-type: none"> • соблюдать технику безопасности при работе с аппаратурой, оборудованием, изделиями медицинского назначения • обеспечивать инфекционную безопасность в соответствии с регламентирующими и нормативно-правовыми документами • обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала • соблюдать технологию выполнения простых медицинских услуг при уходе за хирургическим пациентом в ходе лечебно-диагностического процесса 	<ul style="list-style-type: none"> • оценка результатов дифференцированного зачёта
<p>ПК 2.6. Вести утвержденную медицинскую документацию.</p> <p>приобретать опыт:</p> <ul style="list-style-type: none"> • осуществления ухода за пациентами при различных заболеваниях и состояниях в отделениях хирургического профиля <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> • своевременно, грамотно, в полном объёме оформлять медицинскую документацию в соответствии с нормативными требованиями 	<ul style="list-style-type: none"> • наблюдение за действиями на практике • оценка результатов выполнения практических действий • аттестационный лист и характеристика с производственной практики • оценка результатов дифференцированного зачёта
<p>ПК 2.8. Оказывать паллиативную помощь.</p> <p>приобретать опыт:</p> <ul style="list-style-type: none"> • осуществления ухода за пациентами при различных заболеваниях и состояниях в отделениях хирургического профиля <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> • проводить мероприятия по сохранению и улучшению качества жизни • осуществлять паллиативный уход в соответствии с нарушенными потребностями пациента 	<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 align="center">Результаты производственной практики (освоенные общие компетенции)</p>	<p align="center">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.</p> <p>уметь:</p>	<p>Наблюдение и оценка по месту прохождения производственной практики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • наблюдение за действиями на

<p>1. соблюдать дисциплину, правила внутреннего распорядка. 2. внимательно относиться к пациентам. 3. проявлять инициативу</p>	<p>практике</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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.</p> <p>уметь:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. выполнить программу практики 2. своевременно заполнять обязательную документацию практики (дневник, история болезни и т.д.) 	<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); • оценка оформления и своевременного заполнения истории болезни.
<p>ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность</p> <p>уметь:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. выполнять практические манипуляции, согласно существующим стандартам оказания медицинской помощи 2. подвести итоги профессиональной деятельности 	<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); • оценка оформления истории болезни; • 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.</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 и оформления дневника; • оценка ведения и оформления истории болезни; • составление отчета по итогам производственной практики

<p>Ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности</p> <p>уметь:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. работать со специальной литературой, учебными пособиями в т. ч. электронными. 2. выделять главное 3. доступно, грамотно излагать полученную информацию 	
<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:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. соблюдать субординацию 2. избегать конфликтных ситуаций, выбирая стиль, уровень, тип общения и методы предотвращения коммуникативных барьеров 3. использовать различные приёмы общения для эффективного делового общения 	<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 10. Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям, уважать социальные, культурные и религиозные различия.</p> <p>уметь:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. уважительно относиться к различным национальным традициям и религиозным убеждениям пациентов и их родственников 	<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:</p> <ul style="list-style-type: none"> • обеспечивать инфекционную 	<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>безопасность в соответствии с регламентирующими и нормативно-правовыми документами</p> <ul style="list-style-type: none"> • обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала • выполнить информационный проект в соответствии с целями и задачами санитарно-просветительской работы 	
<p>ОК 12. Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.</p> <p>уметь:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. соблюдать технику безопасности на рабочем месте, требования охраны труда и противопожарной безопасности 2. соблюдать требования производственной санитарии и инфекционной безопасности на рабочем месте 	<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.02.01 Сестринский уход в хирургии**

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 72 часов с «___» _____ 20__ г. по «___» _____ 20__ г.
в организации _____

наименование организации, юридический адрес

Виды и качество выполнения работ

Виды работ выполненных обучающимся во время практики (по требованию ФГОС «уметь», «опыт»)	Коды ПК, соответствующих 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.			
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 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 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.			

* 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

Манипуляции для закрепления профессиональных компетенций по практике

№	Перечень видов работ	Миним. кол-во	Выполнено
1.	Проведение премедикации по назначению врача	2	
2.	Составление наборов инструментов для проведения инфильтрационной, проводниковой, спинномозговой анестезии.		
3.	Наблюдение за пациентом в ходе обезболивания	1	
4.	Подача увлажненного кислорода пациенту	3	
5.	Осуществление помощи при рвоте	3	
6.	Осуществление наблюдения и ухода за дренажами, стомами	3	
7.	Осуществление постановки клизм	4	
8.	Введение газоотводной трубки	3	
9.	Кормление тяжелобольных	3	
10.	Проведение профилактики пролежней	5	
11.	Выполнение инъекций (п/к, в/м, в/в)	15	
12.	Осуществление безопасной транспортировки и перекладывания пациентов, в т.ч. с трубчатыми дренажами и инфузионными системами	5	
13.	Осуществление хирургической дезинфекции рук разными способами	3	
14.	Надевание стерильной операционной одежды на себя и хирурга		
15.	Приготовление перевязочных материалов и подготовка к стерилизации (шарики, салфетки, турунды и др.)	5	
16.	Подготовка операционного белья, операционной одежды к стерилизации	5	
17.	Закладывание биксов и подготовка их к стерилизации	5	
18.	Осуществление дезинфекции, ПСО и стерилизации хирургического инструментария	5	
19.	Проведение контроля качества ПСО и стерилизации хирургического инструментария	3	
20.	Накрытие стерильного стола	3	
21.	Составление наборов инструментов для - ПХО раны - трепанации черепа - ампутации конечности - скелетного вытяжения - ревизии брюшной полости - трахеостомии - плевральной и абдоминальной пункции - спинномозговой пункции - венесекции	10	
22.	Наложение мягких повязок на голову, грудь, туловище, конечности, промежность (бинтовых, пластырных, косыночных)	30	
23.	Наложение эластических бинтов и чулок на нижние конечности	2	
24.	Наложение герметичной (окклюзионной) повязки на грудную клетку	1	
25.	Наложение давящей (гемостатической повязки)	1	
26.	Выполнение транспортной иммобилизации стандартными	5	

	шинами при различных повреждениях		
27.	Приготовление гипсового бинта, лонгеты, шины Беллера	3	
28.	Наложение бандажа, суспензория	1	
29.	Взятие крови для определения группы крови, резус-фактора	3	
30.	Составление наборов для определения группы крови, резус-фактора, проведения проб на совместимость	3	
31.	Подготовка пациента к операции (санобработка, бритье операционного поля и др.)	2	
32.	Осуществление временной остановки артериального кровотечения разными способами	3	
33.	Применение пузыря со льдом	3	
34.	Осуществление туалета операционной раны, снятие кожных швов	3	
35.	Подача стерильных инструментов и материалов врачу	3	
36.	Подготовка постели послеоперационному пациенту	3	
37.	Заполнение инфузионной системы однократного использования	3	
38.	Осуществление ухода за венозным катетером	3	
39.	Проведение инфузионной терапии в периферическую вену	3	
40.	Катетеризация мочевого пузыря	1	
41.	Консультирование пациента и его окружения по применению лекарственных средств		
42.	Обучение родственников и пациента уходу/самоуходу, режиму и правильному питанию в периоперативном периоде.	3	
43.	Оформление медицинской документации	5	
44.	Осуществление подготовки пациента к эндоскопическим исследованиям (ФГДС, ректороманоскопия, колоноскопия, бронхоскопия, цистоскопия и др.)	3	
45.	Осуществление подготовки пациента к контрастным рентгенологическим исследованиям (рентгенография желудка, ирригоскопия, экскреторная урография).	3	
46.	Осуществление подготовки пациента к УЗИ.	3	

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.02.01 Сестринский уход в
хирургии
ПМ. 02 Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах
МДК 02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях
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-ОК13) 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.02.01 Сестринский уход в хирургии

Обучающегося (йся) ___ курса ___ группы

Специальность 34.02.01 Сестринское дело

Ф.И.О. _____

Место прохождения практики (медицинская организация,
отделение)

Сроки прохождения практики _____

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

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

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

МП

ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ

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

2. Каждый студент обязан:

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

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

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

ПРОТИВОПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Во избежание возникновения пожара необходимо помнить и соблюдать следующие правила:

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

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

Дата: _____

Подпись обучающегося (ейся): _____

Должность и подпись лица, проводившего инструктаж: _____

Текстовой отчет обучающегося

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

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

Перечень отделений учреждения здравоохранения (кочный фонд) _____

Структура отделения _____

Нормативно-правовые документы, согласно которым работает структурное подразделение _____

Положительные стороны практики: _____

Отрицательные стороны практики: _____

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

Предложения по улучшению теоретической и практической подготовки в колледже:

Предложения по организации и методике проведения практики на практической базе:

Помощь медицинской организации в период практики:

ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРАКТИКУ

1. _____

2. _____

3. _____

Вопросы к дифференцированному зачёту по практике

Раздел 1.

Инфекционная безопасность в отделении хирургического профиля. Режим отделения. Обязанности медицинской сестры. Правила техники безопасности. Обследование пациента. Сестринский уход в периоперативном периоде.

1. Структура и организация работы хирургического стационара.
2. Документация сестринского поста. Учет и хранение наркотических и сильнодействующих средств.
3. Лечебно-охранительный режим хирургического отделения.
4. Обязанности постовой медицинской сестры хирургического отделения.
5. Обязанности перевязочной медицинской сестры хирургического отделения.
6. Обязанности операционной медицинской сестры.
7. Правила техники безопасности при работе с кислородом.
8. Правила техники безопасности при работе с биологическими жидкостями.
9. Состав аптечки первой помощи при авариях.
10. Виды уборок в операционно-перевязочном блоке.
11. Обращение с медицинскими отходами хирургического отделения.
12. Дезинфекция, предстерилизационная очистка и стерилизация хирургического инструментария.
13. Контроль качества предстерилизационной очистки.
14. Дезинфекция предметов ухода в хирургическом стационаре.
15. Дезинфекция одноразового инструментария в хирургическом стационаре.
16. Виды стерилизации, используемой в хирургическом стационаре. Контроль стерилизации.
17. Порядок обработки рук перед выполнением манипуляций.
18. Ведение медицинской документации медицинской сестрой хирургического стационара, документирование сестринского процесса.
19. Основные группы хирургического инструментария.
20. Виды шовного материала. Стерилизация шовного материала.
21. Подготовка операционного поля. Способы обработки операционного поля.
22. Подготовка пациента к обезболиванию. Премедикация, основные компоненты. Основные этапы наркоза.
23. Правила личной гигиены. Правила надевания и ношения колпака, маски, операционной одежды.
24. Транспортировка пациента в операционную и из операционного зала. Положение пациента на операционном столе в зависимости от вида операции.
25. Устройство и порядок работы операционно-перевязочного блока.
26. Подготовка перевязочного материала, операционной одежды и белья для укладки в бикс. Виды укладки материала в бикс. Хранение стерильных материалов.
27. Подготовить пациента к бронхоскопии. Написать заявку.
28. Подготовить пациента к фиброгастроскопии. Написать заявку.
29. Подготовить пациента к колоноскопии. Написать заявку.

30. Подготовить пациента к урографии. Написать заявку.
31. Подготовить пациента к ректороманоскопии. Написать заявку.
32. Подготовить пациента к холецистографии. Написать заявку.
33. Подготовить пациента к рентгеноскопии желудка и кишечника. Написать заявку.
34. Подготовить пациента к ирригоскопии. Написать заявку.
35. Подготовить пациента к УЗИ органов брюшной полости. Написать заявку.

Раздел 2. Манипуляционная техника

1. Составить набор для определения группы крови, резус-фактора.
2. Составить набор для проведения проб на совместимость перед переливанием крови.
3. Заполнить систему для инфузионной терапии однократного применения.
4. Составить набор инструментов для ПХО раны.
5. Составить набор инструментов для трахеостомии.
6. Составить набор инструментов для скелетного вытяжения.
7. Составить набор инструментов для плевральной пункции.
8. Составить набор инструментов для абдоминальной пункции.
9. Составить набор инструментов для трепанации черепа.
10. Составить набор инструментов для наложения и снятия швов.
11. Составить набор инструментов для ампутации конечности.
12. Составить набор инструментов для ревизии брюшной полости.
13. Составить набор инструментов для спинномозговой пункции.
14. Составить набор инструментов для венесекции.
15. Произвести снятие швов с раны.
16. Произвести туалет операционной раны.
17. Произвести туалет гнойной раны.
18. Накрыть стерильный столик.
19. Произвести подачу стерильных инструментов врачу.
20. Облачиться в стерильный халат и перчатки.
21. Облачить хирурга в стерильный халат и перчатки.
22. Приготовить шарики, салфетки, турунды, тупфера.
23. Произвести видовую укладку бикса.
24. Произвести универсальную укладку бикса.
25. Произвести хирургическую обработку рук кожным антисептиком.
26. Провести обработку пролежня.
27. Приготовить постель послеоперационному больному, травматологическому больному.
28. Провести контроль качества ПСО.
29. Провести контроль качества стерилизации с помощью индикаторов стерильности.
30. Провести обработку и стерилизацию хирургических инструментов.
31. Провести катетеризацию мочевого пузыря.
32. Провести постановку пузыря со льдом.

33. Составить набор для инфльтрационной, проводниковой, спинномозговой анестезии.

34. Провести постановку очистительной клизмы

35. Провести постановку газоотводной трубки.

Раздел 3. Основы десмургии

1. Наложить крестообразную повязку на затылок.

2. Наложить спиральную повязку на грудную клетку.

3. Наложить колосовидную повязку на палец.

4. Наложить повязку на тазобедренный сустав.

5. Наложить повязку на молочную железу.

6. Наложить повязку на коленный сустав.

7. Наложить повязку на плечевой сустав.

8. Наложить повязку на голеностопный сустав.

9. Наложить повязку «варежка» на кисть.

10. Наложить «чепец» на голову.

11. Наложить клеевую повязку на предплечье.

12. Наложить Т-образную повязку на промежность.

13. Наложить пращевидную повязку на нос, подбородок.

14. Наложить эластический бинт на нижнюю конечность.

15. Наложить бандаж и суспензорий.

16. Приготовить гипсовый бинт, лонгету. Произвести их замачивание и отжимание.

17. Наложить шину Крамера при травме плеча.

18. Наложить шину Крамера при травме голени.

19. Наложить шину Крамера при травме предплечья.

20. Наложить шину Дитерихса при травме бедренной кости.

21. Наложить повязку Дезо.

22. Наложить повязку на глаз.

23. Наложить повязку на культю.

24. Наложить окклюзионную повязку при травме грудной клетки.

25. Наложить повязку на локтевой сустав.

26. Наложить повязку «перчатка»

27. Наложить косыночную повязку для иммобилизации верхней конечности.

28. Наложить шины Крамера при переломе бедра.

29. Наложить спиральную повязку на палец.

30. Наложить повязку на обе молочные железы.

31. Наложить повязку на оба глаза.

32. Транспортировать пострадавшего с переломами костей таза, позвоночника.

33. Наложить жгут при артериальном кровотечении.

34. Произвести пальцевое прижатие артерии при кровотечении на протяжении.

35. Наложить давящую повязку при венозном кровотечении.

ГРАФИК

прохождения производственной практики
по профилю специальности

ПП.02 МДК.02.01 Сестринский уход в хирургии

Медицинская организация _____ отделение _____

Ф.И.О.	Группа	Дата											

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

Заполняется на всех обучающихся одновременно проходящих практику в данном отделении

ЛИСТ УЧЕТА ПОСЕЩАЕМОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

по профилю специальности

ПП.02 МДК.02.01 Сестринский уход в хирургии

Медицинская организация _____ отделение _____

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

Заполняется на всех обучающихся одновременно проходящих практику в данном отделении