**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**

**ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ**

**УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ПРОФЕССОРА В.Ф. ВОЙНО-ЯСЕНЕЦКОГО»**

**МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ рОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ**

|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДАЮ |
|  | Руководитель  Фармацевтического колледжа  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Г.В.Селютина | |
|  | «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016 г. | |

Отделение Сестринское дело

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

**«**Сестринский уход при хирургических заболеваниях»

Для специальности 340201 – Сестринское дело

Квалификация Медицинская сестра / медицинский брат

Форма обучения очная

Красноярск

2016

Рабочая программа учебной практики разработана в соответствии:

1. ФГОС СПО по специальности 340201 Сестринское дело, утвержденный Министерством образования и науки Российской Федерации «12» ноября 2009г. № 589.
2. Учебным планом по специальности 060501 Сестринское дело, утвержденным руководителем Фармацевтического колледжа ГБОУ ВПО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России «29» августа 2013 г.

1. Стандартом организации «Рабочая программа учебной практики. СТО 4.2.17-12. Выпуск 1».
2. Положением об учебной и производственной практике в колледже (от 14.05.2012 №159-1)

Рабочая программа учебной практики одобрена на заседании цикловой методической комиссии Сестринское дело №1 (протокол № 3 от «18» 11 2016 г.)

Председатель цикловой методической комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Лопатина Т.Н.

Согласовано: заместителем руководителя по учебно-воспитательной работе

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Гапонова Т.Э. «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_ г.

Согласовано: заведующий отделением \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Кудрявцева Б.В.

«20» ноября 2013 г.

Согласовано: заведующий организационно-методическим отделом \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Тюльпанова О.Ю. «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_ г.

Авторы:

Преподаватель высшей квалификационной категории дисциплины Сестринский уход при хирургических заболеваниях - Бодров Ю.И.

Рецензенты:

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**1. ВВОДНАЯ ЧАСТЬ**

**1.1 Цель и задачи прохождения учебной практики**

**Цель учебной** практики по МДК 02. 01. «Сестринская помощь при различных заболеваниях и состояниях» раздел «Сестринский уход при хирургических заболеваниях» состоит в закреплении и совершенствовании приобретенных в процессе обучения на практических занятиях профессиональных умений, формировании компетенций обучающихся по профессиональной деятельности медицинской сестры.

**Задачи:**

1.Ознакомить с организацией работы медсестры хирургического стационара (перевязочного, процедурного кабинета, медицинского поста).

2.Обучить студентов оформлению медицинской документации (амбулаторной карты, истории болезни и т.д.)

3.Закрепить практические умения студентов при наложении бинтовых и шинных повязок, в использовании и практическом применении кровоостанавливающего жгута Эсмарха.

4.Закрепить практические умения студентов при работе со стерильным столом, хирургическими инструментами и соответствующими наборами инструментов.

5.Закрепить практические умения студентов при работе с чистыми и гнойными ранами, искусственными стомами, при туалете подключичного катетера и катетеризации мочевого пузыря (у женщин).

6.Углубить теоретические знания и практические умения по уходу в периоперативном периоде.

7.Сформировать навыки общения со студентами своей и смежных групп с учетом этических норм и знаний медицинской деонтологии.

**1.2. Место учебной практики в структуре оПоп**

1.2.1 Учебная практика раздела «Сестринский уход при хирургических заболеваниях» МДК 02. 01. профессионального модуля ПМ.02.01. «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах»

1.2.2 Для прохождения данной учебной практики необходимы следующие знания и умения, формируемые предшествующими дисциплинами:

ОП.02. Анатомия и физиология человека

Знания: строение человеческого тела и функциональные системы человека, их регуляцию и саморегуляцию при взаимодействии с внешней средой.

Умения: применять знания о строении и функциях органов и систем организма человека при оказании сестринской помощи.

ОП.05. Гигиена и экология человека

Знания: факторы окружающей среды, влияющие на здоровье человека, гигиенические принципы организации здорового образа жизни, методы, формы и средства гигиенического воспитания населения.

Умения: проводить санитарно-гигиенические мероприятия по сохранению и укреплению здоровья населения, предупреждению болезней, проводить гигиеническое обучение и воспитание населения.

ОП.06. Основы микробиологии и иммунологии

Знания: факторы иммунитета, его значение для человека и общества, принципы иммунопрофилактики и иммунотерапии болезней человека, применение иммунологических реакций в медицинской практике.

Умения: осуществлять профилактику распространения инфекции.

ОП.09. Психология

Знания: психологических факторов в предупреждении возникновения и развития болезни, особенности делового общения.

Умения: эффективно работать в команде, проводить профилактику, раннее выявление и оказание эффективной помощи при стрессе, осуществлять психологическую поддержку пациента и его окружения, регулировать и разрешать конфликтные ситуации, общаться с пациентами и коллегами в процессе профессиональной деятельности, использовать вербальные и невербальные средства общения в психотерапевтических целях.

ОП. 01.Основы латинского языка с медицинской терминологией

Знания: элементы латинской грамматики и способы словообразования,

500 лексических единиц, глоссарий по специальности.

Умения:правильно читать и писать на латинском языке медицинские (анатомические, клинические и фармацевтические термины, объяснять значения терминов по знакомым терминоэлементам, переводить рецепты и оформлять их по заданному образцу.

ОП.03. Основы патологии

Знания: общие закономерности развития патологии клеток, органов и систем в организме человека, структурно-функциональные закономерности развития и течения типовых патологических процессов и отдельных заболеваний.

Умения: определять признаки типовых патологических процессов и отдельных заболеваний в организме человека.

ОП.07. Русский язык и культура деловой речи

Знания: лексический (1200-1400 лексических единиц) и грамматический минимум, необходимый для чтения текстов профессиональной направленности.

Умения: общаться устно и письменно на профессиональные и повседневные темы, просто и доступно объяснять суть болезни пациенту и его окружению,

самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас.

**1.3 Требования к результатам прохождения учебной практики**

**1.3.1 Вид профессиональной деятельности специалиста, к которому готовится обучающийся в процессе прохождения учебной практики:**

Участие в лечебно - диагностическом и реабилитационном процессах.

**1.3.2 Прохождение данной учебной практики направлено на формирование у обучающихся следующих общих (ОК) и профессиональных (ПК) компетенций**:

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 со 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.

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 в 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 повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях 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 и 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.

ОК 14. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

**1.3.3. В результате учебной практики обучающийся должен**

**Приобрести практический опыт:**

- в соблюдении лечебно – охранительного и санитарно-эпидемического режима в хирургическом отделении;

- в осуществлении сестринского ухода за пациентами с хирургической патологией;

- в обучении пациента и его близких, вопросам организации ухода за пациентами в периоперативном периоде и обеспечению безопасной среды.

**Освоить умения:**

**-**проводить оценку физического и функционального состояния пациента;

-осуществлять наложение мягких бинтовых повязок (в том числе окклюзионную) на различные участки тела;

-останавливать артериальное и венозное кровотечение, используя жгут или другие подручные средства;

-проводить обработку любой раневой поверхности, с соблюдением принципов асептики;

-организовать прием хирургических больных;

-готовить все необходимое для определения групповой принадлежности крови у хирургических пациентов;

- оказывать первую медицинскую помощь при различных травмах и неотложных состояниях;

-осуществлять паллиативную помощь у инкурабельных пациентов с хирургической патологией;

-оформлять медицинскую документацию;

-накладывать транспортные шины на верхнюю и нижнюю конечность;

-накрывать стерильный стол в операционной, перевязочной и процедурном кабинете, одевать стерильную одежду на себя и врача;

-готовить к стерилизации, укладывать в бикс и стерилизовать операционное белье, перевязочный материал и хирургические инструменты;

-утилизировать использованный расходный материал;

*-*осуществлять уход за подключичным катетером, стомами;

*-*готовить наборы хирургического инструментария для различных вмешательств;

*-*осуществлять катетеризацию мочевого пузыря пациентов;

-готовить пациента к различным лабораторным и инструментальным методам обследования.

**Знать:**

- организацию работы хирургического отделения и ее подразделений (операционного блока, перевязочного и процедурного кабинета, палаты интенсивной терапии), график их работы;

- технику безопасности на рабочем месте;

-приказы МЗ. РФ. ГОСТы и ОСТы, регламентирующие деятельность медицинской сестры в хирургическом отделении;

- реабилитационные мероприятия в пределах своих полномочий в условиях хирургического стационара;

-меры по профилактике ВБИ в хирургии и у хирургических больных;

-принципы смены нательного и постельного белья, ухода за кожей и слизистыми, профилактику пролежней у послеоперационных больных;

*-* роль сестринского персонала при проведении ухода за послеоперационными больными;

-правила наложения мягких бинтовых повязок, временной остановки кровотечений и профилактики аллергических реакций;

-мероприятия по соблюдению санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима в хирургическом отделении;

-этапы периоперативного периода, характеристику каждого этапа и требования, предъявляемые к медицинской сестре на каждом этапе работы;

- принципы ухода за пациентами со стомой;

- принципы ухода за венозным катетером;

- подготовку пациента к различным лабораторным и инструментальным методам обследования.

**1.3.4. Особенности организации учебной практики**

Реализация рабочей программы учебной практики по разделу «Сестринский уход при хирургических заболеваниях» предполагает проведение учебной практики в кабинетах доклинической практики колледжа.

Рекомендуемые учреждения для прохождения учебной практики по профилю специальности МДК 02.01. «Сестринский уход при хирургических заболеваниях» ПМ 02.01. Учебная практика проводится концентрированно в рамках профессионального модуля. Условием допуска студентов к учебной практике является успешное освоение теоретического курса раздела «Сестринский уход при хирургических заболеваниях, состояниях» МДК 02.01 и ПМ 02.01. «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах». Руководство учебной практикой осуществляют методический руководитель практики и заведующий отделением «Сестринское дело».

**2. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ**

**2.1 Объем учебной практики и тематический план**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование разделов практики** | **Количество часов** |
| **1.** | **Колледж** | **30** |
| **1.1** | Изучение нормативных документов и приказов МЗ. РФ. Хирургическое и гигиеническое мытье рук, одевание стерильной одежды и перчаток, накрытие стерильного стола, стерилизация. | **4** |
| **1.2** | Заполнение бланков направлений на лабораторные и инструментальные исследования.  Наложение мягких бинтовых и безбинтовых повязок на различные анатомические области | 4 |
| **1.3** | Наложение транспортных шин при оказании ПМП | 4 |
| **1.4** | Сбор хирургических наборов (инструментов) при различных хирургических вмешательствах, Наборы для спинномозговой пункции, новокаиновой блокады, плевральной пункции и определения групповой принадлежности крови. | 8 |
| **1.5** | Наложение кровеостанавливающего жгута Эсмарха при артериальном кровотечении. | 4 |
| **1.6** | Обработка чистых, гнойных ран. Туалет подключичного катетера и искусственных стом. | 8 |
| **Вид**  **аттестации** | Итоговое занятие | 4 |
| **итог** |  | **36** |

**4 Курс**

**Дисциплина:** Сестринский уход при хирургических заболеваниях

**Специальность:** медицинская сестра/медицинский брат.

**(учебная практика) 6 дней.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Тема занятия | Домашнее задание  Муратов С.И. | Час |  |  |  | Дата, группа | | | | |
|  |  | **311** |  | **408** |  | **409** | **410** |
| 1 | Изучение нормативных документов и приказов МЗ. РФ. Хирургическое и гигиеническое мытье рук, одевание стерильной одежды и перчаток, накрытие стерильного стола, стерилизация | Буянов Б.Н С. 314-315  С. 316-320 | 6 |  |  | 09.11. |  |  |  |  |  |
| 2 | Заполнение бланков направлений на лабораторные и инструментальные исследования. Наложение мягких бинтовых и без бинтовых повязок на различные анатомические области. | Нестеренко. Ю.А.  С. 587-592  С. 324-325 | 6 |  |  | 10.11 |  |  |  |  |  |
| 3 | Наложение транспортных шин при оказании ПМП | Казанцева Н.Д.  С. 274 –277 | 6 |  |  | 11.11 |  |  |  |  |  |
| 4 | Наложение кровеостанавливающего жгута Эсмарха при артериальном кровотечении. | С.130-161 | 6 |  |  | 12.11 |  |  |  |  |  |
| 5 | Сбор хирургических наборов (инструментов) при различных хирургических вмешательствах.  Наборы для спинномозговой пункции, новокаиновой блокады, плевральной пункции и определения групповой принадлежности крови. | С. 498-501  Нестеренко Ю.А. | 6 |  |  | 13.11 |  |  |  |  |  |
| 6 | Обработка чистых, гнойных ран. Туалет подключичного катетера и искусственных стом.  Итоговое занятие | Буянов Б.Н  С. 325–329 | 6 |  |  | 14.11 |  |  |  |  |  |
| Итог |  |  | **36** |  |  |  |  |  |  |  |  |

**2.2 Содержание учебной практики и компетенции, которые должны быть сформированы при её прохождении**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ раздела**  **(этапа)**  **п/п** | **Содержание этапов учебной практики\*\*** | **Знания** | **Умения** | **Практический опыт** | **Коды формируемых компетенций** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **1.** | **Кабинет Сестринское дело в хирургии** |  |  |  |  |
| **1.1** | Изучение нормативных документов и приказов МЗ. РФ. Хирургическое и гигиеническое мытье рук, одевание стерильной одежды и перчаток, накрытие стерильного стола, стерилизация. соблюдение санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима в хирургическом кабинете, перевязочной. | Приказы МЗ. РФ.  Соблюдение санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима в хирургическом кабинете, перевязочной. | Мыть руки хирургическим способом, одевать  стерильную одежду, перчатки, накрывать стерильный стол, стерилизовать инструменты. |  | ПК 2.1.  ПК 2.2.  ПК 2.3.  ПК 2.5.  ПК 2.6.  ОК 1.  ОК 2.  ОК 3.  ОК 4.  ОК 6.  ОК 7.  ОК 8.  ОК 12. |
| **1.2** | -заполнение бланков направлений на лабораторные и инструментальные исследования:  \*клинический анализ крови  \*кровь на биохимические исследования  \*кровь на ВИЧ  \*общий анализ мочи  \*анализ мочи по Нечипоренко  \*УЗИ органов брюшной полости  \*УЗИ тазобедренных суставов  \*забор анализа кала на бактериологическое исследование  - практическое наложение мягких бинтовых повязок на различные участки тела, наложение твердых иммобилизирующих повязок  (шин Крамера и Дитерихса) на верхнюю и нижнюю конечность. | Требования к оформлению медицинской документации и наложению мягких и твердых (шинных) повязок. | Заполнять бланки направлений на различные исследования крови и мочи. Накладывать мягкие и твердые (шинные) повязки на различные анатомические области. |  | ПК 2.1.  ПК 2.2.  ПК 2.3.  ПК 2.6.  ОК 1.  ОК 2.  ОК 3.  ОК 4.  ОК 5.  ОК 6.  ОК 7.  ОК 9.  ОК 10.  ОК 11.  ОК 12. |
| **1.3.** | -наложение артериального жгута по алгоритму на плечевую и бедренную артерию  -использование других способов остановки кровотечения при оказании ПМП в чрезвычайных ситуациях. | Требования к наложению артериального жгута. | Накладывать артериальный жгут использовать метод закрутки и сгибания при оказании ПМП. |  | ПК 2.1.  ПК 2.2.  ПК 2.4.  ПК 2.5.  ПК 2.6.  ОК 1.  ОК 2.  ОК 3.  ОК 4.  ОК 6.  ОК 7.  ОК 8.  ОК 9.  ОК 10.  ОК 11.  ОК 12.  ОК 14. |
| **1.4** | *-*изучение и собирание набора для  определения групповой принадлежности крови пациента и донора, набора для новокаиновой блокады и люмбальной пункции  собирание основных хирургических наборов:  а) при операции на костях;  б) при операции на органах брюшной полости;  в) при проведении ПХО;  г) трахеостомии. | Требования к предстерилизационной обработке хирургического инструментария и правила его стерилизации. | Собирать наборы хирургических инструментов для конкретных операций, наборы для определения группы крови, новокаиновой блокады и люмбальной пункции. |  | ПК 2.1.  ПК 2.2.  ПК 2.4.  ПК 2.5.  ПК 2.6.  ОК 1.  ОК 2.  ОК 3.  ОК 4.  ОК 6.  ОК 7.  ОК 8.  ОК 9.  ОК 10.  ОК 11.  ОК 12.  ОК 14. |
| **1.5** | -обработка раневой поверхности пролежня на различных участках тела с использованием фантома  -обработка ожоговой поверхности, чистой и гнойной раны  -проведение первичной хирургической обработки травматической раны с последующим дренированием  -обработка подключичного катетера и  искусственно созданных стом | Требования предъявляемые к обработке ран. | Обрабатывать чистые и гнойные раны, проводить туалет подключичного катетера и искусственных стом. |  | ПК 2.1.  ПК 2.2.  ПК 2.4.  ПК 2.5.  ПК 2.6.  ОК 1.  ОК 2.  ОК 3.  ОК 4.  ОК 6.  ОК 7.  ОК 8.  ОК 9.  ОК 10.  ОК 11.  ОК 12.  ОК 14. |
|  | **Зачет** |  |  |  |  |

**2.3 Уровень усвоения практических умений**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Виды работ** | **Уровень усвоения** | | |
| **Знать порядок выполнения (алгоритм)** | **Уметь выполнить самостоятельно (условия)** | **Владеть** |
| 1 | Соблюдать санитарно-противоэпидемический режим (приказ №720 МЗ СССР от 31.07.78., п. №2) | + |  |  |
| 2 | Соблюдать Т.Б. при работе с аппаратурой и хирургическим инструментарием. |  | + |  |
| 3 | Ведение документации при регистрации пациентов хирургического профиля |  | + |  |
| 4 | Ведение сестринской медицинской документации на приеме |  | + |  |
| 5 | Вести диалог с пациентом и его родственниками. |  | + |  |
| 6 | Выявление проблем пациента | + |  |  |
| 7 | Планирование оказания помощи, реализация ухода, оценка полученного результата. |  | + |  |
| 8 | Заполнение направления на лабораторные и инструментальные исследования: |  | + |  |
| 9 | Наложить асептическую повязку |  |  | + |
| 10 | Обработка рук современными способами |  |  | + |
| 11 | Выписка направлений на амбулаторное обследование, консультации специалистов |  | + |  |
| 12 | Проводить пробы на качественность предстерилизационной подготовки хирургических инструментов |  | + |  |
| 13 | Укладывать материал в бикс и готовить к стерилизации. |  |  | + |
| 14 | Накладывать все виды мягких повязок. |  |  | + |
| 15 | Работать со стерильным столом. |  |  | + |
| 16 | Проведение текущей и заключительной дезинфекции хирургического кабинета |  | + |  |
| 17 | Участие в контроле температурного режима при хранении лекарственных препаратов в перевязочной. |  | + |  |
| 18 | Подавать инструменты и перевязочный материал врачу. |  | + |  |
| 19 | Проводить предстерилизационную подготовку хирургических инструментов. |  |  | + |
| 20 | Проведение дезинфекции и утилизации одноразового инструментария |  |  | + |

**2.4 Самостоятельная работа студентов**

**2.4.1 Виды самостоятельной работы студента**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ раздела**  **(этапа)**  **п/п** | **Вид самостоятельной работы студентов** | **Коды формируемых**  **компетенций** |
| 1 | 2 | 3 |
| 1.1  1.2  1.3 | Создание курсового проекта  Беседы на темы профилактики  Сан - бюллетень | ПК 2. 1 – 2. 6.  ОК 1 –7, 9–(14 для юношей) |

**2.4.2 Примерная тематика курсовых проектов, беседы**

|  |  |
| --- | --- |
| **№ п/п** | **Темы** |
| 1 | Курсовой проект |
| 1.1 | Роль медицинской сестры в профилактике и лечении пролежней |
| 1.2 | Роль медицинской сестры в профилактике и лечении посттравматических артрозов |
| 1.3 | Анализа причин осложнений в хирургических отделениях ЛПУ (нагноение ран, постинъекционные абсцессы). |
| 1.4 | Новейшие эндоскопические направления в хирургии. |
| 2 | Беседы |
| 2.1 | О методах профилактики и нераспространению ВБИ в хирургии. |
| 3 | Сан - бюллетень |
| 3.1 | Виды заболеваний голеностопного сустава у военнослужащих, причины, методы профилактики, (для юношей). |

**3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

**ЛИТЕРАТУРА:**

**3.1. 1. Основная литература**

1. Андреев Д.А. Уход за больными в хирургическом стационаре: учебное пособие / Д.А.Андреев, Е.Л. Найман. – М.: медицинское информационное агентство*,* 2009.
2. Глухов А.А., Андреев А.А., Болотских В.И., Боев С.Н. Основы ухода за хирургическими больными. Учебное пособие. М.: «ГЭОТАР-Медиа», 2010.  
   Барыкина Н.В. Хирургия. - Ростов-на-Дону «Феникс» 2010*.* Буянов В.М., Нестеренко Ю.А. Хирургия – М., «Медицина», 2009.  
   Вязьмитина А.В., Барыкина Н.В. Практические навыки и умения медсестры хирургического профиля. – Ростов-на-Дону «Феникс*»* 2011*.*Гостищев В.К. Общая хирургия. М.: Медицина,2010.

**3.1.2 Дополнительная литература**

1. Учебники и учебные пособия:

- В.А.Медик, В.К.Юрьев Курс лекций по общественному здоровью и здравоохранению стр. 43-52

2.Стецюк В.Г.Сестринское дело в хирургии., И.Г. «ГЭОТАР-Медиа»., 2009

3.Агкацева С. А. Обучение практическим навыкам в системе среднего медицинского образования. Алгоритмы манипуляций в деятельности медицинской сестры. Феникс,2011 – 168с.

5.Руководство для медицинской сестры процедурного кабинета. Чернова О.В.– Ростов н/Д : Феникс, 2009 – 15с.

6.Отечественные журналы:

# -«Сестринское дело»

# -«Медицинская помощь»

# -«Медицинская сестра»

7.Электронный ресурсы

Здоровая Россия. Здоровый образ жизни [Электронный ресурс] URL <http://www.takzdorovo.ru/>

-Центр медицинской профилактики Министерства здравоохранения Красноярского края [Электронный ресурс] URL <http://www.krascmp.ru/>

-Меридиан здоровья. Красноярский журнал о здоровье и медицине [Электронный ресурс] URL http://linemed24.ru/

Нормативные документы:

8. Приказ министерства здравоохранения СССР № 1030 от 4 октября 1980 г. «Об утверждении форм первичной медицинской документации учреждениях здравоохранения»

9. Методические указания по дезинфекции, предстерилизационной очистке и стерилизации изделий медицинского назначения № МУ-287-113.

10.ФЗ от 30.03.1999г №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»

11.ФЗ от 17.09.1998г №157 ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней»

12.Руководство Р.3.1.683-98 «Использование   ультрафиолетового бактерицидного излучения для обеззараживания воздуха и поверхностей в помещениях);.

13.Приказ МЗ СССР № 408 от 12.06.89. «О мерах по снижению заболеваемости вирусным гепатитом в стране»

14.Приказ МЗ и МП РФ № 170 от 16.08.94 г. «О мерах по совершенствованию профилактики и лечения ВИЧ - инфекции в России».

15.Приказ МЗ СССР № 720 от 31.07 1978 г. «Об улучшении медицинской помощи больным с гнойными - хирургическими заболеваниями и усилений мероприятий по борьбе с ВБИ»

16.Приказ МЗ СССР от 2.06 198г. № 747 «Инструкция по учету медикаментов, перевязочных средств, медицинского инструментария»

17.Постановление Правительства РФ от 02.08.1999г №885 «Перечень поствакцинальных осложнений, вызванных профилактическими прививками, включенными в национальный календарь профилактических прививок»

18.Постановление Правительства РФ от 27.12 2000г. №1013 «О порядке выплаты государственных и единовременных пособий и ежемесячных денежных компенсаций гражданам при возникновении у них поствакцинальных осложнений»

19.СП 3.3.2.1248-03 Условия транспортировки и хранения иммунологических препаратов»

20.СП 3.1/3. 2.1379-03 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных заболеваний»

* 1. **Материально-техническое обеспечение**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование материалов** | **Наличие** |
| **1** | Программа практики | 1 |
| **2** | Видеоматериал (по разным темам) | 1 |
| **3** | Фантомы в.т.ч. (реанимационный) | 5 |
| **4** | Бинты разных размеров | 20 |
| **5** | Большой хирургический набор | 1 |
| **6** | Дренажи, катетеры и другие расходные материалы | 15 |
| **7** | Шины Дитерихса, Крамара, лонгеты | 10 |
| **8** | Жгуты Эсмарха, воздуховоды Гведела, трахеостомические трубки | 25 |

**3.4 Место и время проведения учебной практики**

Учебная практика по профессиональному модулю ПМ 02.01. «Участие в лечебно-профилактическом и реабилитационном процессах», по междисциплинарному курсу МДК 02.01. раздел **«**Сестринский уход при хирургических заболеваниях». Проводится в течение 36 часов в форме практических занятий в кабинетах доклинической практики в колледже.

**4.ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ПРОХОЖДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ, КОНТРОЛЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

После прохождения учебной практики обучающиеся предоставляют:

- творческий (курсовой) проект по организации и оказанию сестринской помощи при хирургических заболеваниях, состояниях.

- План профилактической беседы/ сан. бюллетень по заданной тематике.

**Критерии оценки составления творческого (курсового) проекта**

5 (отлично) – курсовой проект составлен в полном соответствии с требованиями к оформлению и содержанию. План сестринской помощи составлен в соответствии с выбранной темой, отражает все необходимые для конкретного пациента разделы сестринского ухода

4 (хорошо) – курсовой проект составлен с незначительными нарушениями требований в части оформления или замечаниями по содержанию. В плане сестринских мероприятий не в полной мере отражены все разделы по выбранной теме или учтены не все особенности состояния здоровья конкретного пациента

3 (удовлетворительно) – при составлении курсового проекта не соблюдены требования к оформлению и содержанию. План сестринских мероприятий не полный, не учитывает конкретных особенностей пациента, имеются только общие указания по направлению сестринского ухода

2 (неудовлетворительно) – студент не владеет методикой составления курсового проекта, не умеет планировать сестринские мероприятия по уходу.

**Перечень вопросов к итоговому занятию по учебной практике**

1. Дать понятие хирургической инфекции, виды возбудителей хирургической инфекции, пути проникновения инфекции в рану, при эндогенном, экзогенном инфицировании.
2. Методы определения наличия крови на инструментах после предстерилизационной обработки.
3. Способы стерилизации, режимы стерилизации сухим паром под давлением, в сухожаровом шкафу, способы стерилизации шовного материала, способы контроля качества стерильности, методы, способы.
4. Способы уборки операционной.
5. Методы антисептики, (механический, химический, физический, биологический).
6. Хирургические инструменты, разъединяющие ткани, зажимные, вспомогательные и соединяющие ткани.
7. Требования, предъявляемые к применению антибиотиков.
8. Требования, предъявляемые к химическим антисептикам.
9. Требования, предъявляемые к повязке, бинтующему, бинтуемому.
10. Десмургия, понятия, задачи Виды повязок, перевязок, виды повязок по назначению.
11. Этапы сестринского процесса, характеристика каждого этапа.
12. Способы укладки бикса и их назначение.
13. История развития хирургии, этапы развития.
14. Методы профилактики воздушно-капельной, имплантационной инфекции.
15. Организация деятельности медсестры в хирургии.
16. Ведущий способ стерилизации операционного, перевязочного белья, резиновых изделий, медицинского назначения.
17. Этапы предстерилизационной обработки хирургического инструментария, цели предстерилизационных проб, их названия, препараты, используемые при холодной стерилизации,
18. Сроки хранения стерильного материала, в биксе, на стерильном столе.
19. Этапы обработки операционного поля.
20. Основные группы антисептических средств.
21. Методы дренирования ран.
22. Перечислить протеолитические, иммунобиологические средства, используемые в хирургии.
23. Преимущества и недостатки местного и общего обезболивания, принципы подготовки к местному обезболиванию.
24. Виды новокаиновых блокад, осложнения местной анестезии, профилактика, роль медсестры при проведении местной анестезии.
25. Виды общей анестезии, стадии и уровни наркоза.
26. Принципы подготовки больного к наркозу, роль медсестры в профилактике осложнений наркоза.
27. Дайте определение кровотечения, назовите причины кровотечения, осложнения кровопотери, методы биологической защиты от кровопотери.
28. Особенности внутреннего и наружного кровотечения, виды внутренних кровотечений, отличия острого и хронического кровотечения.
29. Определение величины кровопотери, понятие об ОЦК, понятие о гематокрите, индексе Альговера, способы остановки кровотечения.
30. Примеры физической, химической, биологической окончательной остановки кровотечения.
31. Точки пальцевого прижатия артерий, последовательность наложения жгута, оказание ПМП при кровотечении, коллапсе, обмороке, легочном, желудочном кровотечении.
32. Характеристика гемартроза, гемоторакса, гемоперитонеума.
33. Понятие о гемотрансфузии, принцип деления крови на группы, отличие групп крови, признаки.
34. Условия для прохождения реакции агглютинации, резус фактор и его значение в переливании, мероприятия, проводимые при переливании.
35. Показания и противопоказания к переливанию крови, методы определения групповой принадлежности.
36. Ошибки при определении групповой принадлежности, профилактика, техника определения групповой, резус принадлежности.
37. Типовые пробы на совместимость, техника проведения, способы переливания крови.
38. Документация необходимая при переливании крови, осложнения при переливании крови, профилактика.
39. Трансфузионные среды, применяемые при переливании, признаки гемотрансфузионного шока.
40. Основные группы кровезаменителей, характеристика каждой группы, осложнения при переливании кровезаменителей.
41. Компоненты крови, показания к переливанию.
42. Определение предоперационного интраоперационного и
43. послеоперационного периода, основные задачи предоперационного периода.
44. Виды предоперационной подготовки, основные принципы подготовки к плановой, срочной, экстренной операции.
45. Определение хирургической операции, этапы, характеристика, показания и противопоказания к плановой, срочной, экстренной операции.
46. Основные стадии послеоперационного периода, особенности,

осложнения, профилактика.

1. Дать определение травмы, травматологии, травматизма, внешние факторы травмы, классификация травм.
2. Оказание ПМП при травме, последовательность действий, реакция организма на травму.
3. Дать определение ушибу, вывиху, перелому, достоверные признаки.
4. Определение раны, СДС, характеристика ран, классификация.
5. Этапы лечения переломов, преимущества и недостатки скелетного вытяжения, цель транспортной иммобилизации.
6. Основные принципы наложения транспортных шин, виды, способы транспортировки пострадавших.
7. Показания к применению гипсовой повязки, характеристика гипса, качество, правило изготовления, требования к гипсовой повязке, этапы наложения.
8. Классификация ран, характеристика по раневому предмету, опасность укушенных, огнестрельных ран.
9. Фазы раневого процесса, симптомы, оказание ПМП, основная задача ПХО, показания и противопоказания к проведению ПХО раны.
10. Осложнения ран, профилактика, принципы лечения.
11. Классификация ожогов, клиника, лечение, определение индекса Франка, периоды течения ожоговой болезни.
12. Способы определения глубины и площади ожоговой поверхности, ожоговый шок, диагностика, клиника, лечение, оказание ПМП.
13. Признаки замерзания, профилактика, доврачебная помощь при обморожении, классификация, патогенез, клиника, лечение.
14. Признаки химических, лучевых ожогов, клиника, лечение.
15. Действие электрического тока на организм, патогенез.
16. Последовательность оказания ПМП при поражении электрическим током, молнией.
17. Понятие о хирургической инфекции, возбудители, факторы, влияющие на возникновение воспаления.
18. Наиболее часто встречающиеся анаэробы и аэробы, понятие – вирулентность, роль в возникновении воспаления.
19. Классификация, патогенез, клиника инфекционного процесса, признаки общей и местной реакции на воспаление.
20. Принципы местного и общего лечения хирургической инфекции.
21. Местная хирургическая инфекция – фурункул, карбункул, абсцесс, флегмона, мастит, панариций, остеомиелит, рожа, клиника, лечение.
22. Особенности диагностики, ухода за больными с анаэробной инфекцией, классификация анаэробной инфекции.
23. Столбняк, газовая гангрена, клиника, лечение, серопрофилактика по Безредко клостридиальной инфекции.
24. Септический шок, клиника, патогенез, лечение.
25. Причины возникновения хронической и острой сосудистой недостаточности, причины некроза, клиника, лечение.
26. Классификация, симптомы гангрены.
27. Варикозное заболевание вен, клиника, лечение, профилактика, особенности ухода за больными с заболеваниями сосудов.
28. Диабетическая стопа, причины, клиника, лечение, причина пролежней, диагностика, лечение.
29. Лечение влажного и сухого некроза, ведущие симптомы трофической язвы.
30. Препараты, используемые для лечения сосудистых заболеваний.
31. Свищи, диагностика, лечение.
32. Понятие острый живот, достоверные признаки, диагностика и лечение заболеваний органов брюшной полости.
33. Клиника, диагностика и лечение острого аппендицита, холецистита, панкреатита, перитонита.
34. Причины повреждений органов брюшной полости и прямой кишки.
35. Принципы лечения воспалительных заболеваний органов брюшной полости и прямой кишки.
36. Понятие о нарушении мочеотделения, признаки острых и хронических нарушений мочеотделения.
37. Клиническая картина, диагностика, лечение и профилактика заболеваний и повреждений почек, лоханки, мочеточника, мочевого пузыря.
38. Роль медсестры в уходе и лечении заболеваний мочевыделительной системы, методы исследования мочевыделительной системы.
39. Методы диагностики органов брюшной полости, органов грудной полости, полости черепа, скелета.

**Перечень зачетных манипуляций**

1. Гигиеническое мытье рук медсестрой.
2. Накрытие стерильного стола в перевязочном, процедурном кабинете.
3. Одевание стерильной одежды на себя и хирурга.
4. Обработка стом.
5. Обработка кожи операционного поля.
6. Обработка ожоговой поверхности.
7. Обработка кожи, с целью профилактики пролежней.
8. Проведение предстерилизационной обработки инструментария.
9. Укладка операционного белья в бикс и подготовка к стерилизации.
10. Обработка гнойной раны, гнойника.
11. Хирургическая обработка рук современным способом.
12. Подготовка всего необходимого к проведению местной инфильтрационной анестезии.

*Составление набора инструментов для:*

1. А). Первичной хирургической обработки ран.
2. Г). Скелетного вытяжения
3. Д). При оперативных вмешательствах на органах брюшной полости.
4. Е). Трахеостомии.
5. Ж). Плевральной пункции.
6. З). Спинномозговой пункции.
7. И). Венесекции.

*Наложение и снятие повязок*:

1. А). Бинтовые
2. Б). Гипсовые.
3. В). Пластырные.
4. Г). Клеоловые.
5. Д). Герметизирующую (акклюзионную).
6. Е). Косыночные.
7. Ж). Чепец.
8. З). Уздечку.
9. И). На один глаз, на оба глаза.
10. К). Колосовидную на плечевой сустав.
11. Л). Черепашью (на локоть, колено).
12. М). Перчатку.
13. Н). Восьмиобразную на голеностопный сустав.
14. О). На культю.
15. П). Дезо.
16. Наложение транспортных шин Крамара, Дитерихса.
17. Наложение бандажа, суспензория.
18. Взятие крови для определения группы крови, резус фактора по целиклонам и стандартным сывороткам.
19. Накрытие столика сестры анестезистки.
20. Наложение кровоостанавливающего жгута на плечо, бедро.
21. Обработка подключичного катетера.
22. Снятие швов с раны (под контролем врача).

*Режим отделения и санпросветработа*

42. Соблюдение санитарно-эпидемиологического режима различных помещений ЛПУ.

43. Проведение дезинфекции предметов ухода за пациентом.

44. Проведение дезинфекции изделий медицинского назначения.

45. Проведение утилизации отходов медицинского назначения.

46. Проведение осмотра, сестринское обследование больных, составлять план ухода за больным.

47. Составление памятки и инструкции для пациентов.

48. Проведение оценки функционального состояния организма пациента, уровня его здоровья и физического развития.

*Работа с документами*

49. Применение лекарственных средств по назначению.

50. Оформление учетно-отчетной медицинской документации:

-выписка направлений:

- на УЗИ

- клинический анализ крови

- кровь на биохимическое исследование.

- кровь на ВИЧ,

- кровь на RW.

-общий анализ мочи,

- анализ мочи по Нечипоренко,

51. Оформление документации медицинской сестры перевязочного кабинета.

-регистрация пациента в журнале перевязочного кабинета

52. Соблюдение правил безопасности работы медицинской сестры перевязочного кабинета.

**ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ С РАБОТОДАТЕЛЯМИ**

Программы учебной практики

**ОГЛАСОВАНО**

|  |  |
| --- | --- |
| Должность руководителя ЛПУ  ФИО | «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_  Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_ м.п. |
|  | «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_  Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_ м.п. |
|  | «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_  Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_ м.п. |
|  | «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_  Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_ м.п. |
|  | «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_  Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_ м.п. |
|  | «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_  Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_ м.п. |

Приложение 1. Дополнения и изменения к рабочей программе производственной практики

**УТВЕРЖДАЮ**

Зам. руководителя по учебно-воспитательной работе.

\_\_\_\_\_\_\_\_ Т.Э.Гапонова

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ**

**к рабочей программе производственной (учебной) практики «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»**

**для студентов**

**Отделение \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** (указать название кафедры со строчной буквы)

**по специальности \_\_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(указать шифр) (указать специальность/направление подготовки)

**форма обучения: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**всего часов: \_\_\_\_\_\_\_\_\_**

В рабочую программу производственной (учебной) практики внесены следующие изменения: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Изменения утверждены на заседании ЦМК: «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. Протокол № \_\_

Председатель ЦМК «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»

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

подпись Ф.И.О.

**СОГЛАСОВАНО**

Заведующий отделением \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

подпись Ф.И.О.

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ год

Лист регистрации изменений

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер изменения | Внесенные изменения | Основания для внесения изменений | Подпись | Расшифровка подписи | Дата |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Дата | Содержание работы | Оценка | Подпись |
|  | **1 день практики УП по хирургии и волонтерство:**  На практике по хирургии отвечали на вопросы по теме, а так же решали ситуационные задачи и тестовые задания.  На волонтерстве я сижу на телефоне, обзваниваю контактных и узнаю их самочувствие, так же обзваниваю детей или родителей дети чьих которые болеют данным вирусом и узнаю как самочувствие и как проходил лечение у детей. Так же в системе смотрю результаты мазков и вношу в таблицу на компьютере и обзваниваю говорю результаты  **2 день практики УП по хирургии и волонтерство:**  На практике по хирургии отвечали на вопросы по теме, а так же решали ситуационные задачи и тестовые задания.  На волонтерстве я сижу на телефоне, обзваниваю контактных и узнаю их самочувствие, так же обзваниваю детей или родителей дети чьих которые болеют данным вирусом и узнаю как самочувствие и как проходил лечение у детей. Так же в системе смотрю результаты мазков и вношу в таблицу на компьютере и обзваниваю говорю результаты  **3 день практики УП по хирургии и волонтерство:**  На практике по хирургии отвечали на вопросы по теме, а так же решали ситуационные задачи и тестовые задания.  Так как поликлиника не работает в субботу я не ходила, но часы за субботу отрабатываю в течении недели  **4 день практики УП по хирургии и волонтерство:**  На практике по хирургии отвечали на вопросы по теме, а так же решали ситуационные задачи и тестовые задания.  На волонтерстве меня поставили на термометрию, стояла измеряла температуру всем пришедшим взрослым и детям а так же сотрудникам поликлиники.  **5 день практики УП по хирургии и волонтерство:**  На практике по хирургии отвечали на вопросы по теме, а так же решали ситуационные задачи и тестовые задания.  На волонтерстве меня поставили на термометрию, стояла измеряла температуру всем пришедшим взрослым и детям а так же сотрудникам поликлиники. |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Дата | Содержание работы | Оценка | Подпись |
|  | **6 день практики УП по хирургии и волонтерство:**  На практике по хирургии отвечали на вопросы по теме, а так же решали ситуационные задачи и тестовые задания.  На волонтерстве я сижу на телефоне, обзваниваю контактных и узнаю их самочувствие, так же обзваниваю детей или родителей дети чьих которые болеют данным вирусом и узнаю как самочувствие и как проходил лечение у детей. Так же в системе смотрю результаты мазков и вношу в таблицу на компьютере и обзваниваю говорю результаты |  |  |