

Минобрнауки России
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Сыктывкарский государственный университет имени Питирима Сорокина»
(ФГБОУ ВО «СГУ им. Питирима Сорокина»)

**ПРОГРАММА СТАЖИРОВКИ
специалистов со средним медицинским образованием**

по дополнительной профессиональной образовательной программе
повышения квалификации
«Сестринское дело в хирургии»

Сыктывкар, 2022

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ СТАЖИРОВКИ	3
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ СТАЖИРОВКИ	10
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ СТАЖИРОВКИ	12
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ СТАЖИРОВКИ.....	13
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ.....	13
Приложение 1.....	14
Приложение 2.....	15
Приложение 3.....	19

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ СТАЖИРОВКИ

1.1. Область применения программы

Программа стажировки по дополнительной профессиональной образовательной программе повышения квалификации «Сестринское дело в хирургии» является частью дополнительной профессиональной образовательной программы в части освоения обобщенной трудовой функции:

Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи населению по профилю "сестринское дело в хирургии"

трудовых функций:

- Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при хирургических заболеваниях и травмах
- Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи
- Клиническое использование крови или ее компонентов
- Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала
- Оказание медицинской помощи в экстренной форме

1.2. Цели и задачи стажировки по дополнительной профессиональной образовательной программе повышения квалификации «Сестринское дело в хирургии».

Целью стажировки по профилю специальности является совершенствование профессиональных компетенций и приобретение нового практического опыта работы по специальности в части освоения обобщенных трудовых функций.

В результате освоения программы стажировки по профилю специальности слушатель **должен:**

осуществлять трудовые действия

- Проведение оценки функциональной активности и самостоятельности пациента в самообслуживании, передвижении, общении; выявление потребности в посторонней помощи и сестринском уходе
- Выполнение медицинских манипуляций при оказании медицинской помощи пациенту
- Выявление факторов риска падений, развития пролежней, осуществление профилактики пролежней, контактного дерматита, включая позиционирование и перемещение в постели, передвижение и транспортировку пациента с частичной или полной утратой способности самообслуживания, передвижения и общения
- Проведение динамического наблюдения за показателями состояния здоровья пациента с последующим информированием лечащего врача
- Контроль выполнения пациентами приема лекарственных препаратов, применения медицинских изделий, двигательного режима и лечебного питания по назначению лечащего врача
- Обучение пациента (его законных представителей) и лиц, осуществляющих уход, приемам ухода и самоухода, консультирование по вопросам ухода и самоухода
- Проведение подготовки пациента к исследованиям, лечебным и диагностическим вмешательствам
- Подготовка инструментов и расходных материалов для проведения лечебных и диагностических вмешательств
- Получение, хранение, учет и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания в соответствии с нормативными правовыми актами и инструкцией по применению от производителя
- Ассистирование врачу при выполнении медицинских вмешательств
- Выполнение транспортной иммобилизации и наложение повязок по назначению врача

- Оказание медицинской помощи в неотложной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, отравлениях, травмах
- Оценка интенсивности и характера болевого синдрома с использованием шкал оценки боли
- Участие в проведении мероприятий медицинской реабилитации
- Организация рабочего места и безопасной окружающей среды в помещениях с асептическим режимом
- Проведение экстренных профилактических мероприятий при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников
- Проведение дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий
- Проведение упаковки медицинских изделий в соответствии с видом стерилизации
- Проведение контроля качества дезинфекции, предстерилизационной очистки медицинских изделий
- Эксплуатация оборудования с соблюдением правил, инструкций по эксплуатации, требований охраны труда при работе в помещениях с асептическим режимом
- Обеспечение личной и общественной безопасности при обращении с медицинскими отходами
- Ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа
- Проведение работы по контролю выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом
- Использование медицинских информационных систем и информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"
- Использование в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну
- Хранение и своевременная замена реагентов для проведения проб на индивидуальную совместимость перед трансфузией (переливанием) донорской крови и (или) ее компонентов в отделении (подразделении)
- Осуществление визуального контроля донорской крови и (или) ее компонентов на соответствие требованиям безопасности
- Хранение и транспортировка донорской крови и (или) ее компонентов
- Учет донорской крови и (или) ее компонентов в отделении (подразделении)
- Проведение предтрансфузионной подготовки донорской крови и (или) ее компонента (размораживание, согревание, прикроватная лейкофилтрация) в отделении (подразделении)
- Обеспечение венозного доступа у пациента (реципиента): выполнение венепункции, подключение контейнера с донорской кровью и (или) его компонентом к периферическому или центральному венозному катетеру в случае его наличия
- Проведение предтрансфузионной подготовки пациента (реципиента) в соответствии с назначениями врача: прекращение введения лекарственных препаратов на время трансфузии (переливания) донорской крови и (или) ее компонента (за исключением лекарственных препаратов, предназначенных для поддержания жизненно важных функций организма человека); осуществление назначенной премедикации с целью профилактики осложнений
- Контроль результатов биологической пробы, контроль состояния пациента/реципиента во время и после трансфузии (переливания)
- Хранение образцов крови пациента (реципиента), использованных для проведения проб на индивидуальную совместимость, а также контейнеров донорской крови и (или) ее компонентов после трансфузии (переливания)

- Взятие образцов крови пациента/реципиента до и после трансфузии (переливания)
- Проведение первичного осмотра пациента, оценка безопасности окружающей среды, оценка состояния пациента, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме
- Распознавание состояний, представляющих угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме
- Проведение мероприятий базовой сердечно-легочной реанимации
- Оказание медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе, клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)
- Проведение мероприятий по поддержанию жизнедеятельности организма пациента (пострадавшего) до прибытия врача или бригады скорой помощи

уметь:

- ✓ Проводить оценку функциональной активности и самостоятельности пациента в самообслуживании, передвижении, общении; выявлять потребность в посторонней помощи и сестринском уходе
- ✓ Выполнять медицинские манипуляции при оказании медицинской помощи пациенту:
 - кормление тяжелобольного пациента через назогастральный зонд, через гастростому;
 - установку назогастрального зонда и уход за назогастральным зондом;
 - промывание желудка;
 - применение грелки, пузыря со льдом;
 - наложение компресса;
 - отсасывание слизи из ротоглотки, из верхних дыхательных путей, из носа;
 - осуществление ухода за носовыми канюлями и катетером;
 - оказание пособия при трахеостоме;
 - оказание пособия при оростоме, эзофагостоме, гастростоме, илеостоме;
 - оказание пособия при стомах толстой кишки, введение бария через колостому;
 - осуществление ухода за дренажом;
 - оказание пособия при дефекации тяжелобольного пациента;
 - постановку очистительной клизмы;
 - постановку газоотводной трубки;
 - удаление копролитов;
 - оказание пособия при недержании кала;
 - постановку сифонной клизмы;
 - оказание пособия при мочеиспускании тяжелобольного пациента;
 - осуществление ухода за мочевым катетером;
 - осуществление ухода за цистостомой и уростомой;
 - оказание пособия при недержании мочи;
 - катетеризацию мочевого пузыря;
 - оказание пособия при парентеральном введении лекарственных препаратов;
 - введение лекарственных препаратов внутрикжно, внутримышечно, внутривенно, в очаг поражения кожи;
 - катетеризацию периферических вен, в том числе кубитальной;
 - непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов;
 - внутрипросветное введение в центральный венозный катетер антисептиков и лекарственных препаратов;

- осуществление ухода за сосудистым катетером
- ✓ Выявлять факторы риска падений, развития пролежней, осуществлять профилактику пролежней, контактного дерматита, включая позиционирование и перемещение в постели, передвижение и транспортировку пациента с частичной или полной утратой способности самообслуживания, передвижения и общения
- ✓ Измерять и интерпретировать показатели жизнедеятельности пациента в динамике
- ✓ Осуществлять раздачу и применение лекарственных препаратов пациенту по назначению лечащего врача, разъяснять правила приема лекарственных препаратов, пределы назначенного лечащим врачом режима двигательной активности и контролировать выполнение назначений врача
- ✓ Определять и интерпретировать реакции пациента на прием назначенных лекарственных препаратов и процедуры ухода
- ✓ Проводить консультирование и обучение пациента и его родственников (законных представителей), лиц, осуществляющих уход, по вопросам ухода и самоухода
- ✓ Проводить подготовку пациента к лечебным и диагностическим вмешательствам по назначению лечащего врача
- ✓ Собирать, подготавливать и размещать наборы инструментов, расходные материалы, лекарственные препараты для выполнения лечебных и диагностических вмешательств по назначению лечащего врача
- ✓ Обеспечивать хранение, вести учет и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, в том числе наркотических средств, психотропных веществ и сильно действующих лекарственных препаратов
- ✓ Ассистировать врачу при выполнении лечебных и диагностических вмешательств
- ✓ Осуществлять динамическое наблюдение за состоянием и самочувствием пациента во время лечебных и диагностических вмешательств
- ✓ Проводить транспортную иммобилизацию и накладывать повязки по назначению врача или совместно с врачом
- ✓ Оказывать медицинскую помощь в неотложной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, отравлениях, травмах
- ✓ Проводить оценку интенсивности и характера болевого синдрома с использованием шкал оценки боли
- ✓ Выполнять работу по проведению мероприятий медицинской реабилитации
- ✓ Организовывать рабочее место и безопасную среду для проведения работ по стерилизации медицинских изделий
- ✓ Соблюдать санитарно-эпидемиологические требования и нормативы медицинской организации
- ✓ Применять средства индивидуальной защиты
- ✓ Соблюдать меры асептики и антисептики, принципы индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств
- ✓ Осуществлять сбор, обеззараживание и временное хранение медицинских отходов в местах их образования
- ✓ Соблюдать требования охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами
- ✓ Проводить дезинфекцию и предстерилизационную очистку медицинских изделий ручным и механизированным способом
- ✓ Производить отбор проб для определения качества предстерилизационной очистки медицинских изделий
- ✓ Обеспечивать хранение и выдачу стерильных медицинских изделий
- ✓ Соблюдать правила эксплуатации оборудования и охраны труда при работе в помещениях с асептическим режимом, в том числе стерилизационном отделении (кабинете)

- ✓ Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа
- ✓ Использовать в работе медицинские информационные системы и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"
- ✓ Использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну
- ✓ Осуществлять контроль за выполнением должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала
- ✓ Осуществлять хранение и своевременное обновление реагентов для проведения проб на индивидуальную совместимость перед трансфузией (переливанием) донорской крови и (или) ее компонентов в отделении (подразделении)
- ✓ Проводить визуальный контроль донорской крови и (или) ее компонентов на соответствие требованиям безопасности
- ✓ Осуществлять хранение и транспортировку донорской крови и (или) ее компонентов
- ✓ Вести учет донорской крови и (или) ее компонентов в отделении (подразделении)
- ✓ Организовывать рабочее пространство для проведения предтрансфузионного определения совместимости образцов эритроцитсодержащего компонента крови и образца крови пациента (реципиента) в отделении (подразделении)
- ✓ Проводить предтрансфузионную подготовку компонента донорской крови (размораживание, согревание, прикроватная лейкофильтрация) в отделении (подразделении) медицинской организации
- ✓ Обеспечивать венозный доступ у пациента (реципиента): выполнять венепункцию, подключать контейнер с донорской кровью и (или) ее компонентом к периферическому или центральному венозному катетеру в случае его наличия
- ✓ Проводить предтрансфузионную подготовку пациента (реципиента) в соответствии с назначениями врача: прекращать введение лекарственных препаратов на время трансфузии (переливания) (за исключением лекарственных препаратов, предназначенных для поддержания жизненно важных функций); осуществлять назначенную премедикацию с целью профилактики осложнений
- ✓ Контролировать результаты биологической пробы, состояние реципиента во время и после трансфузии (переливания)
- ✓ Хранить образцы крови реципиента, использованные для проведения проб на индивидуальную совместимость, а также контейнеры донорской крови и (или) ее компонентов после трансфузии (переливания)
- ✓ Осуществлять взятие образцов крови пациента/реципиента до и после трансфузии (переливания)
- ✓ Проводить первичный осмотр пациента и оценку безопасности условий
- ✓ Распознавать состояния, представляющие угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме
- ✓ Выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации
- ✓ Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)
- ✓ Осуществлять наблюдение и контроль состояния пациента (пострадавшего), измерять показатели жизнедеятельности, поддерживать витальные функции

знать:

- Основы теории и практики сестринского дела, методы определения функциональной активности и самостоятельности пациента в самообслуживании,

- передвижении, общении, определения потребности в посторонней помощи и сестринском уходе
- Технологии выполнения медицинских услуг, манипуляций и процедур сестринского ухода, особенности сестринского ухода с учетом заболевания, возрастных, культурных и этнических особенностей пациента
 - Диагностические критерии факторов риска падений, развития пролежней и контактного дерматита у пациентов, современные технологии медицинских услуг по гигиеническому уходу, позиционированию и перемещению в кровати пациентов, частично или полностью утративших способность к общению, передвижению и самообслуживанию
 - Анатомо-физиологические особенности и показатели жизнедеятельности человека в разные возрастные периоды, правила измерения и интерпретации данных
 - Особенности и принципы лечебного питания пациентов в медицинской организации в зависимости от возраста и заболевания
 - Основы клинической фармакологии, виды лекарственных форм, способы и правила введения лекарственных препаратов, инфузионных сред, побочные эффекты, виды реакций и осложнений лекарственной терапии, меры профилактики и оказания медицинской помощи в неотложной форме
 - Правила и порядок подготовки пациента к медицинским вмешательствам
 - Медицинские изделия (медицинские инструменты, расходные материалы, медицинское оборудование), применяемые для проведения лечебных и диагностических процедур, оперативных вмешательств
 - Порядок и правила учета, хранения и применения лекарственных препаратов, этилового спирта, спиртосодержащих препаратов, инфузионных сред, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания
 - Правила ассистирования врачу при выполнении лечебных или диагностических процедур
 - Правила десмургии и транспортной иммобилизации
 - Клинические признаки внезапных острых заболеваний, состояний, обострений хронических заболеваний, отравлений, травм без явных признаков угрозы жизни пациента, показания к оказанию медицинской помощи в неотложной форме
 - Правила оказания медицинской помощи в неотложной форме
 - Методы, приемы и средства оценки интенсивности и контроля боли у пациентов
 - Порядок медицинской реабилитации
 - Подходы и методы многоуровневой профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП)
 - Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала)
 - Меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств
 - Основы асептики и антисептики, принцип индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств
 - Санитарные правила обращения с медицинскими отходами
 - Профилактические мероприятия (экстренная профилактика) при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников
 - Особенности возбудителей инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (устойчивость к физическим и химическим дезинфицирующим агентам и длительность выживания на объектах внешней среды, вид и форма существования, пути и факторы передачи)

- Виды, цели и задачи дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий
- Методы, приемы и средства ручной и механизированной предстерилизационной очистки медицинских изделий
- Виды и правила сортировки и упаковки медицинских изделий для стерилизации, особенности стерилизуемых медицинских изделий и стерилизующих средств
- Методы контроля качества дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий
- Порядок и правила хранения стерильных медицинских изделий
- Правила и порядок эксплуатации оборудования для проведения дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий
- Профессиональные риски, вредные и опасные производственные факторы по профилю отделения (подразделения) медицинской организации, требования охраны труда, пожарной безопасности в соответствии с нормативными правовыми актами
- Правила и порядок оформления медицинской документации в медицинских организациях, в том числе в форме электронного документа
- Правила работы в медицинских информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"
- Основы законодательства Российской Федерации о защите персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну
- Должностные обязанности находящегося в распоряжении медицинского персонала
- Требования визуального контроля безопасности донорской крови и (или) ее компонентов
- Правила хранения и транспортировки донорской крови и (или) ее компонентов
- Правила учета донорской крови и (или) ее компонентов в отделении (подразделении)
- Требования к взятию и маркировке проб крови пациента (реципиента), которому планируется трансфузия (переливание), с целью осуществления подбора пары "донор - реципиент"
- Методика проведения биологической пробы при трансфузии (переливании) донорской крови и (или) ее компонентов
- Порядок проведения предтрансфузионного определения совместимости образцов эритроцитсодержащего компонента крови и образца крови пациента (реципиента) в отделении (подразделении)
- Требования к предтрансфузионной подготовке пациента (реципиента) в соответствии с назначениями врача
- Порядок проведения трансфузии (переливания) донорской крови и (или) ее компонентов (контроль результатов биологической пробы, состояния реципиента во время и после трансфузии (переливания))
- Основы иммуногематологии, понятие о системах групп крови, резус-принадлежности
- Методы определения групповой и резус-принадлежности крови
- Методы определения совместимости крови донора и пациента (реципиента)
- Медицинские показания к трансфузии (переливанию) донорской крови и (или) ее компонентов
- Медицинские противопоказания к трансфузии (переливанию) донорской крови и ее компонентов
- Симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате трансфузии (переливании) донорской крови и (или) ее компонентов

- Порядок оказания медицинской помощи пациенту при возникновении посттрансфузионной реакции или осложнения
- Порядок проведения расследования посттрансфузионной реакции или осложнения
- Правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни
- Клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания
- Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации
- Порядок применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме
- Правила и порядок проведения мониторинга состояния пациента при оказании медицинской помощи в экстренной форме, порядок передачи пациента бригаде скорой медицинской помощи

1.3. Количество часов на освоение программы стажировки – 60 часов.

1.4. Форма проведения стажировки

Стажировка проводится в форме практической деятельности слушателя под непосредственным руководством и контролем руководителя стажировки от образовательной организации.

1.5. Место и время проведения стажировки

Стажировка проводится на базах медицинских организаций Республики Коми.

Продолжительность рабочего дня слушателя при прохождении стажировки не более 8 академических часов в день и не менее 30 академических часов в неделю.

На слушателей, проходящих стажировку в медицинских организациях, распространяются правила охраны труда и правила внутреннего трудового распорядка, действующие в этой организации.

1.6. Отчетная документация слушателей по результатам стажировки

В период прохождения стажировки, слушатели обязаны заполнить документацию:

1. Манипуляционный лист (Приложение 1)
2. Дневник стажировки (Приложение 2)
3. Отчет о прохождении стажировки (Приложение 3)

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ СТАЖИРОВКИ

Результатом освоения слушателями программы стажировки является совершенствование профессиональных компетенций и приобретение нового практического опыта при овладении трудовыми действиями и обобщенной трудовой функцией, указанными в программе.

Трудовые функции:

1. Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при хирургических заболеваниях и травмах
2. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи
3. Клиническое использование крови или ее компонентов
4. Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала
5. Оказание медицинской помощи в экстренной форме

Трудовые действия:

- Проведение оценки функциональной активности и самостоятельности пациента в самообслуживании, передвижении, общении; выявление потребности в посторонней помощи и сестринском уходе
- Выполнение медицинских манипуляций при оказании медицинской помощи пациенту
- Выявление факторов риска падений, развития пролежней, осуществление профилактики пролежней, контактного дерматита, включая позиционирование и перемещение в постели, передвижение и транспортировку пациента с частичной или полной утратой способности самообслуживания, передвижения и общения
- Проведение динамического наблюдения за показателями состояния здоровья пациента с последующим информированием лечащего врача
- Контроль выполнения пациентами приема лекарственных препаратов, применения медицинских изделий, двигательного режима и лечебного питания по назначению лечащего врача
- Обучение пациента (его законных представителей) и лиц, осуществляющих уход, приемам ухода и самоухода, консультирование по вопросам ухода и самоухода
- Проведение подготовки пациента к исследованиям, лечебным и диагностическим вмешательствам
- Подготовка инструментов и расходных материалов для проведения лечебных и диагностических вмешательств
- Получение, хранение, учет и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания в соответствии с нормативными правовыми актами и инструкцией по применению от производителя
- Ассистирование врачу при выполнении медицинских вмешательств
- Выполнение транспортной иммобилизации и наложение повязок по назначению врача
- Оказание медицинской помощи в неотложной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, отравлениях, травмах
- Оценка интенсивности и характера болевого синдрома с использованием шкал оценки боли
- Участие в проведении мероприятий медицинской реабилитации
- Организация рабочего места и безопасной окружающей среды в помещениях с асептическим режимом
- Проведение экстренных профилактических мероприятий при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников
- Проведение дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий
- Проведение упаковки медицинских изделий в соответствии с видом стерилизации
- Проведение контроля качества дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий
- Обеспечение хранения стерильных медицинских изделий
- Эксплуатация оборудования с соблюдением правил, инструкций по эксплуатации, требований охраны труда при работе в помещениях с асептическим режимом
- Обеспечение личной и общественной безопасности при обращении с медицинскими отходами
- Ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа
- Проведение работы по контролю выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом

- Использование медицинских информационных систем и информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"
- Использование в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну
- Хранение и своевременная замена реагентов для проведения проб на индивидуальную совместимость перед трансфузией (переливанием) донорской крови и (или) ее компонентов в отделении (подразделении)
- Осуществление визуального контроля донорской крови и (или) ее компонентов на соответствие требованиям безопасности
- Хранение и транспортировка донорской крови и (или) ее компонентов
- Учет донорской крови и (или) ее компонентов в отделении (подразделении)
- Проведение предтрансфузионной подготовки донорской крови и (или) ее компонента (размораживание, согревание, прикроватная лейкофльтрация) в отделении (подразделении)
- Обеспечение венозного доступа у пациента (реципиента): выполнение венепункции, подключение контейнера с донорской кровью и (или) его компонентом к периферическому или центральному венозному катетеру в случае его наличия
- Проведение предтрансфузионной подготовки пациента (реципиента) в соответствии с назначениями врача: прекращение введения лекарственных препаратов на время трансфузии (переливания) донорской крови и (или) ее компонента (за исключением лекарственных препаратов, предназначенных для поддержания жизненно важных функций организма человека); осуществление назначенной премедикации с целью профилактики осложнений
- Контроль результатов биологической пробы, контроль состояния пациента/реципиента во время и после трансфузии (переливания)
- Хранение образцов крови пациента (реципиента), использованных для проведения проб на индивидуальную совместимость, а также контейнеров донорской крови и (или) ее компонентов после трансфузии (переливания)
- Взятие образцов крови пациента/реципиента до и после трансфузии (переливания)
- Проведение первичного осмотра пациента, оценка безопасности окружающей среды, оценка состояния пациента, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме
- Распознавание состояний, представляющих угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме
- Проведение мероприятий базовой сердечно-легочной реанимации
- Оказание медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе, клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)
- Проведение мероприятий по поддержанию жизнедеятельности организма пациента (пострадавшего) до прибытия врача или бригады скорой помощи

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ СТАЖИРОВКИ

№ п/п	Разделы стажировки	Кол-во часов
1	Пост хирургического отделения	60

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ СТАЖИРОВКИ

4.1. Требования к условиям допуска слушателей к стажировке

К стажировке допускаются слушатели, зачисленные на обучение по дополнительной профессиональной образовательной программе «Сестринское дело в хирургии».

К стажировке допускаются слушатели, успешно прошедшие периодический медицинский осмотр в порядке, утвержденном действующим законодательством.

4.2. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению стажировки

Стажировка по профилю специальности проводится в медицинских организациях, осуществляющих медицинскую деятельность, оснащенных современным оборудованием, использующих современные медицинские и информационные технологии, имеющих лицензию на проведение медицинской деятельности.

4.3. Требования к организации аттестации и оценке результатов стажировки

Оценка результатов стажировки проводится руководителем стажировки от образовательной организации. Для получения оценки стажировки слушателям необходимо в полном объеме выполнить программу стажировки и представить полный пакет отчетных документов (п.1.6.).

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ

Итоговая оценка за стажировку складывается из оценки за работу, оценки за дневник и защиту работы во время экзамена.

5 – слушатель выполнил программу стажировки, умеет общаться с персоналом и пациентами, проявляет активность и интерес к выполняемой работе, соблюдает все требования, предъявляемые к внешнему виду, соблюдает внутренний распорядок и график работы, грамотно оформил отчетную документацию практики.

4 - слушатель выполнил программу стажировки, умеет общаться с персоналом и пациентами, проявляет активность и интерес к выполняемой работе, соблюдает все требования, предъявляемые к внешнему виду, соблюдает внутренний распорядок и график работы, допускает ошибки в оформлении отчетной документации практики.

3 - слушатель выполнил программу практики, умеет общаться с персоналом и пациентами, соблюдает все требования, предъявляемые к внешнему виду, соблюдает внутренний распорядок и график работы, допускает ошибки в оформлении отчетной документации практики.

МАНИПУЛЯЦИОННЫЙ ЛИСТ

Слушателя _____
 По программе «Сестринское дело в хирургии»
 проходившего (шей) стажировку с _____ по _____ 20__ г.
 на базе МО: _____

№ п/п	Трудовые действия	Объем работ (периодичность) за период стажировки
1.	Проведение оценки функциональной активности и самостоятельности пациента в самообслуживании, передвижении, общении; выявление потребности в посторонней помощи и сестринском уходе	
2.	Выполнение медицинских манипуляций при оказании медицинской помощи пациенту (перечислить каких)	
3.	Выявление факторов риска падений, развития пролежней, осуществление профилактики пролежней, контактного дерматита, включая позиционирование и перемещение в постели, передвижение и транспортировку пациента с частичной или полной утратой способности самообслуживания, передвижения и общения	
4.	Проведение динамического наблюдения за показателями состояния здоровья пациента в послеоперационный период с последующим информированием лечащего врача	
5.	Контроль выполнения пациентами приема лекарственных препаратов, применения медицинских изделий, двигательного режима и лечебного питания по назначению лечащего врача	
6.	Обучение пациента (его законных представителей) и лиц, осуществляющих уход, приемам ухода и самоухода, консультирование по вопросам ухода и самоухода	
7.	Проведение подготовки пациента к исследованиям, лечебным и диагностическим вмешательствам	
8.	Подготовка инструментов и расходных материалов для проведения лечебных и диагностических вмешательств	
9.	Получение, хранение, учет и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания в соответствии с нормативными правовыми актами и инструкцией по применению от производителя	
10.	Выполнение транспортной иммобилизации и наложение повязок по назначению врача	
11.	Организация рабочего места и безопасной окружающей среды в помещениях с асептическим режимом	
12.	Проведение дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий, подготовка к стерилизации	
13.	Проведение контроля качества дезинфекции, предстерилизационной очистки	
14.	Обеспечение личной и общественной безопасности при обращении с медицинскими отходами	
15.	Ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа	
16.	Проведение работы по контролю выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом	
17.	Хранение и транспортировка и учет донорской крови и (или) ее компонентов	
18.	Проведение предтрансфузионной подготовки донорской крови и (или) ее компонента (размораживание, согревание, прикроватная лейкофильтрация) в отделении (подразделении)	
19.	Обеспечение венозного доступа у пациента (реципиента): выполнение венепункции, подключение контейнера с донорской кровью и (или) его компонентом к периферическому или центральному венозному катетеру в случае его наличия	
20.	Контроль результатов биологической пробы, контроль состояния пациента/реципиента во время и после трансфузии (переливания) Взятие образцов крови пациента/реципиента до и после трансфузии (переливания)	

Место печати

Подпись слушателя _____

Минобрнауки России
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Сыктывкарский государственный университет имени Питирима Сорокина»
(ФГБОУ ВО «СГУ им. Питирима Сорокина»)

ДНЕВНИК СТАЖИРОВКИ
специалистов со средним медицинским образованием

по дополнительной профессиональной образовательной программе
повышения квалификации
«Сестринское дело в хирургии»

слушателя _____
(ФИО)

Место прохождения стажировки (организация, осуществляющая медицинскую
деятельность):

Руководитель стажировки:

ФИО _____
Должность _____

Подпись _____

МП

ГРАФИК ПРОХОЖДЕНИЯ СТАЖИРОВКИ

№ п/п	Дата	Функциональное подразделение организации, осуществляющей медицинскую деятельность	Подпись руководителя
	Хирургическое отделение		

ИНСТРУКТАЖ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ В ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЙ МЕДИЦИНСКУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Дата проведения инструктажа: _____

Подпись слушателя: _____

Должность и подпись лица, проводившего инструктаж: _____

Место печати организации,
осуществляющей медицинскую
деятельность:

ЛИСТ ЕЖЕДНЕВНОЙ РАБОТЫ СЛУШАТЕЛЯ

Дата	Содержание и объём проделанной работы
	<p><i>Проведение оценки функциональной активности и самостоятельности пациента в самообслуживании, передвижении, общении; выявление потребности в посторонней помощи и сестринском уходе</i></p> <p><i>Выполнение медицинских манипуляций при оказании медицинской помощи пациенту (перечислить каких)</i></p> <p><i>Выявление факторов риска падений, развития пролежней, осуществление профилактики пролежней, контактного дерматита, включая позиционирование и перемещение в постели, передвижение и транспортировку пациента с частичной или полной утратой способности самообслуживания, передвижения и общения</i></p> <p><i>Проведение динамического наблюдения за показателями состояния здоровья пациента в послеоперационный период с последующим информированием лечащего врача</i></p> <p><i>Контроль выполнения пациентами приема лекарственных препаратов, применения медицинских изделий, двигательного режима и лечебного питания по назначению лечащего врача</i></p> <p><i>Обучение пациента (его законных представителей) и лиц, осуществляющих уход, приемам ухода и самоухода, консультирование по вопросам ухода и самоухода</i></p> <p><i>Проведение подготовки пациента к исследованиям, лечебным и диагностическим вмешательствам</i></p> <p><i>Подготовка инструментов и расходных материалов для проведения лечебных и диагностических вмешательств</i></p> <p><i>Получение, хранение, учет и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания в соответствии с нормативными правовыми актами и инструкцией по применению от производителя</i></p> <p><i>Выполнение транспортной иммобилизации и наложение повязок по назначению врача</i></p> <p><i>Организация рабочего места и безопасной окружающей среды в помещениях с асептическим режимом</i></p> <p><i>Проведение дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий, подготовка к стерилизации</i></p> <p><i>Проведение контроля качества дезинфекции, предстерилизационной очистки</i></p> <p><i>Обеспечение личной и общественной безопасности при обращении с медицинскими отходами</i></p> <p><i>Ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа</i></p> <p><i>Проведение работы по контролю выполнения должностных обязанностей находящихся в распоряжении медицинским персоналом</i></p> <p><i>Хранение и транспортировка и учет донорской крови и (или) ее компонентов</i></p> <p><i>Проведение предтрансфузионной подготовки донорской крови и (или) ее компонента (размораживание, согревание, прикроватная лейкофильтрация) в отделении (подразделении)</i></p> <p><i>Обеспечение венозного доступа у пациента (реципиента): выполнение венопункции, подключение контейнера с донорской кровью и (или) его компонентом к периферическому или центральному венозному катетеру в случае его наличия</i></p> <p><i>Контроль результатов биологической пробы, контроль состояния пациента/реципиента во время и после трансфузии (переливания)</i></p> <p><i>Взятие образцов крови пациента/реципиента до и после трансфузии (переливания)</i></p>

ОТЧЕТ О СТАЖИРОВКЕ

Ф.И.О. слушателя _____
Программа «Сестринское дело в хирургии»
Сроки прохождения _____
Наименование МО _____
Ф.И.О. руководителя _____

За время стажировки выполняла следующие трудовые действия:

Ознакомилась с нормативно-правовой документацией

Ваше мнение о стажировке (положительные и отрицательные стороны)

Подпись слушателя _____