

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Магнитогорский медицинский колледж
имени П.Ф. Надеждина»



**Рабочая программа
производственной практики по профилю
специальности**

после освоения

**ПМ.02 Участие в лечебно - диагностических и реабилитационных
процессах**

**МДК 02.01 Сестринский уход при различных
заболеваниях и состояниях**

Тема 1.3 Сестринское дело в хирургии

Для специальности

34.02.01 Сестринское дело

СПО базовый уровень



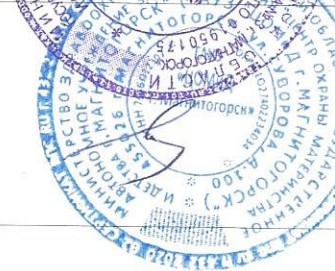
Очная форма обучения

г. Магнитогорск
2021

Рассмотрено
На заседании ЦМК
Клинических дисциплин
Протокол № 9 от «18» мая 2021 г.
Председатель ЦМК Г Герасимова Е.В.

Рекомендовано
Методическим советом
Протокол заседания № 10
от « 04 » июня 2021 г.

Согласовано с работодателями:

ФИО	Должность	Печать МО
Хрусталева Юлия Анатольевна	Главный врач ГАУЗ «Городская больница №2» г.Магнитогорск	
Щербанов Михаил Владимирович	Главный врач ГАУЗ «Городская больница» №3 г. Магнитогорск	
Антоградова Марина Владимировна	ч.о. ч. в. ГАУЗ. Центр т. елка - с. с	

Рабочая программа производственной практики ПМ 02 «Участие в лечебно-диагностических и реабилитационных процессах», разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 «Сестринское дело», утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.05.2014 года № 502.

Организация-разработчик:

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Магнитогорский медицинский колледж имени П.Ф. Надеждина».

Разработчики:

Казакова Н.М. – преподаватель «Сестринское дело в хирургии» ГБПОУ «Магнитогорский медицинский колледж имени П.Ф. Надеждина».

Эксперт:

Пашуткина А.Н. – зам. директора по учебно-производственной работе ГБПОУ «Магнитогорский медицинский колледж имени П.Ф. Надеждина».

Рецензенты:

Хрусталева Ю.А. – главный врач ГАУЗ «Городская больница № 2» г.Магнитогорск

Щербаков М.В. – главный врач ГАУЗ «Городская больница №3 г.Магнитогорск»

Виноградова М.В. – и.о.главного врача ГАУЗ «ЦОМиД» г.Магнитогорска

СОДЕРЖАНИЕ

	стр
1.Паспорт рабочей программы производственной практики по профилю специальности	6
2.Результаты освоения производственной практики	10
3.Содержание производственной практики	11
4.Условия реализации программы производственной практики	15
5.Контроль и оценка результатов производственной практики	18
Приложение 1. Дневник производственной практики по профилю специальности	21
Приложение 2. Лист руководителя производственной практики	22
Приложение 3. График прохождения производственной практики	23
Приложение 4. Инструктаж по технике безопасности в организации, осуществляющей медицинскую деятельность	24
Приложение 5.Содержание работы студентов	25
Приложение 6. Лист ежедневной работы обучающегося	26
Приложение 7. Рекомендации по ведению дневника производственной практики	27
Приложение 8. Манипуляционный лист	29
Приложение 9. Характеристика	31
Приложение 10. Отчет студента по производственной практике по профилю специальности	33
Приложение 11. Аттестационный лист по производственной практики по профилю специальности ПМ 02. МДК 02.01. Тема 1.2. «Сестринское дело в хирургии»	35
Приложение 12. Сестринская карта (учебная) стационарного больного	36
Приложение 13.Сестринский дневник наблюдения	42
Приложение 14. Температурный лист	45
Приложение 15.Перечень манипуляций, выносимых на дифференцированный зачет	46
Приложение 16. Вопросы для дифференцированного зачёта по производственной практике	48

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

ПМ 02. УЧАСТИЕ В ЛЕЧЕБНО - ДИАГНОСТИЧЕСКИХ И РЕАБИЛИТАЦИОННЫХ ПРОЦЕССАХ

МДК 02.01 СЕСТРИНСКИЙ УХОД ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ И СОСТОЯНИЯХ

ТЕМА 1.3 СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО В ХИРУРГИИ

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа производственной практики по профилю специальности раздела МДК 02.01. Темы 1.3. «Сестринское дело в хирургии» профессионального модуля (далее рабочая программа) – является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 34.02.01 «Сестринское дело» СПО базовой подготовки в части освоения вида деятельности: **участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах** и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

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.

1.2. Цели и задачи практики – требования к результатам производственной практики:

Формирование у обучающихся практических профессиональных умений, приобретение первоначального практического опыта работы по специальности в части освоения основного вида профессиональной деятельности: **Участие в лечебно-диагностических и реабилитационных процессах.**

по разделу МДК 02.01 «Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях».

Тема 1.2 «Сестринское дело в хирургии».

В результате освоения программы производственной практики обучающийся должен:

иметь практический опыт:

- осуществления ухода за пациентами при различных заболеваниях и состояниях;

уметь:

- готовить пациента лечебно-диагностическим вмешательствам;
- осуществлять сестринский уход за пациентом при различных заболеваниях и состояниях;
- консультировать пациента и его окружение по применению лекарственных средств;
- осуществлять фармакотерапию по назначению врача;
- проводить мероприятия по сохранению и улучшению качества жизни пациента;
- вести утвержденную медицинскую документацию;

знать:

- причины, клинические проявления, возможные осложнения, методы диагностики проблем пациента, принципы организации и способы оказания сестринской помощи;
- принципы применения лекарственных средств;
- правила использования аппаратуры, оборудования, изделий медицинского назначения

В ходе профессиональной практики по разделу «Сестринское дело в хирургии» обучающиеся под руководством общего, непосредственного и методического руководителей осваивают специфику работы, особенности санитарно-противоэпидемиологического режима, специфику работы хирургических отделений, проводят наблюдение за состоянием пациента, выполняют необходимый объем манипуляций по уходу и лечению, участвуют в приеме и сдаче дежурств, составляют планы сестринских вмешательств по уходу за пациентами, осваивают технику основных лечебно-диагностических манипуляций, участвуют в семинарах, конференциях, проводимых медицинскими сестрами в отделении и в больнице, ведут необходимую документацию на рабочих местах.

При прохождении практики обучающийся должен знать и соблюдать технику безопасности на рабочем месте, обеспечивать инфекционную безопасность персонала и пациента.

1.3. Количество часов на освоение программы производственной практики по профилю специальности: всего 3 недели, 108 часов.

1.4. Формы проведения производственной практики

Производственная практика по профилю специальности по профессиональному модулю ПМ 02. МДК 02.01. Тема 1.3. «Сестринское дело в хирургии» проводится в форме

практической деятельности обучающихся под непосредственным руководством и контролем руководителей производственной практики от организаций, осуществляющих медицинскую деятельность, и преподавателя профессионального модуля.

1.5. Место и время проведения производственной практики

Производственная практика по профилю специальности проводится в многопрофильных медицинских организациях, являющихся базой практической подготовки ГБПОУ «ММК имени П.Ф. Надеждина», на основе двухстороннего договора о социальном партнерстве и сотрудничестве.

Время прохождения производственной практики определяется графиком учебного процесса и расписанием производственных практик.

Продолжительность производственной практики не более 36 академических часов в неделю.

1.6. Отчетная документация обучающегося по результатам производственной практики

В период прохождения производственной практики обучающиеся обязаны вести документацию:

1. Дневник производственной практики
2. Манипуляционник
3. Карта сестринского наблюдения за пациентом хирургического отделения
4. Отчет по производственной практике (цифровой, текстовой)
5. Аттестационный лист

На методического руководителя - преподавателя профессионального модуля и руководителя практики от медицинской организации (общего и непосредственного) возлагается обязанность по контролю выполнения программы практики и ведения документации студентами.

По окончании практики руководитель практики от медицинской организации совместно с методическим руководителем заполняют на студента лист оценки сформированности компетенций с выставлением оценки по 5-ти бальной шкале.

Практика заканчивается дифференцированным зачетом с участием представителя работодателя, методического руководителя, представителя администрации колледжа.

Для участия в аттестации студенты должны представить документацию:

1. Дневник производственной практики
2. Манипуляционник
3. Характеристику с ПП

4. Аттестационный лист
5. Отчёт по производственной практике, включающий текстовый отчёт и цифровой отчёт по выполненным манипуляциям с предложениями и замечаниями по организации практики.

Критерии оценки за работу на практике:

1. Теоретическая подготовка (не ниже третьего уровня усвоения).
2. Владение практическими умениями в объеме программы практики.
3. Активность и интерес к выполняемой работе.
4. Соблюдение этики.
5. Коммуникативные умения.
6. Соблюдение всех требований, предъявляемых к внешнему виду.
7. Соблюдение внутреннего распорядка и графика работы.

Итоговая оценка за практику выставляется на основании оценки работодателя, характеристики, ведения дневника практики, аттестационного листа, манипуляционника, выполнения манипуляции.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения обучающимися программы производственной практики по профилю специальности по профессиональному модулю ПМ 02 МДК 02.01. Тема 1.3. «Сестринское дело в хирургии» является приобретение практического опыта при овладении видом деятельности **участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах**, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
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 команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов (подчиненных), за результат выполнения заданий.
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение квалификации.
ОК 9	Ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности.
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.

3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

3.1. ГРАФИК РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ВРЕМЕНИ

Наименование подразделения отделения	Количество дней	Количество часов
Приемное отделение	2	12
Сестринский пост хирургического отделения	4	24
Сестринский пост травматологического отделения	4	24
Перевязочная	3	18
Операционный блок	2	12
Отделение реанимации и интенсивной терапии	3	18
Итого	18	108

В целях лучшей организации работы обучающихся целесообразно руководителю практики совместно с методическим руководителем составить «скользящий» график прохождения практики, что позволит в полном объеме овладеть необходимыми практическими умениями.

3.2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Количество дней	Количество часов	Студент должен знать	Виды работ производственной практики
2	12	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Систему организации хирургической, травматологической, онкологической помощи. ➤ Принципы инфекционной безопасности и профилактики внутрибольничной инфекции. ➤ Структуру приемного отделения, функциональные обязанности медсестры приемного отделения. ➤ Современные сестринские технологии по уходу за пациентами 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Проводить первичную оценку состояния пациента. ➤ Выявить проблемы пациента. ➤ Планировать сестринский уход. <p>Уметь выполнять основные манипуляции при приеме пациента:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Переодевание. ➤ Санитарная обработка. ➤ Оформление паспортной части истории болезни. ➤ Проведение беседы с пациентом и его родственниками. ➤ Осуществить при необходимости доврачебную медицинскую помощь больному (ИВЛ, закрытый массаж сердца, временный гемостаз и т.д.).
4	21		СЕСТРИНСКИЙ ПОСТ ХИРУРГИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ
		<ul style="list-style-type: none"> ➤ Структуру и организацию хирургического стационара и хирургического отделения. ➤ Функциональные обязанности и права постовой медицинской сестры хирургического отделения при выполнении лечебно-диагностических мероприятий. ➤ Современные сестринские технологии переперативного ухода в хирургии. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Осуществить прием вновь поступивших пациентов (плановых, экстренных). ➤ Оформить необходимую документацию по приему больного (историю болезни, заполнение журнала движения больных, порционного требования, выборку назначений врача и т.д.). ➤ Осуществить сестринское наблюдение и уход за пациентом до и после операции, проводить текущую и итоговую оценку эффективности выполняемого ухода. ➤ Подготовить пациента к диагностическим исследованиям (рентгенологическим, эндоскопическим, ультразвуковым и т.д.). ➤ Обучить пациента и его родственников уходу в до и послеоперационном периоде.
4	24		СЕСТРИНСКИЙ ПОСТ ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ
		<ul style="list-style-type: none"> ➤ Структуру и организацию хирургического стационара и травматологического отделения. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Осуществить прием вновь поступивших пациентов (плановых, экстренных).

		<ul style="list-style-type: none"> ➤ Функциональные обязанности и права постовой медицинской сестры травматологического отделения при выполнении лечебно-диагностических мероприятий. ➤ Современные сестринские технологии переперативного ухода в травматологии. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Оформить необходимую документацию по приему больного (историю болезни, заполнение журнала движения больных, порционного требования, выборку назначений врача и т.д.). ➤ Осуществить сестринское наблюдение и уход за пациентом до и после операции, проводить текущую и итоговую оценку эффективности выполняемого ухода. ➤ Подготовить пациента к диагностическим исследованиям (рентгенологическим, эндоскопическим, ультразвуковым и т.д.). ➤ Обучить пациента и его родственников уходу в до и послеоперационном периоде.
3	18	<p style="text-align: center;">ПЕРЕВЯЗОЧНАЯ</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Структуру и организацию работы перевязочного кабинета. ➤ Функциональные обязанности и права перевязочной сестры. ➤ Правила безопасной работы персонала при контакте с биологическими жидкостями. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Соблюдать безопасность при контакте с биологическими жидкостями (кровь, моча, мокрота, отделяемое ран). ➤ Выполнять следующие манипуляции: <ol style="list-style-type: none"> 1. Обработку рук (социальную, гигиеническую, хирургическую). 2. Надевание и ношение стерильной одежды. 3. Приготовление перевязочных материалов. 4. Закладка бикса для перевязочной. 5. Проведение контроля стерильности. 6. Осуществление предстерилизационной очистки и стерилизации инструментов. 7. Инструментальная перевязка. 8. Туалет ран, наложение основных видов повязок. 9. Обработка кожи операционного поля. 10. Снятие швов (под контролем врача). 11. Дезинфекция и утилизация отработанных материалов. 12. Осуществление помощи врачу при проведении ревизии раны, постановке дренажей, пункции. 13. Осуществлять сбор отделяемого раны для посева на флору и чувствительность к антибиотикам. <ul style="list-style-type: none"> ➤ Вести документацию перевязочного кабинета: журнал перевязок, журнал малых хирургических операций, журнал контроля стерильности.
2	12		

ОПЕРАЦИОННЫЙ БЛОК

	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Структуру, организацию и правила работы операционно-перевязочного блока. ➤ Функциональные обязанности и права операционной сестры. ➤ Правила личной гигиены, надевания и ношения операционной одежды. Требования к допуску к работе в операционном блоке. ➤ Правила приготовления перевязочных материалов, режимы их стерилизации. ➤ Основной хирургический инструментарий. ➤ Правила забора и хранения материала для патологоанатомических исследований 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Соблюдать правила личной гигиены. ➤ Готовить перевязочный и шовный материалы для операций, наборы инструментов для основных типов операций. ➤ Обрабатывать и стерилизовать инструменты после операций. ➤ Обрабатывать кожу рук для операции современными антисептиками. ➤ Готовить стерильный стол операционной сестры, столик медицинской сестры-анестезистки, наборы инструментов для различных операций. ➤ Обрабатывать кожу операционного поля. ➤ Транспортировать и укладывать пациента на операционном столе. ➤ Наблюдать за пациентом в ходе операции, проводить мониторинг витальных функций в ходе наркоза.
3	18	108
ОТДЕЛЕНИЕ РЕАНИМАЦИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ		
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Структуру отделения реанимации и интенсивной терапии. ➤ Функциональные обязанности сестры реанимационного отделения. ➤ Факторы риска, клинические проявления и профилактику развития острой дыхательной недостаточности, острой сердечно-сосудистой недостаточности, шоковых и коматозных состояний. ➤ Основы организации периперативного наблюдения и ухода. ➤ Виды обезболивания, роль медсестры в подготовке и проведении лечебно-диагностических и реабилитационных мероприятий. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Осуществлять сестринский уход за пациентом в реанимационном отделении: ➤ Вести систематический мониторинг витальных функций организма пациента. ➤ Осуществлять доврачебную помощь при неотложных состояниях. ➤ Оказывать все виды помощи пациенту при болях, развитии различных нарушений дыхания, кровообращения, пищеварения, мочеотделения в пределах компетенции медицинской сестры.
18		108

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к условиям допуска обучающихся к производственной практике по профилю специальности.

К производственной практике по профилю специальности допускаются обучающиеся, освоившие МДК 02.01. «Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях». Тема 1.3. «Сестринское дело в хирургии».

Перед выходом на производственную практику по профилю специальности обучающийся должен:

Иметь первоначальный практический опыт осуществления ухода за пациентами при различных заболеваниях и состояниях

Уметь:

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

Знать:

- причины, клинические проявления, возможные осложнения, методы диагностики проблем пациента;
- организацию и оказание сестринской помощи;
- пути введения лекарственных препаратов;
- правила использования аппаратуры, оборудования, изделий медицинского назначения.

К производственной практике по профилю специальности допускаются обучающиеся, успешно прошедшие предварительный и периодический медицинские осмотры в порядке, утвержденном действующим законодательством.

4.2. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению производственной практики по профилю специальности

Производственная практика по профилю специальности проводится в хирургических отделениях организаций, осуществляющих медицинскую деятельность, оснащенных современным оборудованием, использующих современные медицинские и информационные технологии, имеющих лицензию на проведение медицинской деятельности.

4.3. Требования к информационному обеспечению производственной практики по профилю специальности.

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Вязьмитина, А.В. Сестринский уход в хирургии: МДК 02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях: учебное пособие/А.В. Вязьмитина, А.Б. Кабарухин; под ред. Б.В.Кабарухина.- Ростов н/Д: Феникс, 2018.- 540с.- (Среднее медицинское образование).
2. Грошилина В.С. Диагностика болезней хирургического профиля: Учебник. 2017.- 592 с.
3. Дворецкий, Л.И. Клинические ситуации. Принятие решений: учебное пособие/Л.И. Дворецкий.- Ростов н/Д: Феникс, 2018.- 203с.: ил.
4. Кулешова, Л.И. Основы сестринского дела: курс лекций: Сестринские технологии/Л.И. Кулешова, Е.В. Пустоветова; под ред. В.В. Морозова.- Ростов н/Д: Феникс, 2017.- 733с.: ил.- (Среднее медицинское образование).
5. Лычев, В.Г. Тактика медицинской сестры при неотложных заболеваниях и состояниях: учебное пособие/В.Г. Лычев, В.М. Соловьев, В.К. Карманов.- М.: Форум: Инфра, 2018.- 352с.- (Профессиональное образование).
6. Мухина, С.А. Теоретические основы сестринского дела: учебник для мед. училищ и колледжей/С.А. Мухина, И.И. Тарновская.- Изд. 2-е, испр. И доп.- М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019.- 368с.: ил.
7. Сединкина, Р.Г. Демидова, Е.Р. Сестринская помощь при патологии системы крови с основами трансфузиологии: Учебник. 2016.- 448 с.
8. Рубан, Э.Д. Хирургия: Учебник/Э.Д. Рубан.- Изд. 6-е.- Ростов н/Д: Феникс, 2017.- 569с.: ил.- (Среднее профессиональное образование).

Электронные ресурсы:

1. www.surgery.ru [Электронный ресурс]. – 23.12.2012. – Заглавие с экрана.
2. medportal.ru [Электронный ресурс]. – 23.12.2012. – Заглавие с экрана.
3. www.rosmedlib.ru [Электронный ресурс]. – 23.12.2012. – Заглавие с экрана.

Периодические издания

1. Главная медицинская сестра
2. Здоровоохранение
3. Здоровоохранение РФ
4. Лечащий врач
5. Медицинская сестра
6. Проблемы стандартизации в здравоохранении

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических (медицинско-педагогических) кадров, осуществляющих руководство практикой:

Общие и непосредственные руководители производственной практики, осуществляющие руководство практикой должны иметь медицинское образование (высшее или среднее).

4.5. Требования к организации аттестации и оценке результатов производственной практики по профилю специальности

Аттестация производственной практики по профилю специальности проводится в форме дифференцированного зачета в последний день производственной практики на базах практической подготовки / оснащенных кабинетах колледжа.

К аттестации допускаются обучающиеся, выполнившие в полном объеме программу производственной практики по профилю специальности и представившие полный пакет отчетных документов (п.1.6.) и характеристику с производственной практики в соответствии с Приложением 4.

В процессе аттестации проводится экспертиза формирования общих и профессиональных компетенций и приобретения практического опыта работы в части освоения основного вида профессиональной деятельности.

Оценка за производственную практику определяется с учетом результатов экспертизы:

1. формирования профессиональных компетенций;
2. формирования общих компетенций;
3. ведения документации
4. характеристики с производственной практики

Критерии оценки за работу на практике:

«Отлично»— студентом полностью выполнена программа производственной практики; вовремя оформлена и сдана отчетность, по оформлению дневника нет существенных замечаний. Студентом сделаны предложения по улучшению работы медицинских сестер на базах практики, имеется отличная характеристика с базы практики, отражающая активную профессиональную и общественную работу студента.

«Хорошо»— план практики выполнен полностью, документация оформлена вовремя, имеются незначительные замечания по ведению дневника; замечаний от администрации базы практики не имеется.

«Удовлетворительно»— план производственной практики выполнен полностью, документация оформлена в установленные сроки, по ведению дневника имеются замечания, имеются замечания администрации базы практики по соблюдению трудовой дисциплины.

«Неудовлетворительно»— студент не сдал отчетной документации или не выполнил программу производственной практики без уважительной причины.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК.2.1. Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательств.	Демонстрация умения представления информации в понятном для пациента виде, объяснение ему сути вмешательств	Наблюдение и оценка формирования практических профессиональных умений и приобретения практического опыта при освоении компетенции в ходе производственной практики. - Характеристика с производственной практики. - Оценка результатов дифференцированного зачета.
ПК.2.2. Осуществлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса.	Демонстрация выполнения лечебно-диагностических вмешательств во взаимодействии с участниками лечебного процесса.	- Наблюдение и оценка формирования практических профессиональных умений и приобретения практического опыта при освоении компетенции в ходе производственной практики. - Характеристика с производственной практики. - Оценка результатов дифференцированного зачета.
ПК 2.3. Сотрудничать с взаимодействующими организациями и службами.	Демонстрация сотрудничества с взаимодействующими организациями и службами	- Наблюдение и оценка формирования практических профессиональных умений и приобретения практического опыта при освоении компетенции в ходе производственной практики. - Характеристика с производственной практики. - Оценка результатов дифференцированного зачета.
ПК.2.4. Применять медикаментозные средства в соответствии с правилами их использования.	Демонстрация применения медикаментозных средств в соответствии с правилами их использования.	- Наблюдение и оценка формирования практических профессиональных умений и приобретения практического опыта при освоении компетенции в ходе производственной практики. - Характеристика с производственной практики. - Оценка результатов дифференцированного зачета.
ПК.2.5. Соблюдать правила использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения в ходе	Демонстрация соблюдения правила использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского	- Наблюдение и оценка формирования практических профессиональных умений и приобретения практического

лечебно-диагностического процесса.	назначения в ходе лечебно-диагностического процесса	опыта при освоении компетенции в ходе производственной практики. - Характеристика с производственной практики. - Оценка результатов дифференцированного зачета.
ПК.2.6. Вести утвержденную медицинскую документацию.	Полнота, точность, грамотность и использование соответствующей медицинской терминологии, оформление в соответствии с требованиями, предъявляемыми к документам такого рода	- Наблюдение и оценка формирования практических профессиональных умений и приобретения практического опыта при освоении компетенции в ходе производственной практики. - Характеристика с производственной практики. - Оценка результатов дифференцированного зачета.
Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК.1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	демонстрация интереса к будущей профессии	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ на производственной практике
ОК.2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их выполнение и качество.	выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач при проведении лечебно-диагностических и реабилитационных мероприятий; оценка эффективности и качества выполнения;	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ на производственной практике
ОК.3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	решение стандартных и нестандартных профессиональных задач при проведении лечебно-диагностических и реабилитационных процессах мероприятий	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ на производственной практике
ОК.4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	эффективный поиск необходимой информации; использование различных источников, включая электронные	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ на производственной практике
ОК.5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	демонстрация умений использования информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ на производственной практике

ОК.6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	демонстрация навыков работы в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, пациентами и их окружением	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ на производственной практике
ОК.7. Брать на себя ответственность за работу членов (подчиненных), за результат выполнения заданий.	демонстрация умений брать на себя ответственность за работу членов (подчиненных), за результат выполнения заданий.	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ на производственной практике
ОК.8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение квалификации.	проявление интереса к инновациям в области профессиональной деятельности.	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ на производственной практике
ОК.9. Ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности.	демонстрация умений изменять технологии выполнения профилактических сестринских мероприятий	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ на производственной практике
ОК.10. Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.	демонстрация бережного отношения к историческому наследию и культурным традициям народа, уважения социальных, культурных и религиозных различий при осуществлении профилактических сестринских мероприятий	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях при выполнении работ на производственной практике
ОК.11. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку.	демонстрация готовности брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях при выполнении работ на производственной практике
ОК.12. Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.	демонстрация способности организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях при выполнении работ на производственной практике
ОК.13. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.	демонстрация ведения здорового образа жизни, участия в спортивных и физкультурных мероприятиях	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях при выполнении работ на производственной практике

ДНЕВНИК

производственной практики по профилю специальности

Раздел: ПМ. 02. МДК. 02.01. Тема 1.3. «Сестринское дело в хирургии»

Обучающегося _____

Группа _____ Специальность _____ (Ф.И.О.)
34.02.01 «Сестринское дело»

Место прохождения практики _____

Общий руководитель практики: _____

Непосредственный руководитель: _____

Руководитель от ГБПОУ «ММК им П.Ф. Надеждина» _____

**ИНСТРУКТАЖ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ В ОРГАНИЗАЦИИ,
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЙ МЕДИЦИНСКУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

Дата проведения инструктажа: _____

Подпись обучающегося (ейся): _____

Должность и подпись лица, проводившего инструктаж: _____

Место печати организации,
осуществляющей медицинскую
деятельность:

СОДЕРЖАНИЕ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ
(заполняется на 2х развернутых листах)

_____ день
_____ дата

(содержание работы)

Уход за больными:

№	ФИО пациента	Возраст	Врачебный диагноз	Проблемы пациента	Уход	Оценка м/с
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						

подпись старшей
медсестры отделения _____

После каждого раздела практики студент составляет отчет.

Отчет состоит из 2-х разделов: текстового и цифрового.

В текстовом отчете студент отмечает какие знания и дополнительные умения получены им во время ПП, предложения по улучшению организации и методике проведения ПП и ЛПУ.

В цифровом отчете включается общее количество манипуляций, проделанных за весь период данного раздела практики. Цифры должны соответствовать количеству проделанных манипуляций из дневника практики.

Отчет визируется непосредственным руководителем практики.

ЛИСТ ЕЖЕДНЕВНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ

Дата	Содержание работы обучающегося	Оценка и подпись руководителя практики
1	2	3

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЕДЕНИЮ ДНЕВНИКА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1. Дневник ведется по каждому разделу практики.
2. Вначале дневника заполняется график прохождения производственной практики по датам и количеству дней, в соответствии с программой практики, делается отметка о проведенном инструктаже по технике безопасности.
3. В манипуляционном листе ежедневно отражается количество выполненных студентом манипуляций, предусмотренных программой.
4. Ежедневно в графе "Содержание и объем проведенной работы" регистрируется проведенная обучающимися самостоятельная работа в соответствии с программой практики и указанием непосредственного руководителя, а также заносятся подробные описания применения манипуляции, предметов ухода и мед. техники, проведения инъекций, прописи рецептов, описания приборов, проведение анализов, микропрепаратов и т.д., впервые применявших на данной практике.

За период ПП обучающиеся под руководством методического руководителя ведут учебную карту сестринского процесса. Подробно останавливаясь на субъективном и объективном методах обследования пациента, проводят анализ выявленных и решенных проблем пациента. Заканчивается учебная карта сестринского процесса рекомендациями пациенту по реабилитации на дому.
5. Записанные ранее в дневнике методики, манипуляции, обследования и т.п. повторно не описываются, указывает лишь число проведенных работ и наблюдений в течение дня практики.
6. В записях в дневнике следует четко выделить:
 - а) что видел и наблюдал обучающийся;
 - б) что им было проделано самостоятельно, проведенная сан. просвет. работа с пациентами с указанием числа присутствующих.
7. Ежедневно обучающийся совместно с непосредственным руководителем практики подводит цифровые итоги проведенных работ.
8. При выставлении оценок по пятибалльной системе учитывается количество и качество проделанных работ, правильность и полнота описания впервые проводимых в период данной практики манипуляций, лабораторных исследований, наблюдений и т.п., знание материала, изложенного в дневнике, четкость, аккуратность и своевременность проведенных записей. Оценка выставляется ежедневно непосредственным руководителем практики.
9. В графе "Оценка и подпись руководителя практики" учитывается выполнение указаний по ведению дневника, дается оценка качества проведенных обучающимся самостоятельной работы.

10. По окончании практики по данному разделу обучающийся составляет отчет о проведенной практике. Отчет по итогам практики составляется из двух разделов: а) цифрового, б) текстового.

В цифровой отчет включается количество проведенных за весь период практики самостоятельных практических работ, предусмотренных программой практики. Цифры, включенные в отчет, должны соответствовать сумме цифр, указанных в дневнике.

В текстовом отчете обучающиеся отмечают положительные и отрицательные стороны практики, какие знания и навыки получены им во время практики, предложения по улучшению теоретической и практической подготовки в колледже по организации и методике проведения практики на практической базе, в чем помог лечебному процессу и учреждению.

После итоговой аттестации дневник производственной практики остается на руках у обучающегося.

Характеристика

обучающегося (щейся) _____
 группы МС специальности 34.02.01 «Сестринское дело» проходил (а) практику по профилю
 специальности ПМ.02 МДК 02.01 «Сестринское дело в хирургии»

с _____ по _____ 20 ____ года.

на базе _____

Теоретическая подготовка, умение применять теорию на практике _____

Производственная дисциплина и прилежание _____

Внешний вид _____

Проявление сущности и социальной значимости своей будущей профессии _____

Регулярное ведение дневника и выполнение видов работ, предусмотренных программой практики _____

Владение манипуляциями _____

Умение организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности _____

Умение заполнять медицинскую документацию _____

Умение работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, пациентами _____

Индивидуальные особенности: добросовестность, инициативность, уравновешенность, отношение с коллегами и пациентами _____

За время прохождения производственной практики овладел (а) следующими профессиональными и общими компетенциями:

№ ПК	Профессиональные компетенции	Оценка (да/нет)
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 2.7.	Осуществлять реабилитационные мероприятия.	
ПК 2.8.	Оказывать паллиативную помощь.	
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость 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, нести за них ответственность.	
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу подчиненных членов команды и результат выполнения заданий.	
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, планировать повышение 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 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.	

Заключение о выполнении профессиональных и общих компетенций (оценка да - 70% положительных)

Оценка за практику _____

М.П. Общий руководитель практики

Подпись

Ф.И.О.

Методический руководитель практики

Подпись

Ф.И.О.

**Отчет студента
по производственной практике по профилю специальности**

Раздел практики: ПМ 02. МДК 02.01. Тема 1.2. «Сестринское дело в хирургии»

Обучающегося (шейся) _____

(ФИО обучающегося)

Группа МС Специальность 34.02.01 «Сестринское дело»

Проходившего производственную практику с _____ по _____ 20__ г.

На базе _____

(наименование медицинской организации)

А. Цифровой отчет

№ п/п	Виды работ (в соответствии с программой производственной практики)	Количество
1	Приготовление дезинфицирующих растворов	
2	Дезинфекция предметов ухода за пациентами	
3	Дезинфекция и предстерилизационная очистка изделий медицинского назначения	
4	Пользование стерильным биксом	
5	Обработка рук на гигиеническом уровне	
6	Работа со стерильным мини-столом	
7	Транспортировка и перекладывание пациента	
8	Пользование функциональной кроватью	
9	Приготовление постели для пациента после операции	
10	Смена нательного и постельного белья	
11	Проведение гигиенических мероприятий пациенту в постели	
12	Эластическая компрессия нижних конечностей	
13	Профилактика пролежней	
14	Уход за гастростомой	
15	Уход за колостомой	
16	Уход за эпицистостомой	
17	Термометрия общая	
18	Построение графика температурной кривой	
19	Исследование пульса, определение ЧДД, измерение АД	
20	Приготовление оснащения для определения группы крови	
21	Осуществление всех видов уборок в операционно-перевязочном блоке	
22	Применение грелки и пузыря со льдом	
23	Помощь при рвоте	
24	Подача судна и мочеприемника	
25	Постановка газоотводной трубки	
26	Постановка очистительной клизмы	
27	Катетеризация мочевого пузыря	
28	Ведение медицинской документации	
29	П/к, в/м, в/в введение лекарственных средств	
30	Сбор системы для капельного введения	
31	Взятие крови из периферической вены	
32	Подготовка пациента к специальным методам исследования в хирургии	
33	Участие в перевязках и наложение мягких повязок	
34	Участие в приготовлении и наложении гипсовых повязок	
35	Проведение премедикации	
36	Уход за дренажами, оценка отделяемого по ним	
37	Выявление проблем пациента и реализация их через сестринский уход	
38	Санитарная обработка пациента	
39	Бритье операционного поля	

Б. Текстовой отчет

1. Название отделений, в котором проходил практику: _____

2. Работа, которую выполнял в период практики: _____

3. Трудности, с которыми столкнулись в период практики: _____

4. Как осуществлялся контакт с общими, непосредственными и методическими руководителями: _____

5. Предложения по совершенствованию организации и проведения практики: _____

Подпись студента: _____

Дата: « _____ » _____ 20__ г.

Итоговая оценка _____

Руководитель практики от ГБПОУ «ММК имени П.Ф. Надеждина» _____
(подпись, расшифровка подписи) (Ф.И.О.)

Общий руководитель практики от МО _____
(подпись, расшифровка подписи) (Ф.И.О.)

М.П. медицинской организации

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ
по производственной практике

обучающегося в ГБПОУ «ММК им. П.Ф. Надеждина» _____ (Ф.И.О. обучающегося)

группы МС специальности 31.02.01 «Сестринское дело»

дата прохождения практики с _____ по _____ 20__ г.

на базе медицинской организации _____

ПМ 02. МДК 02.01. Тема 1.2. «Сестринское дело в хирургии»

Виды, объем и качество выполнения работ обучающимся во время практики, в соответствии с алгоритмами и (или) требованиями медицинской организации, в которой проходила практика

№ п/п	Виды и объем выполненных работ обучающимся во время производственной практики	Качество выполнения работ в соответствии с алгоритмами и (или) требованиями организации, в которой проходила практика	Освоенные ПК
1	Заполнение медицинской документации		2.6
2	Сбор информации о пациенте. Курация пациентов		2.1; 2.2
3	Заполнение учебной карты стационарного больного		2.6
4	Участие в проведении стерилизации инструментов перевязочных средств и предметов ухода		2.2, 2.5
5	Соблюдение правил техники безопасности при работе в хирургическом отделении		2.2, 2.3
6	Участие в подготовке пациента к операции (экстренный или плановый)		2.2
7	Транспортировка пациента в операционную		2.2
8	Наблюдение за пациентом в ходе наркоза и операции		2.2
9	Участие и наблюдение за послеоперационными пациентами		2.2, 2.4
10	Выполнение врачебных назначений в строгом соответствии с требованиями санитарно-эпидемиологического режима хирургического отделения		2.2, 2.3
11	Участие в переливании крови и кровозаменителей		2.6
12	Участие в оформлении журнала учета инфузионно-трансфузионных средств		2.2
13	Участие в проведении перевязки курируемого пациента с указанием проблем динамики раневого процесса, эффективностей применяемых лекарственных средств		2.2
14	Участие в промывании раны, в постановке дренажей		2.2, 2.3
15	Помощь врачу при смене дренажей, ревизии раны		2.2, 2.3
16	Участие в проведении туалета различных видов ран		2.2-2.4
17	Участие в осуществлении первичной хирургической обработки ран		2.2-2.4
18	Участие в накладывании всех видов мягких и твердых фиксирующих повязок, лечебных повязок		2.1-2.4
19	Участие в накладывании транспортных иммобилизирующих средств		

Руководитель практики от ГБПОУ «ММК им. П.Ф. Надеждина» _____ (Ф.И.О., должность)

Руководитель практики от медицинской организации _____ (Ф.И.О., должность)
М.П. медицинской организации _____

« ____ » _____ 20__ г.

ЛИСТ СЕСТРИНСКОЙ ОЦЕНКИ СОСТОЯНИЯ ПАЦИЕНТА

Отделение _____
 Врачебный диагноз _____

№ палаты _____
 ФИО пациента _____

Домашний адрес _____
 Дата/время приема пациента _____

Масса тела _____ кг. Рост _____ см. Возраст _____

Аллергии ДА НЕТ
 (нужное подчеркнуть) на лекарства на пищу

другие моменты (укажите другие аллергены) _____

Замечание: _____

При заполнении листа отметить знаком «+» слово «да», если есть проблема или «нет», если она отсутствует.

СОСТОЯНИЕ ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ

1. ДЫХАНИЕ

Имеются ли проблемы с органами дыхания? Замечания:	Да	Нет
Одышка Замечания:	Да	Нет
Пульс: Число дыханий в минуту – частота пульса в минуту – АД мм. рт. ст. Замечания:	регулярн., нерегулярный	
Цвет, теплота/чувствительность конечностей: Замечания:		
Является ли курильщиком? Замечания:	Да	Нет
Кашель Замечания:	Да	Нет
Требуется ли кислород? Замечания:	Да	Нет
Требуется ли специальное положение в постели? Замечания:	Да	Нет

2. ПИТАНИЕ И ПИТЬЕ

Хороший ли аппетит? Замечания:	Да	Нет
Нужно ли обращение к диетологу? Дата обращения: Замечания:	Да	Нет
Требуется ли специальный совет по поводу диеты? Замечания:	Да	Нет
Является ли диабетиком? Если да, то как регулируется заболевание: диета инсулин сахароснижающие таблетки Замечания:	Да	Нет
Пьет ли достаточно жидкости? Замечания:	Да	Нет
Ограничение жидкости Замечания:	Да	Нет
Пьет много жидкости Замечания:	Да	Нет
Водный баланс Замечания:	Да	Нет
Употребление алкоголя Замечания:	Да	Нет
Имеются ли зубы? Верх _____, низ _____, _____ <u>полностью</u> Замечания:	Да	Нет
Имеются ли съемные зубные протезы? Верх _____, низ _____, _____ <u>полностью</u> Замечания:	Да	Нет

3. ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ОТПРАВЛЕНИЯ

Функционирование мочевого пузыря (частота, ночное время): Замечания:		
Функционирование кишечника (регулярность):		

Замечания:		
Используются ли легкие слабительные средства Указать какие: Замечания:	Да	Нет
Искусственное отверстие (колостома, цистостома) Замечания: (указать, какие используются устройства)	Да	Нет
Постоянный катетер Замечания:	Да	Нет
Недержание мочи Замечания:	Да	Нет
Недержание кала Замечания: (просим вас дать комментарий по любому случаю отступления от обычных условий)	Да	Нет

4. ДВИГАТЕЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ

Зависимость Замечания:	полностью частично независим	
Применяются ли приспособления при ходьбе? Замечания:	Да	Нет
Существуют ли сложности при ходьбе? Замечания:	Да	Нет
Как далеко может ходить по отделению? Замечания:		
Передвижение Замечания:	с помощью 2-х чел. с помощью 1-го чел. без посторонней помощи	
Ходьба пешком Замечания:	с помощью 2-х чел. с помощью 1-го чел. без посторонней помощи	

5. СОН, ОТДЫХ

Обычная картина сна (часы, время, снотворное, алкоголь)	в кровати в кресле
Замечания:	
Спит:	
Замечания:	

6. СПОСОБНОСТЬ ОДЕТЬСЯ, РАЗДЕТЬСЯ, ВЫБРАТЬ ОДЕЖДУ. ЛИЧНАЯ ГИГИЕНА

Способен одеваться и раздеваться самостоятельно Замечания:	Да	Нет
Зависимость при одевании и раздевании Замечания:	Да	Нет
Пользуется ли помощью? Замечания (какая помощь необходима):	Да	Нет
Заботится ли о своей внешности? Замечания:	Да	Нет
Способность выполнять самостоятельно: Мытье всего тела Принятие ванны Одевание Ухаживание за полостью рта Замечания:	Да Да Да Да	Нет Нет Нет Нет
Гигиена рта (состояние рта) Замечания:		
Состояние кожи (язвы, сухость) Замечания:		
Произвести оценку риска развития пролежней. Имеется ли давление на костные выступы: Замечания:		

7. СПОСОБНОСТЬ ПОДДЕРЖИВАТЬ НОРМАЛЬНУЮ ТЕМПЕРАТУРУ ТЕЛА

Температура тела: В момент обследования t – Замечания:	Повышена Понижена нормальная
--------------------------------------------------------------	------------------------------------

8. СПОСОБНОСТЬ ПОДДЕРЖИВАТЬ БЕЗОПАСНОСТЬ

Может поддерживать самостоятельно свою безопасность? Замечания:	Да	Нет
Имеются ли какие либо двигательные или сенсорные отклонения (недостатки): Замечания:	Да	Нет
Имеются ли трудности в понимании? Замечания:	Да	Нет
Ориентирован ли во времени и пространстве? Замечания:	Да	Нет
При необходимости проведите оценку риска падения: Замечания:		

9. ТРУД И ОТДЫХ

Трудоспособность сохранена Замечания:	Да	Нет
Есть ли потребность в работе? Замечания:	Да	Нет
Приносит ли работа удовлетворение? Замечания:	Да	Нет
Увлечения: Замечания:	Да	Нет
Есть ли возможность реализовать свои увлечения? Замечания:	Да	Нет

10. ВОЗМОЖНОСТЬ ОБЩЕНИЯ

Разговорный язык: Замечания:		
Имеются ли трудности при общении: Замечания:	Да	Нет
Имеются ли трудности со слухом? Замечания:	Да	Нет
Нужен ли слуховой аппарат? На какое ухо _____ Замечания:	Да	Нет
Есть ли нарушения зрения? Замечания: Очки - Контактные линзы Замечания:	Да Да	Нет Нет

23	Медикаментозная терапия									
24	Инфузионная терапия									
25	Лабораторная диагностика									

Перечень манипуляций, выносимых на дифференцированный зачет

- 1 Приготовление дезинфицирующих растворов
- 2 Дезинфекция предметов ухода за пациентами
- 3 Дезинфекция и предстерилизационная очистка изделий медицинского назначения
- 4 Пользование стерильным биксом
- 5 Обработка рук на гигиеническом уровне
- 6 Работа со стерильным мини-столом
- 7 Транспортировка и перекладывание пациента
- 8 Пользование функциональной кроватью
- 9 Приготовление постели для пациента после операции
- 10 Смена нательного и постельного белья
- 11 Проведение гигиенических мероприятий пациенту в постели
- 12 Эластическая компрессия нижних конечностей
- 13 Профилактика пролежней
- 14 Уход за гастростомой
- 15 Уход за колостомой
- 16 Уход за эпицистостомой
- 17 Термометрия общая
- 18 Построение графика температурной кривой
- 19 Исследование пульса, определение ЧДД, измерение АД
- 20 Приготовление оснащения для определения группы крови
- 21 Осуществление всех видов уборок в операционно-перевязочном блоке
- 22 Применение грелки и пузыря со льдом
- 23 Помощь при рвоте
- 24 Подача судна и мочеприемника
- 25 Постановка газоотводной трубки
- 26 Постановка очистительной клизмы
- 27 Катетеризация мочевого пузыря
- 28 Ведение медицинской документации
- 29 П/к, в/м, в/в введение лекарственных средств
- 30 Сбор системы для капельного введения
- 31 Взятие крови из периферической вены
- 32 Подготовка пациента к специальным методам исследования в хирургии

- 33 Участие в перевязках и наложение мягких повязок
- 34 Участие в приготовлении и наложении гипсовых повязок
- 35 Проведение премедикации
- 36 Уход за дренажами, оценка отделяемого по ним
- 37 Выявление проблем пациента и реализация их через сестринский уход
- 38 Санитарная обработка пациента
- 39 Бритье операционного поля

Вопросы для дифференцированного зачёта по производственной практике

1. Дезинфекция, Предстерилизационная очистка и стерилизация хирургических инструментов.
2. Контроль качества предстерилизационной очистки инструментов.
3. Хирургическая антисептика рук различными способами (рецептура С-4, гибитан, АХД).
4. Подготовка и укладка операционного белья в бикс.
5. Приготовление и укладка перевязочного материала в бикс.
6. Надевание стерильных перчаток и снятие использованных.
7. Пульс, его определение. Свойства пульса.
8. Артериальное давление, техника измерения, оценка показателей
9. Температура тела, её измерение. Оценка. Графическая запись температуры в температурном листе.
10. Оценка состояния сознания пациента (кома, сопор, ступор).
11. Пальцевое прижатие артерии на протяжении.
12. Наложение давящей повязки - как способ временной остановки кровотечения.
13. Максимальное сгибание конечности в суставе как способ временной остановки кровотечения.
14. Наложение артериального жгута.
15. Наложение жгута- закрутки.
16. Определение группы крови с помощью стандартных изогемаглютинирующих сывороток. Оснащение. Оценка результатов.
17. Определение групп крови с помощью иоликланов анти- А и анти-В. Оснащение. Оценка результатов.
18. Подготовка оснащения для проведения проб на совместимость по системе АВО и резус.
19. Определение признаков пригодности крови к переливанию.
20. Наложение повязки «уздечка».
21. Наложение повязки «чепец».
22. Повязка типа «варежка».
23. Повязка типа «рышарская перчатка».
24. Повязка Дезо.
25. Оклюзионная повязка.
26. Набор инструментов для пхо раны.

27. Набор инструментов для трахеостомии.
28. Подача стерильных инструментов и перевязочного материала врачу.
29. Подготовка палаты и постели для послеоперационного пациента.
30. Перевязка и туалет гнойной раны.
31. Уход за дренажами.
32. Транспортная иммобилизация верхней конечности.
33. Транспортная иммобилизация нижней конечности.
34. Иммобилизация при повреждениях таза.
35. Иммобилизация при повреждениях позвоночника.
36. Экстренная профилактика от столбняка.
37. Обучение пациента технике сбора мочи на общий клинический анализ.
38. Обучение пациента технике мочи по Нечипоренко.
39. Уход за цистостомой.
40. Уход за трахеостомой.
41. Уход за колостомой