

**ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ АВТОНОМНАЯ
НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИННОВАЦИОННЫЙ КОЛЛЕДЖ»**

СОГЛАСОВАНО:

На заседании методического совета

Протокол № 5 от 31.05.2021г.

Председатель З.А.Алиева

(подпись) (И.О.Фамилия)

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ПОАНО «НИК»

Аминова Г.Г.

31.05.2021г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

**ПМ. 02 УЧАСТИЕ В ОРГАНИЗАЦИИ БЕЗОПАСНОЙ ОКРУЖАЮЩЕЙ
СРЕДЫ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОГО
ПРОЦЕССА**

**МДК 02.01 ОРГАНИЗАЦИЯ И ОХРАНА ТРУДА МЛАДШЕЙ
МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ПО УХОДУ ЗА БОЛЬНЫМИ**

по основной профессиональной образовательной программе - программе
подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 34.01.01

«Младшая медицинская сестра по уходу за больными»

на базе среднего общего образования

форма обучения: очная

Программа производственной практики (по профилю специальности) разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее ФГОС) по основной профессиональной образовательной программе - программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 34.01.01 «Младшая медицинская сестра по уходу за больными», квалификация - Младшая медицинская сестра по уходу за больными»,

Организация-разработчик: ПОАНО «Национальный инновационный колледж»

СОГЛАСОВАНО

ООО «Целитель»
367000, РД, г. Махачкала,
ул. Салаватова, д. 53
Директор
_____ Р.Г. Калантаров
« ___ » _____ 2021 г.

СОГЛАСОВАНО

ГБУ РД «ДРКБ им. Н. М. Кураева»
367027, РД, г. Махачкала
ул. А. Магомедова. 2-а
Главный врач
_____ Б.М.Махачев
« ___ » _____ 2021 г.

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**
 - 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**
 - 3. ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**
 - 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**
 - 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ
ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**
- ПРИЛОЖЕНИЯ**

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Цели и задачи производственной практики

Цель: Направлена на углубление первоначального практического опыта обучающихся, развитие общих и профессиональных компетенций, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности.

Задачи:

1. Систематизировать, углубить и закрепить полученные знания при изучении профессионального модуля ПМ «Участие в организации безопасной окружающей среды для участников лечебно-диагностического процесса»
2. Приобрести практический опыт.
3. Воспитать трудовую дисциплину и профессиональную ответственность.
4. Подготовиться к самостоятельной трудовой деятельности.
5. Применять умения по выполнению санэпидрежима и САНПиНа.

1.2. Место производственной практики по профилю специальности в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: производственная практика по профилю специальности является разделом ППССЗ по специальности 34.01.01 «Младшая медицинская сестра по уходу за больными» базовой подготовки для освоения вида деятельности «Решение проблем пациента путем сестринского ухода», соответствующих профессиональных компетенций, формирования общих компетенций, предусмотренных для ППССЗ в целом.

Производственная практика по профилю специальности практика ПМ.01 «Участие в организации безопасной окружающей среды для участников лечебно-диагностического процесса МДК 02.01 «Организация и охрана труда младшей медицинской сестры по уходу за больными» проводится в соответствии с утвержденным рабочим учебным планом ПОАНО «Национальный инновационный колледж», по специальности 34.01.01 «Младшая медицинская сестра по уходу за больными», после прохождения «Организация и охрана труда младшей медицинской сестры по уходу за больными».

1.3. Требования к результатам освоения программы производственной практики по профилю специальности:

Результатом производственной практики является освоение обучающимися профессиональных и общих компетенций в рамках модулей ППССЗ

- ПК 2.1. Обеспечивать инфекционную безопасность.
- ПК 2.2. Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала.
- ПК 2.3. Участвовать в санитарно – просветительской работе среди населения.
- ПК 2.4. Владеть основами гигиенического питания.
- ПК 2.5 Обеспечивать производственную санитарию и личную гигиену на рабочем месте.
- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям, уважать социальные, культурные и религиозные различия.

ОК 8. Соблюдать правила охраны труда, противопожарной безопасности и техники безопасности.

В результате прохождения производственной практики по профилю специальности, реализуемой в рамках модулей ССППЗ по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС, обучающийся должен **иметь практический опыт:**

иметь практический опыт:

- оказания медицинских услуг в пределах своих полномочий;
- планирования и осуществление сестринского ухода;
- ведения медицинской документации;
- обеспечения санитарных условий в учреждениях здравоохранения и на дому;
- обеспечения гигиенических условий при получении и доставки лечебного питания для пациентов в ЛПО;
- применения средства транспортировки пациентов и средств малой механизации с учетом основ эргономики;
- соблюдения требований техники безопасности и пожарной безопасности при уходе за пациентом во время проведения процедур и манипуляций.

уметь:

- собирать информацию о состоянии здоровья пациента;
- определять проблемы пациента, связанные с состоянием его здоровья;
- оказывать помощь медицинской сестре в подготовке пациента к лечебно-диагностическим мероприятиям;
- обеспечить безопасную больничную среду для пациента, его окружения и персонала;
- проводить текущую и генеральную уборку помещений с использованием различных дезинфицирующих средств;
- составлять памятки для пациента и его окружения по вопросам ухода и самоухода, инфекционной безопасности, физических нагрузок, употребления продуктов питания и т.д.;
- использовать правила эргономики в процессе сестринского ухода и обеспечения безопасного перемещения больного.

знать:

- способы реализации сестринского ухода;
- технологии выполнения медицинских услуг;

- факторы, влияющие на безопасность пациента и персонала;
- принципы санитарно- гигиенического воспитания и образования среди населения;
- основы профилактики внутрибольничной инфекции;
- основы эргономики.

2. СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

№ п/п	Разделы (этапы) производственной практики	Виды работ производственной практики
1.	Организация практики, инструктаж по охране труда	
2.	Производственный этап Работа в отделении	<p>Прием и регистрация пациентов поступающих в стационар (виды госпитализации: машиной скорой помощи, плановая госпитализация, перевод из других ЛПО, без направления).</p> <p>Работа с документацией приемного отделения, заполнение паспортной части истории болезни. Регистрация пациентов, поступающих без документов.</p> <p>Вызов в приемное отделение дежурного врача. Измерение и регистрация температуры тела. Санитарная обработка пациентов (полная и частичная).</p> <p>Антропометрия больного.</p> <p>Осмотр на педикулез.</p> <p>Обработка пациентов с педикулезом.</p> <p>Приготовление и применение гигиенической ванны, гигиенического душа, обмывание, обтирание тяжелобольного.</p> <p>Переодевание пациента в чистое белье и одежду. Хранение вещей пациента.</p> <p>Транспортировка пациента в отделение по назначению врача: на носилках, на каталке, на кресле-каталке, пешком.</p> <p>Перекладывание пациента с каталки.</p> <p>Выполнение санитарно- эпидемиологических норм. Дезинфекция уборочного инвентаря, предметов ухода.</p> <p>Выполнение мероприятий при подозрении на инфекционное заболевание.</p> <p>Общение с пациентом и его родственниками. Осмотр пациента.</p> <p>Сбор информации о пациенте.</p> <p>Выявление проблем пациента, связанных с манипуляциями и уходом.</p> <p>Выполнение зависимых, независимых и взаимозависимых сестринских манипуляций.</p>

		<p>Контроль за режимом активности пациента. Положение пациента в постели.</p> <p>Проведение всех видов уборок, соблюдение бельевого режима, осуществление утилизации отходов.</p> <p>Проведение контроля санитарного состояния прикроватных тумбочек и холодильников.</p> <p>Подготовка средства пропаганды санитарного просвещения.</p> <p>Транспортировка и сопровождение пациента. Утренний туалет пациента, гигиенические мероприятия; уход за кожей, профилактика пролежней.</p> <p>Уход за ушами, глазами, носом, волосами, ногтями.</p> <p>Подача судна, мочеприемника. Кормление пациентов.</p> <p>Организация раздачи и подачи пищи пациенту. Обработка и хранение предметов медицинского назначения. Мытье рук. Рациональное использование перчаток.</p>
3.	Дифференцированный зачет	
Всего 288		

3. ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

В организации и проведении производственной практики (по профилю специальности) участвуют ПОАНО «Национальный инновационный колледж» и медицинские организации.

Для реализации программы производственной практики (по профилю специальности) в рамках ПМ.01 «Решение проблем пациента путем сестринского ухода» МДК 02.01 «Организация и охрана труда младшей медицинской сестры по уходу за больными»

- ПОАНО «Национальный инновационный колледж»:
 - заключает договоры с медицинской организацией на организацию и проведение производственной практики;
 - разрабатывает и согласовывает с медицинской организацией программу производственной практики, содержание и планируемые результаты практики;
 - осуществляет руководство практикой;
 - контролирует реализацию программы практики и условия проведения практики в медицинской организации, в том числе соблюдение требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и пожарной безопасности в соответствии с правилами и нормами, в том числе отраслевыми;
 - формирует группы для проведения практики;
 - определяет совместно с медицинской организацией процедуру оценки результатов формирования общих и освоения профессиональных компетенций, приобретения практического опыта в период прохождения практики;
 - формирует оценочные материалы для оценки результатов формирования общих и освоения профессиональных компетенций в период прохождения практики

- разрабатывает формы отчетности по производственной практике.
- разрабатывает и согласовывает с медицинской организацией контрольно-оценочные материалы для оценки результатов прохождения практики.

- Медицинская организация:

- заключает договоры на организацию и проведение практики;
- согласовывает программу практики, содержание и планируемые результаты практик;
- назначает руководителей практики от аптечной медицинской организации;
- проводит инструктаж обучающихся по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка;

- обеспечивает безопасные условия прохождения практики, отвечающие санитарным правилам и требованиям охраны труда;

- участвует в определении процедуры оценки результатов формирования общих и освоения профессиональных компетенций в период прохождения практики;

- участвует в формировании оценочных материалов для оценки результатов формирования общих и освоения профессиональных компетенций в период прохождения практики

- обучающиеся:

- выполняют задания, предусмотренные программой практики;
- соблюдают действующие в медицинской организации правила внутреннего трудового распорядка;

- соблюдают требования охраны труда и пожарной безопасности;

- ведут утвержденную отчетную учебную документацию;

К производственной практики (по профилю специальности) в рамках ПМ.01 «Участие в организации безопасной окружающей среды для участников лечебно-диагностического процесса» МДК 02.01 «Организация и охрана труда младшей медицинской сестры по уходу за больными»:

- прошедшие медицинский осмотр в порядке, утвержденном действующими приказами;

- выполнившие программы МДК и имеющие положительные результаты промежуточной аттестации по МДК 02.01 «Организация и охрана труда младшей медицинской сестры по уходу за больными». Направление обучающихся на практику оформляется приказом директора ПООНО «Национальный инновационный колледж» с указанием вида, сроков, места прохождения практики, распределения студентов по местам практики, общего, непосредственного руководителей практики от медицинской организации (по согласованию с руководством медицинской организации), методического руководителя практики от Колледжа из числа преподавателей профессионального модуля.

Текущий контроль прохождения студентами практики осуществляется руководителем практики от медицинской организации, руководителем практики от Колледжа путем наблюдения деятельности обучающихся в медицинской организации, анализа результатов наблюдения, оценки утвержденных отчетных документов.

4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Материально-техническое обеспечение производственной практики (по профилю специальности)

Производственная практика (по профилю специальности) МДК 02.01 «Организация и охрана труда младшей медицинской сестры по уходу за больными» проводится в медицинских

организациях, осуществляющих медицинскую деятельность, оснащенных современным оборудованием, использующих современные медицинские и информационные технологии, имеющих лицензию на проведение медицинской деятельности.

4.2. Документационное обеспечение производственной практики по профилю специальности

- отчетная документация			
- заполняется обучающимся			
1	Дневник производственной практики	текстовый отчет, отражающий ежедневный объем выполненных работ	Приложение 1 Форма документа
2	Отчет по производственной практике	цифровой отчет, отражающий ежедневный объем выполненных манипуляций	Приложение 2 Форма документа
- заполняется руководителем практики от медицинской организации			
2	Аттестационный лист результатов по производственной практике	отчет о сформированности у студента ПК, ОК, приобретении практического опыта	Приложение 3 Форма документа
3	Характеристика	документ, отражающий сформированность у студента практического опыта, ОК, ПК	Приложение 4 Форма документа
- заполняется руководителем практики от Колледжа			
2	Отчет методического руководителя производственной практики	анализ работы студентов на производственной практике	Приложение 5 Форма документа

4.3. Информационное обеспечение обучения

Основная литература

1. Палатная медицинская сестра [Текст]: руководство по профессиональной подготовке для медсестер / И. Банникова.
2. - М.:Современное сестринское дело, 2016. - 80 с. - (В помощь практикующей медицинской сестре).
3. ГОСТ Р52623.3-2015 Технологии выполнения простых медицинских услуг. Манипуляции сестринского ухода.
4. ГОСТ Р 52623.1-2008 Технологии выполнения простых медицинских услуг функционального обследования.
5. ГОСТР 52623.4-2015 Технологии выполнения простых медицинских услуг инвазивных вмешательств.
6. СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность». Постановление №158 от 18.0.2010 г.

Электронные издания (электронные ресурсы)

1. Обуховец, Т. П. Сестринское дело и сестринский уход/учебное пособие. –

Режим доступа:

<https://books.google.ru/books?id=Vlw0DQAAQBAJ&printsec=copyright&hl=ru#v=onepage&q&f=false>

2. ЭБС Консультант студента.- Режим доступа: <http://www.medcollegelib.ru>

Дополнительные источники

Периодические издания:

1. Главная медицинская сестра: науч.-практ. журнал.- М.:ЗАО МЦФЭР;
2. Медицинская сестра: научно-практ. и публ. журнал.- М.: ИД Русский врач;
3. Медсестра: науч.-практ. журнал. – ИД Панорама;
4. Сестринское дело: практический журнал. – М.: ООО Современное сестринское дело.

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Контроль и руководство производственной практикой возлагается на общего руководителя (главная медсестра) и непосредственного руководителя (старшая медсестра отделения). Методическое руководство осуществляется преподавателем медицинского образовательного учреждения.

Преподаватели должны иметь высшее образование, проходить обязательную стажировку в ЛПО не реже 1-го раза в 3 года.

Главные медсестры должны иметь уровень образования не ниже среднего профессионального по профилю специальности, проходить курсы повышения квалификации не реже 1-го раза в 5 лет.

Главные медсестры должны иметь уровень образования не ниже среднего профессионального по профилю специальности, проходить курсы повышения квалификации не реже 1-го раза в 5 лет.

4.5. Соблюдение техники безопасности и пожарной безопасности во время практики

4.6. Прохождение практики возможно с применением дистанционных технологий, онлайн-курсов. При прохождении практики с применением ДОТ используются разработки образовательной организации, локальные нормативные акты по прохождению практик (по профилю специальности) с применением дистанционных образовательных технологий

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

5.1. Требования к организации аттестации и оценке результатов производственной практики

Промежуточная аттестация по итогам производственной практики по профилю специальности проводится в форме дифференцированного зачета в последний день производственной практики в специально оснащенный кабинет основ реаниматологии ПОАНО «Национальный инновационный колледж».

Форма проведения дифференцированного зачета - очная, устная, по билетам с

выполнением манипуляций.

К дифференцированному зачету допускаются обучающиеся, выполнившие требования программы производственной практики и предоставившие полный пакет отчетных документов, подтверждающих приобретение практического опыта, освоение профессиональных, формирование общих компетенций при прохождении производственной практики, заверенных в установленном порядке:

- дневник производственной практики;
- отчет по производственной практике;
- характеристику.

Целью промежуточной аттестации по итогам производственной практики является в соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальности контроль:

- освоения профессиональных компетенций;
- формирования общих компетенций;
- приобретенного практического опыта;
- усвоение видов профессиональной деятельности

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения на производственной практике позволяют проверять у обучающихся сформированность профессиональных компетенций и обеспечивающих их умений и знаний.

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 2.1. Обеспечивать инфекционную безопасность.	Умение: - оценить ситуацию и обеспечить инфекционную безопасность; - приготовить дезинфектанты на рабочем месте; - проводить дезинфекцию ИМН,	Дифференцированный зачет производственной практике Квалификационный экзамен по модулю
	воздуха, поверхностей, отходов. -проводить предстерилизационную очистку изделий медицинского назначения; - определить эффективность контроля ПСО; - обеспечить сроки хранения стерильного материала.	
ПК 2.2. Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала.	Умение: - выявить группу риска среди пациентов; - обеспечить меры профилактики несчастных случаев в группе риска; - применять персоналу правильную биомеханику позвоночника при физической нагрузке; - применять безопасные меры защиты;	

ПК 2.3. Участвовать в санитарно-просветительской работе среди населения	Умение: - составить индивидуальный план обучения; - определить содержание обучения; - организовать пациента к обучению; - применять разные формы санитарно-просветительской работы.
ПК 2.4. Владеть основами гигиенического питания.	Умение: - проводить беседы с пациентами о рациональном питании; - осуществлять контроль продуктовых передач, сроков хранения пищевых продуктов и санитарного состояния тумбочек и холодильников.
ПК 2.5. Обеспечивать производственную санитарии и личную гигиену на рабочем месте.	Умение: - использовать универсальные и стандартные меры предосторожности на рабочем месте. Соблюдать личную гигиену.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценкрезультата	Формы и методы контроля и оценки
Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	- демонстрация интереса к будущей профессии (визуальный контроль)	- интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в
Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем	- выбор и применение методов и способов решения ситуационных задач на практических занятиях.	процессе освоения образовательной программы;
Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы	- оценка эффективности и качества выполнения работы; - самоанализ и коррекция результатов собственной работы.	
Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач	- эффективный поиск необходимой информации; - использование различных источников, включая электронные.	

Использовать информационно-коммуникационные технологии профессиональной деятельности	– использование специализированных «компьютерных программ» (ознакомление с наличием таких программ в ЛПО)
Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями	– взаимодействие с обучающимися, преподавателями, руководителями практики, в ходе обучения.
Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям, уважать социальные, культурные и религиозные различия	– демонстрация уважительного и бережного отношения к историческому наследию и культурным традициям. –(в истории с/д)
Соблюдать правила охраны труда, противопожарной безопасности и техники безопасности	– соблюдение техники безопасности – из журналов по ТБ в процессе выполнения манипуляций

КРИТЕРИИ И ШКАЛА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЕЙ КОМПЕТЕНЦИЙ

№	Шкала осваивания	Уровень сформированности компетенций	Показатели результатов освоения компетенций
1	Отлично	Высокий	Обучающийся овладел в полном объеме элементами компетенций «знать» и «уметь», проявил всесторонне глубокие знания материала профессионального модуля и опыта практического использования знаний и умений
2	Хорошо	Базовый	Обучающийся овладел не в полном объеме элементами компетенций «знать», «уметь», проявил полное знание материала профессионального модуля и способности к самостоятельному применению их в практической деятельности
3	Удовлетворительно	Основной	Обучающийся овладел элементами компетенций «знать», проявил знания основного материала профессионального модуля и возможности его применения в практической деятельности
4	Неудовлетворительно	Компетенции не сформированы	Обучающийся не овладел ни одним из элементов компетенций, обнаружены существенные проблемы в знании основного материала профессионального модуля, допускает принципиальные ошибки при применении знаний в практической деятельности

ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ ДЛЯ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ:

ПМ 02 Участие в организации безопасной окружающей среды для участников лечебно-диагностического процесса

МДК 02.01 Организация и охрана труда младшей медицинской сестры по профессии 34.01.01 Младшая медицинская сестра

Теоретические вопросы:

1. Соблюдение мер профилактики и контроля ВБИ.
2. Дезинфекция ИМН, воздуха, поверхностей, отходов.
3. Уборка помещений ЛПУ согласно приказам по санэпидрежиму в ЛПУ.
4. Осуществление предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения.
5. Осуществление контроля качества ПСО.
6. Контроль сроков хранения стерильного материала.
7. Обеспечение безопасности пациента.
8. Применение функциональной кровати и различных приспособлений для создания пациенту удобного положения.
9. Помощь пациенту при изменении положения тела.
10. Гигиеническое обучение и воспитание практически здоровых лиц с наличием поведенческих факторов риска и с выявленными факторами риска.
11. Гигиеническое обучение пациентов с установленным диагнозом. (Санитарное просвещение, мотивация, агитация и пропаганда).
12. Составление порционного требования. Раздача пищи.
13. Обучение пациента принципам рационального и лечебного питания.
14. Контроль продуктовых передач, сроков хранения пищевых продуктов и санитарного состояния тумбочек и холодильников.
15. Применение универсальные и стандартные меры предосторожности.

Практические задания:

1. Гигиенический уровень обработки рук.
2. Обработка рук и слизистых при контакте с биологическими жидкостями.
3. Дезинфекция предметов ухода.
4. Приготовление дез. растворов.
5. Приготовление моющего раствора.
6. Влажная уборка помещений ЛПУ с применением дез. растворов, дезинфекция уборочного инвентаря.
7. Проведение проветривания и кварцевания помещений ЛПУ.
8. Дезинфекция белья.
9. Дезинфекция санитарно-технического оборудования.
10. Раздача пищи.
11. Кормление пациента
12. Контроль санитарного состояния палат, тумбочек, холодильников.
13. Дезинфекция и утилизация использованных изделий медицинского назначения.
14. Полная и частичная санитарная обработка пациента.
15. Безопасная транспортировка, сопровождение пациента.
16. Применение правил биомеханики при организации рабочего места и в процессе деятельности медицинской сестры с целью предотвращения травм позвоночника.
17. Создание пациенту необходимого положения в постели в зависимости от заболевания, в том числе с помощью функциональной кровати.
18. Смена нательного и постельного белья.
19. Организация помощи пациенту при утреннем туалете, умывании, чистке зубов.

20. Обучение пациента самоуходу.
21. Подача судна.
22. Надевание и снятие стерильных перчаток.
23. Сбор отходов.
24. Предстерилизационная очистка изделий медицинского назначения.
25. Контроль качества предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения.
26. Контроль стерилизации.
27. Перемещение пациента с соблюдением правил биомеханики и эргономики.
28. Контроль продуктовой передачи.
29. Подготовить средство пропаганды ЗОЖ.
30. Подготовка пациентов к исследованиям.
31. Оформить медицинскую документацию(журнал проведения ген.уборок и др.)