

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
«БЕЛОРЕЦКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

УТВЕРЖДЕНА
приказом директора
ГАПОУ РБ «Белорецкий
медицинский колледж»
30 августа 2019 г. № 86 - ЛС

**ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ
(ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ)**

по профессии Санитар

Белорецк, 2019

ОДОБРЕНО

ЦМК ПД № 2

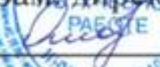
Председатель  Э.В. Ольховская

Протокол № 1

«30» августа 2019 г.



Зам. директора по УР

 А.А. Оглобличев

«30» августа 2019 г.

Составители:

Закирова Г.М., преподаватель ГАПОУ РБ «Белорецкий медицинский колледж»;

Кислинская М.В., методист, преподаватель ГАПОУ РБ «Белорецкий медицинский колледж»;

Ольховская Э.В., преподаватель ГАПОУ РБ «Белорецкий медицинский колледж».

Рецензенты:

Внутренняя рецензия: Оглобличев А.А. , преподаватель высшей квалификационной категории ГАПОУ РБ «Белорецкий медицинский колледж», зам. директора по УР.

Внешняя рецензия: Бабушкина Д.Ш., главная медсестра ГБУЗ РБ Белорецкая ЦРКБ.

Рецензия

на рабочую программу «Младший медицинский персонал для должности санитар(санитарка)»

Рабочая программа «Младший медицинский персонал для должности санитар (санитарка)» данного профессионального модуля отвечает требованиям к составлению такого рода учебно-методической документации и соответствует требованиям профессионального стандарта: «Младший медицинский персонал».

По окончании освоения проводится квалификационный экзамен.

В содержании четко определены требования к уровню усвоения учебного материала обучающимися по каждой теме, что позволяет преподавателю наиболее рационально и результативно планировать и осуществлять учебно-методическую работу.

В программе приводится перечень учебной, методической литературы для самостоятельной работы обучающихся с целью развития их познавательной творческой активности.

Программа содержит перечень необходимого оборудования и оснащения по всем темам.

Данная рабочая программа может служить методическим основанием для подготовки специалистов младшего звена.

Рабочая программа «Младший медицинский персонал для должности санитар (санитарка)» согласована с работодателем.

Зам.директора по УР

ГАПОУ РБ «Белорецкий медицинский колледж»:



А.А.Оглобличев

А.А.Оглобличев

Рецензия
на рабочую программу «Младший медицинский персонал для должности
санитар (санитарка)»

Рабочая программа « Младший медицинский персонал для должности санитар (санитарка)» данного профессионального модуля отвечает требованиям к составлению такого рода учебно-методической документации и соответствует требованиям профессионального стандарта: «Младший медицинский персонал».

По окончании освоения проводится квалификационный экзамен.

В содержании четко определены требования к уровню усвоения учебного материала обучающимися по каждой теме, что позволяет преподавателю наиболее рационально и результативно планировать и осуществлять учебно-методическую работу.

В программе приводится перечень учебной, методической литературы для самостоятельной работы обучающихся с целью развития их познавательной творческой активности.

Программа содержит перечень необходимого оборудования и оснащения по всем темам.

Данная рабочая программа может служить методическим основанием для подготовки специалистов младшего звена.

Рабочая программа «Младший медицинский персонал для должности санитар (санитарка)» согласована с работодателем.

Главная медсестра ГБУЗ РБ Белоречкая ЦРКБ: _____ Д.Ш.Бабушкина



Содержание

1. Паспорт программы профессионального обучения по профессии санитар	4
2. Результаты освоения программы профессионального обучения.....	10
3. Структура и содержание программы профессионального обучения	14
4. Условия реализации программы профессионального обучения по профессии санитар.....	19
5. Общие требования к организации образовательного процесса	23
6. Формы аттестации	25
Приложения.....	26

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ ПО ПРОФЕССИИ САНИТАР

1.1. Область применения программы

Образовательная программа профессионального обучения по профессии «Санитар» разработана с учетом требований Профессионального стандарта «Младший медицинский персонал», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 12 января 2016 г. № 2 н «Об утверждении профессионального стандарта «Младший медицинский персонал», раздел 3.1. Обобщенная трудовая функция «Санитарное содержание палат, специализированных кабинетов, перемещение материальных объектов и медицинских отходов, уход за телом умершего человека» по профессиональному обучению в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): деятельность младшего медицинского персонала.

Рабочая программа профессионального обучения может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональном обучении работников в здравоохранения, при наличии среднего общего образования.

Возможные названия должностей: санитар.

Категория слушателей: слушатели, имеющие среднее общее образование, профессиональное обучение по должности «Санитар».

Формы обучения: очная, очно-заочная.

Продолжительность обучения слушателей – 144 часа.

Слушателям, успешно освоившим программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается Свидетельство о профессии рабочего, должности служащего по профессии «Санитар».

Итоговая аттестация в форме: квалификационного экзамена.

1.2. Цели и задачи программы профессионального обучения - требования к результатам освоения программы

Цель курса:

- освоение профессиональных обязанностей санитаря.

Задачи курса:

- сформировать навыки по выполнению функциональных обязанностей младшего медицинского персонала (санитара) в медицинских учреждениях;
- сформировать у слушателей положительное отношение к трудовой деятельности в лечебном учреждении;
- закрепить у слушателей социальные мотивы трудовой деятельности;

- сформировать устойчивую целенаправленность, дисциплинированность и ответственное отношение к выполнению своих обязанностей на рабочем месте.

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности обучающийся в ходе освоения программы профессионального обучения должен:

В результате освоения трудовой функции **А/01.2 Перемещение и транспортировка материальных объектов и медицинских отходов** обучающийся должен **освоить трудовые действия:**

- Размещение материальных объектов и медицинских отходов на средствах транспортировки;

- Транспортировка и своевременная доставка материальных объектов и медицинских отходов к месту назначения;

В результате освоения трудовой функции **А/01.2 Перемещение и транспортировка материальных объектов и медицинских отходов** обучающийся должен **уметь:**

- Согласовывать действия с медицинским персоналом медицинской организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов.

- Рационально использовать специальные транспортные средства перемещения

- Удалять медицинские отходы с мест первичного образования и перемещать в места временного хранения.

- Производить транспортировку материальных объектов и медицинских отходов с учетом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима.

- Обеспечивать сохранность перемещаемых объектов в медицинской организации.

- Производить герметизацию упаковок и емкостей однократного применения с отходами различных классов опасности.

- Использовать упаковку (пакеты, баки) однократного и многократного применения в местах первичного сбора отходов с учетом класса опасности.

- Правильно применять средства индивидуальной защиты.

- Производить гигиеническую обработку рук.

- Оказывать первую помощь.

В результате освоения трудовой функции **А/01.2 Перемещение и транспортировка материальных объектов и медицинских отходов** обучающийся должен **знать:**

- Виды упаковок (емкостей), контейнеров для материальных объектов и медицинских отходов, правила герметизации упаковок для отходов различного класса опасности.

- Средства и способы перемещения и транспортировки материальных объектов, медицинских отходов и обеспечения их сохранности в медицинской организации.

- Назначение и правила использования средств перемещения.

- Правила подъема и перемещения тяжестей с учетом здоровьесберегающих технологий.

- Требования инфекционной безопасности, санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим при транспортировке материальных объектов

- Инструкцию по сбору, хранению и перемещению медицинских отходов организации

- Схему обращения с медицинскими отходами.

- Правила гигиенической обработки рук.

- Алгоритм оказания первой помощи.

- Требования охраны труда, меры пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях.

В результате освоения трудовой функции **A/02.2 Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря** обучающийся должен освоить **трудовые действия:**

- Ежедневная влажная и генеральная уборка палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств.

- Обеззараживание воздуха и проветривание палат, помещений, кабинетов.

- Обеспечение порядка в холодильниках и санитарное содержание холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов.

- Дезинфекция предметов ухода, оборудования, инвентаря и медицинских изделий.

- Предстерилизационная очистка медицинских изделий.

В результате освоения трудовой функции **A/02.2 Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря** обучающийся должен **уметь:**

- Производить уборку помещений, в том числе с применением дезинфицирующих и моющих средств.

- Применять разрешенные для обеззараживания воздуха оборудование и химические средства.

- Поддерживать санитарное состояние холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов.

- Обеспечивать порядок хранения пищевых продуктов пациентов в холодильниках.

- Использовать моющие и дезинфицирующие средства при дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов.

- Использовать и хранить уборочный инвентарь, оборудование в соответствии с маркировкой.

- Производить предстерилизационную очистку медицинских изделий

- Производить обезвреживание отдельных видов медицинских отходов, обработку поверхностей, загрязненных биологическими жидкостями.

- Правильно применять средства индивидуальной защиты.

В результате освоения трудовой функции **А/02.2 Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря** обучающийся должен **знать:**

- График проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств.

- Способы обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов.

- Инструкцию по санитарному содержанию холодильников и условиям хранения личных пищевых продуктов пациентов.

- Правила инфекционной безопасности при выполнении трудовых действий.

- Правила хранения уборочного инвентаря, дезинфицирующих и моющих средств.

- Инструкции по применению моющих и дезинфицирующих средств, используемых в медицинской организации.

- Правила дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий.

- Инструкции по проведению дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов.

- Методы безопасного обезвреживания инфицированных и потенциально инфицированных отходов (материалы, инструменты, предметы, загрязненные кровью и/или другими биологическими жидкостями; патологоанатомические отходы, органические операционные отходы, пищевые отходы из инфекционных отделений, отходы из микробиологических, клинико-диагностических лабораторий, биологические отходы вивариев; живые вакцины, не пригодные к использованию).

- Методы безопасного обезвреживания чрезвычайно эпидемиологически опасных отходов (материалы, контактировавшие с больными инфекционными болезнями, вызванными микроорганизмами 1-й и 2-й групп патогенности, отходы лабораторий, работающих с микроорганизмами 1-й и 2-й групп патогенности).

- Требования охраны труда, меры пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях.

В результате освоения трудовой функции **А/03.2 Уход за телом умершего человека** обучающийся должен освоить **трудовые действия:**

- Ухода за телом умершего человека.

- Транспортировки тела умершего человека.

В результате освоения трудовой функции **А/03.2 Уход за телом умершего человека** обучающийся должен **уметь**:

- Производить посмертный уход.
- Обеспечивать сохранность тела умершего человека.
- Измерять рост и массу тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении.
- Создавать условия для производства вскрытий и забора биологического материала при работе в патологоанатомическом отделении.
- Осуществлять туалет тела умершего человека и помещать его в трупохранилище.
- Транспортировать тело умершего человека до места временного хранения.
- Доставлять трупный материал в лабораторию медицинской организации.
- Производить регистрацию приема и выдачи тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении.
- Правильно применять средства индивидуальной защиты.

В результате освоения трудовой функции **А/03.2 Уход за телом умершего человека** обучающийся должен **знать**:

- Последовательность посмертного ухода.
- Условия хранения тела умершего человека.
- Средства и способы измерения роста и массы тела умершего человека.
- Ход процедуры вскрытия тела умершего человека при работе патологоанатомическом отделении.
- Правила санитарной обработки и хранения тела умершего человека.
- Средства, способы доставки и правила безопасности при транспортировке трупного материала.
- Технология транспортировки тела умершего человека до места временного хранения.
- Учетные формы медицинской документации.
- Трудовое законодательство Российской Федерации, регулирующее трудовой процесс, нормы этики и морали в профессиональной деятельности.
- Правила внутреннего трудового распорядка, лечебно-охранительного, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима медицинской организации.
- Правила применения средств индивидуальной защиты.
- Требования охраны труда, меры пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях.

1.3. Перечень профессиональных компетенций санитарки

№ п/п	Наименование, содержание компетенций
1.	Использование защитной одежды
2.	Применение универсальных мер предосторожности при возможном контакте с биологическими жидкостями
3.	Обработка рук на социальном уровне
4.	Обработка рук на гигиеническом уровне
5.	Использование медицинских перчаток
6.	Проведение дезинфекции предметов ухода за пациентом
7.	Проведение дезинфекции многоразового медицинского инструментария
8.	Проведение дезинфекции рабочих поверхностей, медицинского инструментария, перчаток после выполнения манипуляций
9.	Проведение дезинфекции одноразовых шприцев
10.	Проведение уборки палат по типу текущей и генеральной дезинфекции
11.	Проведение уборки процедурного кабинета по типу предварительной, текущей, заключительной дезинфекции
12.	Проведение генеральной уборки процедурного кабинета
13.	Приготовление дезинфицирующих растворов различной концентрации
14.	Приготовление моющего раствора на основе СМС «Лотос», «Зифа».
15.	Проведение предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения
16.	Проведение сбора медицинских отходов различных классов опасности
17.	Осуществление туалета тела умершего человека и помещение его в трупохранилище
18.	Обеспечение сохранности тела умершего человека
19.	Измерение роста и массы тела умершего человека
20.	Транспортировка тела умершего человека до места временного хранения
21.	Произведение регистрации приема и выдачи тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля:

всего – 144 часа, максимальной учебной нагрузки обучающегося – 144 часа, включая:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 72 часа;
- производственная практика – 72 часа (2 недели);
- итоговая аттестация в форме: квалификационного экзамена.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

Результатом освоения программы профессионального обучения является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности: деятельность младшего медицинского персонала, в соответствии с разделом 3.1. Обобщенная трудовая функция «Санитарное содержание палат, специализированных кабинетов, перемещение материальных объектов и медицинских отходов, уход за телом умершего человека» профессионального стандарта «Младший медицинский персонал».

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

1. Обучающийся должен освоить следующие трудовые функции:

- Перемещение и транспортировка материальных объектов и медицинских отходов

- Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря

- Уход за телом умершего человека

2. Требования к образованию обучающихся: среднее общее образование, профессиональное обучение по должности «Санитар».

3. Характеристика трудовых функций (профессиональных компетенций) санитаря, приобретенных в результате освоения учебного модуля программы по профессии «Санитар».

Трудовая функция (профессиональная компетенция)	Трудовая деятельность	Уметь	Знать
<p style="text-align: center;"><u>A/01.2</u> <u>Перемещение и транспортировка материальных объектов и медицинских отходов</u></p>	<p>1) Размещение материальных объектов и медицинских отходов на средствах транспортировки; 2) Транспортировка и своевременная доставка материальных объектов и медицинских отходов к месту назначения</p>	<p>1) Согласовывать действия с медицинским персоналом медицинской организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов 2) Рационально использовать специальные транспортные средства перемещения 3) Удалять медицинские отходы с мест первичного образования и перемещать в места временного хранения 4) Производить транспортировку материальных объектов и медицинских отходов с учетом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противозидемического режима 5) Обеспечивать сохранность</p>	<p>1) Виды упаковок (емкостей), контейнеров для материальных объектов и медицинских отходов, правила герметизации упаковок для отходов различного класса опасности; 2) Средства и способы перемещения и транспортировки материальных объектов, медицинских отходов и обеспечения их сохранности в медицинской организации 3) Назначение и правила использования средств перемещения; 4) Правила подъема и перемещения тяжестей с учетом здоровьесберегающих технологий</p>

		<p>перемещаемых объектов в медицинской организации;</p> <p>6) Производить герметизацию упаковок и емкостей однократного применения с отходами различных классов опасности;</p> <p>7) Использовать упаковку (пакеты, баки) однократного и многократного применения в местах первичного сбора отходов с учетом класса опасности</p> <p>8) Правильно применять средства индивидуальной защиты;</p> <p>9) Производить гигиеническую обработку рук</p> <p>10) Оказывать первую помощь</p>	<p>5) Требования инфекционной безопасности, санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим при транспортировке материальных объектов</p> <p>6) Инструкция по сбору, хранению и перемещению медицинских отходов организации</p> <p>7) Схема обращения с медицинскими отходами</p> <p>8) Правила гигиенической обработки рук</p> <p>9) Алгоритм оказания первой помощи</p> <p>10) Требования охраны труда, меры пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях</p>
<p><u>А/02.2 Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря</u></p>	<p>1) Ежедневная влажная и генеральная уборка палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств</p> <p>2) Обеззараживание воздуха и проветривание палат, помещений, кабинетов</p> <p>3) Обеспечение порядка в холодильниках и санитарное содержание холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов</p> <p>4) Дезинфекция предметов ухода, оборудования, инвентаря и медицинских изделий</p> <p>5) Предстерилизационная очистка медицинских изделий</p>	<p>1) Производить уборку помещений, в том числе с применением дезинфицирующих и моющих средств</p> <p>2) Применять разрешенные для обеззараживания воздуха оборудование и химические средства</p> <p>3) Поддерживать санитарное состояние холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов</p> <p>4) Обеспечивать порядок хранения пищевых продуктов пациентов в холодильниках</p> <p>5) Использовать моющие и дезинфицирующие средства при дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов</p> <p>6) Использовать и хранить уборочный инвентарь, оборудование в соответствии с маркировкой</p> <p>7) Производить предстерилизационную очистку медицинских изделий</p> <p>8) Производить обезвреживание отдельных видов медицинских отходов, обработку поверхностей, загрязненных биологическими жидкостями</p> <p>9) правильно применять средства</p>	<p>1) График проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств</p> <p>2) Способы обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов</p> <p>3) Инструкция по санитарному содержанию холодильников и условиям хранения личных пищевых продуктов пациентов</p> <p>4) Правила инфекционной безопасности при выполнении трудовых действий</p> <p>5) Правила хранения уборочного инвентаря, дезинфицирующих и моющих средств</p> <p>6) Инструкции по применению моющих и дезинфицирующих средств, используемых в медицинской организации</p> <p>7) Правила дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий</p> <p>8) Инструкции по проведению дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря,</p>

		индивидуальной защиты	емкостей многократного применения для медицинских отходов 9) Методы безопасного обезвреживания инфицированных и потенциально инфицированных отходов (материалы, инструменты, предметы, загрязненные кровью и/или другими биологическими жидкостями; патологоанатомические отходы, органические операционные отходы, пищевые отходы из инфекционных отделений, отходы из микробиологических, клинико-диагностических лабораторий, биологические отходы вивариев; живые вакцины, не пригодные к использованию) 10) Методы безопасного обезвреживания чрезвычайно эпидемиологически опасных отходов (материалы, контактировавшие с больными инфекционными болезнями, вызванными микроорганизмами 1-й и 2-й групп патогенности, отходы лабораторий, работающих с микроорганизмами 1-й и 2-й групп патогенности) 11) Требования охраны труда, меры пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях
<u>А/03.2 Уход за телом умершего человека</u>	1) Уход за телом умершего человека 2) Транспортировка тела умершего человека	1) производить посмертный уход 2) обеспечивать сохранность тела умершего человека 3) измерять рост и массу тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении 4) создавать условия для производства вскрытий и забора биологического материала при работе в патологоанатомическом отделении 5) осуществлять туалет тела умершего человека и	1) последовательность посмертного ухода 2) условия хранения тела умершего человека 3) средства и способы измерения роста и массы тела умершего человека 4) ход процедуры вскрытия тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении 5) правила санитарной

		<p>помещать его в трупохранилище</p> <p>6) транспортировать тело умершего человека до места временного хранения</p> <p>7) доставлять трупный материал в лабораторию медицинской организации</p> <p>8) производить регистрацию приема и выдачи тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении</p> <p>9) правильно применять средства индивидуальной защиты</p>	<p>обработки и хранения тела умершего человека</p> <p>6) средства, способы доставки и правила безопасности при транспортировке трупного материала</p> <p>7) технология транспортировки тела умершего человека до места временного хранения</p> <p>8) учетные формы медицинской документации</p> <p>9) трудовое законодательство российской федерации, регулирующее трудовой процесс, нормы этики и морали в профессиональной деятельности</p> <p>10) правила внутреннего трудового распорядка, лечебно-охранительного, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима медицинской организации</p> <p>11) правила применения средств индивидуальной защиты</p> <p>12) требования охраны труда, меры пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях</p>
--	--	--	--

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

3.1. Тематический план программы профессионального обучения по профессии Санитар

Наименование разделов программы профессионального обучения	Всего часов	Объем времени, отведенный на освоение программы профессионального обучения		Производственная практика на рабочем месте
		Теория	Практика	
Введение	4	4		
Раздел 1. Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря	28	11	17	36 (1 неделя)
Раздел 2. Перемещение и транспортировка материальных объектов и медицинских отходов	30	14	16	36 (1 неделя)
Раздел 3. Уход за телом умершего человека	6	2	4	
Производственная практика	72			72
Квалификационный экзамен	4			
Итого	144	31	37	72

3.2. Содержание программы профессионального обучения по профессии Санитар

Наименование разделов и тем программы	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект) (если предусмотрены)	Объем часов	Уровень освоения	
1	2	3	4	
Программа профессионального обучения по профессии Санитар				
Введение	Содержание	4	1	
	Профессия санитарки. Значение работы санитарки в здравоохранении Нормативные документы, регламентирующие трудовую деятельность санитарки.			
Раздел 1. Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря		11/17		
Тема 1. 1.Проведение ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств	Содержание		1/6	
	1.	График проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств		3
	2.	Способы обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов.		
Тема1. 2.Правила инфекционной безопасности при выполнении трудовых действий.	Содержание		2/4	
	1.	Правила инфекционной безопасности при выполнении трудовых действий.		2
	2.	Правила хранения уборочного инвентаря, дезинфицирующих и моющих средств.		
	3.	Инструкция по санитарному содержанию холодильников и условиям хранения личных пищевых продуктов пациентов		
Тема 1.3. Инструкции по	Содержание	2/3	3	

применению моющих и дезинфицирующих средств, используемых в медицинской организации	1	Инструкции по применению моющих и дезинфицирующих средств, используемых в медицинской организации		
Тема 1.4. Требования охраны труда, меры пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях. Инфекционная безопасность пациента и персонала.	Содержание		2	2
	1	Требования охраны труда, меры пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях.		
	2	Инфекционная безопасность пациента и персонала.		
Тема 1.5. Виды обработки рук	Содержание		2/2	3
	1	Виды обработки рук.		
Тема 1.6. Правильная биомеханика тела. Правила подъема и перемещения тяжестей с учетом здоровьесберегающих технологий	Содержание		2/2	1
	1	Правильная биомеханика тела.		
	2	Правила подъема и перемещения тяжестей с учетом здоровьесберегающих технологий		
Раздел 2. Перемещение и транспортировка материальных объектов и медицинских отходов			14/16	
Тема 2.1. Правила дезинфекции медицинских изделий	Содержание		2/2	2
	1	Правила дезинфекции медицинских изделий		
Тема 2.2. Предстерилизационная очистка медицинских изделий	Содержание		2/2	2
	1	Правила предстерилизационной очистки медицинских изделий		
Тема 2.3. Проведение дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов	Содержание		2/2	3
	1	Инструкции по проведению дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов		
Тема 2.4. Методы безопасного обезвреживания инфицированных и потенциально	Содержание		4/6	3
	1	Методы безопасного обезвреживания инфицированных и потенциально инфицированных отходов (материалы,		

инфицированных отходов		инструменты, предметы, загрязненные кровью и / или другими биологическими жидкостями; патологоанатомические отходы, органические операционные отходы, пищевые отходы из инфекционных отделений).		
Тема 2.5. Методы безопасного обезвреживания инфицированных и потенциально инфицированных отходов	Содержание		2/2	3
	1	Методы безопасного обезвреживания инфицированных и потенциально инфицированных отходов (отходы из микробиологических, клинико-диагностических лабораторий, биологические отходы вивариев; живые вакцины, не пригодные к использованию).		
Тема 2.6. Методы безопасного обезвреживания чрезвычайно эпидемиологически опасных отходов	Содержание		2/2	2
	1	Методы безопасного обезвреживания чрезвычайно эпидемиологически опасных отходов (материалы, контактировавшие с больными инфекционными болезнями, вызванными микроорганизмами 1-й и 2-й групп патогенности, отходы лабораторий, работающих с микроорганизмами 1-й и 2-й групп патогенности)		
Раздел 3. Уход за телом умершего человека			2/4	
Тема 3.1. Уход за телом умершего человека	Содержание		2/4	3
	1	Посмертный уход. Обеспечение сохранности тела умершего человека. Транспортировка тело умершего человека до места временного хранения.		
	2	Измерение роста и массы тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении. Создание условия для производства вскрытий и забора биологического материала при работе в патологоанатомическом отделении Осуществление туалета тела умершего человека и помещение его в трупохранилище		
	3	Осуществление доставки трупного материала в лабораторию медицинской организации. Производство регистрации приема и выдачи тела умершего		

	человека при работе в патологоанатомическом отделении. Правильное применение средств индивидуальной защиты		
Производственная практика (для СПО) – (по профилю специальности)		36 (2 недели)	
Виды работ			
- Размещение материальных объектов и медицинских отходов на средствах транспортировки			
- Транспортировка и своевременная доставка материальных объектов и медицинских отходов к месту назначения			
- Проведение ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств			
- Проведение обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов			
- Обеспечение порядка и санитарное содержание холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов			
- Проведение дезинфекции предметов ухода, оборудования и инвентаря			
- Проведение предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения			
- Проведение ухода за телом умершего человека			
- Транспортировка тела умершего человека.			
Квалификационный экзамен		4	
Итого		144	

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ ПО ПРОФЕССИИ САНИТАР

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы требует наличия:

Технические средства обучения:

Видеопроектор (для презентаций и видеофильмов)

Мультимедийная система (компьютер, интерактивная доска)

Наглядные средства обучения:

Нормативные документы

1. СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность»

2. СанПиН 2.1.7.2790-10 Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы

3. ОСТ 42-21-2—85 «Стерилизация и дезинфекция изделий медицинского назначения. Методы, средства, режимы».

4. Приказ МЗ РФ № 770 «О введении отраслевого стандарта 42 – 21- 2 -85 по стерилизации, дезинфекции»

5. Приказ МЗ СССР от 12.07 89 № 408 «О мерах по снижению заболеваемости вирусными гепатитами в стране».

6. Приказ МЗРФ № 720 «Об улучшении медицинской помощи больным с гнойными хирургическими заболеваниями и усилении мероприятий по борьбы с внутрибольничными инфекциями»

Таблицы

1. Медицинские отходы
2. Классификация дез.растворов
3. Обработка рук
4. Первая помощь
5. Дезинфекция
6. Предстерилизационная обработка
7. Средства индивидуальной защиты
8. Средства перемещения пациента
9. Утилизация отходов
10. Профилактика пролежней
11. Классы опасности отходов

Оснащение

1. Мягкая упаковка согласно классификации отходов
2. Твердая (непрокальваемая) упаковка
3. Современные дез.средства

4. Моющие средства
5. Ведро с крышкой-1 шт.
6. Ведро для мытья полов-1шт.
7. Контейнер педальный для мусора- 1шт.
8. Перчатки одноразовые не стерильные – 10 шт.
9. Перчатки стерильные – 10шт.
10. Салфетки для рук спиртовые -10 шт.
11. Антисептики для обработки рук
12. Очки- 5шт.
13. Экран защитный для лица – 5шт.
14. Маски медицинские- 5шт.
15. Фартук медицинский нестерильный ламинированный- 5шт.
16. Жидкое мыло- 1шт.
17. Моп – 1шт.
18. Емкость - контейнер полимерный для дезинфекции и предстерилизационной обработки - 5шт.
19. Кастрюля -1шт.
20. Пинцеты – 5шт.
21. Аптечка Антиспид -1шт.
22. Предметы ухода для больного (судно, мочеприемник, грелка, посуда)– 1шт.
23. Клеенка медицинская
24. Противопролежневые средства для пяток, круги, валики
25. Комплект постельного белья
26. Одеяло
27. Бумажные полотенца

4.2. Информационное обеспечение обучения (перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы)

Основные источники

1. Бортникова С.М., Зубахина Т.В. Сестринское дело в невропатологии и психиатрии с курсом наркологии. Феникс :Р-н-Д,2015 г
2. Крюкова Д.А., Лысак Л.А., Фурса О.В. Здоровый человек и его окружение Изд. 11-ое, Ростов-на-Дону, Феникс, 2013 г.
3. Двойников С.И.«Организация сестринской деятельности». Москва, ГЭОТАР-Медиа, 2014.
4. Малов В.А. Сестринское дело при инфекционных заболеваниях: Учебное пособие а. для студентов медицинских заведений.- М.: Мастерство, 2010.

5. Обуховец, Т.Н., Сестринское дело в терапии с курсом первичной медицинской помощи/Т.Н. Обуховец.- Ростов - на - Дону: Феникс, 2014.
6. Смолина Э.В. Сестринское дело в терапии с курсом первичной медицинской помощи/.- Ростов - на - Дону: Феникс, 2013.
7. Психология для средних медицинских учреждений О.И. Полянцева Ростов-на-Дону, Феникс, 2013 г.
8. Шевченко И.Е. Сестринское дело во фтизиатрии. М.: АНМИ, 2005.

Интернет ресурсы:

1. Министерство здравоохранения и социального развития РФ (<http://www.minzdravsoc.ru>)
2. Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (<http://www.rospotrebnadzor.ru>)
3. ФГУЗ Федеральный центр гигиены и эпидемиологии Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (<http://www.fcgsen.ru>)
4. Информационно-методический центр «Экспертиза» (<http://www.crc.ru>)
5. Центральный НИИ организации и информатизации здравоохранения ((<http://www.mednet.ru>))
6. <http://www.zdrav.ru/articles/102278-qqe-17-03-2016-tekushchaya-i-generalnaya-uborka>
7. <http://helpiks.org/7-44092.html>
8. http://osypova1267.narod.ru/index/infekcionnyj_kontrol_v_lpu_tekushhaja_uborka/0-81
9. <http://medicina74.ucoz.net/publ/1-1-0-21> Биомеханика медсестры
10. <http://osypova1267.narod.ru/index/biomexhanika/0-87>
11. http://pikabu.ru/story/10_pravil_pervoy_pomoshchi_pri_pristupe_yepilepsii_kotoryie_dolznyi_znat_vse_4181333
12. <http://semejnyj-doktor.ru/pervaja-pomoshh/pervaja-pomoshh-pri-jepilepticheskom-pripadke.html>
13. <http://gov.mari.ru/debzn/unik/Organizacionieiplanirushiedocument/Podgotovkanaseleniy/Obunasel.pdf>
14. <http://www.mchs.gov.ru/dop/info/individual>
15. <http://docs.cntd.ru/document/901728136>

16. <https://otravlenye.ru/pomosh/dejstviya/pomoshh-pri-porazhenii-dezinfitsiruyushhimi-sredstvami.html>
17. <http://epidemiolog.org/osnovy-dezinfekcii-i-sterilizacii/pervaya-pomoshh-pri-sluchajnyx-otravleniyax-dezinficiruyushhimi-sredstvami>
18. <http://www.zdrav.ru/sanpin-izmeneniyami>
19. <http://docs.cntd.ru/document/902251609>
20. https://ru.wikipedia.org/wiki/Сердечно-лёгочная_реанимация
21. <http://www.ulstu.ru/main?cmd=file&object=3582>

5. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

1. Обучающиеся осваивают трудовые действия, умения и знания, которые будут востребованы непосредственно в их профессиональной деятельности. Полученная ими в ходе обучения квалификация должна соответствовать действующему профессиональному стандарту.

2. Обучение по программе реализуется по очной форме. Допускается обучение по индивидуальному учебному плану.

3. Обучение по программе проводится с применением современных практико-ориентированных образовательных методик и технологий.

4. При реализации программы используется следующая модель организации и осуществления образовательного процесса: в рамках сетевого взаимодействия, то есть совместного использования ресурсов организации, осуществляющей образовательную деятельность, и медицинской организации.

5. При реализации образовательного процесса не менее 50% учебного времени в учебном плане предусматривается на практическое обучение (практические занятия и стажировка на рабочем месте (производственная практика)).

6. Практические занятия проводятся в медицинских организациях и кабинетах колледжа с использованием необходимого оборудования, в том числе имитационных тренажеров, муляжей, медицинских изделий, расходных материалов, используемых в производственной деятельности работника.

7. Стажировка на рабочем месте (производственная практика) организуется в медицинских организациях. Практическое обучение в подразделении медицинской организации (производственная практика) осуществляется в соответствии с учебным планом, календарным учебным графиком, рабочими программами, оценочными и методическими материалами.

8. Допуск к стажировке на рабочем месте (производственной практике) осуществляется после контроля освоения знаний санитарно-эпидемиологических и технологических требований к осуществлению работ в медицинских организациях, утвержденных нормативными правовыми актами в сфере здравоохранения.

9. Медицинская организация во время нахождения обучающегося на практике в одном из своих подразделений:

- обеспечивает его средствами обучения и расходными материалами;
- закрепляет приказом должностное лицо, ответственное за деятельность обучающегося в подразделении медицинской организации.

10. Освоение дополнительной программы профессионального обучения (программо-профессиональной подготовки по профессии рабочих, должностям служащих) по должности «Санитар» завершается итоговой аттестацией

обучающихся, в виде квалификационного экзамена.

11. Документ, выдаваемый после завершения обучения: свидетельство о квалификации.

5.1. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Реализация программы должна обеспечиваться педагогическими кадрами, имеющими высшее или среднее профессиональное образование.

6. ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ

6.1. Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация проходит в форме дифференцированных зачетов, включающих в себя: тестовый контроль, решение ситуационных задач.

6.2. Итоговая аттестация

6.2.1. Итоговая аттестация проходит в форме квалификационного экзамена, который направлен на определение готовности обучающихся к самостоятельному выполнению профессиональных задач и включает: тестовый контроль, решение ситуационных задач и выполнение практического задания.

6.2.2. К проведению квалификационного экзамена привлекаются представители работодателей. К экзамену допускаются лица, не имеющие задолженности и освоившие теоретическую и практическую части Программы. Задание выполняется обучающимся в присутствии комиссии.

6.2.3. Тестовый контроль, решение ситуационных задач и выполнение практического задания оценивается по заранее разработанным критериям, включающим овладение приемами работ; соблюдение технических и технологических требований; выполнение установленных норм времени; умелое и уверенное пользование оборудованием, инструментами, приспособлениями.

6.2.4. Результаты квалификационного экзамена оформляются в порядке, установленном организацией, осуществляющей образовательную деятельность и оцениваются последующими показателями:

- «освоен» - аттестуемый уверенно и точно владеет приемами работ практического задания, соблюдает требования к качеству производимой работы, умело пользуется оборудованием, инструментами, рационально организует рабочее место, соблюдает требования безопасности труда;

- «не освоен» - аттестуемый не умеет выполнять приемы работ практического задания, допускает серьезные ошибки в организации рабочего места, требования безопасности труда не соблюдаются.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
«БЕЛОРЕЦКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

Документация по профессии САНИТАР

Ф.И.О. _____

Место работы _____

Белорецк, 20__

Манипуляционный лист

Программа «МЛАДШИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ПЕРСОНАЛ, ДЛЯ ДОЛЖНОСТИ САНИТАР
 Слушатель (Ф.И.О.) _____

Проходивший практику на рабочем месте с _____ по _____ 20__ г.

на базе _____

отделение _____

№	Дата /Наименование практических навыков																			Итог
1.	Размещение материальных объектов и медицинских отходов на средствах транспортировки																			
2.	Транспортировка и своевременная доставка материальных объектов и медицинских отходов к месту назначения																			
3.	Согласовывать действия с медицинским персоналом медицинской организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов																			
4.	Рационально использовать специальные транспортные средства перемещения																			
5.	Удалять медицинские отходы с мест первичного образования и перемещать в места временного хранения																			
6.	Производить транспортировку материальных объектов и медицинских отходов с учетом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима																			
7.	Обеспечивать сохранность перемещаемых объектов в медицинской организации																			
8.	Производить герметизацию упаковок и емкостей однократного применения с отходами различных классов опасности																			
9.	Использовать упаковку (пакеты, баки) однократного и многократного применения в местах первичного сбора отходов с учетом класса опасности																			
10.	Применение средств индивидуальной защиты																			
11.	Производить гигиеническую обработку рук																			
12.	Оказание первой помощи																			
13.	Ежедневная влажная и генеральная уборка палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств																			
14.	Обеззараживание воздуха и проветривание палат, помещений, кабинетов																			
15.	Обеспечение порядка в холодильниках и																			

Отчет по практике

Ф.И.О. _____
 Сроки прохождения практики с _____ по _____ 20__ г
 На базе _____

№	Виды работ	Коли - во
1	Согласовывать действия с медицинским персоналом медицинской организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов	
2	Использование специальных транспортных средств перемещения	
3	Удалять медицинские отходы с мест первичного образования и перемещать в места временного хранения	
4	Транспортировка материальных объектов и медицинских отходов с учетом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима	
5	Производить герметизацию упаковок и емкостей однократного применения с отходами различных классов опасности	
6	Использование упаковки (пакеты, баки) однократного и многократного применения в местах первичного сбора отходов с учетом класса опасности	
7	Применение средств индивидуальной защиты	
8	Гигиеническая обработка рук	
9	Оказывать первую помощь	
10	Уборка помещений, в том числе с применением дезинфицирующих и моющих средств	
11	Применение разрешенных для обеззараживания воздуха оборудование и химические средства	
12	Санитарное состояние холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов	
13	Использование моющих и дезинфицирующих средств при дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов	
14	Использование и хранение уборочного инвентаря, оборудования в соответствии с маркировкой	
15	Производить посмертный уход	
16	Обеспечение сохранность тела умершего человека	
17	Измерять рост и массу тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении	
18	Туалет тела умершего человека	
19	Транспортировка тело умершего человека до места временного хранения	
20	Регистрация приема и выдачи тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении	

Преподаватель _____ / _____

Старшая медсестра _____ / _____