



Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
**«Саратовский государственный медицинский
университет имени В. И. Разумовского»**
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Медицинский колледж

ПРИНЯТО

Методическим советом по СПО
Протокол №3 от 25.05.2023 г.
Председатель

_____ Л.М. Федорова

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
ПМ. 01 ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО УХОДА ЗА ПАЦИЕНТОМ**

для специальности 31.02.01 «Лечебное дело»
форма обучения __ очная
ЦМК «Сестринское дело»

Саратов, 2023 г.

Рабочая программа профессионального модуля ПМ 01 «Осуществление профессионального ухода за пациентом» среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта(ФГОС) среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 4 июля 2022 г. N 526

Организация разработчик: Медицинский колледж Саратовского ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России

Составители:

Андрушко Людмила Ивановна преподаватель высшей квалификационной категории
Гришина Людмила Викторовна преподаватель высшей квалификационной категории

Рецензенты:

Эксперты от работодателя:

Согласовано:

Директор Научной медицинской библиотеки СГМУ – Кузнецова И.Г.

Рабочая программа рассмотрена и согласована на заседании методического совета по среднему профессиональному образованию от 25.05. 2023г. протокол №3

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ «ПМ. 01 Осуществление профессионального ухода за пациентом»

1.1. Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен освоить основной вид деятельности «Осуществление профессионального ухода за пациентами» и соответствующие ему общие компетенции и профессиональные компетенции:

1.1.1. Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

1.1.2. Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВД 1	Осуществление профессионального ухода за пациентами
ПК 1.1.	Осуществлять рациональное перемещение и транспортировку материальных объектов и медицинских отходов
ПК 1.2.	Обеспечивать соблюдение санитарно-эпидемиологических правил и нормативов медицинской организации
ПК 1.3.	Осуществлять профессиональный уход за пациентами с использованием современных средств и предметов ухода
ПК 1.4.	Осуществлять уход за телом человека

В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

Владеть навыками	<p>размещения материальных объектов и медицинских отходов на средствах транспортировки.</p> <p>осуществления транспортировки и своевременной доставки материальных объектов и медицинских отходов к месту назначения.</p> <p>проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств.</p> <p>проведения обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов.</p> <p>обеспечения порядка в холодильниках и санитарное содержание холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов.</p> <p>проведения дезинфекция предметов ухода, оборудования, инвентаря и медицинских изделий.</p> <p>проведения предстерилизационной очистки медицинских изделий.</p> <p>получения информации от пациентов (их родственников / законных представителей).</p>
------------------	--

	<p>размещения и перемещения пациента в постели. проведения санитарной обработки, гигиенического ухода за тяжелобольными пациентами (умывание, обтирание кожных покровов, полоскание полости рта). оказания пособия пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода при физиологических отправлениях. кормления пациента с недостаточностью самостоятельного ухода. получения комплектов чистого нательного белья, одежды и обуви. осуществления смены нательного и постельного белья. осуществления транспортировки и сопровождения пациента. оказания помощи медицинской сестре в проведении простых диагностических исследований: измерение температуры тела, частоты пульса, артериального давления, частоты дыхательных движений. наблюдения за функциональным состоянием пациента. осуществления доставки биологического материала в лабораторию. оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях. проведения ухода за телом умершего человека. осуществления транспортировки тела умершего человека.</p>
Уметь	<p>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. 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,</p>

	<p>обработку поверхностей, загрязненных биологическими жидкостями. правильно применять средства индивидуальной защиты.</p> <p>получать информацию от пациентов (их родственников / законных представителей).</p> <p>использовать специальные средства для размещения и перемещения пациента в постели с применением принципов эргономики.</p> <p>размещать и перемещать пациента в постели с использованием принципов эргономики.</p> <p>создавать комфортные условия пребывания пациента в медицинской организации.</p> <p>измерять температуру тела, частоту пульса, артериальное давление, частоту дыхательных движений.</p> <p>Определять основные показатели функционального состояния пациента.</p> <p>измерять антропометрические показатели (рост, масса тела).</p> <p>информировать медицинский персонал об изменениях в состоянии пациента.</p> <p>оказывать помощь пациенту во время его осмотра врачом.</p> <p>оказывать первую помощь при угрожающих жизни состояниях.</p> <p>использовать средства и предметы ухода при санитарной обработке и гигиеническом уходе за пациентом.</p> <p>оказывать пособие пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода при физиологических отправлениях.</p> <p>кормить пациента с недостаточностью самостоятельного ухода.</p> <p>выявлять продукты с истекшим сроком годности, признаками порчи и загрязнениями.</p> <p>получать комплекты чистого нательного белья, одежды и обуви.</p> <p>производить смену нательного и постельного белья.</p> <p>осуществлять транспортировку и сопровождение пациента.</p> <p>доставлять биологический материал в лаборатории медицинской организации.</p> <p>своевременно доставлять медицинскую документацию к месту назначения.</p> <p>производить посмертный уход.</p> <p>обеспечивать сохранность тела умершего человека.</p> <p>измерять рост и массу тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении.</p> <p>создавать условия для производства вскрытий и забора биологического материала при работе в патологоанатомическом отделении.</p> <p>осуществлять туалет тела умершего человека и помещать его в трупохранилище.</p> <p>транспортировать тело умершего человека до места временного хранения.</p> <p>доставлять трупный материал в лабораторию медицинской организации.</p> <p>производить регистрацию приема и выдачи тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении.</p> <p>правильно применять средства индивидуальной защиты.</p>
Знать	<p>виды упаковок (емкостей), контейнеров для материальных объектов и медицинских отходов, правила герметизации упаковок для отходов различного класса опасности.</p> <p>средства и способы перемещения и транспортировки материальных</p>

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.

инструкция по сбору, хранению и перемещению медицинских отходов организации.

схема обращения с медицинскими отходами.

правила гигиенической обработки рук.

перечень состояний, при которых оказывается первая помощь; признаки заболеваний и состояний, требующих оказания первой помощи;

алгоритмы оказания первой помощи;

правила применения средств индивидуальной защиты.

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

способы обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов.

инструкция 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 Опасныхотходов (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).

правила общения с пациентами (их родственниками / законными представителями).

здоровьесберегающие технологии при перемещении пациента с недостаточностью самостоятельного ухода.

порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического

	<p>ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода.</p> <p>методы пособия при физиологических отправлениях пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода.</p> <p>правила информирования об изменениях в состоянии пациента.</p> <p>алгоритм измерения антропометрических показателей.</p> <p>показатели функционального состояния, признаки ухудшения состояния пациента.</p> <p>порядок оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях.</p> <p>санитарно-эпидемиологические требования соблюдения правил личной гигиены пациента.</p> <p>правила кормления пациента с недостаточностью самостоятельного ухода.</p> <p>санитарно-эпидемиологические требования к организации питания пациентов.</p> <p>алгоритм смены нательного и постельного белья пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода.</p> <p>правила использования и хранения предметов ухода за пациентом.</p> <p>условия безопасной транспортировки и перемещения пациента с использованием принципов эргономики.</p> <p>условия конфиденциальности при работе с биологическим материалом и медицинской документацией.</p> <p>правила безопасной транспортировки биологического материала в лабораторию медицинской организации, работы с медицинскими отходами.</p> <p>структура медицинской организации.</p> <p>способы и средства оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях.</p> <p>последовательность посмертного ухода.</p> <p>условия хранения тела умершего человека.</p> <p>правила санитарной обработки и хранения тела умершего человека.</p> <p>технология транспортировки тела умершего человека до места временного хранения.</p> <p>учетные формы медицинской документации.</p> <p>трудовое законодательство российской федерации, регулирующее трудовой процесс, нормы этики и морали в профессиональной деятельности.</p> <p>правила внутреннего трудового распорядка, лечебно-охранительного, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима медицинской организации.</p> <p>правила применения средств индивидуальной защиты.</p>
--	--

1.2. Количество часов, отводимое на освоение профессионального модуля

Всего часов **293**

в том числе в форме практической подготовки **246**

Из них на освоение МДК **179**

в том числе самостоятельная работа – **5** часов

практики, в том числе учебная **36**

производственная **72**

Промежуточная аттестация:

– консультация – **2** часа

– экзамен – **6** часов

– экзамен квалификационный ПМ 01 – **6** часов

2. Структура и содержание профессионального модуля

2.1. Структура профессионального модуля

Коды профессиональных и общих компетенций	Наименования разделов профессионального модуля	Всего, час.	В т.ч. в форме практической. подготовки	Объем профессионального модуля, ак. час.						
				Обучение по МДК					Практики	
				Всего	В том числе				Учебная	Производственная
Лабораторных и практических занятий	Курсовых работ (проектов)	Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ОК 1., ОК 02., ОК 04., ОК 05., ОК 09., ПК 1.1., ПК 1.2., ПК 1.4.	МДК.01.01 Санитарное содержание палат, специализированных кабинетов, перемещение материальных объектов и медицинских отходов, уход за телом умершего человека	62	48	62	48	-	-2	3	36	72
ОК 1., ОК 02., ОК 04., ОК 05., ОК 09., ПК 1.3.	МДК.01.02. Осуществление ухода.	117	90	117	90	-	-3	3		
	Производственная практика	72								72
	Экзамен квалификационный	6								
	Всего:	293	138	179	138	-	-5	12	36	72

2.2. Тематический план и содержание профессионального модуля (ПМ)

Наименование разделов и тем профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК)	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная учебная работа обучающихся	Объем, акад. ч./ в том числе в форме практической подготовки, акад. ч.
1	2	3
Раздел 1. Обеспечение безопасного пространства для пациента и персонала в медицинских организациях		62/48
МДК 01. 01 Санитарное содержание палат, специализированных кабинетов, перемещение материальных объектов и медицинских отходов, уход за телом умершего человека		56
Тема 1.1. Организация профессиональной деятельности в медицинской организации.	<p>Содержание</p> <p>Теоретическое занятие №1 Трудовое законодательство Российской Федерации, регулирующее трудовой процесс. Понятие медицинская этика, основные принципы этики. Нормы этики и морали в профессиональной деятельности. Структура медицинской организации. Типы лечебных учреждений. Правила внутреннего трудового распорядка. Лечебно-охранительный режим, элементы лечебно–охранительного режима. Значение соблюдения элементов лечебно–охранительного режима Санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим медицинской организации.</p>	2
Тема 1.2. Инфекционная безопасность на рабочем месте.	<p>Содержание</p> <p>Теоретическое занятие №2 Инфекционная безопасность, понятие. Правила санитарно-эпидемиологического режима различных помещений медицинской организации по нормативной документации. Резервуары возбудителей инфекции. Правила инфекционной безопасности в медицинской организации. Применение средств индивидуальной защиты при выполнении трудовых действий. Обеспечение инфекционной безопасности при работе с пациентами с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), парентеральными гепатитами В, С и ВИЧ-инфекцией Проведение экстренных профилактических мероприятий при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников Уровни обеззараживания рук (социальный, гигиенический, хирургический). Учетные формы медицинской документации.</p> <p>Практическое занятие №1 Способы передачи инфекции в медицинском учреждении. Резервуары возбудителей инфекции. Правила применения средств индивидуальной защиты (экранов, масок, очков и респираторов). Учетные формы медицинской документации.</p> <p>Практическое занятие №2 Уровни обеззараживания рук. Обработка рук различными способами (социальный и</p>	6 2 2 2

	гигиенический уровни), надевание стерильных перчаток и снятие оработанных. Кожные антисептики в системе противоэпидемических мероприятий, требования к ним.	
Тема 1.3. Дезинфекция и предстерилизационная очистка медицинских изделий. Стерилизация.	Содержание	20
	Теоретическое занятие №3 Понятие дезинфекция. Виды и методы дезинфекции. Общие требования к дезинфекционному режиму в медицинской организации. Приказы, регламентирующие способы, режимы и средства для дезинфекции. Правила дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов. Предстерилизационная очистка медицинских изделий Требования к проведению предстерилизационной обработки изделий. (ОСТ 42-21-2-85). Этапы предстерилизационной обработки, цели ее проведения. Понятие о стерилизации. Виды, методы, режимы. ЦСО. Устройство, функции.	2
	Практическое занятие № 3 Тема: Дезинфекция Общие требования к дезинфекционному режиму в медицинской организации. Приказы, регламентирующие способы, режимы и средства для дезинфекции Характеристика современных средств дезинфекции Токсичность дезинфицирующих средств Самостоятельная работа: Подготовка сообщений на тему: «Современные средства дезинфекции».	2 1
	Практическое занятие № 4 Тема: Дезинфекция Приготовление рабочих дезинфицирующих растворов для дезинфекции медицинских изделий многоразового использования Меры предосторожности при приготовлении и работе с дезинфицирующими растворами	2
	Практическое занятие № 5 Тема: Дезинфекция Основные предметы ухода и мед. инструментария, подлежащие дезинфекции (одноразовые, многоразовые, металлические, стеклянные, резиновые Правила дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов.	2
	Практическое занятие №6 Тема: Дезинфекция Особенности проведения дезинфекции предметов ухода и медицинструментария одноразового и многоразового применения. Меры предосторожности при работе с дезсредствами. Первая помощь при попадании дезинфицирующих средств на кожу и слизистые	2
	Практическое занятие № 7 Тема: Предстерилизационная очистка медицинских изделий Значимость предстерилизационной очистки инструментария многоразового использования, аппаратуры. Требования к проведению предстерилизационной обработки изделий. (ОСТ 42-21-2-85) Предстерилизационная очистка медицинских изделий. Этапы предстерилизационной обработки, цели ее проведения.	2

	<p>Практическое занятие № 8 Тема: Предстерилизационная очистка медицинских изделий Состав моющих растворов, правила приготовления и использования моющих растворов. Проведение проверки качества предстерилизационной очистки мед. инструментария</p>	2
	<p>Практическое занятие № 9 Тема: Стерилизация Правила и порядок эксплуатации оборудования для проведения стерилизации медицинских изделий. Осуществление сортировки и упаковки медицинских изделий в соответствии с видом стерилизации. Проведение стерилизации медицинских изделий. Самостоятельная работа: Составление таблицы «Методы и способы стерилизации».</p>	2 1
	<p>Практическое занятие № 10 Тема: Стерилизация Осуществление контроля стерилизации. Обеспечение хранения и выдачи стерильных медицинских изделий. Соблюдение правил эксплуатации оборудования и охраны труда в работе в помещениях с асептическим режимом, в том числе стерилизационном отделении (кабинете).</p>	2
	<p>Практическое занятие №11 Тема: ЦСО. Устройство и функции ЦСО. Принцип работы ЦСО, зоны ЦСО. Понятие централизованная и децентрализованная стерилизация. Преимущества стерилизации в ЦСО и недостатки при стерилизации вне ЦСО.</p>	2
	<p>Практическое занятие №12 Тема: ЦСО. Виды укладки в бикс: видовая, специальная, универсальная. Укладка перевязочного материала, белья, шприцев, игл в биксы. Классификация химических индикаторов и их применение.</p>	2
	<p>Практическое занятие № 13 Тема: Осуществление производственной санитарии на рабочем месте. Требования по СПЭР в подразделениях медицинской организации(: палаты, клизменная, санузел), обработка поверхностей, загрязненных биологическими жидкостями Приготовление рабочих комплексных растворов для текущих уборок помещений отделения медицинской организации.</p>	2
	<p>Практическое занятие № 14 Тема: Осуществление производственной санитарии на рабочем месте График и правила проведения ежедневной влажной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств. жидкостями. Способы обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов. Правила хранения уборочного инвентаря, дезинфицирующих и моющих средств.</p>	2

	<p>Практическое занятие №15 Осуществление производственной санитарии на рабочем месте График и правила проведения генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств.</p>	2
	<p>Практическое занятие №16 Осуществление производственной санитарии на рабочем месте Правила проведения и способы обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов. Правила обработки и хранения уборочного инвентаря, дезинфицирующих и моющих средств.</p>	2
	<p>Практическое занятие №17 Осуществление производственной санитарии на рабочем месте. Требования по организации работы в процедурном кабинете (спец. одежда, личная гигиена, уровни обработки рук) Мероприятия по профилактике СПИДа, ВИЧ-инфекции, гепатита В. Проведение экстренных профилактических мероприятий при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников.</p>	2
	<p>Практическое занятие №18 Тема: Осуществление производственной санитарии на рабочем месте. Соблюдение требований охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами Понятие текущая, заключительная и генеральная уборки процедурного кабинета и правила их проведения.</p>	2
	<p>Практическое занятие № 19 Осуществление производственной санитарии на рабочем месте Требования по СПЭР в столовой, буфетной. Требования и правила обработке посуды. Нормативная документация по СПЭР.</p>	2
	<p>Практическое занятие № 20 Осуществление производственной санитарии на рабочем месте Санэпидрежим тумбочек, холодильников. Инструкция по санитарному содержанию холодильников. Условия и правила хранения личных пищевых продуктов пациентов в холодильниках.</p>	2
Тема 1.4. Классификация медицинских отходов и правила обращения с ними	Содержание	6
	<p>Теоретическое занятие №4 Классификация медицинских отходов. Схема обращения с медицинскими отходами. Инструкция по сбору, хранению и перемещению медицинских отходов организации Методы безопасного обезвреживания инфицированных и потенциально инфицированных отходов</p>	2

	(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, Правила согласования действия с медицинским персоналом медицинской организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов. Рациональное использование специальных транспортных средств перемещения. Биомеханика при транспортировке материальных объектов.	
	Практическое занятие № 21 Тема: Правила обращения с медицинскими отходами Методы безопасного обезвреживания чрезвычайно эпидемиологически опасных отходов (материалы, контактировавшие с больными инфекционными болезнями, вызванными микроорганизмами 1-й и 2-й групп патогенности,. Обеспечение сохранности перемещаемых объектов в медицинской организации. Виды упаковок (емкостей), контейнеров для материальных объектов и медицинских отходов, правила герметизации упаковок для отходов различного класса опасности	-2
	Практическое занятие №22 Тема: Правила обращения с медицинскими отходами Использование упаковки (пакеты, баки) однократного и многократного применения в местах первичного сбора отходов с учетом класса опасности Удаление медицинских отходов с мест первичного образования и перемещение в места временного хранения. Транспортировка медицинских отходов с учетом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима	2
Тема1.5 Осуществление посмертного ухода.	Практическое занятие №23 Тема: Осуществление посмертного ухода. Обеспечение сохранности тела умершего человека. Измерение роста и массы тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении. Создание условий для производства вскрытий и забора биологического материала при работе в патологоанатомическом отделении. Осуществление туалета тела умершего человека и помещение его в трупохранилище.	2
	Практическое занятие №24 Тема: Осуществление посмертного ухода. Транспортировка тела умершего человека до места временного хранения. Доставка трупного материала в лабораторию медицинской организации. Регистрация приема и выдачи тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении. Правильное применение средств индивидуальной защиты.	2
Раздел 2. Осуществление ухода за пациентом.		117/90
МДК 01. 02 Оказание медицинских услуг по уходу		110

Тема 2.1. Коммуникация в медицинской организации.	Содержание	6
	Теоретическое занятие №1 Понятие «общение». Общение как средство помощи и социальной поддержки. Функции общения. Уровни общения: внутриличностные, межличностные, общественные. Правила общения с пациентами (их родственниками/ законными представителями).	2
	Практическое занятие №1 Тема: Общение Типы и каналы общения. Виды общения: терапевтическое, нетерапевтическое. Эффективное общение, его элементы	2
	Самостоятельная работа: Законспектировать в дневниках правила терапевтического общения	1
	Практическое занятие №2 Тема: Общение Правила общения с пациентами (их родственниками/ законными представителями). Получение информации от пациентов (их родственников / законных представителей). Доставка медицинской документации к месту назначения.	2
Тема 2.2. Оценка функционального состояния пациента.	Содержание	10
	Теоретическое занятие №2 Показатели функционального состояния. Понятия: «артериальное давление», «артериальный пульс», «дыхательные движения Нормальные показатели АД, ЧДД, пульса. Антропометрические показатели. Понятие «водный баланс». Признаки ухудшения состояния пациента.	2
	Практическое занятие №3 Наблюдение за функциональным состоянием пациента, определение основных показателей функционального состояния пациента: частоты пульса, артериального давления.	2
	Практическое занятие №4 Определение частоты дыхательных движений. Регистрация данных измерения. Информирование медицинского персонала об изменениях в состоянии пациента.	2
	Практическое занятие №5 Определение основных показателей функционального состояния пациента. Измерение температуры тела. Регистрация данных измерения. Правила обращения с термометрами, дезинфекция и их хранение.	2
	Самостоятельная работа: Зарисовать температурный лист в дневниках и отметить результаты измерений	1
	Практическое занятие №6 Измерение антропометрических показателей (рост, масса тела) Информирование	2

	медицинского персонала об изменениях в состоянии пациента.	
Тема 2.3. Соблюдение правил личной гигиены пациента	Содержание	22
	Теоретическое занятие №3 Значение личной гигиены пациента. Санитарно-эпидемиологические требования соблюдения правил личной гигиены пациента. Создание комфортных условий пребывания пациента в медицинской организации. Порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода Особенности личной гигиены в различные возрастные периоды	2
	Практическое занятие №7 Тема: Личная гигиена пациента. Создание комфортных условий пребывания пациента в медицинской организации. Правильное применение средств индивидуальной защиты. Виды санитарной обработки пациента Порядок проведения санитарной обработки пациента.	2
	Практическое занятие №8 Тема: Личная гигиена пациента Гигиенический уход за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода. Особенности личной гигиены в различные возрастные периоды. Уход за кожей и естественными складками, опрелости (причина, места образования, меры профилактики).	2
	Практическое занятие №9 Тема: Личная гигиена пациента. Особенности личной гигиены в различные возрастные периоды. Уход за кожей и естественными складками, опрелости (причина, места образования, меры профилактики)	2
	Практическое занятие №10 Тема: Личная гигиена пациента. Подача судна и мочеприёмника (мужчине и женщине). Смена подгузника, уход за наружными половыми органами	2
	Практическое занятие №11 Тема: Личная гигиена пациента Бельевой режим стационара (правила сбора и транспортировки грязного белья). Получение комплектов чистого нательного белья, одежды и обуви. Приготовление постели пациенту.	2
	Практическое занятие №12 Тема: Личная гигиена пациента Способы смены постельного и нательного белья пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода.	2
	Практическое занятие №13 Тема: Личная гигиена пациента Проведение утреннего туалета пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода: уход за слизистыми полости рта, чистка зубов, уход за зубными протезами, удаление корочек из носовой полости, удаление выделений из ушей, умывание, уход за глазами (промывание глаз).	2
	Практическое занятие №14 Тема: Личная гигиена пациента Уход за волосами (мытьё головы, расчёсывание). Мытьё рук, ног, стрижки ногтей на руках и ногах пациента. Универсальные меры	2

использованием принципов эргономики.	<p>Понятие «Биомеханика». Значение соблюдения правил биомеханики в профессиональной деятельности.</p> <p>Основные правила биомеханики в положении стоя, сидя, при поднятии тяжестей. Понятие «Эргономика».</p> <p>Использование вспомогательных средств при перемещении. Условия безопасной транспортировки и перемещения пациента с использованием принципов эргономики.</p> <p>Здоровьесберегающие технологии при перемещении пациента с недостаточностью самостоятельного ухода. Способы транспортировки пациента в лечебное отделение, в зависимости от тяжести состояния</p> <p>Техника безопасности при транспортировке.</p>	
	<p>Практическое занятие № 19 Тема: Перемещение пациента с использованием принципов эргономики</p> <p>Значение соблюдения правил биомеханики в профессиональной деятельности. Основные правила биомеханики в положении стоя, сидя, при поднятии тяжестей. Использование специальных средств для размещения и перемещения пациента в постели с применением принципов эргономики.</p>	2
	<p>Практическое занятие №,20 Тема Перемещение пациента с использованием принципов эргономики</p> <p>Режимы двигательной активности пациента. Основные положения пациента в постели</p> <p>Создание удобного положения в постели.</p> <p>. Положение Фаулера, Симса Использование специальных средств для размещения и перемещения пациента в постели с применением принципов эргономики.</p>	2
	<p>Практическое занятие № 21 Тема: Перемещение пациента с использованием принципов эргономики</p> <p>Укладывание пациента в положение «на боку», «на животе», «на спину» с соблюдением правил биомеханики</p>	2
	<p>Практическое занятие № 22 Тема: Перемещение пациента с использованием принципов эргономики</p> <p>Перемещение пациента из положения «лежа на боку» в положение «сидя на кровати».</p> <p>Перемещение пациента из положения «сидя на кровати» в положение «сидя на стуле».</p>	2
	<p>Практическое занятие № 23 Тема: Транспортировка пациента</p> <p>Перекладывание пациента с каталки на кровать Способы транспортировки пациента в лечебное отделение, в зависимости от тяжести состояния</p>	2
	<p>Практическое занятие № 24 Тема: Транспортировка пациента</p> <p>Транспортировка пациента в отделение на каталке, кресле-каталке, на носилках.</p> <p>Техника безопасности при транспортировке.</p>	2

Тема 2. 6 Простейшая физиотерапия	Содержание	6
	Теоретическое занятие №6 Понятие «простейшая физиотерапия», механизм действия физиотерапевтических процедур на организм пациента. Виды и цели простейших физиотерапевтических процедур. Противопоказания для тепловых физиотерапевтических процедур, применения холода. Возможные осложнения простейших физиотерапевтических процедур	2
	Практическое занятие №25 Механизм действия физиотерапевтических процедур на организм пациента. Приготовление и применение грелки и пузыря со льдом. Показания и противопоказания для тепловых физиотерапевтических процедур, применения холода. Возможные осложнения простейших физиотерапевтических процедур и их профилактика.	2
	Практическое занятие № 26 Приготовление и применение холодного, горячего, согревающего компрессов. Показания и противопоказания для тепловых физиотерапевтических процедур, применения холода. Возможные осложнения и их профилактика.	2
Тема 2. 7 Основы медикаментозного лечения	Содержание	14
	Теоретическое занятие №7 Пути и способы введения лекарственных средств. Энтеральный способ введения лекарственных средств. Преимущества и недостатки энтерального способа применения лекарственных средств. Особенности применения различных лекарственных форм энтеральным способом. Понятия приема лекарств «до еды», «во время еды», «после еды». Правила раздачи лекарственных средств в лечебном отделении Способы наружного, ингаляционного применения лекарственных средств. Лекарственные формы применяемые наружным и ингаляционным способами. Применение лекарств инъекционно.	2
	Практическое занятие №27 Энтеральный способ введения лекарственных средств. Преимущества и недостатки энтерального способа применения лекарственных средств. Особенности применения различных лекарственных форм энтеральным способом. Правила раздачи лекарственных средств в лечебном отделении Понятия приема лекарств «до еды», «во время еды», «после еды».	2
	Практическое занятие № 28 Правила раздачи лекарственных средств в лечебном отделении Особенности применения лекарственных средств перорально, сублингвально и ректально (суппозитории)	2

	<p>Практическое занятие № 29 Применение на кожу мазей различными способами, присыпок, пластырей, растворов. Техника безопасности при применении мазей. Закапывание лекарственного раствора в глаза, уши, нос. Возможные осложнения и их профилактика.</p>	2
	<p>Практическое занятие №30 Ингаляционный способ введения лекарственных средств через рот и нос. Знакомство с техникой применения карманного ингалятора.</p>	2
	<p>Практическое занятие №31 Знакомство с применением лекарственных средств инъекционно Знакомство с видами шприцев, выбором объема шприца и длины иглы для различных видов инъекций, «ценой» деления шприца.</p>	2
	<p>Практическое занятие №32 Знакомство с техникой сбора шприца однократного применения, набором лекарственного средства из ампулы. Техника безопасности при работе с ампулой</p>	2
	<p>Практическое занятие № 33 Тема: Помощь при проведении зондовых манипуляций Цели проведения промывания желудка, противопоказания и возможные осложнения. Виды желудочных зондов. Знакомство с техникой промывания желудка пациенту Взятие промывных вод желудка для исследования</p>	2
	<p>Практическое занятие № 34 Тема: Помощь при проведении зондовых манипуляций Особенности проведения промывания желудка пациенту, находящемуся в бессознательном состоянии. Уход за пациентом при рвоте в сознании и бессознательном состоянии.</p>	2
	<p>Практическое занятие №35 Тема: Уход за пациентами урологического профиля Понятие «катетеризация». Цели катетеризации мочевого пузыря, противопоказания и возможные осложнения. Виды катетеров. Знакомство с проведением катетеризации мочевого пузыря мягким катетером женщин и мужчин (на муляже).</p>	2
	<p>Практическое занятие № 36 Тема: Уход за пациентами урологического профиля Уход за промежностью пациента с постоянным катетером. Уход за постоянным мочевым катетером. Применение различных мочеприемников. Обучение пациента и родственников уходу за катетером и мочеприемником</p>	2
Тема 2.8 Организация	Содержание	6

питания в медицинской организации.	<p>Теоретическое занятие №8 Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания пациентов Функциональные обязанности медперсонала в организации питания. Раздача пищи. Правила кормления пациента с недостаточностью самостоятельного ухода. Кормление тяжелобольного пациента в постели: сервировка стола, кормление из ложки и поильника. Дезинфекция использованного оборудования Питьевой режим; помощь пациенту в получении достаточного количества жидкости. Правила хранения пищевых продуктов передаваемых родственниками пациенту, Выявление продуктов с истекшим сроком годности, признаками порчи и загрязнениями</p>	2
	<p>Практическое занятие №37 Тема: Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания пациентов Функциональные обязанности медперсонала в организации питания. Раздача пищи Кормление пациента с недостаточностью самостоятельного ухода. Дезинфекция использованного оборудования</p>	2
	<p>Практическое занятие №38 Тема: Кормление тяжелобольного пациента в постели: сервировка стола, кормление из ложки и поильника. Правила хранения пищевых продуктов передаваемых родственниками пациенту, Выявление продуктов с истекшим сроком годности, признаками порчи и загрязнениями.</p>	2
Тема 2.9. Правила работы с биологическими материалами.	<p>Содержание</p>	6
	<p>Теоретическое занятие №9 Понятия «лабораторные» методы исследования. Виды лабораторных методов исследования и лабораторий в медицинской организации. Цели различных исследований и правила подготовки к ним. Ошибки, приводящие к недостоверности результата исследования. Универсальные меры предосторожности при взятии биологического материала. Условия конфиденциальности при работе с биологическим материалом и медицинской документацией. Правила безопасной транспортировки биологического материала в лабораторию медицинской организации, работы с медицинскими отходами. Осуществление доставки биологического материала в лабораторию.</p>	2
	<p>Практическое занятие №98 Доставка биологического материала в лаборатории медицинской организации. Цели различных исследований и правила подготовки к ним. Ошибки, приводящие к недостоверности результата исследования. Универсальные меры предосторожности при взятии биологического материала.</p>	2
	<p>Практическое занятие № 40 Условия конфиденциальности при работе с биологическим материалом и медицинской</p>	2

	документацией. Правила безопасной транспортировки биологического материала в лабораторию медицинской организации, работы с медицинскими отходами. Осуществление доставки биологического материала в лабораторию	
Тема 2.10 Оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях.	Содержание	12
	Теоретическое занятие №10 Порядок оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях. Способы и средства оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях. Понятие обмороков. Первая помощь при обмороке. Кровотечение. Виды кровотечений. Основы первой помощи при кровотечении. Причины, приводящие к внезапной остановке сердца. Признаки клинической и биологической смерти. Последовательность действий при обнаружении пострадавшего без признаков жизни. Оказание помощи пациенту во время его осмотра врачом.	2
	Практическое занятие №41 Тема: Основы оказания первой помощи Понятие обмороков. Первая помощь при обмороке. Основы оказания первой помощи при ушибах, переломах конечностей.	2
	Практическое занятие №42 Тема: Основы оказания первой помощи Кровотечение. Виды кровотечений. Основы первой помощи при кровотечении.	2
	Практическое занятие №43 Тема: Основы оказания первой помощи Способы временной остановки венозного, артериального, носового кровотечений.	2
	Практическое занятие №44 Тема: Основы сердечно-легочной реанимации Причины, приводящие к внезапной остановке сердца. Признаки клинической и биологической смерти. Последовательность действий при обнаружении пострадавшего без признаков жизни.	2
	Практическое занятие № 45 Тема: Основы сердечно-легочной реанимации Этапы первичной сердечно-легочной реанимации. Возможные осложнения при проведении сердечно-легочной реанимации, их профилактика. Критерии эффективности проводимых реанимационных мероприятий.	2
Учебная практика Виды работ: 1. Ознакомление с функциональными подразделениями отделения медицинской организации и мероприятиями по профилактике ИСМП. 2. Изучение правил санитарно-эпидемиологического режима различных помещений медицинской организации по нормативной документации. 3. Выполнение практических манипуляций: мытье рук различными способами (социальный и гигиенический уровни),	36	

<p>надевание стерильных перчаток и снятие оработанных, использование индивидуальных средств защиты (экранов, масок, очков и респираторов).</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Приготовление рабочих комплексных растворов для текущих уборок помещений отделения медицинской организации. 5. Приготовление рабочих дезинфицирующих растворов для дезинфекции медицинских изделий многоразового использования. 6. Выполнение текущей уборки различных помещений отделения медицинской организации. 7. Участие в генеральной уборке помещений медицинской организации. 8. Проведение дезинфекции изделий медицинского назначения. 9. Сбор отходов класса А. 10. Сбор отходов класса Б. 11. Ознакомление с устройством и работой ЦСО. 12. Транспортировка пациентов на каталке, кресле-каталке, носилках. 13. Осуществлять посмертный уход. 14. Общение с пациентами (их родственниками/ законными представителями) 15. Оценка функционального состояния пациента. 16. Осуществление (помощь в осуществлении) личной гигиены тяжелобольного пациента. 17. Использование специальных средств для размещения и перемещения пациента в постели. 18. Осуществлять транспортировку и сопровождение пациента. 19. Осуществлять доставку биологического материала в лабораторию. 20. Кормление тяжелобольного пациента. 21. Осуществлять (помощь в осуществлении) личную гигиену тяжелобольному пациенту. 22. Оказывать помощь пациенту во время его осмотра врачом. 23. Оказывать первую помощь при угрожающих жизни состояниях. 	
<p>Производственная практика Виды работ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ознакомление с функциональными подразделениями отделения медицинской организации и мероприятиями по профилактике ИСМП. 2. Изучение правил санитарно-эпидемиологического режима различных помещений медицинской организации по нормативной документации. 3. Выполнение практических манипуляций: мытье рук различными способами (социальный и гигиенический уровни), надевание стерильных перчаток и снятие оработанных, использование индивидуальных средств защиты (экранов, масок, очков и респираторов). 4. Приготовление рабочих комплексных растворов для текущих уборок помещений отделения медицинской организации. 5. Приготовление рабочих дезинфицирующих растворов для дезинфекции медицинских изделий многоразового использования. 6. Выполнение текущей уборки различных помещений отделения медицинской организации. 	72

<ol style="list-style-type: none"> 7. Участие в генеральной уборке помещений медицинской организации. 8. Проведение дезинфекции изделий медицинского назначения. 9. Сбор отходов класса А. 10. Сбор отходов класса Б. 11. Ознакомление с устройством и работой ЦСО. 12. Транспортировка пациентов на каталке, кресле-каталке, носилках. 13. Осуществлять посмертный уход. 14. Общение с пациентами (их родственниками/ законными представителями) 15. Оценка функционального состояния пациента. 16. Осуществление (помощь в осуществлении) личной гигиены тяжелобольного пациента. 17. Использование специальных средств для размещения и перемещения пациента в постели. 18. Осуществлять транспортировку и сопровождение пациента. 19. Осуществлять доставку биологического материала в лабораторию. 20. Кормление тяжелобольного пациента. 21. Осуществлять (помощь в осуществлении) личную гигиену тяжелобольному пациенту. 22. Оказывать помощь пациенту во время его осмотра врачом. 23. Оказывать первую помощь при угрожающих жизни состояниях. 		
Консультации		2
Комплексный экзамен по МДК 01.01 МДК.01.02		6
Экзамен квалификационный		6

33. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Для реализации программы профессионального модуля должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет сестринского дела, оснащенный оборудованием:

Рабочее место преподавателя.

Посадочные места по количеству обучающихся.

Учебно-наглядные пособия.

Комплект бланков медицинской документации.

Медицинское оборудование (столы манипуляционные, кровать функциональная, шкафы и др.).

Фантомы и муляжи для отработки навыков ухода за пациентами.

Полнофункциональный манекен для ухода (мужской/женский).

Манекен пожилого человека для отработки навыков ухода.

Изделия медицинского назначения для выполнения простых медицинских услуг (поильники и др.).

Предметы ухода за пациентами, в том числе за маломобильными пациентами (судно подкладное, мочеприемники, калоприемники, пузыри для льда, грелки и др.).

Измерительные и диагностические приборы (термометры, тонометры, стетофонендоскопы, ростомер, весы медицинские и др.).

Модель-тренажер для выполнения внутривенных, внутримышечных, подкожных, внутривожных инъекций.

Медицинские инструменты, перевязочный материал.

Образцы дезинфицирующих средств, зарегистрированных в РФ и применяемых для дезинфекции медицинского оборудования, инвентаря, помещений, медицинского инструментария, а также рук медицинского персонала).

Емкости-контейнеры для сбора медицинских отходов.

Емкости для дезинфекций инструментария и расходных материалов.

Уборочный инвентарь.

Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации

Производственная практика реализуется в организациях медицинского профиля, обеспечивающих деятельность обучающихся в профессиональной области 02. «Здравоохранение».

Оборудование и технологическое оснащение рабочих мест производственной практики должно соответствовать содержанию профессиональной деятельности и дать возможность обучающемуся овладеть профессиональными компетенциями по всем видам деятельности, предусмотренными программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования.

Допускается замена оборудования его виртуальными аналогами.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Основные источники:

1. Обуховец Т.П., Основы сестринского дела; учебное пособие – Ростов н/Дону, Феникс, 2016.

2. Островская, И. В. Теория сестринского дела: учебник / И. В. Островская, Н. В. Широкова. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 288 с. - ISBN 978-5-9704-6227-0. - Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970462270.html>

3. Мухина, С. А. Теоретические основы сестринского дела: учебник / Мухина С. А., Тарновская И. И. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 368 с. - ISBN 978-5-9704-4997-4. - Текст :

электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. - UR:
<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970449974.html>

4. Сестринское дело. Практическое руководство: учебное пособие / под ред. И. Г. Гордеева, С. М. Отаровой, З. З. Балкизова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 592 с: ил. Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970466490.html>

5. Островская, И. В. Алгоритмы манипуляций сестринского ухода: учебное пособие / И. В. Островская, Н. В. Широкова, Г. И. Морозова. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 312 с. - ISBN 978-5-9704-6236-2. - Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970462362.html>

6. Двойников, С. И. Профессиональный уход за пациентом. Младшая медицинская сестра: учебник / С. И. Двойников, С. Р. Бабаян, Ю. А. Тарасова и др.; под ред. С. И. Двойникова, С. Р. Бабаяна. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 592 с. - ISBN 978-5-9704-5486-2. - Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454862.html>

7. Осипова, В. Л. Внутрибольничная инфекция : учебное пособие. - 2-е изд., испр. и доп. / В. Л. Осипова. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 240 с.: ил. - 240 с. - ISBN 978-5-9704-5265-3. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970452653.html>

8. Широкова Н.В., Основы сестринского дела. [Электронный ресурс] Алгоритмы манипуляций: учебное пособие / Н. В. Широкова [и др.]. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 160 с. - 160 с. - ISBN 978-5-9704-4762-8 – Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970447628.html>

Дополнительные источники:

1. Мухина, С. А. Практическое руководство к предмету «Основы сестринского дела»: учеб. пос. / Мухина С. А. , Тарновская И. И. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 512 с. - ISBN 978-5-9704-3755-1. - Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437551.html>.

2. Основы сестринского дела [Электронный ресурс]: учебник / Островская И.В., Широкова Н.В. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970439401.html>

3. Основы сестринского дела: Алгоритмы манипуляций [Электронный ресурс]: учебное пособие / Н. В. Широкова и др. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970439395.html>

4. Основы сестринского дела. Ситуационные задачи [Электронный ресурс]: учебное пособие для медицинских училищ и колледжей / Морозова Г.И. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970433294.html>

5. Мухина С.А., Практическое руководство к предмету «Основы сестринского дела» [Электронный ресурс]: учеб. пос. / Мухина С.А., Тарновская И.И. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 512 с. - ISBN 978-5-9704-3755-1 - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970437551.html>

6. Обуховец Т.П., Чернова О.В. Основы сестринского дела. – Ростов е/д.: Феникс, 2014. – (Медицина для вас).

7. Манипуляции в сестринском деле. Учебное пособие для студентов медицинских колледжей, г. Саратов, 2014 г.

8. Островская И.В., Широкова Н.В. Основы сестринского дела: Учебник. – М.: ГЭОТАР – Медиа, 2008.

9. Осипова В.Л. «Дезинфекция» Учебное пособие для медицинских училищ и колледжей Москва Издательская группа «Гэотар- Медиа» 2009 г.

10. Осипова В.Л. «Внутрибольничная инфекция». Учебное пособие для медицинских училищ и колледжей Москва Издательская группа «Гэотар- Медиа» 2009 г.

11. Семина Н.А. Ковалева Е.П. Акимкин В.Г., Селькова Е.П., Храпунова И.А. «Профилактика внутрибольничного инфицирования медицинских работников» Практическое руководство Москва Издательство РАМН 2006г.

12. Ситуационное обучение в сестринском деле: Учеб. пос. / Под общ. ред. С.И.

Двойникова, С.В. Лапик. – М.: ГОУ ВУНМЦ МЗ РФ, 2004.

13. Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (последняя редакция)

14. Федеральный закон от 21 ноября 2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (последняя редакция).

15. Методические рекомендации МР 3.5.1.0113-16 «Использование перчаток для профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, в медицинских организациях»

16. Национальная концепция профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, 2011 г. (утверждена Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации Г.Г.Онищенко)

17. СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг»

18. СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

19. Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1.3597-20 «Профилактика новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»(с изменениями на 9 ноября 2021 года)

20. Методические указания к дезинфицирующим средствам, нормативные документы [Электронный ресурс]. URL: <http://dezsredstva.ru/>

23. Нормативные документы [Электронный ресурс]. URL: <http://www.consultant.ru/>

24. Нормативные документы [Электронный ресурс]. URL: www.med-pravo.ru

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках модуля	Критерии оценки	Методы оценки
ПК 1.1. Осуществлять рациональное перемещение и транспортировку материальных объектов и медицинских отходов	Владеет навыками рационального перемещения и транспортировки материальных объектов и медицинских отходов	Оценка выполнения практических умений. Решение проблемно-ситуационных задач. Тестирование. Наблюдение за деятельностью обучающихся.
ПК 1.2. Обеспечивать соблюдение санитарно-эпидемиологических правил и нормативов медицинской организации	Обеспечивает соблюдение санитарно-эпидемиологических правил и нормативов медицинской организации	
ПК 1.3. Осуществлять профессиональный уход за пациентами с использованием современных средств и предметов ухода	Владеет навыками профессионального ухода за пациентами с использованием современных средств и предметов ухода	Д/ачет по учебной и производственной практикам профессионального модуля. Экзамен по МДК Экзамен квалификационный по профессиональному модулю.
ПК 1.4. Осуществлять уход за телом человека	Владеет навыками ухода за телом человека	
ОК 1. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	Распознает и анализирует задачу и/ или проблему в профессиональном и/ или социальном контексте, определяет этапы решения задачи, составляет план действия, определяет необходимые ресурсы	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы. Д/ачет по учебной и производственной практикам профессионального модуля.
ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	определяет задачи для поиска информации, структурирует получаемую информацию, применяет средства информационных технологий для решения профессиональных задач, использует современное программное обеспечение	
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	Организует работу коллектива и команды, взаимодействует с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности	
ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	Грамотно излагает свои мысли и оформляет документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе	Экспертное наблюдение при выполнении практических работ
ОК 09. Пользоваться	Понимает общий смысл четко	

профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	произнесенных высказываний на известные темы, понимает тексты на базовые профессиональные темы, участвует в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы	
---	--	--