



## **МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

**Краевое государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение  
«Алтайский институт развития медицинского образования»**

### **ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

**«ПМ. 01 Осуществление профессионального ухода за пациентом»**

Одобрено на заседании педагогического  
совета:

протокол № 9 от 09.06.2025

Утверждено приказом КГБПОУ ББМК:

приказ № 125-кп от 16.06.2025

Барнаул, 2025

Программа профессионального модуля разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 04.07.2022 № 526 и примерной образовательной программы.

Рассмотрено на заседании ЦК  
«Лечебное дело»

протокол № 8 от 02.04.2025

Председатель ЦК:  
Кривошеина Н.А.

Одобрено на заседании  
методического совета КГБПОУ  
ББМК

протокол №5 от 16.04.2025

Организация-разработчик: КГБПОУ «Барнаульский базовый медицинский колледж»,  
КГБПОУ «Бийский медицинский колледж».

Разработчики:

Кривошеина Н.А., председатель ЦК «Лечебное дело», преподаватель

Гуслякова Т.А., заведующая отделением «Лечебное дело», преподаватель

Инякина И.С., преподаватель

Лукашев Г.В., преподаватель

Чикинева В.С., преподаватель

Карпов М.И., преподаватель

## Содержание

<b>1. Общая характеристика рабочей программы дисциплины</b>	<b>4</b>
1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы	4
1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины	4
1.3. Обоснование часов вариативной части дисциплины	11
<b>2. Структура и содержание дисциплины</b>	<b>12</b>
2.1. Трудоемкость освоения дисциплины	12
2.2. Структура профессионального модуля	12
2.3. Содержание профессионального модуля	14
<b>3. Условия реализации дисциплины</b>	<b>29</b>
3.1. Материально-техническое обеспечение	29
3.2. Учебно-методическое обеспечение	29
<b>4. Контроль и оценка освоения дисциплины</b>	<b>33</b>

## **1. Общая характеристика рабочей программы профессионального модуля «ПМ. 01 Осуществление профессионального ухода за пациентом»**

### **1.1. Цель и место профессионального модуля в структуре образовательной программы**

Цель модуля: освоение вида деятельности «Осуществление профессионального ухода за пациентом».

Профессиональный модуль включен в обязательную часть образовательной программы.

### **1.2. Планируемые результаты освоения профессионального модуля**

Результаты освоения профессионального модуля соотносятся с планируемыми результатами освоения образовательной программы, представленными в матрице компетенций выпускника (п. 4.3 ОПОП-П).

В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

<b>Код ОК, ПК</b>	<b>Уметь</b>	<b>Знать</b>	<b>Владеть навыками</b>
ОК.01	распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте, анализировать и выделять её составные части; определять этапы решения задачи, составлять план действия, реализовывать составленный план, определять необходимые ресурсы; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника)	актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить; основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте; алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях; методы работы в профессиональной и смежных сферах; структуру плана для решения задач; порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности	-
ОК.02	определять задачи для поиска информации, планировать процесс поиска, выбирать	номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной	-

	<p>необходимые источники информации;</p> <p>выделять наиболее значимое в перечне информации,</p> <p>структурировать получаемую информацию,</p> <p>оформлять результаты поиска;</p> <p>оценивать практическую значимость результатов поиска;</p> <p>применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач;</p> <p>использовать современное программное обеспечение в профессиональной деятельности;</p> <p>использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач</p>	<p>деятельности;</p> <p>приемы структурирования информации;</p> <p>формат оформления результатов поиска информации;</p> <p>современные средства и устройства информатизации;</p> <p>порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности, в том числе с использованием цифровых средств</p>	
ОК. 04	<p>организовывать работу коллектива и команды;</p> <p>взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности</p>	<p>психологические основы деятельности коллектива;</p> <p>психологические особенности личности</p> <p>основы проектной деятельности</p>	
ОК. 05.	<p>грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке;</p> <p>проявлять толерантность в рабочем коллективе</p>	<p>правила оформления документов;</p> <p>правила построения устных сообщений;</p> <p>особенности социального и культурного контекста</p>	
ОК. 09	<p>понимать общий смысл четко произнесенных</p>	<p>правила построения простых и сложных</p>	

	<p>высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые), понимать тексты на базовые профессиональные темы;</p> <p>участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы;</p> <p>строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности;</p> <p>кратко обосновывать и объяснять свои действия (текущие и планируемые);</p> <p>писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы</p>	<p>предложений на профессиональные темы;</p> <p>основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика);</p> <p>лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности;</p> <p>особенности произношения;</p> <p>правила чтения текстов профессиональной направленности</p>	
ПК 1.1.	<p>согласовывать действия с медицинским персоналом медицинской организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов;</p> <p>рационально использовать специальные транспортные средства перемещения;</p> <p>удалять медицинские отходы с мест первичного образования и перемещать в места временного хранения;</p> <p>производить транспортировку материальных объектов и медицинских отходов с учетом требований</p>	<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 объектов, медицинских отходов и обеспечения их сохранности в медицинской организации;</p> <p>назначение и правила использования средств перемещения;</p> <p>правила подъема и перемещения тяжестей с учетом здоровья сберегающих технологий;</p> <p>требования инфекционной безопасности, санитарно-гигиенический и</p>	<p>размещения материальных объектов и медицинских отходов на средствах транспортировки;</p> <p>транспортировки и своевременной доставки материальных объектов и медицинских отходов к месту назначения</p>

	<p>инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима;</p> <p>обеспечивать сохранность перемещаемых объектов в медицинской организации;</p> <p>производить герметизацию упаковок и емкостей однократного применения с отходами различных классов опасности;</p> <p>использовать упаковку (пакеты, баки) однократного и многократного применения в местах первичного сбора отходов с учетом класса опасности;</p> <p>правильно применять средства индивидуальной защиты;</p> <p>производить гигиеническую обработку рук</p>	<p>противоэпидемический режим при транспортировке материальных объектов;</p> <p>инструкция по сбору, хранению и перемещению медицинских отходов организации;</p> <p>схема обращения с медицинскими отходами;</p> <p>правила гигиенической обработки рук</p>	
ПК 1.2.	<p>производить уборку помещений, в том числе с применением дезинфицирующих и моющих средств;</p> <p>применять разрешенные для обеззараживания воздуха оборудование и химические средства;</p> <p>поддерживать санитарное состояние холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов;</p> <p>обеспечивать порядок</p>	<p>график проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств;</p> <p>способы обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов;</p> <p>инструкция по санитарному содержанию холодильников и условиям хранения личных пищевых продуктов пациентов;</p> <p>правила инфекционной</p>	<p>проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств;</p> <p>проведения обеззараживания воздуха и проветривание палат, помещений, кабинетов;</p> <p>обеспечение порядка в холодильниках и санитарное содержание холодильников для хранения личных</p>

	<p>хранения пищевых продуктов пациентов в холодильниках</p> <p>использовать моющие и дезинфицирующие средства при дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов;</p> <p>использовать и хранить уборочный инвентарь, оборудование в соответствии с маркировкой;</p> <p>производить предстерилизационную очистку медицинских изделий;</p> <p>производить обезвреживание отдельных видов медицинских отходов, обработку поверхностей, загрязненных биологическими жидкостями;</p> <p>правильно применять средства индивидуальной защиты</p>	<p>безопасности при выполнении трудовых действий;</p> <p>правила хранения уборочного инвентаря, дезинфицирующих и моющих средств</p> <p>инструкции по применению моющих и дезинфицирующих средств, используемых в медицинской организации</p> <p>правила дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий;</p> <p>инструкции по проведению дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов;</p> <p>методы безопасного обезвреживания инфицированных и потенциально инфицированных отходов (материалы, инструменты, предметы, загрязненные кровью и /или другими биологическими жидкостями;</p> <p>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)</p> <p>методы безопасного обезвреживания чрезвычайно эпидемиологически опасных отходов (материалы,</p>	<p>пищевых продуктов пациентов;</p> <p>проведение дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря и медицинских изделий;</p> <p>проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий</p>
--	--	---	--

		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)	
ПК 1.3.	<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>правила общения с пациентами (их родственниками/законными представителями)</p> <p>здоровье сберегающие технологии при перемещении пациента с недостаточностью самостоятельного ухода;</p> <p>порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода;</p> <p>методы пособия при физиологических отправлениях пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода;</p> <p>алгоритм измерения антропометрических показателей;</p> <p>показатели функционального состояния, признаки ухудшения состояния пациента;</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</p>	<p>получения информации от пациентов (их родственников/законных представителей);</p> <p>проведения санитарной обработки, гигиенического ухода за тяжелобольными пациентами (умывание, обтирание кожных покровов, полоскание полости рта);</p> <p>оказание пособия пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода при физиологических отправлениях;</p> <p>кормления пациента с недостаточностью самостоятельного ухода;</p> <p>осуществления смены нательного и постельного белья;</p> <p>осуществления транспортировки и сопровождения пациента;</p> <p>оказания помощи медицинской сестре в проведении простых диагностических исследований:</p> <p>измерение температуры тела, частоты пульса, артериального давления, частоты дыхательных движений;</p> <p>наблюдения за функциональным состоянием пациента;</p> <p>осуществления доставки</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>производить смену нательного и постельного белья;</p> <p>осуществлять транспортировку и сопровождение пациента;</p> <p>доставлять биологический материал в лаборатории медицинской организации</p>	<p>пациенту 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>правила безопасной транспортировки биологического материала в лабораторию медицинской организации, работы с медицинскими отходами;</p> <p>перечень состояний, при которых оказывается первая помощь;</p> <p>признаки заболеваний и состояний, требующих оказания первой помощи;</p> <p>алгоритмы оказания первой помощи</p>	<p>биологического материала в лабораторию;</p> <p>оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях</p>
ПК.1.4.	<p>производить посмертный уход;</p> <p>обеспечивать сохранность тела умершего человека;</p> <p>транспортировать тело умершего человека до места временного хранения</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>проведения ухода за телом умершего человека;</p> <p>осуществления транспортировки тела умершего человека</p>

### 1.3. Обоснование часов вариативной части рабочей программы

№№ п/п	Дополнитель- ные профес- сиональные компетенции	Дополни- тельные знания, умения, навыки	№, наименование темы	Объем часов	Обоснование включения в рабочую программу
1.	-	-	<b>МДК.01.02 Оказание медицинских услуг по уходу</b> Тема 2.2. Оценка функционального состояния пациента. Тема 2.3. Соблюдения правил личной гигиены пациента. Тема.2.6. Транспортировка и перемещение пациента с использованием принципов эргономики. Тема 2.7. Организация питания в медицинской организации. Тема 2.8. Инструментальные методы исследования. Тема 2.10. Применение лекарственных средств. Инъекционный способ введения. Тема 2.11. Помощь при рвоте. Промывание желудка. Клизмы. Тема 2.12. Понятие простейшей физиотерапии, оксигенотерапия. Катетеризация мочевого пузыря. Уход за стомами.	<b>68</b>  8  4  8  4  4  20  8  12	Углубление и расширение знаний, умений, навыков, необходимых для формирования компетенций
2.			ПП.01 Производственная практика	<b>36</b>	
3.			Промежуточная аттестация по ПМ.01	<b>12</b>	Установлено время на подготовку к экзамену, проведение консультаций и экзамена (6 ч.) для оценки сформирован-

					ности общих и профессиональных компетенций у обучающихся
<b>Всего</b>				<b>116</b>	

## 2. Структура и содержание профессионального модуля

### 2.1. Трудоемкость освоения модуля

Наименование составных частей модуля	Объем в часах	В т.ч. в форме практической подготовки
Учебные занятия, в том числе:	<b>178</b>	<b>140</b>
теоретические занятия	38	-
лабораторные и практические занятия	140	140
Курсовая работа (проект)	-	-
Самостоятельная работа	-	-
Практика, в том числе:	<b>144</b>	<b>144</b>
учебная	72	72
производственная	72	72
Промежуточная аттестация, в том числе:	<b>36</b>	
в форме экзамена по МДК 01.02	18	
в форме экзамена по ПМ.01	18	
в форме дифференцированного зачета по МДК.01.01	2 час. (за счет часов МДК.01.01)	
в форме комплексного дифференцированного зачета по УП.01 и ПП.01	6 час. (за счет часов производственной практики)	
<b>Всего</b>	<b>358</b>	<b>284</b>

### 2.2. Структура профессионального модуля

Код ОК, ПК	Наименования разделов профессионального модуля	Всего час.	В т.ч. в форме практической подготовки	Обучение по МДК, в т.ч.:	Учебные занятия		Курсовая работа (проект)	Самостоятельная работа	Учебная практика	Производственная практика
					теоретические занятия	лабораторные и практические занятия				
1	2	3	4	5	6		7	8	9	10
ОК 01 ОК 02 ОК 04 ОК 05	Раздел 1. Обеспечение безопасного пространства для пациента и персонала в медицинских	<b>56</b>	<b>36</b>	<b>56</b>	<b>20</b>	<b>36</b>	-	-	-	-

ОК 09	организациях									
ПК 1.1	Раздел 2. Осуществление ухода за пациентом	122	104	122	18	104	-	-		
ПК 1.2										
ПК 1.3										
ПК 1.4										
	Учебная практика	72	72						72	
	Производственная практика	72	72							72
	Промежуточная аттестация	36								
	Всего:	358	284	178	38	140	-	-	72	72

## 2.3. Содержание профессионального модуля

### 2.3.1. Тематический план ПМ.01 Осуществление профессионального ухода за пациентом

#### Теоретические занятия

Семестр	№ занятия п/п	Номер и наименование темы	Количество часов	
			аудиторных	самостоятельной работы
Раздел 1. Обеспечение безопасного пространства для пациента и персонала в медицинских организациях				
МДК 01.01 Санитарное содержание палат, специализированных кабинетов, перемещение материальных объектов и медицинских отходов, уход за телом умершего человека				
1	1	Тема 1.1. Организация профессиональной деятельности в медицинской организации	2	-
	2	Тема 1.2.Инфекционная безопасность на рабочем месте	2	-
	3	Тема 1.3. Средства индивидуальной защиты. Медицинская документация	2	-
	4	Тема 1.4.Дезинфекция и предстерилизационная очистка медицинских изделий	2	-
	5	Тема 1.5.Осуществление производственной санитарии на рабочем месте	2	-
	6	Тема 1.6. Классификация медицинских отходов	2	-
	7	Тема 1.7. Инфекционная безопасность при транспортировке материальных объектов	2	-
	8	Тема 1.8. Биомеханика при транспортировке материальных объектов	2	-
	9	Тема 1.9. Правила обращения с медицинскими отходами.	2	-
	10	Тема 1.10.Осуществление посмертного ухода	2	-
Всего			20	-
Раздел 2. Осуществление ухода за пациентом				
МДК 01. 02 Оказание медицинских услуг по уходу				
2	1	Тема 2.1. Коммуникация в медицинской организации.	1	-
		Тема 2.2. Оценка функционального состояния пациента	1	-
	2	Тема 2.3. Соблюдения правил личной гигиены пациента.	1	-
		Тема 2.4. Личная гигиена пациента	1	-

	3	Тема 2.5. Использование средств и предметов ухода за пациентом	1	-
		Тема 2.6. Транспортировка и перемещение пациента с использованием принципов эргономики	1	
	4	Тема 2.7. Организация питания в медицинской организации	2	-
	5	Тема 2.8. Правила работы с биологическими материалами.	2	-
	6	Тема 2.9. Оказание первой помощи при угрожающих жизни состояниях	2	-
	7	Тема 2.10. Применение лекарственных средств. Инъекционный способ введения.	2	-
	8	Тема 2.11. Помощь при рвоте. Промывание желудка. Клизмы	2	-
	9	Тема 2.12. Понятие простейшей физиотерапии, оксигенотерапия. Катетеризация мочевого пузыря. Уход за стомами	2	-
<b>Всего</b>			<b>18</b>	<b>-</b>
<b>Итого</b>			<b>38</b>	<b>-</b>

### Практические занятия

Семестр	№ занятия п/п	Номер и наименование темы	Количество часов	
			аудиторных	самостоятельной работы
Раздел 1. Обеспечение безопасного пространства для пациента и персонала в медицинских организациях				
МДК 01.01 Санитарное содержание палат, специализированных кабинетов, перемещение материальных объектов и медицинских отходов, уход за телом умершего человека				
1	1-2	Тема 1.3. Средства индивидуальной защиты. Медицинская документация	4	-
	3-6	Тема 1.4. Дезинфекция и предстерилизационная очистка медицинских изделий	8	-
	7-10	Тема 1.5. Осуществление производственной санитарии на рабочем месте	8	-
	11-12	Тема 1.7. Инфекционная безопасность при транспортировке материальных объектов	4	-
	13-16	Тема 1.8. Биомеханика при транспортировке материальных объектов	8	-
	17-18	Тема 1.10.Осуществление посмертного ухода	4	-

<b>Всего</b>			<b>36</b>	<b>-</b>
<b>Раздел 2. Осуществление ухода за пациентом</b>				
<b>МДК 01. 02 Оказание медицинских услуг по уходу</b>				
<b>2</b>	1-2	Тема 2.1. Коммуникация в медицинской организации.	4	-
	3-8	Тема 2.2. Оценка функционального состояния пациента	12	-
	9-12	Тема 2.3. Соблюдения правил личной гигиены пациента.	8	-
	13-14	Тема 2.4. Личная гигиена пациента	4	
	15-16	Тема 2.5. Использование средств и предметов ухода за пациентом	4	
	17-22	Тема 2.6. Транспортировка и перемещение пациента с использованием принципов эргономики	12	-
	23-26	Тема 2.7. Организация питания в медицинской организации	8	
	27-30	Тема 2.8. Правила работы с биологическими материалами. Инструментальные методы исследования	8	
	31-32	Тема 2.9. Оказание первой помощи при угрожающих жизни состояниях	4	
	33-42	Тема 2.10. Применение лекарственных средств. Инъекционный способ введения	20	
	43-46	Тема 2.11. Помощь при рвоте. Промывание желудка. Клизмы	8	-
	47-52	Тема 2.12. Понятие простейшей физиотерапии, оксигенотерапия. Катетеризация мочевого пузыря. Уход за стомами	12	-
<b>Всего</b>			<b>104</b>	<b>-</b>
<b>Итого</b>			<b>140</b>	<b>-</b>

### 2.3.2. Содержание учебного материала, практических и лабораторных занятий профессионального модуля

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практических и лабораторных занятий	Объем, ак. ч. / в том числе в форме практической	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
-----------------------------	--	--	---

		<b>подготовки, ак. ч.</b>	
<b>Раздел 1. Обеспечение безопасного пространства для пациента и персонала в медицинских организациях</b>			
<b>МДК 01.01 Санитарное содержание палат, специализированных кабинетов, перемещение материальных объектов и медицинских отходов, уход за телом умершего человека</b>		<b>56/36</b>	
<b>Тема 1.1. Организация профессиональной деятельности в медицинской организации</b>	<b>Содержание</b>	<b>2/0</b>	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 07, ОК 09 ПК 1.1. ,ПК 1.2.
	Трудовое законодательство Российской Федерации, регулирующее трудовой процесс, нормы этики и морали в профессиональной деятельности. Структура медицинской организации. Правила внутреннего трудового распорядка, лечебно-охранительного, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима медицинской организации	2	
<b>Тема 1.2. Инфекционная безопасность на рабочем месте</b>	<b>Содержание</b>	<b>2/0</b>	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 07, ОК 09 ПК 1.1. ,ПК 1.2.
	Правила инфекционной безопасности при выполнении трудовых действий. Правила гигиенической обработки рук.	2	
<b>Тема 1.3. Средства индивидуальной защиты. Медицинская документация</b>	<b>Содержание</b>	<b>6/4</b>	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 07, ОК 09 ПК 1.1. ,ПК 1.2.
	Правила применения средств индивидуальной защиты. Учётные формы медицинской документации.	2	
	<b>В том числе практических занятий и лабораторных работ</b>	<b>4</b>	
	<b>Практические занятия 1-2</b> Применение средств индивидуальной защиты. Правила гигиенической обработки рук.	4	
<b>Тема 1.4. Дезинфекция и предстерилизационная очистка медицинских изделий</b>	<b>Содержание</b>	<b>10/8</b>	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 07, ОК 09 ПК 1.1. ,ПК 1.2.
	Правила дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий. Инструкции по применению моющих и дезинфицирующих средств, используемых в медицинской организации. Инструкции по проведению дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов.	2	
	<b>В том числе практических занятий и лабораторных работ</b>	<b>8</b>	

	<b>Практические занятия 3-6</b> Предстерилизационная очистка изделий медицинского назначения. Обезвреживание отдельных видов медицинских отходов, обработка поверхностей, загрязненных биологическими жидкостями. Использование моющих и дезинфицирующих средств при дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов. Использование и хранение уборочного инвентаря, оборудования в соответствии с маркировкой.	8	
<b>Тема 1.5.</b> <b>Осуществление</b> <b>производственной</b> <b>санитарии на рабочем</b> <b>месте</b>	<b>Содержание</b>	<b>10/8</b>	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 07, ОК 09 ПК 1.1. ,ПК 1.2.
	Способы обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов. График проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств. Инструкция по санитарному содержанию холодильников и условиям хранения личных пищевых продуктов пациентов. Правила хранения уборочного инвентаря, дезинфицирующих и моющих средств	2	
	<b>В том числе практических занятий и лабораторных работ</b>	<b>8</b>	
	<b>Практические занятия 7-10</b> Проведение уборки помещений, в том числе с применением дезинфицирующих и моющих средств. Применение разрешенных для обеззараживания воздуха оборудования и химические средства. Поддержание санитарного состояния холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов. Обеспечение порядка хранения пищевых продуктов пациентов в холодильниках.	8	
<b>Тема 1.6.</b> <b>Классификация</b> <b>медицинских отходов.</b>	<b>Содержание</b>	<b>2/0</b>	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 07, ОК 09 ПК 1.1. ,ПК 1.2.
	Схема обращения с медицинскими отходами. Инструкция по сбору, хранению и перемещению медицинских отходов организации.	2	
<b>Тема 1.7.</b> <b>Инфекционная</b> <b>безопасность при</b> <b>транспортировке</b> <b>материальных</b>	<b>Содержание</b>	<b>6/4</b>	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 07, ОК 09 ПК 1.1. ,ПК 1.2.
	Требования инфекционной безопасности, санитарно-гигиенический и противозидемический режим при транспортировке материальных объектов. Виды упаковок (емкостей), контейнеров для материальных объектов и медицинских отходов, правила герметизации упаковок для отходов различного	2	

<b>объектов</b>	класса Опасности.		
	<b>В том числе практических занятий и лабораторных работ</b>	<b>4</b>	
	<b>Практические занятия 11-12</b> Правила согласовывания действия с медицинским персоналом медицинской организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов. Рациональное использование специальных транспортных средств перемещения. Удаление медицинских отходов с мест первичного образования и перемещение в места временного хранения. Транспортировка материальных объектов и медицинских отходов с учетом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противозидемического режима.	4	
<b>Тема 1.8. Биомеханика при транспортировке материальных объектов</b>	<b>Содержание</b>	<b>10/8</b>	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 07, ОК 09 ПК 1.1. ,ПК 1.2.
	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 здоровья сберегающих технологий.	2	
	<b>В том числе практических занятий и лабораторных работ</b>	<b>8</b>	
	<b>Практические занятия 13-16</b> Обеспечение сохранности перемещаемых объектов в медицинской организации. Герметизация упаковок и емкостей однократного применения с отходами различных классов Опасности. Использование упаковки (пакеты, баки) однократного и многократного применения в местах первичного сбора отходов с учетом класса Опасности.	8	
<b>Тема 1.9. Правила обращения с медицинскими отходами</b>	<b>Содержание</b>	<b>2/0</b>	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 07, ОК 09 ПК 1.1. ,ПК 1.2.
	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, клинко-диагностических лабораторий, биологические отходы вивариев; живые	2	

	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).		
<b>Тема 1.10. Осуществление посмертного ухода.</b>	<b>Содержание</b>	<b>6/4</b>	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 07, ОК 09 ПК 1.1., ПК 1.2.
	Последовательность посмертного ухода. Условия хранения тела умершего человека. Правила санитарной обработки и хранения тела умершего человека. Технология транспортировки тела умершего человека до места временного хранения.	2	
	<b>В том числе практических занятий и лабораторных работ</b>	<b>4</b>	
	<b>Практические занятия 17-18</b> Посмертный уход. 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. 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.	4	
<b>Раздел 2. Осуществление ухода за пациентом</b>			
<b>МДК 01.02 Оказание медицинских услуг по уходу</b>		<b>122/104</b>	
<b>Тема 2.1 Коммуникация в медицинской организации</b>	<b>Содержание</b>	<b>5/4</b>	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 07, ОК 09 ПК 1.1., ПК 1.2. ,
	Правила общения с пациентами (их родственниками/ законными представителями).	1	
	<b>В том числе практических и лабораторных занятий</b>	<b>4</b>	

	<b>Практические занятия 1-2</b> Получение информации от пациентов (их родственников/законных представителей). Доставка медицинской документации к месту назначения.	4	ПК 1.3., ПК 1.4.
<b>Тема 2.2. Оценка функционального состояния пациента</b>	<b>Содержание</b>	<b>13/12</b>	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 07, ОК 09 ПК 1.1., ПК 1.2., ПК 1.3., ПК 1.4.
	Показатели функционального состояния, признаки ухудшения состояния пациента. Алгоритм измерения антропометрических показателей. Лихорадка, виды лихорадок. Уход при лихорадке. Наблюдение за дыханием. Исследование сердечно – сосудистой системы: определение свойств пульса, измерение артериального давления. Отеки: виды, определение.	1	
	<b>В том числе практических и лабораторных занятий</b>	<b>12</b>	
	<b>Практические занятия 3-4</b> Наблюдение за функциональным состоянием пациента. Измерение температуры тела, частоты пульса, артериального давления, частоты дыхательных движений. Определение основных показателей функционального состояния пациента. Измерение антропометрических показателей (рост, масса тела). Информирование медицинского персонала об изменениях в состоянии пациента.	4	
	<b>Практические занятия 5-6</b> Наблюдение за функциональным состоянием пациента. Измерение частоты дыхательных движений. Типы дыхания. Одышка и её виды. Определение водного баланса и суточного диуреза. Способы определения отеков. Информирование медицинского персонала об изменениях в состоянии пациента.	4	
	<b>Практические занятия 7-8</b> Основные способы измерения температуры тела. Понятие о лихорадке. Виды, периоды лихорадки. Помощь пациенту в разные периоды лихорадки. Информирование медицинского персонала об изменениях в состоянии пациента.	4	
<b>Тема 2.3. Соблюдения правил личной гигиены пациента</b>	<b>Содержание</b>	<b>9/8</b>	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 07, ОК 09
	Санитарно-эпидемиологические требования соблюдения правил личной гигиены пациента.	1	

	<b>В том числе практических и лабораторных занятий</b>	<b>8</b>	ПК 1.1., ПК 1.2. , ПК 1.3., ПК 1.4.
	<b>Практические занятия 9-10</b> Создание комфортных условий пребывания пациента в медицинской организации. Правильное применение средств индивидуальной защиты.	4	
	<b>Практические занятия 11-12</b> Использование средств и предметов ухода при санитарной обработке и гигиеническом уходе за пациентом. Определение степени риска образования пролежней у пациента с информированием медицинского персонала об изменениях в состоянии. Вмешательства медицинского работника при риске развития пролежней.	4	
<b>Тема 2.4. Личная гигиена пациента.</b>	<b>Содержание</b>	<b>5/4</b>	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 07, ОК 09 ПК 1.1, ПК 1.2. ПК 1.3., ПК 1.4.
	Порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода. Алгоритм смены нательного и постельного белья пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода.	1	
	<b>В том числе практических занятий и лабораторных работ</b>	<b>4</b>	
	<b>Практические занятия 13-14</b> Получение комплектов чистого нательного белья, одежды и обуви. Смена нательного и постельного белья.	4	
<b>Тема 2.5. Использование средств и предметов ухода за пациентом.</b>	<b>Содержание</b>	<b>5/4</b>	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 07, ОК 09 ПК 1.1, ПК 1.2. ПК 1.3., ПК 1.4.
	Правила использования и хранения предметов ухода за пациентом. Методы пособия при физиологических отправлениях пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода. Правила информирования об изменениях в состоянии пациента.	1	
	<b>В том числе практических занятий и лабораторных работ</b>	<b>4</b>	
	<b>Практические занятия 15-16</b> Использование средств и предметов ухода при санитарной обработке и гигиеническом уходе за пациентом. Оказание пособия пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода при физиологических отправлениях. Проведение санитарной обработки, гигиенического ухода за тяжелобольными пациентами (умывание, обтирание кожных покровов,	4	

	полоскание полости рта).		
<b>Тема 2.6. Транспортировка и перемещение пациента с использованием принципов эргономики.</b>	<b>Содержание</b>	<b>13/12</b>	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 07, ОК 09 ПК 1.1, ПК 1.2. ПК 1.3., ПК 1.4.
	Условия безопасной транспортировки и перемещения пациента с использованием принципов эргономики. Здоровье сберегающие технологии при перемещении пациента с недостаточностью самостоятельного ухода.	1	
	<b>В том числе практических занятий и лабораторных работ</b>	<b>12</b>	
	<b>Практические занятия 17-18</b> Использование специальных средств для размещения и перемещения пациента в постели с применением принципов эргономики. Размещение и перемещение пациента в постели с использованием принципов эргономики. Осуществление транспортировки и сопровождения пациента.	4	
	<b>Практические занятия 19-20</b> Размещение пациента в постели в положение Симса, Фаулера, спине, на боку, на животе.	4	
	<b>Практические занятия 21-22</b> Размещение пациента в постели в положение на спине, на боку, на животе	4	
<b>Тема 2.7. Организация питания в медицинской организации.</b>	<b>Содержание</b>	<b>10/8</b>	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 07, ОК 09 ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3., ПК 1.4.
	Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания пациентов. Правила кормления пациента с недостаточностью самостоятельного ухода.	2	
	<b>В том числе практических занятий и лабораторных работ</b>	<b>8</b>	
	<b>Практические занятия 23-24</b> Кормление пациента с недостаточностью самостоятельного ухода. Выявление продуктов с истекшим сроком годности, признаками порчи и загрязнениями.	4	
	<b>Практические занятия 25-26</b> Понятие, основные принципы рационального и лечебного питания. Искусственное питание с помощью ложки и поильника, через назогастральный зонд. Оказание пособия пациенту при кормлении через гастростому.	4	
<b>Тема 2.8. Правила работы с биологическими</b>	<b>Содержание</b>	<b>10/8</b>	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 07, ОК 09
	Условия конфиденциальности при работе с биологическим материалом и медицинской документацией. Правила безопасной транспортировки	2	

<b>материалами. Инструментальные методы исследования.</b>	биологического материала в лабораторию медицинской организации, работы с медицинскими отходами. Осуществление доставки биологического материала в лабораторию. Основные виды инструментальных методов исследования. Подготовка пациента к исследованиям.		ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3., ПК 1.4.
	<b>В том числе практических и лабораторных занятий</b>	<b>8</b>	
	<b>Практические занятия 27-28</b> Доставка биологического материала в лаборатории медицинской организации. Подготовка пациента и взятие биологических материалов для лабораторных исследований. Оформление направлений на лабораторные исследования.	4	
	<b>Практические занятия 29-30</b> Подготовка пациента к инструментальным исследованиям.	4	
<b>Тема 2.9. Оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях.</b>	<b>Содержание</b>	<b>6/4</b>	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 07, ОК 09 ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3., ПК 1.4.
	Порядок оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях. Способы и средства оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях.	2	
	<b>В том числе практических занятий и лабораторных работ</b>	<b>4</b>	
	<b>Практические занятия 31-32</b> Оказание помощи пациенту во время его осмотра врачом. Оказание первой помощи при угрожающих жизни состояниях.	4	
<b>Тема 2.10. Применение лекарственных средств. Инъекционный способ введения.</b>	<b>Содержание</b>	<b>22/20</b>	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 07, ОК 09 ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3., ПК 1.4.
	Порядок и правила учета, хранения и применения лекарственных средств. Способы и правила введения лекарственных средств. Осложнения инъекций. Тактика медработника. Разведение антибиотиков. Набор назначенной дозы.	2	
	<b>В том числе практических занятий и лабораторных работ</b>	<b>20</b>	
	<b>Практические занятия 33-34</b> Введение лекарственных средств энтерально, ингаляционно, в том числе при помощи небулайзера. Введение лекарственных препаратов в глаза, уши, нос, наружно (кожные покровы).	4	
	<b>Практические занятия 35-36</b> Виды инъекций. Подготовка к инъекциям. Правила выполнения инъекций. Выявление возможных осложнений и их профилактика. Осуществление	4	

	расчёта и разведения антибиотиков. Отработка навыков набора лекарственных препаратов из ампулы и флакона.		
	<b>Практические занятия 37-38</b> Осуществление техники подкожных и внутримышечных инъекций. Осложнения инъекций. Тактика медработника.	4	
	<b>Практические занятия 39-40</b> Осуществление техники внутривенных струйных и внутривенных капельных инъекций. Осложнения инъекций. Тактика медработника.	4	
	<b>Практические занятия 41-42</b> Взятия крови из периферической вены шприцем, вакуумной системой (вакутейнером). Осуществление постановки периферического венозного катетера. Ухода за подключичным сосудистым катетером.	4	
<b>Тема 2.11.</b> <b>Помощь при рвоте.</b> <b>Промывание желудка.</b> <b>Клизмы.</b>	<b>Содержание</b>	<b>10/8</b>	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 07, ОК 09 ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3., ПК 1.4.
	Последовательность оказания помощи при рвоте. Показания, противопоказания и возможные осложнения промывания желудка. Виды клизм. Механизм действия различных видов клизм. Показания, противопоказания и возможные осложнения.	2	
	<b>В том числе практических занятий и лабораторных работ</b>	<b>8</b>	
	<b>Практические занятия 43-44</b> Оказание помощи при рвоте. Проведение промывания желудка.	4	
	<b>Практические занятия 45-46</b> Выполнение манипуляции постановки клизм (очистиительной, сифонной, масляной, гипертонической). Выполнение манипуляции постановки газоотводной трубки.	4	
<b>Тема 2.12.</b> <b>Понятие простейшей физиотерапии, оксигенотерапия.</b> <b>Катетеризация мочевого пузыря.</b>	<b>Содержание</b>	<b>14/12</b>	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 07, ОК 09 ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3., ПК 1.4.
	Понятие простейшей физиотерапии, оксигенотерапии. Виды простейших физиотерапевтических процедур. Катетеризация мочевого пузыря. Цели, показания, противопоказания и возможные осложнения. Виды катетеров и мочеприемников. Понятие о стомах. Виды стом. Уход за стомами.	2	
	<b>В том числе практических занятий и лабораторных работ</b>	<b>12</b>	

<b>Уход за стомами.</b>	<b>Практические занятия 47-48</b> Выполнение простейших физиотерапевтических процедур (грелки, пузыря со льдом, компрессов). Подача кислорода через носовую канюлю и катетер.	4	
	<b>Практические занятия 49-50</b> Выполнение катетеризации мочевого пузыря женщины. Выполнение катетеризации мочевого пузыря мужчины.	4	
	<b>Практические занятия 51-52</b> Осуществление ухода за стомами. Смена калоприемника.	4	
<b>Учебная практика</b> <b>Виды работ:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ознакомление с функциональными подразделениями отделения медицинской организации и мероприятиями по профилактике ИСМП.</li> <li>2. Изучение правил санитарно-эпидемиологического режима различных помещений медицинской организации по нормативной документации.</li> <li>3. Выполнение практических манипуляций: мытье рук различными способами (социальный и гигиенический уровни), надевание стерильных перчаток и снятие отработанных, использование индивидуальных средств защиты (экранов, масок, очков и респираторов).</li> <li>4. Приготовление рабочих комплексных растворов для текущих уборок помещений отделения медицинской организации.</li> <li>5. Приготовление рабочих дезинфицирующих растворов для дезинфекции медицинских изделий многократного использования.</li> <li>6. Выполнение текущей уборки различных помещений отделения медицинской организации.</li> <li>7. Участие в генеральной уборке помещений медицинской организации.</li> <li>8. Проведение дезинфекции изделий медицинского назначения.</li> <li>9. Сбор отходов класса А.</li> <li>10. Сбор отходов класса Б.</li> <li>11. Ознакомление с устройством и работой ЦСО.</li> <li>12. Транспортировка пациентов на каталке, кресле-каталке, носилках.</li> <li>13. Осуществлять посмертный уход.</li> <li>14. Общение с пациентами (их родственниками/ законными представителями)</li> <li>15. Оценка функционального состояния пациента.</li> </ol>		<b>72/72</b>	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 07, ОК 09 ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3., ПК 1.4.

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.		
<b>Производственная практика</b> <b>Виды работ:</b> 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 отработанных, 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 многократного 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.	<b>72/72</b>	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 07, ОК 09 ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3., ПК 1.4.

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) личной гигиены тяжелобольному пациенту.		
22.	Оказывать помощь пациенту во время его осмотра врачом.		
23.	Оказывать первую помощь при угрожающих жизни состояниях.		
<b>Промежуточная аттестация в форме экзамена по МДК.01.02</b>		<b>18/-</b>	
<b>Промежуточная аттестация в форме экзамена по ПМ.01</b>		<b>18/-</b>	
<b>Всего</b>		<b>358/284</b>	

### **3. Условия реализации профессионального модуля**

#### **3.1. Материально-техническое обеспечение**

Кабинеты, оснащенные в соответствии с приложением 3 ПОП-П:

кабинет медицинских манипуляций;

кабинеты общепрофессиональных дисциплин и МДК.

Базы практики, оснащенные в соответствии с приложением 3 ПОП-П.

#### **3.2. Учебно-методическое обеспечение**

##### **3.2.1. Основные печатные и электронные издания**

1. Бабушкин, И. Е. Неотложная помощь в работе медицинской сестры : учебное пособие / И. Е. Бабушкин, В. К. Карманов. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 416 с. - ISBN 978-5-9704-8470-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970484708.html> (дата обращения: 04.02.2025). - Режим доступа : по подписке.

2. Бубликова, И. В. Инфекционная безопасность : учебное пособие для спо / З.В. Гапонова, З. В. Гапонова. - 3-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2021. - 240 с.

3. Кулешова, Л. И. Профессиональный уход за пациентами. Практикум : учебное пособие / Л. И. Кулешова, Е. В. Пустоветова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 320 с. - ISBN 978-5-9704-7684-0, DOI: 10.33029/9704-7684-0-PMC-2023-1-320. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL:<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970476840.html> (дата обращения: 16.04.2024). - Режим доступа: по подписке. - Текст: электронный

4. Лиознов, Д. А. Сестринская помощь при инфекционных заболеваниях : учебное пособие / Д. А. Лиознов, Т. В. Антонова, М. М. Антонов [и др. ]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 464 с. - ISBN 978-5-9704-7304-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL:<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970473047.html> (дата обращения: 21.03.2025). - Режим доступа : по подписке.

5. Медик, В. А. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник / В. А. Медик, В. И. Лисицин. - 4-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 496 с. - ISBN 978-5-9704-8606-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970486061.html> (дата обращения: 21.03.2025). - Режим доступа : по подписке.

6. Младшая медицинская сестра по уходу за больными : учебник / С. И. Двойников, С. Р. Бабаян, Ю. А. Тарасова [и др. ] ; под ред. С. И. Двойникова, С. Р. Бабаяна. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 512 с. - ISBN 978-5-9704-6707-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL:<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970467077.html> (дата обращения: 21.03.2025). - Режим доступа : по подписке.

7. Организационно-аналитическая деятельность : учебник / С. И. Двойников [и др. ] ; под ред. С. И. Двойникова. - 2-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2022. - 480 с. - ISBN 978-5-9704-6885-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента"

: [сайт]. – [URL:https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468852.html](https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468852.html) (дата обращения: 24.03.2025). - Режим доступа : по подписке.

8. Основы микробиологии и инфекционная безопасность : учебник / Т. С. Остапова, В. В. Виноградова, В. В. Остапов, Т. М. Мругова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 136 с. - ISBN 978-5-9704-8234-6, DOI: 10.33029/9704-8234-6-MIS-2024-1-136. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. [URL:https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970482346.html](https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970482346.html) (дата обращения: 21.03.2025). - Режим доступа: по подписке. - Текст: электронный

9. Островская, И. В. Алгоритмы манипуляций сестринского ухода : учебное пособие / И. В. Островская, Н. В. Широкова, Г. И. Морозова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 312 с. - ISBN 978-5-9704-7008-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - [URL:https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970470084.html](https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970470084.html) (дата обращения: 27.03.2025). - Режим доступа : по подписке.

10. Островская, И. В. Организация специализированного сестринского ухода. Практикум : учебное пособие / под ред. И. В. Островской. - 2-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 544 с. - ISBN 978-5-9704-6858-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - [URL:https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468586.html](https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468586.html) (дата обращения: 24.03.2025). - Режим доступа : по подписке.

11. Пономарева Л. А. Безопасная больничная среда для пациентов и медицинского персонала : учебное пособие для спо / Л. А. Пономарева, О. А. Оглоблина, М. А. Пятаева. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 132 с. — ISBN 978-5-8114-6782-2.

12. Проведение профилактических мероприятий : учебное пособие / С. И. Двойников, Ю. А. Тарасова, И. А. Фомушкина, Э. О. Костюкова ; под ред. С. И. Двойникова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 520 с. - ISBN 978-5-9704-8610-8. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. [URL:https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970486108.html](https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970486108.html) (дата обращения: 21.03.2025). - Режим доступа: по подписке. - Текст: электронный

13. 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, 2024. - 592 с. - ISBN 978-5-9704-8949-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - [URL:https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970489499.html](https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970489499.html) (дата обращения: 21.03.2025). - Режим доступа : по подписке.

14. 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, 2024. - 592 с. - ISBN 978-5-9704-8473-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - [URL:https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970484739.html](https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970484739.html) (дата обращения: 04.02.2025). - Режим доступа : по подписке.

15. Сестринское дело в системе первичной медико-санитарной помощи населению : учебник / под ред. Н. А. Касимовской. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 304 с. - ISBN 978-5-9704-7634-5, DOI: 10.33029/9704-7634-5-NMK-2023-1-304. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. [URL:https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970476345.html](https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970476345.html) (дата обращения: 06.03.2025). - Режим доступа: по подписке. - Текст: электронный

16. Сметанин В. Н. Инфекционная безопасность и инфекционный контроль в медицинских организациях : учебник для спо / В. Н. Сметанин. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 364 с.

17. Сметанин, В. Н. Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи / В. Н. Сметанин. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 480 с. - ISBN 978-5-9704-8609-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970486092.html> (дата обращения: 21.03.2025). - Режим доступа : по подписке.

18. Солодовников, Ю. Л. Основы профилактики: учебное пособие для спо / Ю. Л. Солодовников. - 7-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2023. - 292 с.

19. Справочник главной медицинской сестры / под ред. С. И. Двойникова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 320 с. - ISBN 978-5-9704-8624-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL:<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970486245.html> (дата обращения: 21.03.2025). - Режим доступа : по подписке.

20. Стецюк, В. Г. Сестринская помощь в хирургии : учебник / В. Г. Стецюк. - 5-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. - 688 с. - ISBN 978-5-9704-8221-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL:<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970482216.html> (дата обращения: 21.03.2025). - Режим доступа : по подписке.

### **3.2.2. Дополнительные источники**

1. Российская Федерация. Законы. О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения (последняя редакция): Федеральный закон N 52-ФЗ: [Принят Государственной Думой 12 марта 1999 года: одобрен Советом Федерации 17 марта 1999 года]. – Текст: электронный // КонсультантПлюс: справочно-правовая система [сайт]. – URL:[https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_22481/?ysclid=lg4lmvfjkn925471322](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_22481/?ysclid=lg4lmvfjkn925471322) (дата обращения 16.03.2025).

2. Российская Федерация. Законы. Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации (последняя редакция): Федеральный закон N 323-ФЗ [Принят Государственной Думой 1 ноября 2011 года: одобрен Советом Федерации 9 ноября 2011 года]. – Текст: электронный // КонсультантПлюс: справочно-правовая система [сайт]. – URL:[https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_121895/?ysclid=lg4mmupd2u160893044](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_121895/?ysclid=lg4mmupd2u160893044) (дата обращения 16.03.2025).

3. Методические рекомендации МР 3.5.1.0113-16 “Использование перчаток для профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, в медицинских организациях” (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Главным государственным санитарным врачом РФ 2 сентября 2016 г.). - Текст: электронный // Гарант. Информационно-поисковое обеспечение [сайт]. – URL:<https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/71382342/?ysclid=lg4onejdqt210279626> (дата обращения 16.03.2025).

4. Национальная Концепция профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 06.11.2011 г.). - Текст: электронный // Гарант. Информационно-поисковое обеспечение [сайт]. –

[URL:https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/70000121/?ysclid=lg4q7fyhuc732883567](https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/70000121/?ysclid=lg4q7fyhuc732883567) (дата обращения 16.03.2025).

5. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 24.12.2020 N 44 "Об утверждении санитарных правил 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" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 N 61953). - Текст: электронный // КонсультантПлюс: справочно-правовая система [сайт]. – [URL:https://www.consultant.ru/law/hotdocs/66962.html?ysclid=lg4ndbx89e782979000](https://www.consultant.ru/law/hotdocs/66962.html?ysclid=lg4ndbx89e782979000) (дата обращения 16.03.2025).

6. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2021 г. N 3 "Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий" с изменениями и дополнениями от: 26 июня, 14 декабря 2021 г., 14 февраля 2022 г. – Текст: электронный // Гарант. Информационно-поисковое обеспечение [сайт]. – [URL:https://base.garant.ru/400289764/?ysclid=lg4n5qkhc6838021568](https://base.garant.ru/400289764/?ysclid=lg4n5qkhc6838021568) (дата обращения 16.03.2025).

7. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22.05.2020 N 15 (ред. от 20.06.2022) "Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил СП 3.1.3597-20 "Профилактика новой коронавирусной инфекции (COVID-19)" (вместе с "СП 3.1.3597-20. Санитарно-эпидемиологические правила...") (Зарегистрировано в Минюсте России 26.05.2020 N 58465). - Текст: электронный // КонсультантПлюс: справочно-правовая система [сайт]. – [URL:https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_353494/?ysclid=lg4oits97a207784251](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_353494/?ysclid=lg4oits97a207784251) (дата обращения 16.03.2025).

8. Методические указания по дезинфекции, предстерилизационной очистке и стерилизации изделий медицинского назначения МУ-287-113. - Текст: электронный // Роспотребнадзор.ру [сайт]. – [URL:http://10.rospotrebnadzor.ru/upload/medialibrary/ebc/mu\\_287\\_113.pdf?ysclid=lg4pulpknw991993312](http://10.rospotrebnadzor.ru/upload/medialibrary/ebc/mu_287_113.pdf?ysclid=lg4pulpknw991993312) (дата обращения 16.03.2025).

9. Вестник Росздравнадзора: рецензируемый научно-практический журнал для специалистов в сфере медицины, организации здравоохранения и фармдеятельности. – Текст: электронный / учредитель ФГБУ «ИМЦЭУАОСМП» Росздравнадзора. – Москва, 2021-2025гг. - [URL:https://roszdravnadzor.gov.ru/publications](https://roszdravnadzor.gov.ru/publications) (дата обращения 16.03.2025)

10. Дезинфекционное дело: электронный журнал национальной организации дезинфекционистов. — Текст: электронный // Научная электронная библиотека [сайт]. - [URL:https://elibrary.ru/title\\_about\\_new.asp?id=7593](https://elibrary.ru/title_about_new.asp?id=7593) (дата обращения 16.03.2025).

11. Медсестра: электронный журнал. – Текст: электронный // Научная электронная библиотека [сайт]. - [URL:https://www.elibrary.ru/](https://www.elibrary.ru/) (дата обращения 06.04.2025).

12. КонсультантПлюс: справочно-правовая система: [сайт]. - Текст: электронный. – [URL:http://www.consultant.ru/](http://www.consultant.ru/) (дата обращения 17.03.2025).

13. Recipe.ru: [сайт]. – 2025. - [URL:http://www.recipe.ru/](http://www.recipe.ru/) (дата обращения 16.03.2025). - Текст: электронный.

#### 4. Контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля

Код ПК, ОК	Критерии оценки результата (показатели освоения компетенций)	Формы контроля и методы оценки
ПК.1.1.	Владеет навыками рационального перемещения и транспортировки материальных объектов и медицинских отходов	Контрольные работы, зачеты, квалификационные испытания, Интерпретация результатов выполнения практических и лабораторных заданий, оценка решения ситуационных задач, оценка тестового контроля, дифференцированный зачет, экзамены по МДК и ПМ.
ПК.1.2.	Обеспечивает соблюдение санитарно-эпидемиологических правил и нормативов медицинской организации	
ПК.1.3.	Владеет навыками профессионального ухода за пациентами с использованием современных средств и предметов ухода	
ПК.1.4.	Владеет навыками уход за телом человека	
ОК.01	Распознает и анализирует задачу и/ или проблему в профессиональном и/ или социальном контексте, определяет этапы решения задачи, составляет план действия, определяет необходимые ресурсы	
ОК.02	Определяет задачи для поиска информации, структурирует получаемую информацию, применяет средства информационных технологий для решения профессиональных задач, использует современное программное обеспечение	
ОК.04	Организует работу коллектива и команды, взаимодействует с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности	
ОК.05	Грамотно излагает свои мысли и оформляет документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе	
ОК.09	Понимает общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы, понимает тексты на базовые профессиональные темы, участвует в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы	