Министерство здравоохранения Республики Мордовия ГБПОУ Республики Мордовия «Темниковский медицинский колледж»

«ОТRНИЧП»	«СОГЛАСОВАНО»	«УТВЕРЖДАЮ»	
на заседании ЦМК	заместитель	Директор ГБПОУ	
клинических	директора по УР	Республики Мордовия	
дисциплин	Баканова Л.А.	«Темниковский	медицинский
Макашкина Н	H.A. « »20 г.	кол	ıледж»
Протокол № от		Директор	Фомина Е.Г.
«» 20 г.			
		«»	20 г.
		Приказ № от «	» 20 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ. 01 ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО УХОДА ЗА ПАЦИЕНТОМ по специальности 31.02.01 Лечебное дело, 2 курс

на 2024/2025 учебный год

Рабочая программа Профессионального модуля 01 Осуществление профессионального ухода за пациентом, разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта Приказ № 526 от 4 июля 2022 года по специальности 31.02.01. Лечебное дело среднего профессионального образования квалификация Фельдшер, утвержденная ГБПОУ Республики Мордовия «Темниковский медицинский колледж».

Разработчик: **Базаева Наталья Семеновна**, преподаватель ПМ 01 ГБПОУ Республики Мордовия «Темниковский медицинский колледж»

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИМЕРНОЙ 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 обучающихся 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.
OK 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

111,21 He felle if 500 ceellolium bibli komite telle iii						
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.					

1.1.3. Личностные результаты реализации программы воспитания

Соблюдающий врачебную тайну, принципы медицинской этики в работе с			
пациентами, их законными представителями и коллегами			
Соблюдающий программы государственных гарантий бесплатного оказания	ЛР 15		
гражданам медицинской помощи, нормативные правовые акты в сфере охраны			
здоровья граждан, регулирующие медицинскую деятельность			
Проявляющий сознательное отношение к непрерывному образованию как			
условию успешной профессиональной и общественной деятельности			
Обладающий профессиональными компетенциями, соответствующими	ЛР 18		
основным видам профессиональной деятельности.			

1.1.4. В результате освоения профессионального модуля обучающийся

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

- проведения санитарной обработки, гигиенического ухода за тяжелобольными пациентами (умывание, обтирание 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.
- проведения ухода за телом умершего человека.
- осуществления транспортировки тела умершего человека.
- выполнения медицинских манипуляций при оказании помощи пациенту.
- осуществления ухода за пациентом в терминальной стадии.
- обучения пациента (его законных представителей) и лиц, осуществляющих уход, приемам ухода и самоухода, консультирования по вопросам ухода и самоухода.

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

Уметь

режима.

- 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.
- производить уборку помещений, в том числе с применением дезинфицирующих и моющих средств.
- применять разрешенные для обеззараживания воздуха оборудование и химические средства.
- поддерживать санитарное состояние холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов.
- обеспечивать порядок хранения пищевых продуктов пациентов в холодильниках.
- использовать моющие и дезинфицирующие средства при дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов.
- использовать и хранить уборочный инвентарь, оборудование в соответствии с маркировкой.
- производить предстерилизационную очистку медицинских изделий.
- производить обезвреживание отдельных видов медицинских отходов, обработку поверхностей, загрязненных биологическими жидкостями.
- получать информацию от пациентов (их родственников / законных представителей).
- использовать специальные средства для размещения и перемещения пациента в постели с применением принципов эргономики.
- размещать и перемещать пациента в постели с использованием принципов эргономики.
- создавать комфортные условия пребывания пациента в медицинской организации.
- измерять температуру тела, частоту пульса, артериальное давление, частоту дыхательных движений.
- определять основные показатели функционального состояния пациента.
- измерять антропометрические показатели (рост, масса тела).
- использовать средства и предметы ухода при санитарной обработке и гигиеническом уходе за пациентом.
- оказывать пособие пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода при физиологических отправлениях.
- кормить пациента с недостаточностью самостоятельного ухода.
- выявлять продукты с истекшим сроком годности, признаками порчи и загрязнениями.
- получать комплекты чистого нательного белья, одежды и обуви.
- производить смену нательного и постельного белья.
- осуществлять транспортировку и сопровождение пациента.
- доставлять биологический материал в лаборатории медицинской организации.
- своевременно доставлять медицинскую документацию к месту назначения.

- производить посмертный уход.
- обеспечивать сохранность тела умершего человека.
- измерять рост и массу тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении.
- осуществлять туалет тела умершего человека и помещать его в трупохранилище.
- транспортировать тело умершего человека до места временного хранения.
- доставлять трупный материал в лабораторию медицинской организации.
- производить регистрацию приема и выдачи тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении.
- проводить оценку функциональной активности и самостоятельности пациента в самообслуживании, передвижении, общении;
- выявлять потребность в посторонней помощи и сестринском уходе;
- выявлять факторы риска падений, развития пролежней;
- определять и интерпретировать реакции пациента на прием назначенных лекарственных препаратов и процедуры ухода;
- выполнять медицинские манипуляции при оказании медицинской помощи пациенту:
- кормление тяжелобольного пациента через рот и назогастральный зонд, гастростому;
- осуществлять введение назогастрального зонда и уход за назогастральным зондом;
- вводить питательные смеси через рот (сипинг);
- осуществлять хранение питательных смесей;
- осуществлять промывание желудка;
- применять грелку, пузырь со льдом;
- осуществлять наложение компресса;
- -- осуществлять уход за носовыми канюлями и носовым катетером;
- осуществлять уход за интестинальным зондом;
- оказывать пособия при мочеиспускании тяжелобольного пациента;
- оказывать пособия при недержании кала;
- осуществлять постановку очистительной, сифонной, масляной, гипертонической, лекарственной, питательной (капельной) клизм;
- осуществлять постановку газоотводной трубки;
- осуществлять катетеризацию мочевого пузыря;
- осуществлять уход за мочевым катетером,
- оказывать пособия при парентеральном введении лекарственных препаратов;
- осуществлять введение лекарственных препаратов- внутрикожно, подкожно, внутримышечно, внутривенно;
- осуществлять катетеризацию периферических вен;
- проводить забор биологического материала пациента для лабораторных исследований по назначению лечащего врача;
- обеспечивать хранение, вести учет и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, в том числе

наркотических средств, психотропных веществ и сильно действующих лекарственных препаратов;

- осуществлять раздачу и применение лекарственных препаратов пациенту по назначению врача, разъяснять правила приема лекарственных препаратов;
- выполнять процедуры сестринского ухода за пациентами при терминальных состояниях болезни;
- оказывать психологическую поддержку пациенту в терминальной стадии болезни и его родственникам (законным представителям);
- проводить консультирование и обучение пациента и его родственников (законных представителей), лиц, осуществляющих уход, по вопросам ухода и самоухода;
- разъяснять пределы назначенного лечащим врачом режима двигательной активности и контролировать выполнение назначений врача;

Знать

- виды упаковок (емкостей), контейнеров для материальных объектов и медицинских отходов, правила герметизации упаковок для отходов различного класса опасности.
- средства и способы перемещения и транспортировки материальных объектов, медицинских отходов и обеспечения их сохранности в медицинской организации.
- назначение и правила использования средств перемещения.
- правила подъема и перемещения тяжестей с учетом здоровьесберегающих технологий.
- требования инфекционной безопасности, санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим при транспортировке материальных объектов.
- инструкцию по сбору, хранению и перемещению медицинских отходов организации.
- схему обращения с медицинскими отходами.
- правила гигиенической обработки рук.
- 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.
- инструкцию по санитарному содержанию холодильников и условиям хранения личных пищевых продуктов пациентов.
- правила инфекционной безопасности при выполнении трудовых лействий.
- 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).

- безопасного обезвреживания методы чрезвычайно эпидемиологически Опасных отходов (материалы, контактировавшие инфекционными болезнями, вызванными больными 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 ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода.
- методы пособия при физиологических отправлениях пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода.
- алгоритм измерения антропометрических показателей.
- показатели функционального состояния, признаки ухудшения состояния пациента.
- санитарно-эпидемиологические требования соблюдения правил личной гигиены пациента.
- правила кормления пациента с недостаточностью самостоятельного ухода.
- санитарно-эпидемиологические требования к организации питания пациентов.
- алгоритм смены нательного и постельного белья пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода.
- правила использования и хранения предметов ухода за пациентом.
- условия безопасной транспортировки и перемещения пациента с использованием принципов эргономики.
- условия конфиденциальности при работе с биологическим материалом и медицинской документацией;
- правила безопасной транспортировки биологического материала в лабораторию медицинской организации, работы с медицинскими отходами.
- структуру медицинской организации;
- последовательность посмертного ухода;
- условия хранения тела умершего человека;
- правила санитарной обработки и хранения тела умершего человека.
- технологию транспортировки тела умершего человека до места временного хранения.
- трудовое законодательство российской федерации, регулирующее трудовой процесс, нормы этики и морали в профессиональной деятельности;
- правила внутреннего трудового распорядка, лечебно-охранительного, санитарно-гигиенического и противоэпидемического

режима медицинской организации.

- правила применения средств индивидуальной защиты;
- технологию выполнения медицинских услуг, манипуляций и процедур;
- виды лекарственных форм, способов и правил введения лекарственных препаратов, инфузионных сред; правил и порядка подготовки пациента к медицинским вмешательствам;
- требований к условиям забора, хранения и транспортировки биологического материала пациента;
- порядка и правил учета, хранения и применения лекарственных препаратов, этилового спирта, спиртсодержащих препаратов, инфузионных сред, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания;
- современные технологии медицинских услуг по гигиеническому уходу, позиционированию и перемещению в кровати пациентов, частично или полностью утративших способность к общению, передвижению и самообслуживанию;
- особенности и принципы лечебного питания пациентов в медицинской организации в зависимости от возраста и заболевания;
- стадии умирания человека, клинические признаки терминальных стадий,
- признаки биологической смерти человека и процедур, связанных с подготовкой тела умершего пациента к транспортировке;

1.2. Количество часов, отводимое на освоение профессионального модуля

Всего часов **370** в том числе в форме практической подготовки **312**

Из них на освоение МДК **256** практики, в том числе учебная **36** производственная **72**

Промежуточная аттестация 6.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

2.1. Структура профессионального модуля

				1001	Объем профессионального модуля, ак. час.						
			ле й.			Обучение	по МДК				Практики
Коды	Наименования разделов		орл ско вку	Всего			В том чи	сле		Практики	
профессионал ьных общих компетенций	профессионального модуля	Всего, час.	В т.ч. в форме практической. подготовки		Теория	Лабораторны х. и практических занятий	Курсовых работ (проектов)	Самостоятель ная работа	Промежуточная аттестация	Учебная	Производственная
1	2	3	4	5		6	7	8	9	10	11
OK 01. OK 02. OK 04. OK 05. OK 09. IIK 1.1. IIK 1.2. IIK 1.4. OK 01. OK 02. OK 04. OK 05.	Раздел 1. Обеспечение безопасного пространства для пациента и персонала в медицинских организациях Раздел 2. Осуществление ухода за пациентом	228	162	192	30	162	-	-	-	36	-
ОК 09. ПК 1.3.											
	Производственная практика	72	72								72
	Промежуточная аттестация	6	6								
	Всего:	370	210	256	52	204	-	-	6	36	72

2.2. Тематический план и содержание профессионального модуля (ПМ)

Наименование разделов и тем профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК)	софессионального Содержание учебного материала, пабораторные работы и практические занятия, самостоятельная учебная работа обучающихся, курсовая работа (проект)		Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	
Раздел 1. Обеспечен	Раздел 1. Обеспечение безопасного пространства для пациента и персонала в медицинских организациях		
· ·	рное содержание палат, специализированных кабинетов, перемещение	64	
	объектов и медицинских отходов, уход за телом умершего человека		
Тема 1.1. Организация	Содержание	2	
профессиональной деятельности в медицинской организации.	Трудовое законодательство Российской Федерации, регулирующее трудовой процесс, нормы этики и морали в профессиональной деятельности. Структура медицинской организации. Правила внутреннего трудового распорядка, лечебноохранительного, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима медицинской организации.	2	ОК 01;02;04;05;09. ПК 1.1;1.2;1.4. ЛР 14; 15; 17,18.
	В том числе практических занятий	-	
Тема 1.2.	Содержание	2	
Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи (ИСМП). Инфекционный	Масштаб проблемы ИСМП. Структура ИСМП. Факторы и группы риска возникновения ИСМП. Возбудители ИСМП. Резервуары возбудителей ИСМП. Пути передачи. Выявление и регистрация ИСМП. Нормативная документация, регламентирующая работу по профилактике ИСМП. В том числе практических занятий	2	ОК 01;02;04;05;09. ПК 1.1;1.2;1.4. ЛР 14; 15; 17,18.
контроль ИСМП.	о том числе практических занятии	-	
Тема 1.3.	Содержание	14	
Организация	Профилактика ИСМП. Основы асептики и антисептики.	2	ОК 01;02;04;05;09. ПК 1.1;1.2;1.4.

профилактики	В том числе практических занятий	12	ЛР 14; 15; 17,18.
ИСМП в медицинской организации.	Применение средств индивидуальной защиты. Меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств. Оказание первой помощи при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников. Оформление медицинской документации.	6	ОК 01;02;04;05;09. ПК 1.1;1.2;1.4. ЛР 14; 15; 17,18.
	Уровни деконтаминации рук медперсонала. Надевание стерильных перчаток и снятие их после использования.	6	
Тема 1.4. Дезинфекция и	Содержание	18	
предстерилизационная очистка медицинских	Дезинфекция - виды и методы. Контроль качества дезинфекции.	2	
изделий.	Характеристика современных средств дезинфекции. Разведение дезинфицирующих средств различной концентрации. Работа с инструкциями и методическими рекомендациями поиспользованию дезинфицирующих средств. Соблюдение техники безопасности при работе с химическими средствами. Оказание первой помощи при попадании дезинфицирующих средств на кожу и слизистые.	2	ОК 01;02;04;05;09. ПК 1.1;1.2;1.4.
	Предстерилизационная очистка медицинских изделий. Инструкции по применению моющих средств, используемых в медицинской организации.	2	ЛР 14; 15; 17,18.
	В том числе практических занятий	12	1
	Дезинфекция предметов ухода, инструментов однократного и многократного использования.	6	
	Проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий. Контроль качества предстерилизационной очистки.	6	
Тема 1.5. Стерилизация	Содержание	8	
изделий медицинского назначения.	Стерилизация - виды, методы и режимы. Устройство и функции ЦСО. Преимущества стерилизации в ЦСО. Контроль качества стерилизации, современная аппаратура.	2	ОК 01;02;04;05;09. ПК 1.1;1.2;1.4. ЛР 14; 15; 17,18.
	В том числе практических занятий	6	

	Проведение стерилизации медицинских изделий, осуществление контроля режимов 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). Осуществление сортировки и упаковки медицинских изделий в соответствии с видом стерилизации. Размещение индикаторов в стерилизаторах в соответствии с инструкцией по применению и нормативными правовыми актами Оформление медицинской документации.	6	ОК 01;02;04;05;09. ПК 1.1;1.2;1.4. ЛР 14; 15; 17,18.
Тема 1.6. Осуществление		8	
производственной	Содержание		
санитарии на рабочем месте.	Санитарно-противоэпидемический режим помещений ЛПУ.	2	OK 01;02;04;05;09.
	В том числе практических занятий	6	ПК 1.1;1.2;1.4.
	Санитарно-противоэпидемический режим помещений ЛПУ. Проведение текущих, заключительных, генеральных уборок помещений. Способы обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов. График проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов. Правила дезинфекции и хранения уборочного инвентаря.	6	ЛР 14; 15; 17,18.
Тема 1.7. Классификация	Содержание	8	
медицинских отходов.	Структура и классификация медицинских отходов. СанПин по сбору, хранению и перемещению медицинских отходов ЛПУ. Схема обращения с медицинскими отходами. Инструкция по сбору, хранению и перемещению медицинских отходов организации.	2	
	В том числе практических занятий	6	
	Содержание		
	Правила обращения с медицинскими отходами. Методы безопасного обезвреживания инфицированных и потенциально инфицированных отходов (материалы, инструменты, предметы, загрязненные кровью и / или другими биологическими жидкостями; патологоанатомические отходы, органические операционные отходы, пищевые отходы из инфекционных отделений, отходы из микробиологических, клинико-диагностических лабораторий, биологические отходы вивариев; живые вакцины, не пригодные к использованию). Методы безопасного обезвреживания чрезвычайно эпидемиологически опасных отходов (материалы, контактировавшие с больными инфекционными болезнями,	6	OK 01;02;04;05;09. ПК 1.1;1.2;1.4. ЛР 14; 15; 17,18.

	вызванными микроорганизмами 1-й и 2-й групп патогенности, отходы лабораторий, работающих с микроорганизмами 1-й и 2-й групп патогенности).		
Тема 1.8. Биомеханика	Содержание	2	
при транспортировке материальных объектов.	Определение биомеханика, эргономика. Назначение и правила использования средств перемещения. Правила подъема и перемещения тяжестей с учетом здоровьесберегающих технологий.	2	ОК 01;02;04;05;09. ПК 1.1;1.2;1.4. ЛР 14; 15; 17,18.
	В том числе практических занятий	-	
Тема 1.9. Осуществление	Содержание	2	
посмертного ухода.	Посмертный уход. Условия хранения тела умершего человека. Правила санитарной обработки тела умершего человека. Технология транспортировки тела умершего человека до места временного хранения. 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. 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	ОК 01;02;04;05;09. ПК 1.1;1.2;1.4. ЛР 14; 15; 17,18.
	В том числе практических занятий	-	
	Раздел 2.Осуществление ухода за пациентом.	192	
	МДК 01. 02 Оказание медицинских услуг по уходу	192	
Тема 2.1. Коммуникация	Содержание	2	
в медицинской организации.	Правила общения с пациентами (их родственниками/ законными представителями). Получение информации от пациентов (их родственников / законных представителей). Доставка медицинской документации к месту назначения.	2	ОК 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
	В том числе практических занятий	-	
Тема 2.2. Транспортировка и перемещение пациента с	Содержание	14	

использованием принципов биомеханики и эргономики.	Понятие лечебно-охранительный режим стационара. Виды режимов двигательной активности пациента. Факторы риска падения пациентов.	2	OK 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
	В том числе практических занятий	12	
	Виды транспортировки пациентов в медицинской организации с использованием принципов биомеханики и эргономики. Вспомогательные средства при перемещении и транспортировки пациента. Здоровьесберегающие технологии при перемещении пациента с недостаточностью самостоятельного ухода. Условия безопасной транспортировки и перемещения пациента в медицинской организации. Использование методов захватов при перемещении пациента (единичный и двойной запястный, ручной, пальцевой захваты). Удерживание пациента методом "подмышечный захват", методом "захват через руку", методом "при поднятом локте", при помощи эргономического пояса, при ходьбе.	6	ОК 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
	Виды положения тела пациента в постели. Перемещение и размещение пациента из одного положения в другое: Перемещения пациента к краю кровати, к изголовью кровати. Перемещение пациента из положения "лежа на спине" ("лежа на боку") в положение "сидя с опущенными ногами", из положения "сидя с опущенными ногами" на кресло- каталку (стул) и обратно. Перемещение пациента из положения "лежа на спине" на каталку (втроем) и обратно. Размещение пациента в положение "Симса", "Фаулера", "лежа на спине", "лежа на боку", "лежа на животе.	6	ОК 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
Тема 2.3. Прием	Содержание	8	
пациента в медицинскую организацию. Ведение медицинской	Прием пациента в стационар. Устройство и функции приемного отделения стационара. Пути госпитализации пациентов в стационар.	2	OK 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
документации.	В том числе практических занятий	6	
	Документация приемного отделения Антропометрия - определение массы тела и роста пациента, измерение окружности головы, грудной клетки, живота. Санитарная обработка пациента. Осмотр пациента на педикулез, противопедикулезные мероприятия.	6	OK 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
Тема 2.4. Оценка	Содержание	14	

функционального состояния пациента.	Показатели функционального состояния - температура тела, пульс, артериальное давление, дыхание. Признаки ухудшения состояния пациента.	2	OK 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
	В том числе практических занятий	12	
	Наблюдение за функциональным состоянием пациента. Измерение частоты пульса, артериального давления, частоты дыхательных движений. Определение	6	OK 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3.
	основных показателей функционального состояния пациента. Наблюдение за функциональным состоянием пациента. Периоды лихорадки. Уход за лихорадящим пациентом. Измерение температуры тела. Оформление температурного листа.	6	ЛР 14; 15; 17,18. ОК 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
Тема 2.5. Соблюдения	Содержание	22	
правил личной гигиены пациента. Профилактика пролежней.	Санитарно-эпидемиологические требования соблюдения правил личной гигиены пациента. Значение личной гигиены пациента. Гигиенический уход за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода. Задачи сестринской помощи в осуществлении личной гигиены. Возможные проблемы пациента при нарушении удовлетворения потребности в личной гигиене и одежде в зависимости от состояния пациента.	2	OK 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
	Определение понятия "пролежень". Факторы, приводящие к образованию пролежней. Места образования пролежней. Стадии образования пролежней. Диагностические критерии факторов риска развития пролежней. Профилактика пролежней у тяжелобольных пациентов. Использование современных средств ухода при риске развития пролежней.	2	ОК 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
	В том числе практических занятий	18	
	Бельевой режим стационара. Получение комплектов чистого нательного белья, одежды и обуви. Смена нательного белья пациента. Смена постельного белья тяжелобольному пациенту поперечным способом. Смена постельного белья тяжелобольному пациенту продольным способом.	6	ОК 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.

	Оказание помощи пациенту при осуществлении личной гигиены тяжелобольному пациенту. Уход за кожей и слизистыми. Осуществление утреннего туалета тяжелобольного пациента. Осуществление ухода за глазами, ушами, носом тяжелобольного пациента. Осуществление ухода за слизистой полости рта и чистка зубов тяжелобольного пациента (пациент в сознании; пациент без сознания). Осуществление ухода за зубными протезами тяжелобольного пациента. Осуществление бритья пациента. Осуществление бритья пациента. Осуществление стрижки ногтей пациента (рук, ног). Осуществление мытья головы тяжелобольному пациенту. Выявление проблем пациента, связанных с нарушением потребности пациента в личной гигиене. Проведение консультирования и обучения пациента и его родственников (законных представителей), лиц, осуществляющих уход, по вопросам ухода и самоухода.	6	OK 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
	Проведение консультирования и обучения пациента и его родственников (законных представителей), лиц, осуществляющих уход, по вопросам ухода и самоухода.	6	ОК 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
Тема 2.6. Организация	Содержание	8	
питания пациентов в медицинской организации.	Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания пациентов. Организация диетического питания в медицинской организации. Характеристика системы стандартных диет. Особенности и принципы лечебного питания пациентов в медицинской организации в зависимости от возраста и заболевания. Контроль санитарного состояния тумбочек, холодильников, сроки хранения пищевых продуктов. Выявление продуктов с истекшим сроком годности, признаками порчи и загрязнениями.	2	OK 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
	В том числе практических занятий	6	
	Виды питания показания к его применению. Составление порционного	6	OK 01; 02; 04; 05; 09.

	требования. Раздача пищи. Кормление пациента с недостаточностью самостоятельного ухода. Техника введения и кормление пациента через назогастральный зонд, гастростому, парентерально.		ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
Тема 2.7. Клизмы.	Содержание	14	
Постановка газоотводной трубки.	Основные симптомы при заболевании органов пищеварения. Возможные проблемы пациента, связанные с неудовлетворением потребности в физиологических отправлениях. Сестринские вмешательствасвязанные с неудовлетворением потребности в физиологических отправлениях. Виды клизм: очистительная, послабляющая (масляная и гипертоническая), сифонная, лекарственная. Механизм действия различных видов клизм, показания, противопоказания и возможные осложнения.	2	OK 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
	В том числе практических занятий	12	
	Макроклизмы - очистительная и сифонная . Цели применения, показания, противопоказания. Постановка макроклизм. Постановка газоотводной трубки. Цели ее применения, показания, противопоказания и возможные осложнения.	6	ОК 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
	Микроклизмы- масляная, гипертоническая, лекарственная, питательная (капельная). Цели применения, показания, противопоказания. Постановка микроклизм.	6	311 14, 13, 17,10.
Тема 2.8. Промывание	Содержание	8	
желудка.	Цели проведения промывания желудка. Показания, противопоказания и возможные осложнения.	2	OK 01; 02; 04; 05; 09.
	В том числе практических занятий		ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
	Виды желудочных зондов. Промывание желудка. Уход при рвоте.	6	711 17, 13, 17,10.
Тема 2.9. Катетеризация	Содержание	14	
мочевого пузыря и	Основные симптомы заболеваний органов мочевыделения . Виды дизурий. Возможные проблемы пациента, связанные с неудовлетворением потребности в физиологических	2	OK 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.

уход за ним.	отправлениях. Сестринские вмешательства связанные с неудовлетворением потребности в физиологических отправлениях. Цели катетеризации, показания, противопоказания и возможные осложнения.		
	В том числе практических занятий	12	
	Катетеризация мочевого пузыря женщине, мужчине. Виды мочевых катетеров.	6	ОК 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
	Уход за промежностью пациента с постоянным мочевым катетером.	6	ОК 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
Тема 2.10. Методы	Содержание	14	
простейшей физиотерапии. Оксигенотерапия. Гирудотерапия. Водолечение.	Виды, цели простейших физиотерапевтических процедур, механизм действия. Показания и противопоказания к применению физиотерапевтических процедур, возможные осложнения. Понятие, цели и методы "оксигенотерапия". Возможные осложнения при оксигенотерапии. Понятие "гирудотерапия". Показания, противопоказания, осложнения, возникающие при гирудотерапии. Виды водных процедур: ванны, душ, обтирания, обливания, правила применения различных водных процедур. Виды ванн (по температуре, по составу воды и др.) Техника безопасности при проведении процедур.	2	OK 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
	В том числе практических занятий	12	
	Выполнение простейших физиотерапевтических процедур. Приготовление и применение пузыря со льдом, грелки, горчичников, медицинских банок. Приготовление и применение холодного, горячего и согревающего компрессов.	6	OK 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
	Оксигенотерапия: Проведение оксигенотерапии с помощью кислородной маски. Проведение оксигенотерапии с помощью носовой канюли. Проведение оксигенотерапии с помощью, носового катетера.	6	
Тема 2.11.	Содержание	52	

Медикаментозное лечение.	Правила хранения и распределения лекарственных средств в отделении: на сестринском посту, в процедурном кабинете. Выписка, учет и хранение лекарственных средств списка «А» и «Б».	2	OK 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
	Пути введения лекарственных средств. Правила раздачи лекарственных средств. Понятия «до еды», «во время еды», «после еды".	2	ОК 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
	В том числе практических занятий	48	
	Введение лекарственных средств через рот (энтерально), наружно и ингаляционно.	6	OK 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
	Виды шприцев и игл. «Цена деления шприца». Сборка шприца. Набор лекарственного средства из ампулы и флакона.	6	ОК 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
	Техника выполнения внутрикожной, подкожной инъекции.	6	OK 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
	Техника выполнения внутримышечной инъекции. Разведение антибиотиков.	6	OK 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
	Техника выполнения внутривенной инъекции.	6	OK 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
	Внутривенно-капельное введение лекарственных средств.	6	OK 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
	Взятие крови из периферической вены.	6	ОК 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.

	Постинъекционные осложнения.	6	OK 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
Тема 2.12. Правила	Содержание	14	
работы с биологическими материалами. Лабораторные методы исследования.	Цели различных лабораторных исследований и правила подготовки пациента к ним. Универсальные меры предосторожности при взятии и транспортировке биологического материла в лабораторию. Правила хранения различных видов проб. Условия конфиденциальности при работе с биологическим материалом и медицинской документацией.	2	ОК 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
	Правила безопасной транспортировки биологического материала в лабораторию медицинской организации. В том числе практических занятий	12	
	Взятие содержимого зева, носа и носоглотки на исследования. Взятие мочи на различные виды исследования. Доставка биологического материала в лаборатории медицинской организации.	6	OK 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
	Взятие мокроты на исследование. Взятие кала на различные виды исследования. Доставка биологического материала в лаборатории медицинской организации.	6	OK 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
Тема 2. 13. Оказания	Содержание	8	
первой помощи при угрожающих жизни состояниях. Сердечно-легочная	Понятие "Сердечно- легочная реанимация", "Терминальные состояния". Признаки клинической и биологической смерти". Обструкция дыхательных путей. Способы и средства оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях.	2	OK 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
реанимация.	В том числе практических занятий	6	
реапимация.	Оказание помощи пациенту во время его осмотра врачом. Порядок оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях. Сердечно-легочная реанимация. Оказание помощи пострадавшему при обструкции дыхательных путей.	6	OK 01; 02; 04; 05; 09. ПК 1.3. ЛР 14; 15; 17,18.
	Учебная практика Виды работ:	36	OK 01;02;04;05;09. ПК 1.1; 1.2; 1.3; 1.4

		TD 14 15 15 10		
1. Ознакомление с функциональными подразделениями отделения медицинской организации и мероприятиями по профилактике ИСМП.		ЛР 14; 15; 17,18.		
2. Изучение правил санитарно-эпидемиологического режима различных помещений медицинского	ой			
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	й			
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.				
Производственная практика		OK 01;02;04;05;09.		
Виды работ: ПК 1.1; 1.2; 1.				
1. Ознакомление с функциональными подразделениями отделения медицинской организации и	ЛР 14; 15; 17, 18.			
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 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. Сбор отходов класса Б. 10. Ознакомление с устройством и работой ЦСО. 11. 12. Транспортировка пациентов на каталке, кресле-каталке, носилках. Осуществлять посмертный уход. 13. Общение с пациентами (их родственниками/ законными представителями) 14. Оценка функционального состояния пациента. 15. Осуществление (помощь в осуществлении) личной гигиены тяжелобольного пациента. 16. 17. Использование специальных средств для размещения и перемещения пациента в постели. 18. Осуществлять транспортировку и сопровождение пациента. Осуществлять доставку биологического материала в лабораторию. 19. 20. Кормление тяжелобольного пациента. 21. Оказывать помощь пациенту во время его осмотра врачом. Оказывать первую помощь при угрожающих жизни состояниях. Всего 236 Промежуточная аттестация 6 Итого 242

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

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

Кабинет профессионального ухода, оснащенный оборудованием:

	каоинет профессионального ухода, оснащенный оборудованием:
№	Наименование оборудования Специализированная мебель и системы хранения
-	функциональная мебель для обеспечения посадочных мест по количеству
	обучающихся
-	функциональная мебель для оборудования рабочего места преподавателя
-	шкафы для хранения инструментария, оборудования, аппаратуры, медикаментов,
	предметов ухода, медицинской документации, учебно-наглядных пособий
-	доска классная
-	столик манипуляционный
-	столик инструментальный
-	ширма медицинская
-	кушетка медицинская
-	функциональная кровать
-	сухожаровой шкаф
-	комплект постельного и нательного белья
-	набор посуды
_	емкости с дезинфицирующими средствами
_	емкости для сбора отходов группы А и Б
_	коробки стерилизационные разных размеров (биксы)
_	иглосъемники разные
-	упаковки для стерилизации медицинского инструментария
	Технические средства
-	тонометры
-	фонендоскопы
-	термометры разные
-	глюкометр
-	пульсоксиметр
-	весы медицинские (механические, электронные или напольные)
-	ростомер (вертикальный, горизонтальный)
-	компьютер (ноутбук) с лицензионным программным обеспечением
-	оборудование для отображения графической информации и ее коллективного
	просмотра
	Манекены (или фантомы, или тренажеры) для отработки практических
	манипуляций:
_	комбинированный манекен по уходу,
_	тренажер сердечно-легочной реанимации,
_	фантомы для проведения всех видов инъекций,
-	фантомы катетеризации мужского и женского мочевого пузыря,

-	фантомы для постановки клизм, уход за стомами,
-	фантомы для зондирования и промывания желудка.
	Медицинский инструментарий, предметы ухода за пациентом:
-	бинты,
-	марля,
-	салфетки марлевые разные,
-	вата,
-	полотенца,
-	жидкое мыло,
-	кожные антисептики,
-	воронка вместимостью 1л,
-	кружка,
-	тазы,
-	ведра,
-	гребешок,
-	клеенчатая шапочка или косынка,
-	фартуки разные,
-	клеенки, впитывающие пеленки,
-	газоотводные трубки разные,
-	грушевидные баллоны разные,
-	клизменные наконечники,
-	кружки Эсмарха (одноразовые, многоразовые)
-	комплект столовой посуды для кормления тяжелобольного пациента,
-	судна подкладные,
-	мочеприемники разные,
-	уретральные катетеры разные,
-	мочеприемники разные,
-	термометры водяные,
-	грелки

-	пузыри для льда,
-	медицинские банки,
-	бумага компрессная,
-	аппарат Боброва,
-	канюли носовые,
-	носовые катетеры
-	кислородные маски
-	корнцанги,
-	ножницы,
-	пинцеты,
-	шпатели (одноразовые, многоразовые)
-	лотки разные,
-	желудочные зонды разные
-	ингалятор карманный,
-	пипетки глазные,
-	стеклянные глазные палочки,
-	емкости (разнообразные) для сбора лабораторных анализов,
-	пробирки для бактериологических исследований мочи, кала, материала взятого из носоглотки,
-	чашки Петри,
-	шприцы разного объема,
-	иглы разной длины,
-	жгуты разные для внутривенных вливаний,
-	подушечки клеенчатые,
-	системы для внутривенного капельного вливания,
-	штативы для внутривенно-капельных вливаний
-	система вакунтейнера для забора крови
-	пробирки разные
-	штативы для пробирок.
_	лента сантиметровая,

-	доска для перемещения пациента,
-	поворотный диск,
-	веревочная лестница
-	аварийная аптечка формы №50
-	мерная посуда,
-	мензурки,
	Предметы и средства индивидуальной защиты и гигиенического ухода медицинского персонала:
-	халат хирургический,
-	халат медицинский,
-	одноразовое хирургическое белье,
-	набор спецодежды для оказания помощи ВИЧ инфицированным и при особо опасных инфекциях,
-	фартуки клеенчатые,
-	перчатки медицинские (разные),
-	перчатки медицинские стерильные в индивидуальной упаковке,
-	салфетки одноразовые, пропитанные антисептическим раствором для инъекций,
-	маски медицинские, респираторы
	Учебно-методический комплекс:
_	рабочие программы,
_	календарно-тематические планы,
_	планы уроков,
_	контрольно-оценочные средства,
_	рабочие тетради,
-	методические разработки занятий,
-	раздаточный материал (алгоритмы выполнения практических манипуляций),
-	тестовые и ситуационные задания.
	Контролирующие и обучающие программы:
	Наглядные пособия: модели, таблицы, плакаты, схемы, компьютерные презентации, фильмы
_	компьютерные презентации,
_	видеоролики,
_	фильмы,
	Медицинская документация (бланки):
_	"Медицинская карта стационарного больного" форма № 003/у,
-	"Журнал учета приема больных и отказов в госпитализации" форма № 001/у,
<u> </u>	Myphan y leta hphema combina n chaoch b focilitainsagni — wopma ne out/y,

-	"Журнал учета инфекционных заболеваний" форма № 060у
-	«Статистическая карта выбывшего из стационара» форма №006/у
-	«Экстренное извещение» форма №058/у
-	Квитанция на прием вещей и ценностей
-	«Температурные лист» форма № 004/у
-	Порционник, порционное требование
-	Лист врачебных назначений
-	Бланки направлений на анализы
-	"Журнал получения и расхода дезинфицирующих средств"
-	«Журнал учета проведённых генеральных уборок»
-	"Журнал регистрации и контроля ультрафиолетовой бактерицидной установки"
-	«Журнал учета наркотических веществ»
-	Журнал учета качества предстерилизационной обработки»
-	«Журнал контроля работы стерилизаторов воздушного, парового (автоклава)» форма № 257/у

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/ или электронные образовательные и информационные ресурсы, для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда образовательной организации выбирается не менее одного издания из перечисленных ниже печатных изданий и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список может быть дополнен новыми изданиями.

3.2.1. Основные печатные издания

- 1. Гордеев, И. Г. Сестринское дело. Практическое руководство: учебное пособие / под ред. И. Г. Гордеева, С. М. Отаровой, З. З. Балкизова. 2-е изд., перераб. и дПОП. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022.
- 2. Двойников, С. И. 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, 2021.
- 3. Двойников, С. И. 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 дПОП. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022.
 - 4. Касимовская Н.А. Атлас сестринских манипуляций. М.: МИА, 2017.
- 5. Лычев, В. Г. Сестринский уход в терапии. Участие в лечебнодиагностическом процессе: учебник / Лычев В. Г., Карманов В. К. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018.
- 6. Осипова, В. Л. Дезинфекция: учебное пособие / В. Л. Осипова Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018.

7. Шарочева, М. А. Технологии выполнения простых медицинских услуг. Манипуляции сестринского ухода / Шарочева М. А., Тихомирова В. А. - Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2020.

3.2.2. Основные электронные издания

- 1. 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. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/152440
- 2. Борисова, С. Ю. Роль фельдшера в профилактике инфекций, передающихся при оказании медицинской помощи: учебное пособие для спо / С. Ю. Борисова. 3-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2021. 56 с. ISBN 978-5-8114-7374-8. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/159464
- 3. Лобанова, Н. А. Общий уход за больными: учебно-методическое пособие / Н. А. Лобанова. Нижний Новгород: ННГУ им. Н. И. Лобачевского, 2019. 117 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/144597

3.2.3. Дополнительные источники

- 1. Федеральный закон №323-ФЗ от 21.11.2011 «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».
- 2. ГОСТ Р 52623.1-2008 Национальный стандарт Российской Федерации. Технологии выполнения простых медицинских услуг функционального обследования.
- 3. ГОСТ Р 52623.2-2015. Национальный стандарт Российской Федерации. Технологии выполнения простых медицинских услуг. Десмургия, иммобилизация, бандажи, ортопедические пособия.
- 4. ГОСТ Р 52623.3-2015 Национальный стандарт Российской Федерации. Технологии выполнения простых медицинских услуг. Манипуляции сестринского ухода.
- 5. ГОСТ Р 52623.4-2015 Национальный стандарт Российской Федерации. Технологии выполнения простых медицинских услуг инвазивных вмешательств.
- 6. ГОСТ Р 56819-2015 Национальный стандарт Российской Федерации. Надлежащая медицинская практика. Инфологическая модель. Профилактика пролежней.
- 7. 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»;
- 8. СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»;
- 9. МУ 3.5.1.3674-20 «Обеззараживание рук медицинских работников и кожных покровов пациентов при оказании медицинской помощи».

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках модуля ПК 1.1. Осуществлять рациональное перемещение и транспортировку материальных объектов и медицинских отходов.	Критерии оценки Владеет навыками рационального перемещения и транспортировки материальных объектов и медицинских отходов.	Методы оценки Устный или письменный Опрос. Оценка выполнения практических умений. Решение проблемноситуационных задач.
ПК 1.2. Обеспечивать соблюдение санитарно-эпидемиологических правил и нормативов медицинской	Обеспечивает соблюдение санитарно-эпидемиологических правил и нормативов медицинской организации.	Тестирование. Наблюдение за деятельностью обучающихся.
организации. ПК 1.3. Осуществлять профессиональный уход за пациентами с использованием современных средств и предметов ухода. ПК 1.4. Осуществлять уход за телом человека.	Владеет навыками профессионального ухода за пациентами с использованием современных средств и предметов ухода. Владеет навыками уход за телом человека.	Зачеты по производственной практике и по каждому из разделов профессионального модуля. Комплексный экзамен по профессиональному модулю.
ОК 1. 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	Распознает и анализирует задачу и/ или проблему в профессиональном и/ или социальном контексте, определяет этапы решения задачи, составляет план действия, определяет необходимые ресурсы. Определяет задачи для поиска информации, структурирует получаемую информацию, применяет средства информационных технологий для решения профессиональных задач, использует современное программное обеспечение. Организует работу коллектива и команды, взаимодействует с коллегами, руководством,	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы.
ок 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и	клиентами в ходе профессиональной деятельности. Грамотно излагает свои мысли и оформляет документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе.	

культурного контекста.		
ОК 09. Пользоваться	Понимает общий смысл четко	
профессиональной	произнесенных высказываний на	
документацией на	известные темы, понимает тексты	
государственном и	на базовые профессиональные	
иностранном языках.	темы, участвует в диалогах на	
	знакомые общие и	
	профессиональные темы.	

Разработчик:

Базаева	H.C	преподаватель	Профессио	нальног	O I	иодуля	01 "	Осуще	ствление
професси	иональн	ного ухода за паци	іентом" ГБІ	ПОУ Ре	спуб	лики Мо	рдовия «	«Темни	іковский
медицин	ский ко	олледж»							
Эксперті	ы:		Сотнико	ова Е.	И.	инстру	ктор-мет	одист	ГБПОУ
Республики Мордовия «Темниковский медицинский колледж»									
]	Макашкина	H.A	- пр	едседате	ль ЦМН	🤇 клин	нических
дисципл	ин ГБП	ОУ Республики М	ордовия «Те	емников	ский	медици	нский ко.	пледжх	>