

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2024
		Лист 1/32

**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор  
ГАПОУ ЧАО  
«ЧМК»:

О.Н. Гришин

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

Анадырь 2024 г.

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2024
		Лист 2/32

Рабочая программа профессионального модуля разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее ФГОС СПО) по специальности **31.02.01 Лечебное дело** укрупненной группы специальностей 31.00.00 Клиническая медицина направления подготовки Здравоохранение и медицинские науки, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 4 июля 2022 г. N 526.

Организация-разработчик: Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Чукотского автономного округа «Чукотский многопрофильный колледж» (далее – ГАПОУ ЧАО «ЧМК»).

Разработчик:

Голотяк Н.В., преподаватель ГАПОУ ЧАО «ЧМК»

Регистрационный № ЛД 269-24 от 26.01.2024 г.

Рекомендована Методическим советом ГАПОУ ЧАО «ЧМК»

Протокол № 05 от «06» февраля 2024 г.

Утверждена Приказом № 01-10/66 от 08.02.2024 г. «Об утверждении образовательных программ»

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2024
		Лист 3/32

## СОДЕРЖАНИЕ

	страница
<b>1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ</b>	<b>4</b>
<b>2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ</b>	<b>12</b>
<b>3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ</b>	<b>13</b>
<b>4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ</b>	<b>26</b>
<b>5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)</b>	<b>31</b>

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2024 Лист 4/32
--------------------	--------------------------	------------------------------------

# **1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.01 ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО УХОДА ЗА ПАЦИЕНТОМ**

## **1.1. Область применения программы**

Рабочая программа профессионального модуля (далее рабочая программа) является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности **31.02.01 Лечебное дело** укрупненной группы специальностей 31.00.00 Клиническая медицина направления подготовки Здравоохранение и медицинские науки, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 4 июля 2022 г. N 526. в части освоения **основного вида деятельности (ВД)** Осуществление профессионального ухода за пациентом и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

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.

Рабочая программа учебной дисциплины **может быть использована** в дополнительном профессиональном образовании при повышении квалификации, по должностям служащих 20086 Акушерка; 20626 Главная медицинская сестра; 24237 Младший фармацевт; 27328 Фельдшер; 27330 Фельдшер-лаборант, 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными.

## **1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля**

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

**иметь практический опыт:**

– размещения материальных объектов и медицинских отходов на

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2024
		Лист 5/32

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 кожных покровов, полоскание полости рта);
- оказания пособия пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода при физиологических отправлениях;
- кормления пациента с недостаточностью самостоятельного ухода;
- получения комплектов чистого нательного белья, одежды и обуви;
- осуществления смены нательного и постельного белья;
- осуществления транспортировки и сопровождения пациента;
- оказания помощи медицинской сестре в проведении простых диагностических исследований: измерение температуры тела, частоты пульса, артериального давления, частоты дыхательных движений;
- наблюдения за функциональным состоянием пациента;
- осуществления доставки биологического материала в лабораторию;
- оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях;
- проведения ухода за телом умершего человека;
- осуществления транспортировки тела умершего человека;

**уметь:**

- согласовывать действия с медицинским персоналом медицинской

<b>ГАПОУ ЧАО «ЧМК»</b>	<b>УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ</b>	<b>СТО СМК 4.2.01 - 2024</b>
		<b>Лист 6/32</b>

организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов;

- рационально использовать специальные транспортные средства перемещения;
- удалять медицинские отходы с мест первичного образования и перемещать в места временного хранения;
- производить транспортировку материальных объектов и медицинских отходов с учетом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима;
- обеспечивать сохранность перемещаемых объектов в медицинской организации;
- производить герметизацию упаковок и емкостей однократного применения с отходами различных классов опасности;
- использовать упаковку (пакеты, баки) однократного и многократного применения в местах первичного сбора отходов с учетом класса опасности;
- правильно применять средства индивидуальной защиты;
- производить гигиеническую обработку рук;
- оказывать первую помощь;
- производить уборку помещений, в том числе с применением дезинфицирующих и моющих средств;
- применять разрешенные для обеззараживания воздуха оборудование и химические средства;
- поддерживать санитарное состояние холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов;
- обеспечивать порядок хранения пищевых продуктов пациентов в холодильниках;
- использовать моющие и дезинфицирующие средства при дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов;
- использовать и хранить уборочный инвентарь, оборудование в соответствии с маркировкой;
- производить предстерилизационную очистку медицинских изделий;
- производить обезвреживание отдельных видов медицинских отходов, обработку поверхностей, загрязненных биологическими жидкостями;
- правильно применять средства индивидуальной защиты;

<b>ГАПОУ ЧАО «ЧМК»</b>	<b>УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ</b>	<b>СТО СМК 4.2.01 - 2024</b>
		<b>Лист 7/32</b>

- 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);
- информировать медицинский персонал об изменениях в состоянии пациента;
- оказывать помощь пациенту во время его осмотра врачом;
- оказывать первую помощь при угрожающих жизни состояниях;
- 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

<b>ГАПОУ ЧАО «ЧМК»</b>	<b>УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ</b>	<b>СТО СМК 4.2.01 - 2024</b>
		<b>Лист 8/32</b>

патологоанатомическом отделении;

- создавать условия для производства вскрытий и забора биологического материала при работе в патологоанатомическом отделении;
- осуществлять туалет тела умершего человека и помещать его в трупохранилище;
- транспортировать тело умершего человека до места временного хранения;
- доставлять трупный материал в лабораторию медицинской организации;
- производить регистрацию приема и выдачи тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении;
- правильно применять средства индивидуальной защиты;

**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;
- инструкция по сбору, хранению и перемещению медицинских отходов организации;
- схема обращения с медицинскими отходами;
- правила гигиенической обработки рук;
- перечень состояний, при которых оказывается первая помощь;
- признаки заболеваний и состояний, требующих оказания первой помощи;
- алгоритмы оказания первой помощи;
- правила применения средств индивидуальной защиты;
- график проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат,



<b>ГАПОУ ЧАО «ЧМК»</b>	<b>УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ</b>	<b>СТО СМК 4.2.01 - 2024</b>
		<b>Лист 9/32</b>

помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств;

- способы обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов;

- инструкция по санитарному содержанию холодильников и условиям хранения личных пищевых продуктов пациентов;

- правила инфекционной безопасности при выполнении трудовых действий;

- правила хранения уборочного инвентаря, дезинфицирующих и моющих средств;

- инструкции по применению моющих и дезинфицирующих средств, используемых в медицинской организации;

- правила дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий;

- инструкции по проведению дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов;

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

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

- 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

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2024
		Лист 10/32

ухода;

- методы пособия при физиологических отправлениях пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода;
- правила информирования об изменениях в состоянии пациента;
- алгоритм измерения антропометрических показателей;
- показатели функционального состояния, признаки ухудшения состояния пациента;
- порядок оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях;
- 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;
- структура медицинской организации;
- способы и средства оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях;
- 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;
- учетные формы медицинской документации;
- трудовое законодательство российской федерации, регулирующее

<b>ГАПОУ ЧАО «ЧМК»</b>	<b>УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ</b>	<b>СТО СМК 4.2.01 - 2024</b>
		<b>Лист 11/32</b>

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.

### **1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля:**

всего – **442** часа, в том числе:

- максимальной учебной нагрузки обучающегося – 286 часов, включая:
- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 276 часов;
- самостоятельная работа обучающихся – 10 часов;
- учебная практика – 72 часа;
- производственной практики – 72 часа;
- промежуточная аттестация– 12 часов.

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2024
		Лист 12/32

## 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения профессионального модуля является овладение обучающимися видом деятельности **Осуществление профессионального ухода за пациентом**, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

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

### 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

#### 3.1. Тематический план профессионального модуля

Код профессиональных компетенций	Наименования разделов профессионального модуля	Всего часов (макс. учебная нагрузка и практики)	Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов)					Практика	
			Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося			Самостоятельная работа обучающегося		Учебная, часов	Производственная (по профилю специальности), часов (рассредоточенная по разделам практика)
			Всего, часов	в т.ч. лабораторные работы и практические занятия, часов	в т.ч., курсовая работа (проект), часов	Всего, часов	в т.ч., курсовая работа (проект), часов		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ПК 1.1-1.4	МДК.01.01 Санитарное содержание палат, специализированных кабинетов, перемещение материальных объектов и медицинских отходов, уход за телом умершего человека	111	72	36	-	3	-	36	-
ПК 1.1-1.4	МДК.01.02 Оказание медицинских услуг по уходу	247	204	150	-	7	-	36	-
ПК 1.1-1.4	Производственная практика (по профилю специальности), часов	72							72
	Промежуточная аттестация	12							-
Всего:		442	276	186	-	10	-	72	72

### 3.2. Содержание обучения по профессиональному модулю

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)		Объем часов	Коды компетенций	
1	2		3	4	
МДК 01. 01 Санитарное содержание палат, специализированных кабинетов, перемещение материальных объектов и медицинских отходов, уход за телом умершего человека					
Тема 1.1. Организация профессиональной деятельности в медицинской организации.	Содержание		2	ПК 1.1 ПК 1.2 ОК 01 ОК 02 ОК 04 ОК 05 ОК 09	
	1.	Структура медицинской организации. Правила внутреннего трудового распорядка, лечебно-охранительного, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима медицинской организации. Трудовое законодательство Российской Федерации, регулирующие трудовой процесс, нормы этики и морали в профессиональной деятельности.			
	Лабораторные работы				
	Практические занятия				
	Контрольная работа				
	Самостоятельная работа обучающихся				
Тема 1.2. Инфекционная безопасность на рабочем месте.	Содержание		2	ПК 1.1 ПК 1.2 ОК 01 ОК 02 ОК 04 ОК 05 ОК 09	
	1.	Правила инфекционной безопасности при выполнении трудовых действий. Правила гигиенической обработки рук.			
	Лабораторные работы				
	Практические занятия				
	Контрольная работа				
	Самостоятельная работа обучающихся				
Тема 1.3. Средства индивидуальной защиты. Медицинская документация.	Содержание		2	ПК 1.1 ПК 1.2 ОК 01	
	1.	Правила применения средств индивидуальной защиты. Учетные формы медицинской документации.			
	Лабораторные работы				
	Практические занятия		2	ОК 02 ОК 04 ОК 05	
	1.	Применение средств индивидуальной защиты. Правила гигиенической обработки рук.			
	Контрольная работа				

	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			ОК 09
<b>Тема 1.4. Дезинфекция и предстерилизационная очистка медицинских изделий.</b>	<b>Содержание</b>		2	ПК 1.1 ПК 1.2 ОК 01 ОК 02 ОК 04 ОК 05 ОК 09
	1.	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.		
	<b>Лабораторные работы</b>			
	<b>Практические занятия</b>		8	
	1.	Предстерилизационная очистка медицинских изделий.		
	2.	Обезвреживание отдельных видов медицинских отходов, обработка поверхностей, загрязненных биологическими жидкостями.		
	3.	Использование моющих и дезинфицирующих средств при дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов.		
	4.	Использование и хранение уборочного инвентаря, оборудования в соответствии с маркировкой.		
	<b>Контрольная работа</b>			
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
<b>Тема 1.5. Осуществление производственной санитарии на рабочем месте.</b>	<b>Содержание</b>		6	ПК 1.1 ПК 1.2 ОК 01 ОК 02 ОК 04 ОК 05 ОК 09
	1.	Способы обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов. График проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств.		
	2.	Инструкция по санитарному содержанию холодильников и условиям хранения личных пищевых продуктов пациентов.		
	3.	Правила хранения уборочного инвентаря, дезинфицирующих и моющих средств.		
	<b>Лабораторные работы</b>			
	<b>Практические занятия</b>		4	
	1.	Проведение уборки помещений, в том числе с применением дезинфицирующих и моющих средств. Применение разрешенных для обеззараживания воздуха оборудование и химические средства.		
	2.	Поддерживать санитарное состояние холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов. Обеспечение порядка хранения пищевых продуктов пациентов в холодильниках.		
	<b>Контрольная работа</b>			
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
<b>Тема 1.6. Классификация медицинских отходов.</b>	<b>Содержание</b>		2	ПК 1.1 ПК 1.2 ОК 01 ОК 02 ОК 04 ОК 05
	1.	Схема обращения с медицинскими отходами. Инструкция по сбору, хранению и перемещению медицинских отходов организации.		
	<b>Лабораторные работы</b>			
	<b>Практические занятия</b>			
	<b>Контрольная работа</b>			

	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			ОК 09
<b>Тема 1.7. Инфекционная безопасность при транспортировке материальных объектов.</b>	<b>Содержание</b>		2	ПК 1.1
	1.	Требования инфекционной безопасности, санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим при транспортировке материальных объектов. Виды упаковок (емкостей), контейнеров для материальных объектов и медицинских отходов, правила герметизации упаковок для отходов различного класса Опасности.		ПК 1.2
	<b>Лабораторные работы</b>			ОК 01
	<b>Практические занятия</b>		2	ОК 02
	1.	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 противоэпидемического режима.		ОК 04
	<b>Контрольная работа</b>			ОК 05
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			ОК 09
<b>Тема 1.8. Биомеханика при транспортировке материальных объектов.</b>	<b>Содержание</b>		6	ПК 1.1
	1.	Средства и способы перемещения и транспортировки материальных объектов, медицинских отходов и обеспечения их сохранности в медицинской организации.		ПК 1.2
	2.	Назначение и правила использования средств перемещения.		ОК 01
	3.	Правила подъема и перемещения тяжестей с учетом здоровьесберегающих технологий.		ОК 02
	<b>Лабораторные работы</b>			ОК 04
	<b>Практические занятия</b>		4	ОК 05
	1.	Обеспечение сохранность перемещаемых объектов в медицинской организации.		ОК 09
	2.	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.		
	<b>Контрольная работа</b>			
<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>				
<b>Тема 1.9. Правила обращения с медицинскими отходами</b>	<b>Содержание</b>		4	ПК 1.1
	1.	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).		ПК 1.2
	2.	Методы безопасного обезвреживания чрезвычайно эпидемиологически Опасныхотходов (материалы, контактировавшие с больными инфекционными болезнями, вызванными микроорганизмами 1-й и 2-й групп		ОК 01



ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2024
		Лист 17/32

	патогенности, отходы лабораторий, работающих с микроорганизмами 1-й и 2-й групп патогенности).				
	Лабораторные работы				
	Практические занятия				
	Контрольная работа				
	Самостоятельная работа обучающихся				
Тема 1.10. Осуществление посмертного ухода.	Содержание		6	ПК 1.1 ПК 1.2 ОК 01 ОК 02 ОК 04 ОК 05 ОК 09	
	1.	Последовательность посмертного ухода. Условия хранения тела умершего человека.			
	2.	Правила санитарной обработки и хранения тела умершего человека.			
	3.	Технология транспортировки тела умершего человека до места временного хранения.			
	Лабораторные работы				
	Практические занятия		16		
	1.	Посмертный уход. Обеспечение сохранности тела умершего человека.			
	2.	Измерение роста и массы тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении.			
	3.	Создание условий для производства вскрытий и забора биологического материала при работе в патологоанатомическом отделении.			
	4.	Осуществление туалета тела умершего человека и помещение его в трупохранилище.			
	5.	Транспортировка тела умершего человека до места временного хранения.			
	6.	Доставка трупного материала в лабораторию медицинской организации.			
	7.	Регистрация приема и выдачи тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении.			
	8.	Правильное применение средств индивидуальной защиты.			
	Контрольная работа				
Самостоятельная работа обучающихся					
Консультация:			2		
МДК.01.02 Оказание медицинских услуг по уходу					
Тема 2.1. Коммуникация в медицинской организации.	Содержание		4	ПК 1.3 ПК 1.4 ОК 01 ОК 02 ОК 04 ОК 05 ОК 09	
	1.	Лечебно-профилактические учреждения. Типы. Роль медицинского работника в организации лечебно-охранительного режима ЛПУ. Правила общения с пациентами (их родственниками/ законными представителями).			
	2.	Устройство и функции приемного отделения стационара. Пути госпитализации пациентов в стационар.			
	Лабораторные работы				
	Практические занятия		8		
	1.	Устройство и функции приемного отделения. Роль медицинского работника в организации лечебно-охранительного режима ЛПУ. Получение информации от пациентов (их родственников / законных представителей). Доставка медицинской документации к месту назначения.			
	2.	Документация приемного отделения. Пути госпитализации пациентов в стационар.			

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2024
		Лист 18/32

	3.	Санитарная обработка и транспортировка пациента. Антропометрия. Определение массы тела и роста пациента.		
	4.	Объективное и субъективное обследование пациента		
	Контрольная работа			
	Самостоятельная работа обучающихся			
Тема 2.2. Понятие о лихорадке	Содержание		2	ПК 1.3 ПК 1.4 ОК 01 ОК 02 ОК 04 ОК 05 ОК 09
	1.	Механизмы теплообразования и пути теплоотдачи. Понятие о лихорадке. Виды, периоды лихорадки.		
	Лабораторные работы			
	Практические занятия		4	
	1.	Помощь при лихорадке. Регистрация температурных кривых. Виды.		
	2.	Сестринская помощь пациенту в каждом периоде лихорадки.		
	Контрольная работа			
	Самостоятельная работа обучающихся			
Тема 2.3. Оценка функционального состояния пациента.	Содержание		2	ПК 1.3 ПК 1.4 ОК 01 ОК 02 ОК 04 ОК 05 ОК 09
	1.	Артериальное давление, ЧДД, пульс: понятия, основные свойства и показатели. Показатели функционального состояния, признаки ухудшения состояния пациента. Алгоритм измерения антропометрических показателей.		
	Лабораторные работы			
	Практические занятия		2	
	1.	Измерение АД. Определение пульса и ЧДД. Норма и патология. 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.		
	Контрольная работа			
	Самостоятельная работа обучающихся			
Тема 2.4. Организация питания в медицинской организации	Содержание		2	ПК 1.3 ПК 1.4 ОК 01 ОК 02 ОК 04 ОК 05 ОК 09
	1.	Организация питания в стационаре. Понятие и основные принципы лечебного питания. Контроль санитарного состояния тумбочек и холодильников.		
	Лабораторные работы			
	Практические занятия		8	
	1.	Организация питания в стационаре.		
	2.	Принципы лечебного питания.		
	3.	Раздача пищи. Кормление тяжелобольного пациента в постели.		
	4.	Техника введения и кормление пациента через назогастральный зонд. Определение водного баланса.		
	Контрольная работа			
	Самостоятельная работа обучающихся			

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2024
		Лист 19/32

Тема 2.5. Инструментальные методы исследования.	Содержание		2	ПК 1.3 ПК 1.4 ОК 01 ОК 02 ОК 04 ОК 05 ОК 09
	1.	Лабораторные методы исследования.		
	Лабораторные работы		8	
	Практические занятия			
	1.	Инструментальные методы исследования и правила подготовки к ним.		
	2.	Подготовка пациента к рентгенологическим.		
	3.	Подготовка пациента к эндоскопическим методам исследования		
	4.	Подготовка пациента к ультразвуковым методам исследования		
	Контрольная работа			
	Самостоятельная работа обучающихся			
Тема 2.6. Личная гигиена пациента.	Содержание		2	ПК 1.3 ПК 1.4 ОК 01 ОК 02 ОК 04 ОК 05 ОК 09
	1.	Личная гигиена пациента. Бельевой режим стационара. Санитарно-эпидемиологические требования соблюдения правил личной гигиены пациента		
	Лабораторные работы		8	
	Практические занятия			
	1.	Личная гигиена больного. Смена нательного и постельного белья.		
	2.	Уход за кожей и слизистыми тяжелобольного пациента.		
	3.	Техника мытья рук, ног, стрижки, уход за волосами		
	4.	Размещение пациента в постели в положениях Фаулера, Симса, на спине, на боку, на животе. Подача судна и мочеприемника.		
	Контрольная работа			
	Самостоятельная работа обучающихся			
Тема 2.7. Пролежни	Содержание		2	ПК 1.3 ПК 1.4 ОК 01 ОК 02 ОК 04 ОК 05 ОК 09
	1.	Пролежни, места образования, стадии развития. Факторы, способствующие развитию пролежней. Шкалы оценки риска развития пролежней.		
	Лабораторные работы		4	
	Практические занятия			
	1.	Факторы, способствующие развитию пролежней. Шкалы оценки риска развития пролежней.		
	2.	Пролежни, места образования, стадии развития.		
	Контрольная работа			
	Самостоятельная работа обучающихся			
Тема 2.8. Соблюдения правил личной гигиены медицинского работника	Содержание		2	ПК 1.3 ПК 1.4 ОК 01 ОК 02 ОК 04 ОК 05
	Лабораторные работы			
	Практические занятия			
	1.	Личная гигиена и меры индивидуальной защиты медицинского работника.		
	Контрольная работа			
	Самостоятельная работа обучающихся			

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2024
		Лист 20/32

Тема 2.9. Простейшие методы физиотерапии	Содержание		4	ОК 09 ПК 1.3 ПК 1.4 ОК 01 ОК 02 ОК 04 ОК 05 ОК 09
	1.	Простейшие методы физиотерапии. Виды и цели простейших физиотерапевтических процедур.		
	2.	Показания и противопоказания для тепловых физиотерапевтических процедур, применения холода		
	Лабораторные работы		8	
	Практические занятия			
	1.	Простейшие методы физиотерапии. Постановка горчичников, банок.		
	2.	Приготовление и применение грелки и пузыря со льдом.		
	3.	Приготовление и применение компрессов.		
	4.	Осуществление оксигенотерапии. Техника безопасности при работе с кислородом.		
	Контрольная работа			
	Самостоятельная работа обучающихся			
Тема 2.10. Применение газоотводной трубки, клизм.	Содержание		4	ПК 1.3 ПК 1.4 ОК 01 ОК 02 ОК 04 ОК 05 ОК 09
	1.	Газоотводная трубка. Цели ее применения, показания, противопоказания и возможные осложнения.		
	2.	Клизмы. Виды клизм: очистительная, послабляющая (масляная и гипертоническая), сифонная, лекарственная		
	Лабораторные работы			
	Практические занятия			
	Контрольная работа			
	Самостоятельная работа обучающихся			
	Тема 2.11 Катетеризация мочевого пузыря	Содержание		
1.		Катетеризация жесткими и мягкими катетерами. Применение мочеприемника		
Лабораторные работы		2		
Практические занятия				
1.			Виды катетеров. Обработка катетеров. Цели катетеризации, противопоказания и возможные осложнения. Уход за промежностью пациента с постоянным мочевым катетером.	
Контрольная работа				
Самостоятельная работа обучающихся				
Тема 2.12 Первая помощь при пищевом отравлении	Содержание		2	ПК 1.3 ПК 1.4 ОК 01 ОК 02 ОК 04 ОК 05 ОК 09
	1.	Промывания желудка. Показания, противопоказания и возможные осложнения		
	Лабораторные работы		4	
	Практические занятия			
	1.	Техника промывание желудка. Уход при рвоте. Цели проведения промывания желудка. Противопоказания и возможные осложнения.		
	2.	Подготовка пациента и постановка послабляющих, лекарственной и питательной клизм. Постановка газоотводной трубки. Подготовка пациента и постановка очистительных клизм.		
	Контрольная работа			

Тема 2.13 Правила хранения и распределения лекарственных средств в медицинской организации	Самостоятельная работа обучающихся		4	ПК 1.3 ПК 1.4 ОК 01 ОК 02 ОК 04 ОК 05 ОК 09
	Содержание			
	1.	Правила хранения и распределения лекарственных средств в отделении: на сестринском посту, в процедурном кабинете..		
	2.	Выписка, учет и хранение лекарственных средств списка «А» и «Б».		
	Лабораторные работы		14	
	Практические занятия			
	1.	Выписка, учет и хранение лекарственных средств из списка «А» и «Б».		
	2.	Правила хранения и распределения лекарственных средств в отделении: на сестринском посту, в процедурном кабинете.		
	3.	Применения антибиотиков.		
	4.	Правила постановки пробы на выявление аллергической реакции.		
	5.	Правила разведения антибиотиков.		
	6.	Инсулинотерапия. Осложнения.		
	7.	Расчет дозы инсулина.		
	Контрольная работа			
Самостоятельная работа обучающихся				
Тема 2.14 Пути введения лекарственных средств.	Содержание		2	ПК 1.3 ПК 1.4 ОК 01 ОК 02 ОК 04 ОК 05 ОК 09
	1.	Пути введения лекарственных средств.		
	Лабораторные работы		24	
	Практические занятия			
	1.	Пути введения лекарственных средств.		
	2.	Энтеральное введение лекарственных средств. Понятия «до еды», «во время еды», «после еды».		
	3.	Наружное применения лекарственных средств.		
	4.	Применение лекарственных средств «per gestum».		
	5.	Набор лекарственного средства из ампулы и флакона.		
	6.	Техника в/к, инъекций. Осложнения.		
	7.	Техника п/к инъекций. Осложнения.		
	8.	Техника в/м инъекций. Осложнения.		
	9.	Техника в/к, п/к и в/м инъекций. Осложнения.		
	10.	Техника в/к, п/к и в/м инъекций. Осложнения.		
	11.	Заполнение системы для в/в капельного введения жидкостей		
	12.	Техника в/в инъекции.		
	Контрольная работа			
	Самостоятельная работа обучающихся			
	Тема 2.15 Правила работы с	Содержание		
1.		Универсальные меры предосторожности при взятии и транспортировке биологического материала в		

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2024
		Лист 22/32

биологическими материалами.		лабораторию		ОК 01 ОК 02 ОК 04 ОК 05 ОК 09
	2.	Правила хранения различных видов проб.		
	<b>Лабораторные работы</b>			
	<b>Практические занятия</b>		12	
	1.	Универсальные меры предосторожности при взятии и транспортировке биологического материала в лабораторию.		
	2.	Взятие крови на исследование. Возможные осложнения при венепункции.		
	3.	Взятие содержимого зева, носа и носоглотки на исследования.		
	4.	Взятие мочи на различные виды исследования.		
	5.	Взятие мокроты на исследование.		
	6.	Взятие кала на различные виды исследования.		
	<b>Контрольная работа</b>			
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
Тема 2.16 Инфекционная безопасность и профилактика ИСМП	<b>Содержание</b>		2	ПК 1.3 ПК 1.4 ОК 01 ОК 02 ОК 04 ОК 05 ОК 09
	1.	Инструментальные методы исследования и правила подготовки к ним. Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи. Меры профилактики и контроля. Эпидемиология		
	<b>Лабораторные работы</b>			
	<b>Практические занятия</b>		22	
	1.	Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи. Меры профилактики и контроля. Эпидемиология.		
	2.	Утилизация медицинских отходов.		
	3.	Условия временного хранения и удаления отходов.		
	4.	Принципы инфекционного контроля.		
	5.	Дезинфекция: ее виды, методы, режимы и средства.		
	6.	Предстерилизационная обработка медицинского инструментария.		
	7.	Методы, средства и режимы стерилизации.		
	8.	Физические и химические методы стерелизации.		
	9.	Профилактика передачи парентеральных гепатитов в медицинских организациях.		
	10.	Профилактика распространения ВИЧ – инфекции.		
	11.	Методы профилактики инфицирования ВИЧ, ГВ, ГС медработников в случае получения травм.		
	<b>Контрольная работа</b>			
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
Тема 2.17 Оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях.	<b>Содержание</b>		4	ПК 1.3 ПК 1.4 ОК 01 ОК 02 ОК 04 ОК 05
	1.	Причины, приводящие к внезапной остановке сердца.		
	2.	Стадии терминального состояния, их основные клинические проявления.		
	<b>Лабораторные работы</b>			
	<b>Практические занятия</b>		10	
	1.	Стадии терминального состояния, их основные клинические проявления. Роль медицинской сестры.		

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2024
		Лист 23/32

	2.	Сердечно-легочная реанимация вне ЛПУ.		ОК 09
	3.	Сердечно-легочная реанимация одним или двумя спасателями.		
	4.	Сердечно-легочная реанимация одним или двумя спасателями.		
	5.	Признаки клинической и биологической смерти.		
	Контрольная работа			
	Самостоятельная работа обучающихся			
Тема 2.18 Понятие и принципы паллиативной помощи.	Содержание		6	ПК 1.3 ПК 1.4 ОК 01 ОК 02 ОК 04 ОК 05 ОК 09
	1.	Понятие и принципы паллиативной помощи.		
	2.	Стадии горевания.		
	3.	Особенности общения и психологическая помощь: с обреченным человеком, его родными и близкими.		
	Лабораторные работы			
	Практические занятия		10	
	1.	Особенности ухода за лицами престарелого и старческого возраста. Обеспечение безопасной среды обитания пожилого человека.		
	2.	Медицинская и социальная защита пациентов старших возрастных групп. Медико-социальные и психологические аспекты смерти. Организация Здравоохранения в РФ. Понятие страховая медицина.		
	3.	Стадии горевания. Особенности общения и психологическая помощь: с обреченным человеком, его родными и близкими. Уход за пациентами в условиях хосписа.		
	4.	Этико-деонтологические аспекты в работе медицинской сестры. Виды дисциплинарной, административной и уголовной ответственности за преступления в медицине.		
	5.	Понятия «врачебная и профессиональная тайна». Эмпатия. Понятие «халатность», «врачебная ошибка».		
		Контрольная работа		
	Самостоятельная работа обучающихся			
Самостоятельная работа обучающихся			6	
<ul style="list-style-type: none"><li>– Личная гигиена тяжелобольного пациента</li><li>– Сестринский уход при нарушениях основных физиологических потребностей</li><li>– Организация питания пациентов в медицинской организации.</li><li>– Методы простейшей физиотерапии</li><li>– Объективное сестринское обследование пациента</li></ul>				
Консультация:			2	
Учебная практика			72	
Виды работ: 1. Ознакомление с функциональными подразделениями отделения медицинской организации и мероприятиями по профилактике ИСМП. 2. Изучение правил санитарно-эпидемиологического режима различных помещений медицинской организации по нормативной документации. 3. Выполнение практических манипуляций: мытье рук различными способами (социальный и гигиенический уровни), надевание стерильных перчаток и снятие отработанных, использование индивидуальных средств защиты (экранов, масок, очков и респираторов).				

<b>ГАПОУ ЧАО «ЧМК»</b>	<b>УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ</b>	<b>СТО СМК 4.2.01 - 2024</b>
		<b>Лист 24/32</b>

<ul style="list-style-type: none"> <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> <li>16. Осуществление (помощь в осуществлении) личной гигиены тяжелобольного пациента.</li> <li>17. Использование специальных средств для размещения и перемещения пациента в постели.</li> <li>18. Осуществлять транспортировку и сопровождение пациента.</li> <li>19. Осуществлять доставку биологического материала в лабораторию.</li> <li>20. Кормление тяжелобольного пациента.</li> <li>21. Осуществлять (помощь в осуществлении) личную гигиену тяжелобольному пациенту.</li> <li>22. Оказывать помощь пациенту во время его осмотра врачом.</li> <li>Оказывать первую помощь при угрожающих жизни состояниях.</li> </ul>		
<p><b>Производственная практика</b></p> <p>Виды работ:</p> <ul 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> </ul>	72	



<b>ГАПОУ ЧАО «ЧМК»</b>	<b>УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ</b>	<b>СТО СМК 4.2.01 - 2024</b>
		<b>Лист 25/32</b>

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 сПОПровождение 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. Оказывать первую помощь при угрожающих жизни состояниях.		
<b>Промежуточная аттестация:</b>	<b>12</b>	
<b>Всего:</b>	<b>442</b>	

<b>ГАПОУ ЧАО «ЧМК»</b>	<b>УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ</b>	<b>СТО СМК 4.2.01 - 2024</b>
		<b>Лист 26/32</b>

## **4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

### **4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению**

Реализация программы модуля предполагает наличие учебного кабинета профессионального ухода.

Оборудование учебного кабинета:

- функциональная мебель для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся
- функциональная мебель для оборудования рабочего ме-ста преподавателя
- столик манипуляционный
- столик инструментальный
- ширма медицинская
- кушетка медицинская
- функциональная кровать
- комплект постельного и нательного белья
- набор посуды
- емкости с дезсредствами
- емкости для сбора отходов группы А и Б
- тонометры
- фонендоскопы
- термометры
- 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
- весы медицинские (механические, электронные или напольные)
- ростомер (вертикальный, горизонтальный).

Технические средства обучения:

<b>ГАПОУ ЧАО «ЧМК»</b>	<b>УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ</b>	<b>СТО СМК 4.2.01 - 2024</b>
		<b>Лист 27/32</b>

- компьютер;
- мультимедийный проектор;
- экран.

Реализация программы модуля предполагает обязательную производственную практику.

## **4.2. Информационное обеспечение обучения**

### **Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы**

Нормативно-правовая документация

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, ортПедические 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. Информационная 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

<b>ГАПОУ ЧАО «ЧМК»</b>	<b>УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ</b>	<b>СТО СМК 4.2.01 - 2024</b>
		<b>Лист 28/32</b>

кожных покровов пациентов при оказании медицинской помощи».

#### Основная литература:

10. Бектасова, М. В. Обращение с медицинскими отходами внутри и за пределами организаций, осуществляющих медицинскую и фармацевтическую деятельность : учебное пособие / М. В. Бектасова, А. А. Шепарев, Л. Н. Нагирная [и др.]. — Владивосток : ТГМУ, 2019. — 112 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/309680>

11. Вебер, В. Р. Общий уход за больными : учебное пособие для СПО / В. Р. Вебер [и др.] ; под редакцией Г. И. Чувакова. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 127 с. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/510269>

12. Хохлачева, Н. А. Общий уход за терапевтическими больными (основы теории и практики) : учебное пособие / составители Н. А. Хохлачева [и др.]. — Ижевск : ИГМА, 2021. — 186 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/233153>

13. Чуваков, Г. И. Основы сестринского дела : учебник и практикум для СПО / Г. И. Чуваков [и др.] ; под редакцией Г. И. Чувакова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 517 с. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/530933>

14. Шкатова, Е. Ю. Безопасная среда для пациента и персонала : учебное пособие для СПО / Е. Ю. Шкатова, Н. В. Хетагури, О. А. Морозкова. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 149 с. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/519106>

#### Дополнительная литература:

15. 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.

16. 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.

17. Двойников, С. И. Проведение профилактических мероприятий:

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2024
		Лист 29/32

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.

18. Касимовская Н.А. Атлас сестринских манипуляций. – М.: МИА, 2017.

19. Лычев, В. Г. Сестринский уход в терапии. Участие в лечебно-диагностическом процессе: учебник / Лычев В. Г., Карманов В. К. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018.

20. Осипова, В. Л. Дезинфекция: учебное пособие / В. Л. Осипова - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018.

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

#### **4.3. Общие требования к организации образовательного процесса**

Освоение программы данного модуля должно проходить после изучения дисциплин: СГ.01 История России, СГ.05 Основы бережливого производства, СГ.06 Основы финансовой грамотности;

общефессиональных дисциплин: ОП.05 Генетика человека с основами медицинской генетики, ОП.06 Основы микробиологии и иммунологии, ОП.07 Здоровый человек и его окружение.

При проведении аудиторных занятий необходимо использовать пособия и материалы (учебно-методические комплексы, включающие перечень контрольно-измерительных материалов), презентационное оборудование, нормативно-правовую документацию, регулирующую деятельность методиста.

При работе над выполнением индивидуальных заданий и решении ситуационных задач обучающимся оказываются консультации.

Производственная практика проходит на базе предприятий социального партнера с которыми заключенный договор, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

#### **4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса**

Требования к квалификации педагогических кадров, обеспечивающих обучение по междисциплинарным курсам: наличие высшего образования, соответствующего профилю ПМ.01 Осуществление профессионального ухода за пациентом, прохождение обязательной стажировки в профильных

<b>ГАПОУ ЧАО «ЧМК»</b>	<b>УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ</b>	<b>СТО СМК 4.2.01 - 2024</b>
		<b>Лист 30/32</b>

организациях не реже 1-го раза в 3 года.

Требования к квалификации кадров, осуществляющих руководство практикой:

Методический руководитель: наличие высшего образования, соответствующего профилю ПМ.01 Осуществление профессионального ухода за пациентом, прохождение обязательной стажировки в профильных организациях не реже 1-го раза в 3 года.

Общий и непосредственный руководитель: высшее образование, соответствующее профилю ПМ.01 Осуществление профессионального ухода за пациентом, опыт работы в сфере социально-педагогической деятельности не менее 5 лет.

<b>ГАПОУ ЧАО «ЧМК»</b>	<b>УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ</b>	<b>СТО СМК 4.2.01 - 2024</b>
		<b>Лист 31/32</b>

## 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

<b>Результаты (освоенные профессиональные компетенции)</b>	<b>Основные показатели оценки результата</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки</b>
ПК 1.1. Осуществлять рациональное перемещение и транспортировку материальных объектов и медицинских отходов	Владеет навыками рационального перемещения и транспортировки материальных объектов и медицинских отходов	Устный или письменный Опрос. Оценка выполнения практических умений. Решение проблемно-ситуационных задач. Тестирование. Наблюдение за деятельностью обучающихся. Зачеты по производственной практике и по каждому из разделов профессионального модуля. Комплексный экзамен по профессиональному модулю.
ПК 1.2. Обеспечивать соблюдение санитарно-эпидемиологических правил и нормативов медицинской организации	Обеспечивает соблюдение санитарно-эпидемиологических правил и нормативов медицинской организации	
ПК 1.3. Осуществлять профессиональный уход за пациентами с использованием современных средств и предметов ухода	Владеет навыками профессионального ухода за пациентами с использованием современных средств и предметов ухода	
ПК 1.4. Осуществлять уход за телом человека	Владеет навыками ухода за телом человека	

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

<b>Результаты (освоенные общие компетенции)</b>	<b>Основные показатели оценки результата</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки</b>
ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;	Определяет этапы решения профессиональной задачи. Оценивает имеющиеся ресурсы, в том числе информационные, необходимые для решения профессиональной задачи.	Экспертная оценка решения практических заданий (ситуационных задач), в реальных и моделируемых условиях Экспертное наблюдение выполнения практических работ
ОК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;	Применяет современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии в процессе профессиональной деятельности.	Экспертная оценка решения практических заданий (ситуационных задач), в реальных и моделируемых условиях Экспертное наблюдение выполнения практических работ
ОК 04 Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.	Общается в коллективе в соответствии с этическими нормами.	Экспертное наблюдение выполнения практических работ
ОК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;	Оформляет необходимые в профессиональной деятельности документы в соответствии с требованиями государственного языка.	Экспертное наблюдение выполнения практических работ
ОК 09 Пользоваться профессиональной	Устная и письменная речь соответствует нормам государственного языка	Экспертная оценка решения практических заданий

<b>ГАПОУ ЧАО «ЧМК»</b>	<b>УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ</b>	<b>СТО СМК 4.2.01 - 2024</b>
		<b>Лист 32/32</b>

<b>Результаты (освоенные общие компетенции)</b>	<b>Основные показатели оценки результата</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки</b>
документацией на государственном и иностранном языках.	Обосновывает и объясняет профессиональные действия.	(ситуационных задач), в реальных и моделируемых условиях Экспертное наблюдение выполнения практических работ