

Областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение

«Курский базовый медицинский колледж»

Принято на

заседании педагогического совета

Протокол № 2

От «07» ноября 20 24 г.

Утверждено

Приказом № 137

от «07» ноября 20 24 г.

Директор 



ОСНОВНАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ (ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ) ПО ПРОФЕССИИ «САНИТАР/САНИТАРКА»

2024 г.

Организация-разработчик:

ОБПОУ «Курский базовый медицинский колледж»

Программа разработана в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ № 2 н от 12 января 2016 г. «Об утверждении профессионального стандарта «Младший медицинский персонал»; Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 26.08.2020 № 438

"Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения"

Разработчики:

Кучинская И.Н. – заместитель директора по учебно-методической работе ОБПОУ «Курский базовый медицинский колледж»

Рыбникова Е.В. – заведующая отделением дополнительного профессионального образования ОБПОУ «Курский базовый медицинский колледж»

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

Паспорт основной программы профессионального обучения - программы профессиональной подготовки по должности «Санитар/санитарка»

1.1. Область применения

Программа составлена в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ № 2 н от 12 января 2016 г. Об утверждении профессионального стандарта «Младший медицинский персонал».

Программа направлена на овладение трудовыми функциями, необходимыми для выполнения профессиональной деятельности по профессии "Санитар" в медицинских организациях без изменения уровня образования. В соответствии с Приказом основная цель вида профессиональной деятельности: создание благоприятных и комфортных условий пребывания пациента в медицинской организации

1.2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

Обучающийся, освоивший программу, должен овладеть видом профессиональной деятельности «Деятельность младшего медицинского персонала» и соответствующими трудовыми функциями, трудовыми действиями, знаниями, умениями, общими компетенциями

Код обобщенной трудовой функции, наименование результата обучения	Трудовые действия	Умения	Знания	Другие характеристики (ОК)
А/ 01.2 Перемещение и транспортировка материальных объектов и медицинских отходов.	1.Размещения материальных объектов и медицинских отходов на средствах транспортировки. 2.Транспортировки и	1. Согласовывать действия с медицинским персоналом медицинской организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов. 2. Рационально использовать	1. Должностные обязанности и профессиональные коммуникации санитаря/санитарки в медицинской организации. 2. Виды упаковок (емкостей), контейнеров для материальных объектов и медицинских отходов, правила герметиза-	1. Деятельность под руководством с элементами самостоятельности при выполнении знакомых заданий 2. Индивидуальная

	<p>своевременной доставки материальных объектов и медицинских отходов к месту назначения</p>	<p>специальные транспортные средства перемещения.</p> <p>3. Удалять медицинские отходы с мест первичного образования и перемещать в места временного хранения.</p> <p>4. Производить транспортировку материальных объектов и медицинских отходов с учетом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима.</p> <p>5. Обеспечивать сохранность перемещаемых объектов в медицинской организации.</p> <p>6. Производить герметизацию упаковок и емкостей однократного применения с отходами различных классов опасности.</p> <p>7. Использовать упаковку (пакеты, баки) однократного и многократного применения в местах первичного сбора отходов с учетом класса опасности.</p> <p>8. Правильно применять средства индивидуальной защиты.</p> <p>9. Производить гигиеническую обработку рук.</p>	<p>ции упаковок для отходов различного класса опасности.</p> <p>3. Средства и способы перемещения и транспортировки материальных объектов, медицинских отходов и обеспечения их сохранности в медицинской организации.</p> <p>4. Назначение и правила использования средств перемещения.</p> <p>5. Правила подъема и перемещения тяжестей с учетом здоровьесберегающих технологий.</p> <p>6. Требования инфекционной безопасности, санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим при транспортировке материальных объектов.</p> <p>7.Инструкцию по сбору, хранению и перемещению медицинских отходов организации.</p> <p>8.Схему обращения с медицинскими отходами.</p> <p>9. Правила гигиенической обработки рук.</p> <p>10.Алгоритм оказания первой помощи.</p> <p>11. Условия труда санитаря/санитарки, профессиональные риски, вредные и опасные производственные факторы.</p> <p>12.Требования к мерам пожарной безопасности, порядок действий при чрез-</p>	<p>ответственность</p> <p>3. Выполнение стандартных заданий, выбор способа действия по инструкции</p>
--	--	--	--	---

		10.Оказывать первую помощь.	вычайных ситуациях.	
<p>А/ 02.2 Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря.</p>	<p>1.Ежедневной влажной и генеральной уборка палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств.</p> <p>2.Обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов.</p> <p>3.Обеспечения санитарного содержания холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов.</p> <p>4.Дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря и медицинских изделий.</p> <p>5.Предстерилизационной очистки медицинских изделий.</p>	<p>1. Производить уборку помещений, в том числе с применением дезинфицирующих и моющих средств.</p> <p>2. Применять разрешенные для обеззараживания воздуха оборудование и химические средства.</p> <p>3.Поддерживать санитарное состояние холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов.</p> <p>4.Обеспечивать порядок хранения пищевых продуктов пациентов в холодильниках.</p> <p>5.Использовать моющие и дезинфицирующие средства при дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов.</p> <p>6.Использовать и хранить уборочный инвентарь, оборудование в соответствии с маркировкой.</p> <p>7.Производить предстерилиза-</p>	<p>1.Виды лечебно-профилактических организаций.</p> <p>2. Правила организации деятельности санитарки в медицинской организации, типовое оборудование и оснащение.</p> <p>3. График проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств.</p> <p>4. Способы обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов.</p> <p>5.Инструкцию по санитарному содержанию холодильников и условиям хранения личных пищевых продуктов пациентов.</p> <p>6.Правила инфекционной безопасности при выполнении трудовых действий.</p> <p>7. Правила хранения уборочного инвентаря, дезинфицирующих и моющих средств.</p> <p>8.Инструкцию по применению моющих и дезинфицирующих средств, используемых в медицинской организации.</p> <p>9. Правила дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских из-</p>	<p>1. Деятельность под руководством с элементами самостоятельности при выполнении знакомых заданий</p> <p>2. Индивидуальная ответственность</p> <p>3. Выполнение стандартных заданий, выбор способа действия по инструкции</p>

		<p>ционную очистку медицинских изделий.</p> <p>8.Производить обезвреживание отдельных видов медицинских отходов, обработку поверхностей, загрязненных биологическими жидкостями.</p> <p>9.Правильно применять средства индивидуальной защиты.</p>	<p>делий.</p> <p>10.Инструкцию по проведению дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов.</p> <p>11. 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).</p> <p>12. 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).</p> <p>13. Требования охраны труда, меры</p>	
--	--	---	---	--

			пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях. 14. Условия труда санитар/санитарки, профессиональные риски, вредные и опасные производственные факторы.	
A/03.2 Уход за телом умершего человека.	1. Осуществления ухода за телом умершего человека. 2. Транспортировки тела умершего человека.	1. Производить посмертный уход. 2. Обеспечивать сохранность тела умершего человека. 3. Измерять рост и массу тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении. 4. Создавать условия для производства вскрытий и забора биологического материала при работе в патологоанатомическом отделении. 5. Осуществлять туалет тела умершего человека и помещать его в трупохранилище. 6. Транспортировать тело умершего человека до места временного хранения. 7. Доставлять трупный материал в лабораторию медицинской организации. 8. Производить регистрацию	1. Правила внутреннего трудового распорядка, лечебно-охранительного, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима медицинской организации. 2. Последовательность посмертного ухода. 3. Условия хранения тела умершего человека. 4. Средства и способы измерения роста и массы тела умершего человека. 5. Ход процедуры вскрытия тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении. 6. Правила санитарной обработки и хранения тела умершего человека. 7. Средства, способы доставки и правила безопасности при транспортировке трупного материала. 8. Технология транспортировки тела умершего человека до места временного хранения. 9. Учетные формы медицинской доку-	1. Деятельность под руководством с элементами самостоятельности при выполнении знакомых заданий 2. Индивидуальная ответственность 3. Выполнение стандартных заданий, выбор способа действия по инструкции

		<p>приема и выдачи тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении.</p> <p>9. Правильно применять средства индивидуальной защиты.</p>	<p>ментации.</p> <p>10. Трудовое законодательство Российской Федерации, регулирующее трудовой процесс, нормы этики и морали в профессиональной деятельности.</p> <p>11. Правила применения средств индивидуальной защиты.</p> <p>12. Требования охраны труда, меры пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях.</p> <p>13. Условия труда санитаря/санитарки, профессиональные риски, вредные и опасные производственные факторы.</p>	
--	--	---	---	--

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

2.1. Тематический план

Коды профессиональных и общих компетенций	Наименования разделов	Всего часов	Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов)	
			Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося	Самостоятельная работа обучающегося
Универсальные модули				
A/01.2 A/02.2 A/03.2 ОК 2	Раздел 1. Правовое обеспечение профессиональной деятельности	12	8	4
A/01.2 A/02.2 ОК 1 ОК 2 ОК 3	Раздел 2. Участие в обеспечении безопасной деятельности медицинской организации	32	22	10
A/01.2 ОК 1 ОК 3	Раздел 3. Экстренная и неотложная медицинская помощь в штатных и чрезвычайных ситуациях	24	16	8
A/01.2 A/02.2 ОК 1	Раздел 4. Психолого-социальные и информационные коммуникации в профессиональной деятельности	13	8	5

ОК 2				
ОК 3				
Профессиональные модули				
A/01.2 ОК 1 ОК 2 ОК 3	Раздел 5. Перемещение и транспортировка материальных объектов и медицинских отходов.	30	20	10
A/02.2 ОК 1 ОК 2 ОК 3	Раздел 6. Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря.	39	26	13
A/03.2 ОК 1 ОК 2 ОК 3	Раздел 7. Уход за телом умершего человека.	24	16	8
	Итого:	174	116	58
	Промежуточная аттестация		16	
	Экзамен квалификационный		12	
	Всего:	202	144	58

2.2 Учебно-тематический план

№ п/п	Наименование модулей	Аудиторные занятия, час.		
		Всего	Теория	Практика
Универсальные модули				
1.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	8	8	-
1.1	Профессиональный стандарт «Младший медицинский персонал»	2	2	-
1.2	Нормативное обеспечение прав пациента при оказании медицинских услуг	2	2	-
1.3	Трудовое законодательство РФ, регулирующее трудовой процесс в профессиональной деятельности	2	2	-
1.4	Правила внутреннего трудового распорядка медицинской организации	2	2	
2.	Участие в обеспечении безопасной деятельности медицинской организации	22	10	12
2.1	Правила лечебно-охранительного режима медицинской организации	2	2	-
2.2	Требования инфекционной безопасности, санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим при выполнении трудовых функций младшего медицинского персонала	12	4	8
2.3	Требования охраны труда, меры пожарной безопасности	4	4	4
3.	Первая помощь при неотложных и экстремальных состояниях в штатных и чрезвычайных ситуациях	16	4	12
3.1	Алгоритм оказания первой помощи при неотложных и экстремальных состояниях	10	2	8

3.2	Порядок действий при чрезвычайных ситуациях	6	2	4
4.	Психолого-социальные и информационные коммуникации в профессиональной деятельности	8	8	-
4.1	Психолого-социальные коммуникации в профессиональной деятельности	4	4	-
4.2	Информационные коммуникации в профессиональной деятельности	4	4	-
		54	30	24
	Промежуточная аттестация по УМ	8		
		62		
Профессиональные модули				
1.	ПМ 1 Перемещение и транспортировка материальных объектов и медицинских отходов	20	8	12
1.1	Размещение материальных объектов и медицинских отходов на средствах транспортировки	13	5	8
1.1.1	Схема обращения с медицинскими отходами	1	1	-
1.1.2	Инструкция по сбору, хранению и перемещению медицинских отходов организации	1	1	-
1.1.3	Виды упаковок (емкостей), контейнеров для материальных объектов и медицинских отходов	1	1	-
1.1.4	Правила герметизации упаковок для отходов различного класса опасности	5	1	4
1.1.5	Назначение и правила использования средства перемещения и транспортировки ма-	5	1	4

	териальных объектов, медицинских отходов			
1.2	Транспортировка и своевременная доставка материальных объектов и медицинских отходов к месту назначения	7	3	4
1.2.1	Требования к инфекционной безопасности, санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим при транспортировке материальных объектов и медицинских отходов	1	1	-
1.2.2	Способы перемещения и транспортировки материальных объектов, медицинских отходов	5	1	4
1.2.3	Средства и способы обеспечения сохранности материальных объектов и медицинских отходов в медицинской организации	1	1	-
2.	ПМ 2 Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря	26	10	16
2.1	Ежедневная влажная и генеральная уборка палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств	4	2	2
2.2	Обеззараживание воздуха и проветривание палат, помещений, кабинетов	3	1	2
2.3	Обеспечение порядка в холодильниках и санитарное содержание холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов	5	1	4
2.4	Дезинфекция предметов ухода, оборудования, инвентаря и медицинских изделий	3	1	2
2.5	Предстерилизационная очистка медицинских изделий	3	1	2
2.6	Методы безопасного обезвреживания инфицированных и потенциально инфицированных отходов	6	2	4
2.7	Методы безопасного обезвреживания чрезвычайно эпидемиологически опасных отходов	2	2	-
3.	ПМ 3 Уход за телом умершего человека	16	8	8

3.1	Уход за телом умершего человека	9	5	4
3.1.1	Последовательность посмертного ухода	1	1	-
3.1.2	Условия хранения тела умершего человека. Обеспечения сохранности	1	1	-
3.1.3	Средства и способы измерения роста и массы тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении	3	1	2
3.1.4	Ход процедуры вскрытия тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении. Требования к санитару по обеспечению условий для производства вскрытий и забора биологического материала при работе в патологоанатомическом отделении	3	1	2
3.1.5	Правила санитарной обработки и хранения тела умершего человек	1	1	-
3.2	Транспортировка тела умершего человека	7	3	4
3.2.1	Технология транспортировки тела умершего человека до места временного хранения	5	1	4
3.2.2	Средства, способы доставки и правила безопасности при транспортировке трупного материала в лабораторию медицинской организации	1	1	-
3.2.3	Правила регистрации приема и выдачи тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении	1	1	-
		62	22	40
	Промежуточная аттестация по ПМ	8		
	Экзамен квалификационный	12		
	ВСЕГО	144		

2.3. Содержание программы

Наименование разделов профессионального модуля и тем	Содержание учебного материала	Объем часов
УМ 01. Правовое обеспечение профессиональной деятельности		8
Тема 1.1 Профессиональный стандарт «Младший медицинский персонал»	<p>Теория:</p> <p>Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ № 2 н от 12 января 2016 г. Об утверждении профессионального стандарта «Младший медицинский персонал»: характеристика вида профессиональной деятельности, обобщенных трудовых функций, трудовых действий, требования к образованию.</p>	2
Тема 1.2 Нормативное обеспечение прав пациента при оказании медицинских услуг	<p>Теория: Законодательство Российской Федерации о правах и обязанностях граждан и отдельных групп населения в сфере охраны здоровья. Виды правовых статусов и основополагающие права граждан в сфере охраны здоровья. Пациент, его права и обязанности. Права отдельных групп населения в области охраны здоровья. Гарантии государства по оказанию медико-социальной помощи гражданам. Медицинское страхование граждан Российской Федерации. Выбор врача и медицинской организации. Отказ от медицинского вмешательства. Медицинские экспертизы: понятие, виды и назначение. Ненадлежащее оказание медицинской помощи: понятие, признаки, обстоятельства, причины, классификация. Медицинские ошибки и ятрогении: правовая оценка и классификация.</p>	2

<p>Тема 1.3 Трудовое законодательство РФ, регулирующее трудовой процесс в профессиональной деятельности</p>	<p>Теория: Трудовой договор: понятие, существенные условия, изменения, прекращение действия. Отличие трудового договора от гражданско-правовых договоров, близких по содержанию к трудовому. Рабочее время. Работа за пределами нормальной продолжительности рабочего времени. Компенсации и льготы работникам за работу в тяжелых и вредных и (или) опасных условиях труда.</p> <p>Допуск к медицинской деятельности. Сертификация специалиста. Аккредитация специалиста.</p> <p>Защита трудовых прав и законных интересов работников. Рассмотрение и разрешение индивидуальных трудовых споров. Оплата труда работников здравоохранения. Государственное регулирование занятости населения. Право социальной защиты граждан. Право работников здравоохранения на досрочное назначение трудовой пенсии.</p>	<p>2</p>
<p>Тема 1.4 Правила внутреннего трудового распорядка медицинской организации</p>	<p>Правила внутреннего распорядка для работников (ст. 189 ТК РФ): порядок приема и увольнения работников, основные права, обязанности и ответственность сторон трудового договора, режим ра-</p>	<p>2</p>

	<p>боты, время отдыха, применяемые к работникам меры поощрения и взыскания, иные вопросы трудовых отношений</p> <p>Правила внутреннего распорядка для пациентов:</p> <p>порядок обращения пациента в медицинскую организацию; права и обязанности пациента; порядок разрешения конфликтных ситуаций между медицинской организацией и пациентом; порядок предоставления информации о состоянии здоровья пациента; график работы медицинской организации и должностных лиц; информацию о платных медицинских услугах;</p>	
УМ 2 Участие в обеспечении безопасной деятельности медицинской организации		22
Тема 2.1 Правила лечебно-охранительного режима медицинской организации	<p>Теория:</p> <p>Актуальность лечебно-охранительного режима. Элементы лечебно-охранительного режима ЛПУ: соблюдение распорядка дня, своевременное проведение процедур; поддержание оптимальной температуры, освещения; режим тишины; создание физической и эмоциональной безопасности пациентов; внимательность персонала к пациентам при обходе; уменьшение или (по возможности) устранение факторов риска, связанных с пребыванием в больничной среде.</p>	2
Тема 2.2 Требования инфекционной безопасности, санитарно-гигиенический и противоэпиде-	<p>Теория:</p> <p>Требования инфекционной безопасности, санитарно-гигиенический</p>	4

мический режим при выполнении рудовых функций младшего медицинского персонал

и противоэпидемический режим при выполнении рудовых функций младшего медицинского персонала. Правила использования индивидуальных средств защиты при выполнении трудовых функций. Правила гигиенической обработки рук
Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи (ИСМП). Статистика ИСМП. Механизм развития эпидемического процесса при внутрибольничных инфекциях в госпитальных условиях. Особенности эпидемиологии и профилактики некоторых нозологических форм ВБИ: инфекции органов дыхания, условно-патогенные микроорганизмы, вирусные гепатиты В и С, ВИЧ-инфекция. Заболеваемость медицинских работников инфекционными болезнями, связанными с профессиональной деятельностью. Основные направления профилактики ИСМП.

Требования 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"; СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней"

Практика:

Овладение методами осуществления инфекционной безопасности медицинского работника и пациента: использования средств индивидуальной защиты, гигиены рук медицинского персонала, соблюдение техники безопасности при работе с колющими и режущими медицинскими инструментами, соблюдения требований СанПин при работе в отделениях стационаров и в амбулаторно-поликлинических учреждениях. Овладение методами обращения с

	<p>медицинскими отходами. Овладение методами действия медицинского персонала при аварийных ситуациях, связанных с риском заражения ВИЧ.</p>	8
<p>Тема 2.3 Требования охраны труда, меры пожарной безопасности</p>	<p>Теория: Основы физиологии труда. Формы трудовой деятельности. Категории тяжести труда. Факторы, определяющие условия труда. Классификация факторов профессиональной вредности (физические, химические, биологические, нервно – эмоциональные, эргономические). Основные направления профилактики неблагоприятного влияния профессиональных вредностей на здоровье санитаров при работе в отделениях различного профиля. Правила подъема и перемещения тяжестей с учетом здоровьесберегающих технологий</p> <p>Особенности гигиены труда санитаров в отделениях различного профиля: работа в условиях воздействия ультразвука, лазерного излучения, ионизирующего излучения, шума, вибрации, работа с высокоактивными лекарственными препаратами, химическими веществами и дезинфицирующими средствами, работа с учётом нервно-эмоциональных и эргономических факторов. Требования пожарной безопасности в медицинских организациях.</p> <p>Практика: Овладение методами подъема и перемещения тяжестей с учетом здоровьесберегающих технологий. Овладение методами обеспечения пожарной безопасности при осуществлении трудовых функций санитаров и в случае возникновения чрезвычайных ситуаций.</p>	4
<p>УМ 3 Первая помощь при неотложных и экстремальных состояниях в штатных и</p>		16

чрезвычайных ситуациях		
<p>Тема 3.1 Алгоритм оказания первой помощи при неотложных и экстремальных состояниях</p>	<p>Теория:</p> <p>Виды неотложных состояний: стенокардия, инфаркт миокарда, кардиогенный шок, острая сердечная и острая сосудистая недостаточность, гипертонический криз острая дыхательная недостаточность, судорожный синдром, коматозные состояния, кровотечения, травмы опорно-двигательного аппарата, сочетанные травмы. Основы сердечно-легочной реанимации, алгоритмы первой помощи.</p> <p>Практика: Овладение методами определения признаков состояний угрожающих жизни. Освоение алгоритмов оказания первой и доврачебной помощи, профилактики осложнений. Овладение приемами базовой сердечно-легочной реанимации.</p>	<p>2</p> <p>8</p>
<p>Тема 3.2 Порядок действий при чрезвычайных ситуациях</p>	<p>Теория:</p> <p>Современные принципы медицинского обеспечения населения при чрезвычайных ситуациях и катастрофах. Классификация и медико-санитарные последствия ЧС, формирования РСЧС и ГО для оказания экстренной медицинской помощи, их оснащение. Первая (неотложная) помощь и особенности проведения реанимационных мероприятий при экстремальных воздействиях: термические ожоги и тепловой (солнечный) удар, отморожения и общее охлаждение организма диагностика утопление, удушье объем электротравма, отравление: объём первой помощи на первом этапе лечебно-эвакуационного обеспечения.</p> <p>Практика: Овладение методами определения признаков состоя-</p>	<p>2</p>

	ний угрожающих жизни в чрезвычайных ситуациях. Освоение алгоритмов оказания первой и доврачебной помощи, профилактики осложнений.	4
УМ 4 Психолого-социальные и информационные коммуникации в профессиональной деятельности		8
Тема 4.1 Психолого-социальные коммуникации в профессиональной деятельности	<p>Теория:</p> <p>Нормы этики и морали в профессиональной деятельности</p> <p>Деятельность под руководством с элементами самостоятельности при выполнении знакомых заданий</p> <p>Выполнение стандартных заданий, выбор способа действия по инструкции</p> <p>индивидуальная ответственность</p> <p>Согласование действия с медицинским персоналом медицинской организации</p> <p>Личность, коммуникационная деятельность и общение в системе социальных коммуникаций. Обеспечение информационного обмена в коммуникативных системах.</p>	4

<p>Тема 4.2</p> <p>Информационные коммуникации в профессиональной деятельности</p>	<p>Теория: Состав пакета MicrosoftOffice. Сферы применения пакета офисных программ в профилактической и в повседневной деятельности медработника. Текстовый процессор Word: характеристики, назначение, применение, основные элементы экранного интерфейса.</p>	<p>4</p>
<p>Промежуточная аттестация по УМ</p>	<p>Проводится в форме зачета. Оценивается освоение знаний</p> <p>3 01.1 Должностные обязанности и профессиональные коммуникации санитаря/санитарки в медицинской организации.</p> <p>3 01.5 Правила подъема и перемещения тяжестей с учетом здоровьесберегающих технологий.</p> <p>3 01.6 Требования инфекционной безопасности, санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим при транспортировке материальных объектов.</p> <p>3 01.7 Инструкцию по сбору, хранению и перемещению медицинских отходов организации.</p> <p>3 01.8 Схему обращения с медицинскими отходами.</p> <p>3 01.9 Правила гигиенической обработки рук.</p> <p>3 01.10 Алгоритм оказания первой помощи.</p> <p>3 01.11 Условия труда санитаря/санитарки, профессиональные риски, вредные и опасные производственные факторы.</p> <p>3 01.12 Требования к мерам пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях.</p> <p>3 02.1 Виды лечебно-профилактических организаций.</p> <p>3 02.2 Правила организации деятельности санитарки в медицинской организации, типовое оборудование и оснащение.</p> <p>3 02.6 Правила инфекционной безопасности при выполнении трудовых действий.</p> <p>3 02.13 Требования охраны труда, меры пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях.</p> <p>3 02.14 Условия труда санитаря/санитарки, профессиональные</p>	<p>8</p>

	<p>риски, вредные и опасные производственные факторы.</p> <p>3 03.1 Правила внутреннего трудового распорядка, лечебно-охранительного, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима медицинской организации.</p> <p>3 03.9 Учетные формы медицинской документации.</p> <p>3 03.10 Трудовое законодательство Российской Федерации, регулирующие трудовой процесс, нормы этики и морали в профессиональной деятельности.</p> <p>3 03.11 Правила применения средств индивидуальной защиты.</p> <p>3 03.12 Требования охраны труда, меры пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях.</p> <p>3 03.13 Условия труда санитаря/санитарки, профессиональные риски, вредные и опасные производственные факторы</p>	
ПМ 1 Перемещение и транспортировка материальных объектов и медицинских отходов		20
<p>Тема 1.1 Размещение материальных объектов и медицинских отходов на средствах транспортировки</p>	<p>Теория: Схема обращения с медицинскими отходами Инструкция по сбору, хранению и перемещению медицинских отходов организации Виды упаковок (емкостей), контейнеров для материальных объектов и медицинских отходов Правила герметизации упаковок для отходов различного класса опасности Назначение и правила использования средства перемещения и транспортировки материальных объектов, медицинских отходов</p> <p>Практика:</p>	5

	<p>Овладение методами согласования действий с медицинским персоналом медицинской организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов.</p> <p>Овладение методами рационального использования специальных транспортных средства перемещения.</p> <p>Овладение методами удаления медицинских отходов с мест первичного образования и перемещения в места временного хранения.</p> <p>Овладение методами герметизации упаковок и емкостей однократного применения с отходами различных классов опасности.</p> <p>Овладение методами использования упаковок (пакеты, баки) однократного и многократного применения в местах первичного сбора отходов с учетом класса опасности.</p> <p>Овладение методами применения средств индивидуальной защиты.</p> <p>Овладение методами гигиенической обработки рук.</p>	8
<p>Тема 1.2 Транспортировка и своевременная доставка материальных объектов и медицинских отходов к месту назначения</p>	<p>Теория: Требования к инфекционной безопасности, санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим при транспортировке материальных объектов и медицинских отходов Способы перемещения и транспортировки материальных объектов, медицинских отходов Средства и способы обеспечения сохранности материальных объектов и медицинских отходов в медицинской организации</p>	3

	<p>Практика:</p> <p>Овладение методами согласования действий с медицинским персоналом медицинской организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов.</p> <p>Овладение методами рационального использования специальных транспортных средства перемещения.</p> <p>Овладение методами удаления медицинских отходов с мест первичного образования и перемещения в места временного хранения.</p> <p>Овладение методами транспортировки материальных объектов и медицинских отходов с учетом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима.</p> <p>Овладение методами обеспечения сохранности перемещаемых объектов в медицинской организации.</p> <p>Овладение методами применения средств индивидуальной защиты.</p> <p>Овладение методами гигиенической обработки рук.</p>	4
<p>ПМ 2 Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря</p>		26
<p>Тема 2.1 Ежедневная влажная и генеральная уборка палат, помещений, кабинетов с использова-</p>	<p>Теория:</p> <p>Правила проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих</p>	2

<p>нием дезинфицирующих и моющих средств</p>	<p>и моющих средств. Правила хранения уборочного инвентаря, дезинфицирующих и моющих средств. Практика: Овладение методами проведения влажной уборки помещений, в том числе с применением дезинфицирующих и моющих средств. Овладение методами использования и хранения уборочного инвентаря, оборудования в соответствии с маркировкой.</p>	<p>2</p>
<p>Тема 2.2 Обеззараживание воздуха и проветривание палат, помещений, кабинетов</p>	<p>Теория: Способы обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов. Практика: Овладение методами применения разрешенных для обеззараживания воздуха оборудования и химических средств.</p>	<p>1 2</p>
<p>Тема 2.3 Обеспечение порядка в холодильниках и санитарное содержание холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов</p>	<p>Теория: Инструкция по санитарному содержанию холодильников и условиям хранения личных пищевых продуктов пациентов. Практика: Овладение методами поддержания санитарного состояния холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов. Овладение методами обеспечения хранения пищевых продуктов пациентов в холодильниках.</p>	<p>1 4</p>

<p>Тема 2.4 Дезинфекция предметов ухода, оборудования, инвентаря и медицинских изделий</p>	<p>Теория: Инструкция по применению моющих и дезинфицирующих средств, используемых в медицинской организации. Правила дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий. Инструкция по проведению дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов.</p> <p>Практика: Овладение методами использования моющих и дезинфицирующих средств при дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов.</p>	<p>1</p> <p>2</p>
<p>Тема 2.5 Предстерилизационная очистка медицинских изделий</p>	<p>Теория: Инструкция по проведению предстерилизационной очистки медицинских изделий.</p> <p>Практика: Овладение методами предстерилизационной очистки медицинских изделий.</p>	<p>1</p> <p>2</p>
<p>Тема 2.6 Методы безопасного обезвреживания инфицированных и потенциально инфицированных отходов</p>	<p>Теория: 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</p>	<p>2</p>

	<p>из микробиологических, клинико-диагностических лабораторий, биологические отходы вивариев; живые вакцины, не пригодные к использованию).</p> <p>Практика: Овладение методами обезвреживания отдельных видов медицинских отходов, обработки поверхностей, загрязненных биологическими жидкостями. Овладение методами применения средств индивидуальной защиты.</p>	4
<p>Тема 2.7 Методы безопасного обезвреживания чрезвычайно эпидемиологически опасных отходов</p>	<p>Теория: 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).</p>	2
<p>ПМ 3 Уход за телом умершего человека</p>		
<p>3.1 Уход за телом умершего человека</p>	<p>Теория: Последовательность посмертного ухода Условия хранения тела умершего человека. Обеспечения сохранности Средства и способы измерения роста и массы тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении Ход процедуры вскрытия тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении. Требования к санитару по обеспечению условий для производства вскрытий и забора биологического материала при работе в патологоанатомическом отделении</p>	5

	человека при работе в патологоанатомическом отделении.	
Промежуточная аттестация по ПМ	<p>Проводится в форме зачета. Оценивается освоение знаний, умений</p> <p>Знания:</p> <p>3 01.2 Виды упаковок (емкостей), контейнеров для материальных объектов и медицинских отходов, правила герметизации упаковок для отходов различного класса опасности.</p> <p>3 01.3 Средства и способы перемещения и транспортировки материальных объектов, медицинских отходов и обеспечения их сохранности в медицинской организации.</p> <p>3 01.4 Назначение и правила использования средств перемещения.</p> <p>3 01.5 Правила подъема и перемещения тяжестей с учетом здоровьесберегающих технологий.</p> <p>3 01.6 Требования инфекционной безопасности, санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим при транспортировке материальных объектов.</p> <p>3 01.7 Инструкцию по сбору, хранению и перемещению медицинских отходов организации.</p> <p>3 01.8 Схему обращения с медицинскими отходами.</p> <p>3 02.1 Виды лечебно-профилактических организаций.</p>	8

- | | | |
|--|---|--|
| | <p>3 02.2 Правила организации деятельности санитарки в медицинской организации, типовое оборудование и оснащение.</p> <p>3 02.3 График проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств.</p> <p>3 02.4 Способы обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов.</p> <p>3 02.5 Инструкцию по санитарному содержанию холодильников и условиям хранения личных пищевых продуктов пациентов.</p> <p>3 02.6 Правила инфекционной безопасности при выполнении трудовых действий.</p> <p>3 02.7 Правила хранения уборочного инвентаря, дезинфицирующих и моющих средств.</p> <p>3 02.8 Инструкцию по применению моющих и дезинфицирующих средств, используемых в медицинской организации.</p> <p>3 02.9 Правила дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий.</p> <p>3 02.10 Инструкцию по проведению дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов.</p> <p>3 02.11 Методы безопасного обезвреживания инфицированных и потенциально инфицированных отходов (материалы, инструменты, предметы, загрязненные кровью и/или другими биологическими</p> | |
|--|---|--|

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).

3 02.12 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).

3 3 03. 2 Последовательность посмертного ухода.

3 03.3. Условия хранения тела умершего человека.

3 03.4. Средства и способы измерения роста и массы тела умершего человека.

3 03.5. Ход процедуры вскрытия тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении.

3 03.6. Правила санитарной обработки и хранения тела умершего человека.

3 03.7. Средства, способы доставки и правила безопасности при транспортировке трупного материала.

3 03.8. Технология транспортировки тела умершего человека до места временного хранения.

3 03.9 Учетные формы медицинской документации.

Умения

У 01.1 Согласовывать действия с медицинским персоналом медицинской организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов.

У 01.2 Рационально использовать специальные транспортные средства перемещения.

У 01.3 Удалять медицинские отходы с мест первичного образования и перемещать в места временного хранения.

У 01.4 Производить транспортировку материальных объектов и медицинских отходов с учетом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима.

У 01.5 Обеспечивать сохранность перемещаемых объектов в медицинской организации.

У 01.6 Производить герметизацию упаковок и емкостей однократного применения с отходами различных классов опасности.

У 01.7 Использовать упаковку (пакеты, баки) однократного и многократного применения в местах первичного сбора отходов с учетом класса опасности.

У 01.8 Правильно применять средства индивидуальной защиты.

У 01.9 Производить гигиеническую обработку рук.

У 01.10 Оказывать первую помощь.

	<p>У 02.1 Производить уборку помещений, в том числе с применением дезинфицирующих и моющих средств.</p> <p>У 02.2 Применять разрешенные для обеззараживания воздуха оборудование и химические средства.</p> <p>У 02.3 Поддерживать санитарное состояние холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов.</p> <p>У 02.4 Обеспечивать порядок хранения пищевых продуктов пациентов в холодильниках.</p> <p>У 02.5 Использовать моющие и дезинфицирующие средства при дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов.</p> <p>У 02.6 Использовать и хранить уборочный инвентарь, оборудование в соответствии с маркировкой.</p> <p>У 02.7 Производить предстерилизационную очистку медицинских изделий.</p> <p>У 02.8 Производить обезвреживание отдельных видов медицинских отходов, обработку поверхностей, загрязненных биологическими жидкостями.</p> <p>У 02.9 Правильно применять средства индивидуальной защиты.</p> <p>У 03.1 Производить посмертный уход.</p> <p>У 03.2 Обеспечивать сохранность тела умершего человека.</p> <p>У 03.3 Измерять рост и массу тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении.</p> <p>У 03.4 Создавать условия для производства вскрытий и забора биологического материала при работе в патологоанатомическом отделении.</p>	
--	---	--

	<p>У 03.5 Осуществлять туалет тела умершего человека и помещать его в трупохранилище.</p> <p>У 03.6 Транспортировать тело умершего человека до места временного хранения.</p> <p>У 03.7 Доставлять трупный материал в лабораторию медицинской организации.</p> <p>У 03.8 Производить регистрацию приема и выдачи тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении.</p> <p>У 03.9 Правильно применять средства индивидуальной защиты</p>	
<p>Экзамен квалификационный</p>	<p>Проводится в форме квалификационного экзамена. Оценивается уровень освоения трудовых функций и трудовых действий, общих компетенций</p> <p>А/ 01.2 Перемещение и транспортировка материальных объектов и медицинских отходов.</p> <p>А/01.2.1 Размещения материальных объектов и медицинских отходов на средствах транспортировки.</p> <p>А/01.2.2 Транспортировки и своевременной доставки материальных объектов и</p> <p>А/ 02.2 Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря.</p> <p>А/ 02.2.1 Ежедневной влажной и генеральной уборка палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств.</p>	<p>12</p>

	<p>A/ 02.2.2 Обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов.</p> <p>A/ 02.2.3 Обеспечения санитарного содержания холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов.</p> <p>A/ 02.2.4 Дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря и медицинских изделий.</p> <p>A/ 02.2.5 Предстерилизационной очистки медицинских изделий.</p> <p>A/03.2 Уход за телом умершего человека.</p> <p>A/03.2.1 Осуществления ухода за телом умершего человека.</p> <p>A/03.2.2 Транспортировки тела умершего человека</p> <p>ОК 1 Деятельность под руководством с элементами самостоятельности при выполнении знакомых заданий</p> <p>ОК 2 Индивидуальная ответственность</p> <p>ОК 3 Выполнение стандартных заданий, выбор способа действия по инструкции</p>	
--	---	--

4. Условия реализации программы

4.1. Реализация программы профессиональной подготовки обеспечена учебными кабинетами: информатики, доклинической практики, основ медицинских знаний.

4.2. Информационное обеспечение обучения

Основные источники:

Нормативные документы:

1. 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"
- 2.ГОСТ 42-21-2-85 «Стерилизация и дезинфекция изделий медицинского назначения, методы, средства, режимы».
- 3.Приказ № 470 по Курскому комитету здравоохранения от 12.10.89г. «Методика дезинфекции, предстерилизационной обработки, стерилизации медицинского инструментария».
- 4.Приказ министерства здравоохранения СССР № 1030 от 4 октября 1980 г. «Об утверждении форм первичной медицинской документации учреждениях здравоохранения»(с изменениями на 31 декабря 2002 года).
5. Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ № 2 н от 12 января 2016 г. Об утверждении профессионального стандарта «Младший медицинский персонал»
6. Приказ № 318- а от 14.07. 2017 г. по Курскому комитету здравоохранения «О мерах по совершенствованию профилактики и лечения ВИЧ-инфекции в Курской области в рамках реализации приоритетного национального проекта»

Учебники и пособия:

1. Мухина, С.А., Тарновская, И.И. Теоретические основы сестринского дела: [текст] учебник / С.А. Мухина, И.И. Тарновская. _2-е изд. исп. и доп. – М.: ГЭОТАР – Медиа, 2016.
2. Мухина, С.А., Тарновская, И.И. Практическое руководство к предмету «Основы сестринского дела»: [текст] учеб. пособие / С.А. Мухина, И.И. Тарновская. 2-е изд. исп. и доп. – М.: ГЭОТАР – Медиа, 2016.
3. Островская, И.В., Широкова, Н.В.Основы сестринского дела: учебник в 2-х ч. [Электронный ресурс] / С.А. Мухина, И.И. Тарновская. – М.: ГЭОТАР – Медиа, 2016. Режим доступа: <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970439401.html>
4. Широкова, Н.В., Островская, И.В., Ключикова, И.Н., Морозова, Н.А., Морозова, Г.И., Гусева, И.А. Основы сестринского дела: алгоритмы манипуляций [Электронный ресурс] / Н.В.Широкова. – М.: ГЭОТАР – Медиа, 2016. Режим доступа: <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970439395.html>
5. Дезинфекция: учебное пособие [Электронный ресурс] / В.Л. Осипова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. Режим доступа: <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970438862.html>

6. Основы сестринского дела: курс лекций, сестринские технологии [Электронный ресурс]: учебник / Л.И. Кулешова, Е.В. Пустоветова ; под ред. В.В. Морозова. - Изд. 3-е. Ростовн/Д:Феникс,2018. Режимдоступа:<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785222297490.html>

Дополнительные источники:

1. Этический кодекс медицинской сестры России. Ассоциация медицинских сестёр России, Санкт-Петербург 1996, составитель А.Я. Иванюшкин.
2. Внутрибольничная инфекция [Текст] / В. Л. Осипова. - М. :ГЭОТАР-Медиа, 2012
3. Косолапова, Н. В. Безопасность жизнедеятельности [Текст]. -М.: Кнорус, 2013

Ссылки на электронные источники информации:

1. Информационно-правовое обеспечение:
2. Система «Консультант».
3. Система «Гарант».

Профильные web-сайты Интернета:

1. Министерство здравоохранения и социального развития РФ (<http://www.minzdravsoc.ru>)
2. Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (<http://www.rospotrebnadzor.ru>)
3. ФГУЗ Федеральный центр гигиены и эпидемиологии Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (<http://www.fcgsen.ru>)
4. Информационно-методический центр «Экспертиза» (<http://www.crc.ru>)
5. Центральный НИИ организации и информатизации здравоохранения (<http://www.mednet.ru>)

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса.

Теоретические занятия проводятся в учебных кабинетах. Практические занятия проводится в кабинетах на базах областных, городских и муниципальных медицинских организаций.

4.4.Кадровое обеспечение образовательного процесса.

Реализация программы профессиональной подготовки по профессии «Санитар/санитарка» обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими среднее или высшее медицинское образование.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

Результаты (освоенные трудовые функции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
<p>A/01.2 Перемещение и транспортировка материальных объектов и медицинских отходов.</p>	<p>При выполнении профессиональных заданий обеспечено:</p> <ul style="list-style-type: none"> - соблюдение нормативно-правовых актов по осуществлению размещения материальных объектов и медицинских отходов на средствах транспортировки; - эффективное обеспечение герметизации упаковок и емкостей однократного применения с отходами различных классов опасности; - последовательность, точность и обоснованность транспортировки и своевременной доставки материальных объектов и медицинских отходов к месту назначения; - точное, последовательное, в полном объеме выполнение трудовой функции санитар/санитарки в соответствии с профессиональным стандартом. 	<p>Наблюдение за деятельностью обучающегося в процессе освоения программы. Оценивание выполнения профессиональных заданий на промежуточной аттестации. Оценивание выполнения профессиональных заданий на квалификационном экзамене.</p>
<p>A/02.2 Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря.</p>	<p>При выполнении профессиональных заданий обеспечено:</p> <ul style="list-style-type: none"> - соответствие санитарным правилам и нормам вида содержания помещений ЛПО; - в полном объеме обеспечение лечебно-охранительного и санитарно-противоэпидемического режимов палат и помещений; - соответствие обработки оборудования, предметов ухода, ин- 	<p>Наблюдение за деятельностью обучающегося в процессе освоения программы. Оценивание выполнения профессиональных заданий на промежуточной аттестации. Оценивание выполнения профессиональных заданий на квалификационном экзамене.</p>

	<p>вентаря и медицинских изделий согласно нормативной документации;</p> <p>-- точное, последовательное, в полном объеме выполнение трудовой функции санитаря/санитарки в соответствии с профессиональным стандартом.</p>	
<p>A/03.2</p> <p>Уход за телом умершего человека.</p>	<p>При выполнении профессиональных заданий обеспечено:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в полном объеме обеспечение ухода за телом умершего человека; - соблюдение нормативно-правовых документов по регистрации приема и выдачи тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении; - эффективное осуществление профессиональных коммуникаций с родственниками умершего; - точное, последовательное, в полном объеме выполнение трудовой функции санитаря/санитарки в соответствии с профессиональным стандартом. 	<p>Наблюдение за деятельностью обучающегося в процессе освоения программы.</p> <p>Оценивание выполнения профессиональных заданий на промежуточной аттестации.</p> <p>Оценивание выполнения профессиональных заданий на квалификационном экзамене.</p>
Результаты освоения общих компетенций		
<p>Результаты (освоенные общие компетенции)</p>	<p>Основные показатели оценки результата</p>	<p>Формы и методы контроля и оценки</p>
<p>1. Деятельность под руководством с элементами самостоятельности при выполнении знаковых заданий</p>	<p>Осуществление эффективных профессиональных коммуникаций</p>	<p>Наблюдение за деятельностью обучающегося в процессе освоения программы.</p>
<p>2. Индивидуальная ответственность</p>	<p>Сформированность мотивации к профессиональной деятельности</p>	<p>Наблюдение за деятельностью обучающегося в процессе освоения программы.</p>

3. Выполнение стандартных заданий, выбор способа действия по инструкции	Рациональный выбор способа действия при выполнении профессиональных заданий	Наблюдение за деятельностью обучающегося в процессе освоения программы.
---	---	---