



Рабочая программа профессионального модуля разработана на основании требований:

- Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 34.02.01

Сестринское дело;

- примерной рабочей программы профессионального модуля «ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи»;

- программы воспитания ГБПОУ «Троицкий медицинский колледж».

Составители:

- Иващук Галина Ивановна, и.о. заместитель директора по производственной практике.

- Бонет Ксения Аркадьевна, преподаватель высшей квалификационной категории.

- Краснова Марина Александровна, преподаватель первой категории.

<b>СОДЕРЖАНИЕ</b>		стр.
<b>1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ</b>		4
<b>2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ</b>		8
<b>3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ</b>		17
<b>4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ</b>		20

# 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ 01. ПРОВЕДЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ИНФЕКЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

## 1.1. Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

С целью овладения видом деятельности (ВД.01) ПМ. 01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи и соответствующими профессиональными компетенциями обучающейся в ходе освоения профессионального модуля, должен иметь практический опыт проведения мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи.

В результате изучения профессионального модуля обучающихся должен освоить основной вид деятельности «Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи» и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен иметь практический опыт проведения профилактических мероприятий при осуществлении сестринского ухода:

### 1.1.1. Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

### 1.1.2. Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВД 1	Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи
ПК 1.1.	Организовывать рабочее место
ПК 1.2.	Обеспечивать безопасную окружающую среду
ПК 1.3.	Обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности

1.1.3. В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен

<p><b>Иметь практиче ский опыт</b></p>	<p>организации рабочего места; обеспечения безопасной окружающей среды в помещениях с асептическим режимом, в том числе в стерилизационном отделении (кабинете), медицинской организации; обеспечения внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности</p>
<p><b>Уметь</b></p>	<p>организовывать рабочее место; применять средства индивидуальной защиты; соблюдать санитарно-эпидемиологические требования и нормативы медицинской организации, в том числе санитарно-противоэпидемический режим стерилизационного отделения(кабинета); соблюдать меры асептики и антисептики, принципы индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств; осуществлять сбор, обеззараживание и временное хранение медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации; соблюдать требования охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами; проводить экстренные профилактические мероприятия при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников; осуществлять прием медицинских изделий в стерилизационном отделении (кабинете); проводить дезинфекцию и предстерилизационную очистку медицинских изделий ручным и механизированным способом; проводить стерилизацию медицинских изделий; обеспечивать хранение и выдачу стерильных медицинских изделий; соблюдать правила эксплуатации оборудования и охраны труда при работе в помещениях с асептическим режимом, в том числе стерилизационном отделении (кабинете); проводить отбор проб для определения качества предстерилизационной очистки медицинских изделий; осуществлять сортировку и упаковку медицинских изделий в соответствии с видом стерилизации; размещать индикаторы в стерилизаторах в соответствии с инструкцией по применению и нормативными правовыми актами; осуществлять контроль режимов стерилизации;</p>
<p><b>Знать</b></p>	<p>санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению,</p>

	<p>устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала);</p> <p>меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств: подходы и методы многоуровневой профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП);</p> <p>основы асептики и антисептики, принципы индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств;</p> <p>санитарные правила обращения с медицинскими отходами;</p> <p>профилактические мероприятия (экстренная профилактика) при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников;</p> <p>особенности возбудителей инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (устойчивость к физическим и химическим дезинфицирующим агентам и длительность выживания на объектах внешней среды, вид и форма существования, пути и факторы передачи);</p> <p>виды, цели и задачи дезинфекции, предстерилизационной очистки медицинских изделий;</p> <p>методы, приемы и средства ручной и механизированной предстерилизационной очистки медицинских изделий;</p> <p>виды и правила сортировки и упаковки медицинских изделий для стерилизации, особенности стерилизуемых медицинских изделий и стерилизующих средств;</p> <p>технологии стерилизации медицинских изделий;</p> <p>порядок и правила хранения стерильных медицинских изделий, правила их выдачи в соответствии с нормативными правовыми актами;</p> <p>правила и порядок эксплуатации оборудования для проведения дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий;</p> <p>методы контроля качества дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий; профессиональные риски, вредные и опасные производственные факторы по профилю отделения (подразделения) медицинской организации, требования охраны труда, пожарной безопасности в соответствии с нормативными правовыми актами.</p>
--	---

#### 1.1.4. Перечень личностных результатов

Профессиональный модуль ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи способствует развитию личностных результа-

тов ЛР 13 – ЛР 17 в соответствии с Программой воспитания обучающихся ГБПОУ «Троицкий медицинский колледж» по специальности 34.02.01 Сестринское дело:

ЛР 13	Непрерывно совершенствующий профессиональные навыки через дополнительное профессиональное образование (программы повышения квалификации и программы профессиональной переподготовки), наставничество, а также стажировки, использование дистанционных образовательных технологий (образовательный портал и вебинары), тренинги в симуляционных центрах, участие в конгрессных мероприятиях
ЛР 14	Соблюдающий врачебную тайну, принципы медицинской этики в работе с пациентами, их законными представителями и коллегами
ЛР 15	Соблюдающий программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, нормативные правовые акты в сфере охраны здоровья граждан, регулирующие медицинскую деятельность
ЛР 16	Готовый соответствовать ожиданиям работодателей: проектно-мыслящий, эффективно взаимодействующий с членами команды и сотрудничающий с другими людьми, осознанно выполняющий профессиональные требования, ответственный, пунктуальный, дисциплинированный, трудолюбивый, критически мыслящий, нацеленный на достижение поставленных целей; демонстрирующий профессиональную жизнестойкость
ЛР 17	Соблюдающий в своей профессиональной деятельности этические принципы: честности, независимости, противодействия коррупции и экстремизму, обладающий системным мышлением и умением принимать решение в условиях риска и неопределенности

## 1.2. Количество часов, отводимое на освоение профессионального модуля

Всего часов **166**

в том числе в форме практической подготовки - 132 часов

Из них на освоение МДК - **84** часов

в том числе самостоятельная работа \_\_\_\_\_

практики, в том числе учебная - **36** часов

производственная - **36** часов

Промежуточная аттестация – *экзамен квалификационный* – **10** часов



2.2. Тематический план и содержание профессионального модуля (ПМ)

Наименование разделов и тем профессионального модуля (ПМ), меж-дисциплинарных курсов (МДК)	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная учебная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объем в часах	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	
Раздел 1. Санитарно-эпидемиологические требования и нормативы медицинской организации		84/60	
МДК 01.01. Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации		2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04., ОК 07., ОК 09.
Тема 1.1. Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи (ИСМП)	<p><b>Содержание</b></p> <p>1. Масштаб проблемы ИСМП. Структура ИСМП.</p> <p>2. Особенности возбудителей ИСМП (устойчивость к физическим и химическим дезинфицирующим агентам и длительность выживания на объектах внешней среды, вид и формы существования, пути и факторы передачи).</p> <p>3. Факторы риска возникновения ИСМП.</p> <p>4. Группы риска ИСМП: пациенты хирургических, урологических, реанимационных отделений и др.</p> <p>5. Резервуары возбудителей ИСМП: руки персонала, инструментарий, оборудование и т.д.</p>	2	ВД 1., ПК 1.1., ПК 1.2., ПК 1.3. ЛР13, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 17
Тема 1.2.	<b>Содержание</b>	2	ОК 01., ОК 02.,

<p><b>Инфекционный контроль и профилактика ИСМП</b></p>	<p>1.Выявление и регистрация ИСМП. 2. Основные принципы эпидемиологического расследования ИСМП. 3.Подходы и методы многоуровневой профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи. 4.Нормативная документация, регламентирующая работу по профилактике ИСМП</p>	<p>2</p>	<p>ОК 03., ОК 04., ОК 07., ОК 09 ВД 1., ПК 1.1., ПК1.2., ПК 1.3.  ЛР13,ЛР 14, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 17</p>
<p><b>Тема 1.3. Профилактика ИСМП у медицинского персонала</b></p>	<p><b>Содержание</b></p> <p>1.Профессиональные риски, вредные и опасные производственные факторы по профилю отделения (подразделения) медицинской организации, требования охраны труда, пожарной безопасности в соответствии с нормативными правовыми актами. 2.Меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств.</p>	<p>16</p> <p>2</p> <p>2</p>	<p>ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04., ОК 07., ОК 09.  ВД 1.,ПК 1.1., ПК 1.2., ПК 1.3.  ЛР13,ЛР 14, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 17</p>
<p><b>Практическое занятие № 1</b></p> <p>1.Применение средств индивидуальной защиты. 2.Соблюдение мер асептики и антисептики, принципов индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств. 3.Проведение гигиенической обработки рук.</p> <p><b>Практическое занятие № 2</b></p> <p>1.Проведение экстренных профилактических мероприятий при</p>	<p><b>В том числе практических занятий:</b></p> <p>1.Основы асептики и антисептики, принцип индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств. 2. Уровни деконтаминации рук медперсонала. 3. Обеспечение инфекционной безопасности при работе с пациентами с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).</p>	<p>12</p> <p>6</p> <p>6</p>	

	<p>возникновения аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников.</p> <p>2. Соблюдение требований охраны труда при обращении с острыми (колочными и режущими) инструментами, биологическими материалами.</p> <p>3. Профилактика заражения медицинского персонала COVID-19.</p> <p>Оформление утвержденной медицинской документации.</p>		
<p><b>Тема 1.4.</b> <b>Дезинфекция</b></p>	<p><b>Содержание</b></p> <p>1. Виды, цели и задачи дезинфекции</p> <p>2. Характеристика современных средств дезинфекции. Токсичность дезинфицирующих средств. Меры предосторожности при работе с дезинфицирующими средствами.</p> <p>1. Методы контроля качества дезинфекции</p> <p>2. Правила и порядок эксплуатации оборудования для проведения дезинфекции</p> <p><b>В том числе практических занятий:</b></p> <p><b>Практическое занятие № 3</b></p> <p>1. Современные дезинфицирующие средства. Методические рекомендации по использованию дезинфицирующих средств.</p> <p>2. Первая помощь при попадании дезинфицирующих средств на кожу и слизистые</p> <p><b>Практическое занятие № 4</b></p> <p>1. Приготовление, использование и хранение дезинфицирующих средств. Определение спектра уничтожаемых микроорганизмов. Определение типа обрабатываемого объекта.</p> <p>2. Проведение дезинфекции изделий медицинского назначения.</p>	<p>14</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>12</p> <p>6</p> <p>6</p>	<p>ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04., ОК 07., ОК 09.</p> <p>ВД 1.,</p> <p>ПК 1.1., ПК1.2., ПК 1.3.</p> <p>ЛР13, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 17</p>
<p><b>Тема 1.5.</b> <b>Организация профилактики ИСМП в медицинской</b></p>	<p><b>Содержание</b></p> <p>1. Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к помещению, устройству,</p>	<p>16</p> <p>2</p>	<p>ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04., ОК 07., ОК 09.</p>

организации	оборудовано, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала).	2	ВД 1., ПК 1.1., ПК
	2. Классы чистоты помещений, виды уборок. Уборочный инвентарь в медицинской организации. 3. Организация текущих и генеральных уборок помещений медицинской организации	12	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04., ОК 07., ОК 09.
Тема 1.6. Обращение с медицинскими отходами в медицинских организациях	<b>В том числе практических занятий:</b>		ВД 1., ПК 1.1., ПК1.2., ПК 1.3.
	<b>Практическое занятие № 5</b> 1. Организация профилактики ИСМП в стационарах. 2. Осмотр на педикулез и осуществление мероприятий при выявлении педикулеза. 3. Оформление утвержденной медицинской документации	6	ЛР13, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 17
	<b>Практическое занятие № 6</b> 1. Организация профилактики ИСМП в поликлинических учреждениях. 2. Проведение генеральной уборки процедурного кабинета. 3. Оформление утвержденной медицинской документации	6	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04., ОК 07., ОК 09.
	<b>Содержание</b>	8	ВД 1.,
	1. Структура и классификация медицинских отходов 2. Санитарные правила обращения с медицинскими отходами. 3. Организация системы сбора и утилизации отходов в учреждении здравоохранения, в том числе в стационарах для пациентов с коронавирусной инфекцией (COVID-19). <b>В том числе практических занятий:</b>	2	
		6	

	<p><b>Практическое занятие № 7</b>  Сбор, обеззараживание и временное хранение медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации</p>	6	ЛР 13, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 17
<p><b>Тема 1.7.</b>  <b>Предстерилизационная очистка и стерилизация изделий медицинского назначения</b></p>	<p><b>Содержание</b></p> <p>ПСО</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Виды, цели и задачи предстерилизационной очистки медицинских назначений</li> <li>2. Методы, приемы и средства ручной и механизированной предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения.</li> <li>3. Методы контроля качества предстерилизационной очистки медицинских изделий.</li> <li>4. Правила и порядок эксплуатации оборудования для проведения предстерилизационной очистки медицинских изделий.</li> </ol> <p>Стерилизация</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Виды, цели и задачи стерилизации медицинских назначений.</li> <li>2. Виды и правила сортировки и упаковки медицинских изделий для стерилизации, особенности стерилизуемых медицинских изделий и стерилизующих средств.</li> <li>3. Технологии стерилизации медицинских изделий.</li> </ol> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Методы контроля качества стерилизации медицинских изделий.</li> <li>2. Порядок и правила хранения стерильных медицинских изделий, правила их выдачи в соответствии с нормативными правовыми актами.</li> <li>3. Правила и порядок эксплуатации оборудования для проведения стерилизации медицинских изделий. Работа ЦСО.</li> </ol> <p><b>В том числе практических занятий:</b></p> <p><b>Практическое занятие № 8</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий ручным и механизированным способом.</li> <li>2. Проведение отбора проб для определения качества предстерилизационной очистки медицинских изделий.</li> <li>3. Оформление утвержденной медицинской документации</li> </ol> <p><b>Практическое занятие № 9</b></p>	26	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04., ОК 07., ОК 09.  ВД 1., ПК 1.1., ПК 1.2., ПК 1.3.
	<p><b>Практическое занятие № 7</b>  Сбор, обеззараживание и временное хранение медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации</p>	2	ЛР 17
	<p><b>Практическое занятие № 8</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий ручным и механизированным способом.</li> <li>2. Проведение отбора проб для определения качества предстерилизационной очистки медицинских изделий.</li> <li>3. Оформление утвержденной медицинской документации</li> </ol> <p><b>Практическое занятие № 9</b></p>	18	
	<p><b>Практическое занятие № 7</b>  Сбор, обеззараживание и временное хранение медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации</p>	6	

	<p>1. Проведение стерилизации медицинских изделий, осуществление контроля режимов стерилизации.</p> <p>2. Обеспечение хранения и выдачи стерильных медицинских изделий.</p> <p>3. Соблюдение правил эксплуатации оборудования и охраны труда в работе в помещениях с асептическим режимом, в том числе стерилизационном отделении (кабинете).</p> <p>4. Осуществление сортировки и упаковки медицинских изделий в соответствии с видом стерилизации.</p> <p>5. Размещение индикаторов в стерилизаторах в соответствии с инструкцией по применению и нормативными правовыми актами</p> <p>6. Оформление утвержденной медицинской документации</p>		
	<p><b>Практическое занятие № 10</b></p> <p>1. Организация рабочего места и безопасной окружающей среды в помещениях с асептическим режимом, в том числе в стерилизационном отделении (кабинете), медицинской организации</p>	6	
	<p><b>УП.01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации</b></p>	36	<p>ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04., ОК 07., ОК 09.</p> <p>ВД 1.,</p> <p>ПК 1.1., ПК1.2., ПК 1.3.</p> <p>ЛР13, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 17</p>
	<p><b>Виды работ</b></p>	6	
	<p>1. Приготовление и использование моющих и дезинфицирующих средств различной концентрации в соответствии с методическими указаниями.</p> <p>2. Проведение дезинфекции медицинских изделий.</p>	6	
	<p>3. Проведение текущей уборки помещений медицинской организации.</p> <p>4. Проведение генеральной уборки помещений с асептическим режимом.</p>	6	
	<p>5. Проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий.</p> <p>6. Проведение контроля качества дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий.</p>	6	
	<p>7. Осуществление сбора, обеззараживания и временного хранения медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации.</p> <p>8. Оформление утвержденной медицинской документации</p>	6	

9. Проведение социальной и гигиенической обработки рук, использование средств индивидуальной защиты	6	
10. Соблюдение требований охраны труда при обращении с острыми (коллошими и режущими) инструментами, биологическими материалами.	6	
11. Оформление утвержденной медицинской документации.	6	
<b>ПП.01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации</b>	<b>36</b>	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04., ОК 07., ОК 09.
<b>Виды работ</b>		ВД 1.,
1. Подготовка и использование дезинфицирующих средств различной концентрации в соответствии с методическими указаниями.	6	ПК 1.1., ПК 1.2., ПК 1.3.
2. Проведение дезинфекции медицинских изделий	6	ЛР 13, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 17
3. Проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий	6	
4. Проведение контроля качества дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий.	6	
5. Оформление утвержденной медицинской документации.	6	
6. Осуществление сбора, обеззараживания и временного хранения медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации.	6	
7. Оформление утвержденной медицинской документации	6	
8. Проведение гигиенической обработки рук, использование средств индивидуальной защиты	6	
9. Соблюдение требований охраны труда при обращении с острыми (коллошими и режущими) инструментами, биологическими материалами.	6	
10. Проведение упаковки медицинских изделий в соответствии с видом стерилизации.	6	
11. Осуществление приема медицинских изделий в стерилизационном отделении (кабинете)	6	
12. Осуществление сортировки и упаковки медицинских изделий в соответствии с видом стерилизации, размещение индикаторов в стерилизаторах в соответствии с инструкцией по применению	6	
13. Проведение стерилизации медицинских изделий, контроль режимов стерилизации	6	
14. Соблюдение правил эксплуатации оборудования и охраны труда при работе в стерилизационном отделении.	6	
15. Оформление утвержденной медицинской документации.	6	

<b>Промежуточная аттестация - экзамен</b>	<b>10</b>
<b>Всего:</b>	<b>166/132</b>
<b>в т.ч</b>	
<b>теоретическое обучение</b>	24
<b>практические занятия</b>	60
<b>УП</b>	36
<b>ПП</b>	36
<b>промежуточная аттестация</b>	10

## 2. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

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

Кабинет, оснащённый оборудованием

Рабочее место преподавателя.

Посадочные места по количеству обучающихся.

Учебно-наглядные пособия

Комплект бланков медицинской документации

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

Фантомы и муляжи для отработки навыков ухода за пациентами.

Полнофункциональный манекен для ухода (мужской/женский)

Изделия медицинского назначения для выполнения простых медицинских услуг (мензурки, пипетки, зонды, шприцы, катетеры, поильники и др.).

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

Измерительные и диагностические приборы (спирометр, пикфлоуметр, глюкометр, электрокардиограф и др.)

Модель-тренажер для выполнения внутривенных, внутримышечных, подкожных, внутривоженных инъекций

Медицинские инструменты, перевязочный материал, иммобилизационные средства для отработки навыков выполнения перевязок, транспортной иммобилизации, пункций, малых операций и других инвазивных вмешательств (хирургические инструменты, бинты, марля, шины и др.)

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

Емкости-контейнеры для сбора медицинских отходов.

Емкости для дезинфекций инструментария и расходных материалов.

Уборочный инвентарь

Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации.

### **Оснащенные базы практики**

Учебная практика реализуется в **кабинетах сестринского дела** и требует наличия оборудования, инструментов, расходных материалов, обеспечивающих выполнение всех видов работ, определенных содержанием программы профессионального модуля, в том числе оборудования и инструментов, используемых при проведении Чемпионата профессионального мастерства и указанных в инфраструктурных листах конкурсной документации Чемпионата профессионального мастерства по компетенции 41 «Медицинский и социальный уход» (или их аналогов).

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

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

### **3.2. Информационное обеспечение реализации программы**

#### **3.2.1. Основные печатные издания**

1. 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.- 512 с. : ил.-512 с. – ISBN 978-5-9704-6455-7.

2. Карпова Е. В. Безопасная среда для пациента и персонала : учебное пособие для СПО / Е. В. Карпова, Н. Я. Мигаленя. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 160 с. — ISBN 978-5-8114-7332-8.

#### **3.2.2. Основные электронные издания**

1. Мухина С.А. Теоретические основы сестринского дела [Электронный ресурс] : учебник / С.А. Мухина, И.И. Тарновская. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019, 2020. – 368 с. Доступ из ЭБС «Конс. студ.»

2. Общепрофессиональные аспекты деятельности средних медицинских работников [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. С.И. Двойникова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 432 с. Доступ из ЭБС «Конс. студ.»

3. Организация сестринской деятельности [Электронный ресурс] : учебное пособие / Бабаян С.Р. [и др.] – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 656 с. Доступ из ЭБС «Конс. студ.»

4. Осипова В.Л. Внутрибольничная инфекция [Электронный ресурс] : учеб. пособие. – 2-е изд. испр. и доп. / В. Л. Осипова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 240 с. Доступ из ЭБС «Конс. студ.»

5. Осипова В.Л. Дезинфекция : учеб. пособие [Электронный ресурс] / В.Л. Осипова – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. – 136 с. Доступ из ЭБС «Конс. студ.»

#### **3.2.3. Дополнительные источники**

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

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

3. Методические рекомендации МР 3.5.1.0113-16 “Использование перчаток для профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, в медицинских организациях”

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

5. 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"

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

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

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

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

10. Нормативные документы. [Электронный ресурс]. URL: <http://www.recipe.ru/>

11. Главная медицинская сестра: журнал для руководителя среднего медперсонала [Электронный ресурс] // Научная электронная библиотека. URL: <https://www.elibrary.ru/>

12. Дезинфекционное дело [Электронный ресурс] // Научная электронная библиотека. URL: <https://www.elibrary.ru/>

13. Медицинская сестра [Электронный ресурс] // Научная электронная библиотека. URL: <https://www.elibrary.ru/>

14. Медсестра [Электронный ресурс] // Научная электронная библиотека. URL: <https://www.elibrary.ru/>

#### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Код и наименование профессиональных и общих компетенций формируемых в рамках модуля	Критерии оценки	Методы оценки
ПК 1.1. Организовывать рабочее место	<ul style="list-style-type: none"> <li>- рациональная организация рабочего места в соответствии с требованиями охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности при осуществлении сестринского ухода;</li> <li>- использование средств индивидуальной защиты в соответствии с регламентирующими документами.</li> </ul>	<p>Экспертное наблюдение выполнения практических работ</p> <p>Экзамен по модулю</p>
ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проведение текущей и генеральной уборки помещений с использованием различных дезинфицирующих средств в соответствии с нормативными правовыми актами;</li> <li>- осуществление сбора, обеззараживания и временного хранения медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации в соответствии с санитарными правилами;</li> <li>- соблюдение санитарно-эпидемиологических требований и нормативов медицинской организации, в том числе санитарно-противоэпидемического режима стерилизационного отделения (кабинета)</li> </ul>	<p>Экспертное наблюдение выполнения практических работ</p> <p>Экзамен по модулю</p>
ПК 1.3. Обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности	<ul style="list-style-type: none"> <li>- соблюдение мер асептики и антисептики, принципов индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств в соответствии с нормативными правовыми актами;</li> <li>- проведение дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий согласно нормативным правовым актам;</li> </ul>	<p>Экспертное наблюдение выполнения практических работ</p> <p>Экзамен по модулю</p>

	- осуществление контроля качества дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий в соответствии с методическими указаниями	
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	- соответствие выбранных средств и способов деятельности поставленным целям; - соотнесение показателей результата выполнения профессиональных задач со стандартами	Экспертное наблюдение при выполнении практических работ
ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	- демонстрация полноты охвата информационных источников и достоверности информации; - оптимальный выбор источника информации в соответствии с поставленной задачей; - соответствие найденной информации поставленной задаче	Экспертное наблюдение при выполнении практических работ
ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по право и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	- получение дополнительных профессиональных знаний путем самообразования, - проявление интереса к инновациям в области профессиональной деятельности.	Экспертное наблюдение при выполнении практических работ
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	- соблюдение норм делового общения и профессиональной этики во взаимодействии с коллегами, руководством, потребителями	Экспертное наблюдение при выполнении практических работ
ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в	- организация и осуществление деятельности по сохранению окружающей среды в соответствии с законодательством и нравственно-этическими нормами;	Экспертное наблюдение при выполнении практических работ

чрезвычайных ситуациях		
ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	<ul style="list-style-type: none"><li>- оформление медицинской документации в соответствии с нормативными правовыми актами;</li><li>- соответствие устной и письменной речи нормам государственного языка</li></ul>	Экспертное наблюдение при выполнении практических работ

**Лист внесения изменений и дополнений в рабочую программу**  
**ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи**  
 специальность 34.02.01 Сестринское дело

№	Раздел, тема	Содержание, вносимых изменений/дополнений	Основания для внесения изменений/дополнений	Место рассмотрения
				Заседание ЦМК _____ 20__ г. от _____
				Заседание ЦМК _____ 20__ г. от _____
				Заседание ЦМК _____ 20__ г. от _____
				Заседание ЦМК _____ 20__ г. от _____
				Заседание ЦМК _____ 20__ г. от _____
				Заседание ЦМК _____ 20__ г. от _____
				Заседание ЦМК _____ 20__ г. от _____

## **ПОЯСНЕНИЕ**

Образовательная программа среднего профессионального образования ежегодно обновляется образовательной организацией с учетом развития науки, техники, культуры, экономики, технологий и социальной сферы

*(согласно п.17, Приказ Минпросвещения РФ от 24.08.2022 N 762 «Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»).*

## **ОФОРМЛЕНИЕ ЛИСТА ДОПОЛНЕНИЙ И ИЗМЕНЕНИЙ, ВНЕСЕННЫХ В РАБОЧУЮ ПРОГРАММУ**

Лист изменений и дополнений заполняется тогда, когда необходимо внести изменения в рабочую программу.

Изменения в рабочую программу вносятся в случаях:

- изменения ФГОС или других нормативных документов, в том числе внутриколледжных;
- изменения требований работодателей к выпускникам;

Все изменения вносятся в печатные экземпляры и электронные версии преподавателем.

Ответственность за актуализацию рабочих программ возлагается на преподавателя.

Решение о внесении изменений в рабочую программу принимается на заседании ЦМК при утверждении РП и ТП.

Ответственность за организацию работы по актуализации рабочих программ несет председатель ЦМК.

Изменения фиксируются (оформляются) на Листе внесения изменений и дополнений.