#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Иркутский государственный университет путей сообщения» Медицинский колледж железнодорожного транспорта

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

## ПМ 01. ПРОВЕДЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ИНФЕКЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

для специальности

34.02.01 Сестринское дело

Очная форма обучения на базе основного общего образования / среднего общего образования

Иркутск 2024



Рабочая программа профессионального модуля ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального специальности 34.02.01 Сестринское образования ПО дело, утверждённого приказом Министерства просвещения РФ, от 04 июля 2022 г. № 527, с учетом рабочей программы воспитания по специальности 34.02.01 Сестринское дело.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена для использования в учебном процессе на заседании ЦМК, протокол № 8 от «10» апреля 2024 года

Председатель ЦМК

С.В. Усманова

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора по УПР

А.В. Рогалева

Разработчики: Солоненко А.А., Усманова С.В. преподаватели высшей квалификационной категории МК ЖТ ИрГУПС.

## СОДЕРЖАНИЕ

	стр
1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ	4
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	9
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	16
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ	18
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОЛУЛЯ	

# 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

В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен освоить вид деятельности «Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи» и соответствующие ему:

#### 1.1.1. Общие компетенции

Код	Наименование общих компетенций
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности
	применительно к различным контекстам
OK 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации
	информации, и информационные технологии для выполнения задач
	профессиональной деятельности
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное
	развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере,
	использовать знания по 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. Профессиональные компетенции

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
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. Личностные результаты

Код	Наименование личностных результатов
ЛР 10	Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой
	безопасности, в том числе цифровой
ЛР 14	Соблюдающий врачебную тайну, принципы медицинской этики в работе с
	пациентами, их законными представителями и коллегами

#### 1.1.4. В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен

Владеть навыками	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
	7 1
Vacanz	медицинской деятельности
Уметь	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;
Знать	санитарно-эпидемиологические требования к организациям,
	осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению,
	устройству, оборудованию, содержанию,
	противоэпидемическому режиму, профилактическим и
	противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда
	персонала, организации питания пациентов и персонала);
	меры индивидуальной защиты медицинского персонала и
	пациентов при выполнении медицинских вмешательств:
	подходы и методы многоуровневой профилактики инфекций,
	связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП);
	основы асептики и антисептики, принципы индивидуальной
	изоляции при выполнении медицинских вмешательств;

санитарные правила обращения с медицинскими отходами; профилактические мероприятия (экстренная профилактика) при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников; 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); виды, цели и задачи дезинфекции, предстерилизационной очистки медицинских изделий;

методы, приемы и средства ручной и механизированной предстерилизационной очистки медицинских изделий; виды и правила сортировки и упаковки медицинских изделий для стерилизации, особенности стерилизуемых медицинских изделий и стерилизующих средств;

технологии стерилизации медицинских изделий; порядок и правила хранения стерильных медицинских изделий, правила их выдачи в соответствии с нормативными правовыми актами;

правила и порядок эксплуатации оборудования для проведения дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий;

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.

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

Всего часов - 104

в том числе в форме практической подготовки - 72 часа

Теоретические занятия – 18 часов

Практические занятия – 36 часов

Самостоятельная работа - 6 часов

Практики, в том числе:

учебная практика - 36 часов

Консультации – 2 часа

Промежуточная аттестация – экзамен – 6 часов

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

2.1. Структура профессионального модуля

	тура профессионального модули									
				Объем профессионального модуля, ак. час.						
			форме еской.	Обучение по МДК					П	
Коды						В том	числе		Практики	
профессиональных общих компетенций	Наименования разделов профессионального модуля	Всего, час	В т.ч. в форме практической.	•	Лаборат. и практ.	Курсовых работ	самостоятельн ая работа	Промежуточная аттестация	Учебная	Производственная
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
OK 01, OK 02, OK	МДК 01.01. Обеспечение безопасной	60	36	54	36		6			
03,	окружающей среды в медицинской									
ОК 04,	организации									
OK 07,										
OK 09.										
ПК 1.1, ПК 1.2,										
ПК 1.3.										
ЛР 10,										
ЛР 14.										
	Учебная практика	36	36						1 нед	
	Консультация	2								
	Промежуточная аттестация - экзамен	6								
	Всего:	104	72	54	<i>36</i>		6	8		

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся.	Объ ем часо в	Семестр, № занятия, фПП	Форми руемые компет енции	Уро вень осво ения
1	2	3	4	5	6
МДК 01.01. Обеспечение					
безопасной окружающей		54/			
среды в медицинской организации		36			
Раздел 1. Санитарно- эпидемиологические					-
требования и нормативы медицинской организации					
Тема 1.1.	Содержание				-
Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи (ИСМП)	1. Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи (ИСМП). Масштаб проблемы ИСМП. Структура ИСМП. Особенности возбудителей	2	CO - II	ПК 1.1, ОК 01,	1
помощи (исмін)	ИСМП (устойчивость к физическим и химическим дезинфицирующим агентам и длительность выживания на объектах внешней среды, вид и		№1-т	ЛР 10.	
	формы существования, пути и факторы передачи). Факторы риска возникновения ИСМП. Группы риска ИСМП: пациенты хирургических, урологических, реанимационных отделений и др. Резервуары возбудителей ИСМП: руки персонала, инструментарий, оборудование и т.д.				
	Самостоятельная работа           1. Создание памятки для пациента и его родственников по профилактике ИСМП.	1			
Тема 1.2.	Содержание				
Профилактика ИСМП у	1. Профилактика ИСМП у медицинского персонала. Организация		CO - I	ПК 1.1,	2
медицинского персонала	безопасной больничной среды. Профессиональные риски, вредные и опасные производственные факторы по профилю отделения (подразделения) медицинской организации, требования охраны труда, пожарной безопасности в соответствии с нормативными правовыми актами. Основы асептики и антисептики,	2	OO - III №2-T	ПК 1.2, ОК 02, ОК 04, ОК 09, ЛР 10,	

	принцип индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств.			ЛР 14.	
	2. Универсальные меры предосторожности.		CO - I	ПК 1.1,	2
	Меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при		OO - III	ПК 1.2,	
	выполнении медицинских вмешательств. Уровни деконтаминации рук		№3-т	OK 02,	
	медперсонала. Обеспечение инфекционной безопасности при работе с	2		OK 04,	
	пациентами с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19)			ОК 09,	
				ЛР 10,	
				ЛР 14.	
	В том числе практических занятий и лабораторных работ				
	1. Практическое занятие № 1		CO - I	ПК 1.1,	
	Применение универсальных мер предосторожности.	4	OO - III	ПК 1.2,	
	Применение средств индивидуальной защиты. Соблюдение мер асептики и	[	№1-пр	ПК 1.3	
	антисептики, принципов индивидуальной изоляции при выполнении		фПП	ОК 02,	
	медицинских вмешательств. Проведение гигиенической обработки рук.			OK 04,	
				ОК 07,	
				ЛР 10.	
	2. Практическое занятие № 2	4	CO - I	ПК 1.1,	
	Проведение профилактики профессиональных заражений.		OO - IV	ПК 1.2,	
	Проведение экстренных профилактических мероприятий при		№2-пр	ПК 1.3	
	возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицински	X	фПП	ОК 02,	
	работников.			OK 04,	
	Соблюдение требований охраны труда при обращении с острыми			OK 07,	
	(колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами.			ЛР 10,	
	Профилактика заражения медицинского персонала COVID-19.			ЛР 14.	
	Оформление утвержденной медицинской документации				
	Самостоятельная работа	2			
	1. Создание видеороликов по теме.				
Тема 1.3.	Содержание				
Дезинфекция	1. Дезинфекция. Виды, методы, способы.		CO - I	ПК 1.1,	2
	Виды, цели и задачи дезинфекции. Методы контроля качества дезинфекци	и. 2	OO - III	ПК 1.2,	
	Правила и порядок эксплуатации оборудования для проведения		№4-т	ПК 1.3	
	дезинфекции.			ОК 02,	
				ОК 04,	
				OK 07,	

				ЛР 10.	
	Получения оположена		CO - I	ПК 1.1,	
2.	Дезинфицирующие средства. Характеристика современных средств дезинфекции.		00 - III	ПК 1.1,	
2.	Токсичность дезинфицирующих средств. Меры предосторожности при	2	№5-T	ПК 1.2,	
	работе с дезинфицирующими средствами.	2	J\2J-1	OK 02,	
	раооте е дезинфицирующими ередетвами.			OK 02,	
				OK 04,	
				ЛР 10.	
В	том числе практических занятий и лабораторных работ				
1.	Практическое занятие № 3		CO - I	ПК 1.1,	
	Характеристика современных дезинфицирующих средств.		OO - IV	ПК 1.2,	
	Методические рекомендации по использованию дезинфицирующих	4	№3-пр	ПК 1.3	
	средств. Первая помощь при попадании дезинфицирующих средств на кожу		фПП	OK 02,	
	и слизистые			ОК 04,	
				ОК 07,	
				ЛР 10.	
2.	Практическое занятие № 4		CO - I	ПК 1.1,	
	Приготовление, использование и хранение дезинфицирующих средств.	4	OO - III	ПК 1.2,	
	Определение спектра уничтожаемых микроорганизмов. Определение типа		№4-пр	ПК 1.3	
	обрабатываемого объекта. Проведение дезинфекции изделий медицинского		фΠП	OK 02,	
	назначения.			OK 04,	
				ОК 07, ЛР 10.	
C	амостоятельная работа	2		JIF 10.	
	1. Составление тестовых заданий	2			
	2. Работа с рабочей тетрадью				
Тема 1.4.	одержание				

Организация профилактики ИСМП в медицинской организации	1. Организация профилактики ИСМП в медицинской организации Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала). Классы чистоты помещений, виды уборок. Уборочный инвентарь в медицинской организации. Организация текущих и генеральных уборок помещений медицинской организации.	2	CO - I OO - III №6-T	ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3 ОК 02, ОК 04, ОК 07, ЛР 10.	2
	В том числе практических занятий и лабораторных работ				
	<ol> <li>Практическое занятие № 5         Организация профилактики ИСМП в стационарах и поликлинических учреждениях.         Организация профилактики ИСМП в стационарах. Осмотр на педикулез и осуществление мероприятий при выявлении педикулеза.         Оформление утвержденной медицинской документации</li> </ol>	4	СО - I ОО - III №5-пр фПП	ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3 ОК 02, ОК 04, ОК 07, ЛР 10.	
Тема 1.5.	Содержание				
Обращение с медицинскими отходами в медицинских организациях	1. Обращение с медицинскими отходами в медицинских организациях. Структура и классификация медицинских отходов. Санитарные правила обращения с медицинскими отходами. Организация системы сбора и утилизации отходов в учреждении здравоохранения, в том числе в стационарах для пациентов с коронавирусной инфекцией (COVID-19)	2	CO - I OO - III №7-T	ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3 ОК 02, ОК 04, ЛР 10	1
	В том числе практических занятий и лабораторных работ				
	<ol> <li>Практическое занятие № 6         Соблюдение правил обращения с медицинскими отходами.         Сбор, обеззараживание и временное хранение медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации.     </li> </ol>	4	СО - I ОО - III №6-пр фПП	ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3 ОК 02, ОК 04, ОК 07, ЛР 10	
Тема 1.6.	Содержание				

Т	ı п		CO I	TILC 1 1	
Предстерилизационная	1. Предстерилизационная очистка изделий медицинского назначения.		CO - I	ПК 1.1,	2
очистка и стерилизация	Виды, цели и задачи предстерилизационной очистки и стерилизации		OO - III	ПК 1.2,	
изделий медицинского	медицинских назначений. Методы, приемы и средства ручной и		№8-т	ПК 1.3	
назначения	механизированной предстерилизационной очистки изделий медицинского	2		OK 02,	
	назначения. Виды и правила сортировки и упаковки медицинских изделий			ОК 04,	
	для стерилизации, особенности стерилизуемых медицинских изделий и			ЛР 10	
	стерилизующих средств.				
	2. Стерилизация изделий медицинского назначения.		CO - I	ПК 1.1,	2
	Технологии стерилизации медицинских изделий. Методы контроля		OO - III	ПК 1.2,	
	качества предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских		№9-т	ПК 1.3	
	изделий. Порядок и правила хранения стерильных медицинских изделий,	2	<b>3</b> (2) 1	OK 02,	
	правила их выдачи в соответствии с нормативными правовыми актами.	2		OK 04,	
	Правила и порядок эксплуатации оборудования для проведения			ЛР 10	
	предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий.			JII 10	
-	В том числе практических занятий и лабораторных работ				
	1. Практическое занятие № 7		CO - I	ПК 1.1,	-
	Проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий.	4	00 - III	ПК 1.1,	
	Проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий.	4	№7-пр	ПК 1.2,	
	и механизированным способом. Проведение отбора проб для определения		фПП	OK 02,	
			φιπι		
	качества предстерилизационной очистки медицинских изделий.			OK 04,	
	Оформление утвержденной медицинской документации			OK 07,	
-	) H., V. 0	1	CO I	ЛР 10	
	2. Практическое занятие № 8	4	CO - I	ПК 1.1,	
	Проведение стерилизации медицинских изделий.		OO - III	ПК 1.2,	
	Проведение стерилизации медицинских изделий, осуществление контроля		№8-пр	ПК 1.3	
	режимов стерилизации. Обеспечение хранения и выдачи стерильных		фПП	OK 02,	
	медицинских изделий. Соблюдение правил эксплуатации оборудования и			OK 04,	
	охраны труда в работе в помещениях с асептическим режимом, в том числе			OK 07,	
	стерилизационном отделении (кабинете). Осуществление сортировки и			ЛР 10	
	упаковки медицинских изделий в соответствии с видом стерилизации.				
	Размещение индикаторов в стерилизаторах в соответствии с инструкцией				
	по применению и нормативными правовыми актами. Оформление				
	утвержденной медицинской документации				
	3. Практическое занятие № 9	4	CO - I	ПК 1.1,	
	Организация рабочего места и безопасной окружающей среды.		OO - III	ПК 1.2,	

		Организация рабочего места и безопасной окружающей среды в		№9-пр	ПК 1.3	
		помещениях с асептическим режимом, в том числе в стерилизационном		фΠП	ОК 02,	
		отделении (кабинете), медицинской организации.			ОК 04,	
		•			ОК 07,	
					ЛР 10	
Учебная практика						
Виды работ:	•					
1. Проведение гигиенической обработки рук и использование средств индивидуальной защиты.						
2. Приготовление и использование дезинфицирующих средств различной концентрации в соответствии с методическими указаниями.						
3. Проведение текущей и генеральной уборки помещений медицинской организации.						36
4. Проведение предстерилизационной очистки медицинского инструментария многоразового использования.						
5. Проведение упаковки медицинских изделий в соответствии с видом стерилизации.						
6. Осуществление сбора, обеззараживания и временного хранения медицинских отходов в местах их образования в медицинской						
организации.						
Консультация						2
Промежуточная аттестация - экзамен				6		
Всего						104

#### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

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

Кабинет сестринского дела, оснащенный 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.).

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.).

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.

Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации.

Оснащенные базы практики

Производственная практика реализуется в организациях медицинского профиля, обеспечивающих деятельность обучающихся в профессиональной области 02.3дравоохранение.

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.

Допускается замена оборудования его виртуальными аналогами.

#### 3.2. Информационное обеспечение реализации программы

#### 3.2.1. Основные печатные издания

- 1. Гордеев, И.Г. Сестринское дело. Практическое руководство: учебное пособие / под ред. И.Г.Гордеева, С.М.Отаровой, З.З.Балкизова. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 592 с.: ил. 592 с. ISBN 978-5-9704-5514-2
- 2. Двойников, С.И. Младшая медицинская сестра по уходу за больными: учебник/ С. И. Двойников, С.Р.Бабаян, Ю.А.Тарасова [и др.]; под ред. С.И.Двойникова, С.Р.Бабаяна.- Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021.- 512 с.: ил.-512 с. ISBN 978-5-9704-6455-7.
- 3. Обуховец, Т. П. Основы сестринского дела [Текст]: теория сестринского дела. Практика сестринского дела / Т. П. Обуховец. 19-е изд., стер. Ростов н/Д: Феникс, 2021. 766 с. (Медицина для вас). Гриф.

#### 3.2.2. Основные электронные издания

- 1. Организация сестринской деятельности / Бабаян С. Р. [и др.] Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 656 с. ISBN 978-5-9704-5112-0. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: <a href="https://www.studentlibrary.ru/">https://www.studentlibrary.ru/</a>
- 2. Гордеев, И. Г. Сестринское дело. Текст: электронный. Режим доступа: URL: <a href="https://www.studentlibrary.ru">https://www.studentlibrary.ru</a>
- 3. 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, 2023. 512 с. –

Режим доступа:. - Текст: электронный: [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru

#### 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 MP 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

ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ						
Код и наименование профессиональных и общих компетенций формируемых в рамках модуля <sup>1</sup>	Критерии оценки	Методы оценки				
ПК 1.1. Организовывать рабочее место  ПК 1.2.	- рациональная организация рабочего места в соответствии с требованиями охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности при осуществлении сестринского ухода; - использование средств индивидуальной защиты в соответствии с регламентирующими документамипроведение текущей и генеральной	Экспертное наблюдение выполнения практических работ Экзамен по модулю				
Обеспечивать безопасную окружающую среду	леговедение текущей и тенеральной уборки помещений с использованием различных дезинфицирующих средств в соответствии с нормативными правовыми актами; - осуществление сбора, обеззараживания и временного хранения медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации в соответствии с санитарными правилами; - соблюдение санитарно-эпидемиологических требований и нормативов медицинской организации, в том числе санитарно-противоэпидемического режима стерилизационного отделения (кабинета)	наблюдение выполнения практических работ Экзамен по модулю				
ПК 1.3. Обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности	- соблюдение мер асептики и антисептики, принципов индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств в соответствии с нормативными правовыми актами; - проведение дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий согласно нормативным правовым актам;	Экспертное наблюдение выполнения практических работ Экзамен по модулю				

 $<sup>^{1}</sup>$  В ходе оценивания могут быть учтены личностные результаты.

		T
	- осуществление контроля качества	
	дезинфекции, предстерилизационной очистки и	
	предетерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий	
	в соответствии с методическими	
	указаниями	
ОК 01. Выбирать	- соответствие выбранных средств и	Экспертное
способы решения задач	способов деятельности	наблюдение при
профессиональной	поставленным целям;	выполнении
деятельности	- соотнесение показателей	практических работ
применительно к	результата выполнения	
различным контекстам	профессиональных задач со	
	стандартами	
ОК 02. Использовать	- демонстрация полноты охвата	Экспертное
современные средства	информационных источников и	наблюдение при
поиска, анализа и	достоверности информации;	выполнении
интерпретации	- оптимальный выбор источника информации в соответствии с	практических работ
информации и информационные	поставленной задачей;	
технологии для	- соответствие найденной	
выполнения задач	информации поставленной задаче	
профессиональной		
деятельности		
OK 03.	- получение дополнительных	Экспертное
Планировать и	профессиональных знаний путем	наблюдение при
реализовывать	самообразования,	выполнении
собственное	- проявление интереса к	практических работ
профессиональное и	инновациям в области	
личностное развитие,	профессиональной деятельности.	
предпринимательскую	1 1	
деятельность в		
профессиональной		
сфере, использовать		
знания по финансовой		
грамотности в		
различных жизненных		
ситуациях		D
OK 04.	- соблюдение норм делового	Экспертное
Эффективно	общения и профессиональной этики	наблюдение при выполнении
взаимодействовать и	во взаимодействии с коллегами,	практических работ
работать в коллективе и	руководством, потребителями	
команде		
OK 07.	- организация и осуществление	Экспертное
Содействовать	деятельности по сохранению	наблюдение при
сохранению	окружающей среды в соответствии	выполнении
окружающей среды,	с законодательством и нравственно-	практических работ
ресурсосбережению,	этическими нормами;	
применять знания об		
<u> </u>	I	l .

изменении климата,		
принципы бережливого		
производства,		
эффективно		
действовать в		
чрезвычайных		
ситуациях		
ОК 09.	- оформление медицинской	
Пользоваться	документации в соответствии	Экспертное
профессиональной	нормативными правовыми актами;	наблюдение при
документацией на	- соответствие устной и письменной	выполнении
государственном и	речи нормам государственного	практических работ
иностранном языках	языка	