

Министерство здравоохранения Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России

Утверждено решением ученого совета Протокол № 10 от 20.05.2025 г.

Рабочая программа профессионального модуля	«ПМ.01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи»					
Образовательная программа	Основная профессиональная образовательная программа - программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 34.02.01 Сестринское дело					
Квалификация	Медицинская сестра/медицинский брат					
Форма обучения	Очная					

Разработчик: кафедра сестринского дела

ФОИ	Ученая степень, ученое	Место работы	Должность
	звание	(организация)	, ,
Котляров С.Н.	Д-р мед. наук, доц.	ФГБОУ ВО РязГМУ	Заведующий
		Минздрава России	кафедрой
Evillore A A		ФГБОУ ВО РязГМУ	А основания
Булгаков А.А.	-	Минздрава России	Ассистент
Максимова А.В.		ФГБОУ ВО РязГМУ	А о оттолит
Максимова А.Б.	-	Минздрава России	Ассистент
Haarran A D		ФГБОУ ВО РязГМУ	A
Ческидов А.В.	-	Минздрава России	Ассистент
Marware A II		ФГБОУ ВО РязГМУ	A
Искрина А.Н.	-	Минздрава России	Ассистент

Рецензент (ы):

МОФ	Ученая степень, ученое звание	Место работы (организация)	Должность
Афонина Н.А.	канд. мед. наук, доц.	ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	доцент кафедры общественного
			здоровья и
			здравоохранения
		ГБУ РО «Городская клиническая	
Тарасенко С.В.	_	больница скорой	Главный врач
		медицинской помощи»	

Одобрено учебно-методической комиссией по программам среднего профессионального образования, бакалавриата и довузовской подготовки Протокол № 9 от 21.04. 2025 г.

Одобрено учебно-методическим советом. Протокол № 5 от 24.04.2025г.

Нормативная справка.

Рабочая программа профессионального модуля «ПМ.01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи» разработана в соответствии с:

ФГОС СПО	Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 4 июля 2022 г. № 527 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 Сестринское дело»						
Порядок организации и осуществления образовательной деятельности	Приказ Министерства просвещения РФ от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»						

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

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

1.1. Место профессионального модуля в структуре программы подготовки специалистов среднего звена:

Программа профессионального модуля ПМ.01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 34.02.01 Сестринское дело.

1.2. Цели и планируемые результаты освоения программы профессионального модуля:

В рамках программы профессионального модуля обучающимися осваиваются умения и знания, формируются компетенции.

Общие компетенции:

Код	Формулировка	Знания, умения
компетенции		
OK 01	Выбирать способы	Умения: распознавать задачу и/или проблему в
	решения задач	профессиональном и/или социальном контексте;
	профессиональной	анализировать задачу и/или проблему и выделять
	деятельности	её составные части;
	применительно к	определять этапы решения задачи;
	различным	выявлять и эффективно искать информацию,
	контекстам	необходимую для решения задачи и/или
		проблемы; составлять план действия; определять
		необходимые ресурсы; владеть актуальными
		методами работы в профессиональной и смежных
		сферах; реализовывать составленный план;
		оценивать результат и последствия своих
		действий (самостоятельно или с помощью
		наставника)
		Знания: актуальный профессиональный и
		социальный контекст, в котором приходится
		работать и жить;
		основные источники информации и ресурсы для
		решения задач и проблем в профессиональном
		и/или социальном контексте;
		алгоритмы выполнения работ в
		профессиональной и смежных областях; методы
		работы в профессиональной и смежных сферах;
		структуру плана для решения задач; порядок
		оценки результатов решения задач
		профессиональной деятельности.
ОК 02	Использовать	Умения: определять задачи для поиска
	современные средства	информации;
	поиска, анализа и	определять необходимые источники информации;
	интерпретации	планировать процесс поиска; структурировать
	информации,	получаемую информацию; выделять наиболее
	информационные	значимое в перечне информации; оценивать
<u> </u>		

технологии для практическую значимость результатов поиска; выполнения задач оформлять результаты поиска, примен профессиональной средства информационных технологий	
Профессиональной сренства информационных технологии	
	для
деятельности решения профессиональных задач; использов	ать
современное программное обеспечение;	
использовать различные цифровые средства	для
решения профессиональных задач.	
Знания: номенклатура информациони	
источников, применяемых в профессиональ-	юй
деятельности;	
приемы структурирования информации; фор	мат
оформления результатов поиска информац	ии,
современные средства и устройс	
информатизации;	
порядок их применения и программ	ное
обеспечение в профессиональной деятельност	
том числе с использованием цифровых средств	
ОК 3 Планировать и Умения: определять актуальность норматив	
реализовывать правовой документации в профессиональ:	
собственное деятельности;	1011
профессиональное и применять современную научн	VЮ
личностное развитие, профессиональную терминологию; определят	•
предпринимательскую выстраивать траектории профессиональн	
деятельность в развития и самообразования; выявл	
профессиональной достоинства и недостатки коммерческой ид	
знания по финансовой профессиональной деятельности; оформл грамотности в бизнес-план;	итр
	T T
различных жизненных рассчитывать размеры выплат по процентн	
ситуациях ставкам кредитования; определ	
инвестиционную привлекательно	
коммерческих идей в рамках профессиональ	
деятельности; презентовать бизнес-ид	зю;
определять источники финансирования	
Знания: содержание актуальной норматив	
правовой документации; современная научна	
профессиональная терминология; возможн	ње
траектории профессионального развития	И
самообразования;	
основы предпринимательской деятельнос	
основы финансовой грамотности; прав	ила
разработки бизнес-планов;	
порядок выстраивания презентации; кредити	ње
банковские продукты	
ОК 4 Эффективно Умения: организовывать работу коллектива	И
взаимодействовать и команды; взаимодействовать с коллега	ми,
работать в коллективе руководством, клиентами в х	оде
и команде профессиональной деятельности	
Знания: психологические основы деятельно	сти
коллектива, психологические особенно	
личности; основы проектной деятельности.	

0.10.5							
OK 7	Содействовать	Умения: соблюдать нормы экологической					
	сохранению	безопасности; определять направления					
	окружающей среды,	ресурсосбережения в рамках профессиональной					
	ресурсосбережению,	деятельности по специальности, осуществлять					
	эффективно	работу с соблюдением принципов бережливого					
	действовать в	производства;					
	чрезвычайных	организовывать профессиональную деятельность					
	ситуациях	с учетом знаний об изменении климатических					
		условий региона.					
		Знания: правила экологической безопасности при					
		ведении профессиональной деятельности;					
		основные ресурсы, задействованные в					
		профессиональной деятельности;					
		пути обеспечения ресурсосбережения; принципы					
		бережливого производства; основные					
		направления изменения климатических условий					
		региона.					
ОК 9	Пользоваться	Умения: понимать общий смысл четко					
OK)	профессиональной	произнесенных высказываний на известные темы					
	документацией на	(профессиональные и бытовые), понимать тексты					
	государственном и	на базовые профессиональные темы;					
	иностранном языках	участвовать в диалогах на знакомые общие и					
	иностранном языках	профессиональные темы;					
		строить простые высказывания о себе и о своей					
		профессиональной деятельности;					
		кратко обосновывать и объяснять свои действия					
		-					
		(текущие и планируемые);					
		писать простые связные сообщения на знакомые					
		или интересующие профессиональные темы					
		Знания: правила построения простых и сложных					
		предложений на профессиональные темы;					
		основные общеупотребительные глаголы					
		(бытовая и профессиональная лексика);					
		лексический минимум, относящийся к описанию					
		предметов, средств и процессов					
		профессиональной деятельности;					
		особенности произношения;					
		правила чтения текстов профессиональной					
		направленности					

Профессиональные компетенции:

Основные виды	Код и наименование	Показатели освоения компетенции
Деятельности	компетенции ПК 1.1.	Произвидомий онг из организация рабоната маста
Проведение		Практический опыт: организация рабочего места
мероприятий по	Организовывать рабочее место	Умения: организовывать рабочее место;
профилактике	раобчее место	применять средства индивидуальной защиты
инфекций, связанных с		Знания: санитарно-эпидемиологические требования к организациям,
оказанием		осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству,
медицинской помощи		оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим
		и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации
		питания пациентов и персонала);
		меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при
T.	HI. 12 05	выполнении медицинских вмешательств
Проведение	ПК 1.2. Обеспечивать	Практический опыт: обеспечение безопасной окружающей среды в помещениях
мероприятий по	безопасную	с асептическим режимом, в том числе в стерилизационном отделении (кабинете),
профилактике	окружающую среду	медицинской организации
инфекций, связанных с		Умения: соблюдать санитарно-эпидемиологические требования и нормативы
оказанием		медицинской организации, в том числе санитарно-противоэпидемический режим
медицинской помощи		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).
		(каоинете). Знания: 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, правил их выдачи
		в соответствии с нормативными правовыми актами;
		правила и порядок эксплуатации оборудования для проведения дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий.
Проведение	ПК 1.3 Обеспечивать	Практический опыт: обеспечение внутреннего контроля качества и безопасности
мероприятий по	внутренний контроль	медицинской деятельности
профилактике	качества и	Умения: проводить отбор проб для определения качества предстерилизационной
инфекций, связанных с	безопасности	очистки медицинских изделий;
оказанием	медицинской	осуществлять сортировку и упаковку медицинских изделий в соответствии с
медицинской помощи	деятельности	видом стерилизации;
		размещать индикаторы в стерилизаторах в соответствии с инструкцией по
		применению и нормативными правовыми актами;

осуществлять контроль режимов стерилизации;					
Знания: методы контроля качества дезинфекции, предстерилизационной очист и стерилизации медицинских изделий;					
профессиональные риски, вредные и опасные производственные факторы профилю отделения (подразделения) медицинской организации, требован					
охраны труда, пожарной безопасности в соответствии с нормативными правовыми актами.					

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

2.1. Структура профессионального модуля

Коды					Объ	ем пр	офес	сионал	іьного	моду	ля, ак. час	•					
профессио	ио		В т.ч. в форме практической.	Обучение по МДК Практик							тики						
нальных					В том числе				-								
общих	профессионального модуля	Всего, час	. В	Всего	И	r	ibix r	ЯТЕ	:yT(ПИЯ		Произво					
компетенц			т.ч.	20010	КЦЕ	л И	урсовы работ	<u>мостоя</u> льная	le¥	чная естап	Учебная	дственна					
ий			a di		Лекции	G II	Курсовых работ	замостояте льная	Іромежутс	чная аттестация		Я					
1	2	3	4	5		6	7	8		<u> </u>	10	11					
OK 1,	Раздел 1.		,				,	0	2		10	11					
OK 2,	Санитарно-эпидемиологические									0							
ОК 3	требования и нормативы медицинской																
ОК 4	организации	80	64	100	16	48		16	1.0	•							
ОК 7	МДК 01.01. Обеспечение безопасной								18	2							
OK 9	окружающей среды в медицинской																
ПК 1.1	организации																
ПК 1.2	УП.01.01 Учебная практика. Проведение																
ПК 1.3	мероприятий по профилактике	36	36								36						
	инфекций, связанных с оказанием	30	50	30	30	30	30	30								30	
	медицинской помощи																
	ПП.01.01 Производственная практика.																
	Проведение мероприятий по	36	36									36					
	профилактике инфекций, связанных с	50										50					
	оказанием медицинской помощи																
	Промежуточная аттестация	20	2		-		Г										
	Всего:	172	138	100	16	48		16	2	0	36	36					

2.2. Тематический план и содержание профессионального модуля ПМ.01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи

Наименование разделов и тем профессионального модуля	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
Раздел 1. Санитарно-эпи организации	демиологические требования и нормативы медицинской	80/64	
МДК 01.01. Обеспечение	безопасной окружающей среды в медицинской организации	64/16	
Тема 1.1.	Содержание учебного материала (лекция)		
Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи (ИСМП).	1 1. Масштаб проблемы ИСМП. Структура ИСМП. 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). 3.Факторы риска возникновения ИСМП. 4. Группы риска ИСМП: пациенты хирургических, урологических, реанимационных отделений и др. 5. Резервуары возбудителей ИСМП: руки персонала, инструментарий, оборудование и т.д.	2	ОК 1 ОК 2 ОК 3 ОК 4 ПК 1.1
Тема 1.2.	Содержание учебного материала (лекция)		OK 1
Инфекционный контроль и профилактика ИСМП	 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 	2	ОК 2 ОК 3 ОК 4 ОК 9 ПК 1.1

	профилактике ИСМП		
Тема 1.3.	Содержание учебного материала (лекция)		
Профилактика ИСМП	1 1.Профессиональные риски, вредные и опасные		
у медицинского	производственные факторы по профилю отделения		
персонала	(подразделения) медицинской организации, требования		
	охраны труда, пожарной безопасности в соответствии с		
	нормативными правовыми актами.		
	2.Меры индивидуальной защиты медицинского персонала и	2	
	пациентов при выполнении медицинских вмешательств.	2	
	3.Основы асептики и антисептики, принцип индивидуальной		
	изоляции при выполнении медицинских вмешательств		
	4. Уровни деконтаминации рук медперсонала		OK 1
	5. Обеспечение инфекционной безопасности при работе с		OK 2
	пациентами с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19)		ОК 3
	Содержание учебного материала (практические занятия)		OK 4
	1 Применение средств индивидуальной защиты. Соблюдение		OK 7
	мер асептики и антисептики, принципов индивидуальной	4	OK 9
	изоляции при выполнении медицинских вмешательств.		ПК 1.1
	Проведение гигиенической обработки рук.		
	2 Надевание нестерильных и стерильных перчаток. Снятие	4	
	использованных перчаток.		
	3 Проведение экстренных профилактических мероприятий при		
	возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования		
	медицинских работников.		
	Соблюдение требований охраны труда при обращении с	4	
	острыми (колющими и режущими) инструментами,		
	биологическими материалами. Профилактика заражения		
	медицинского персонала COVID-19.		
Тема 1. 4. Дезинфекция	Оформление утвержденной медицинской документации Содержание учебного материала (лекция)		ОК 1
тема 1. 4. дезинфекция	1 1.Виды, цели и задачи дезинфекции	2	OK 1 OK 2
	т т. Биды, цели и задачи дезинфекции	<u> </u>	OK 2

	2. Характеристика современных средств дезинфекции. Токсичность дезинфицирующих средств. Меры предосторожности при работе с дезинфицирующими средствами. 3.Методы контроля качества дезинфекции 4.Правила и порядок эксплуатации оборудования для проведения дезинфекции Содержание учебного материала (практические занятия) 1 Современные дезинфицирующие средства. Методические рекомендации по использованию дезинфицирующих средств. 2 Первая помощь при попадании дезинфицирующих средств на кожу и слизистые 3 Приготовление, использование и хранение дезинфицирующих средств. Определение спектра уничтожаемых микроорганизмов. Определение типа обрабатываемого объекта. Проведение дезинфекции изделий медицинского назначения.	4 4	ОК 3 ОК 4 ОК 7 ОК 9 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3
Тема 1.5. Организация профилактики ИСМП в медицинской организации	 Содержание учебного материала (лекция) 1. Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала). 2.Классы чистоты помещений, виды уборок. Уборочный инвентарь в медицинской организации. 3.Организация текущих и генеральных уборок помещений медицинской организации Содержание учебного материала (практические занятия) 1 Организация профилактики ИСМП в стационарах. Осмотр на 	2	ОК 1 ОК 2 ОК 3 ОК 4 ОК 7 ОК 9 ПК 1.1 ПК 1.2
	педикулез и осуществление мероприятий при выявлении	4	

	наниминара		
	педикулеза.		
	Оформление утвержденной медицинской документации		
	2 Организация профилактики ИСМП в медицинских		
	учреждениях. Проведение генеральной уборки процедурного	4	
	кабинета. Оформление утвержденной медицинской	,	
	документации		
Тема 1.6.	Содержание учебного материала (лекция)		OK 1
Обращение с	1 1.Структура и классификация медицинских отходов.		OK 2
медицинскими	2. Санитарные правила обращения с медицинскими отходами.		OK 3
отходами в	3.Организация системы сбора и утилизации отходов в	2	OK 4
медицинских	учреждении здравоохранения, в том числе в стационарах для		ОК 7
организациях	пациентов с коронавирусной инфекцией (COVID-19).		ОК 9
	Содержание учебного материала (практические занятия)		ПК 1.1
	1 Сбор, обеззараживание и временное хранение медицинских	,	ПК 1.2
	отходов в местах их образования в медицинской организации	4	
Тема 1.7	Содержание учебного материала (лекция)		
Предстерилизационная	1 1.Виды, цели и задачи предстерилизационной очистки и		
очистка и	стерилизации медицинских назначений		
стерилизация изделий	2.Методы, приемы и средства ручной и механизированной		OK 1
медицинского	предстерилизационной очистки изделий медицинского		OK 2
назначения	назначения.	2	OK 2 OK 3
пазна чения			OK 3
	3.Виды и правила сортировки и упаковки медицинских		OK 4 OK 7
	изделий для стерилизации, особенности стерилизуемых		
	медицинских изделий и стерилизующих средств.		OK 9
	2 4.Технологии стерилизации медицинских изделий.		ПК 1.1
	5.Методы контроля качества предстерилизационной очистки и		ПК 1.2
	стерилизации медицинских изделий.		ПК 1.3
	6.Порядок и правила хранения стерильных медицинских	2	
	изделий, правила их выдачи в соответствии с нормативными		
	правовыми актами.		
	7.Правила и порядок эксплуатации оборудования для		

	проведения предстерилизационной очистки и стерилизации		
	медицинских изделий.		
-	Содержание учебного материала (практические занятия)		
<u> </u>			
	Проведение предстерилизационной очистки медицинских		
	изделий ручным и механизированным способом.		
	Проведение отбора проб для определения качества	4	
	предстерилизационной очистки медицинских изделий.		
	Оформление утвержденной медицинской документации		
	2 Проведение стерилизации медицинских изделий,		
	осуществление контроля режимов стерилизации.		
	Обеспечение хранения и выдачи стерильных медицинских		
	изделий.		
	Соблюдение правил эксплуатации оборудования и охраны		
	труда в работе в помещениях с асептическим режимом, в том		
	числе стерилизационном отделении (кабинете).	4	
	Осуществление сортировки и упаковки медицинских изделий		
	в соответствии с видом стерилизации.		
	Размещение индикаторов в стерилизаторах в соответствии с		
	инструкцией по применению и нормативными правовыми		
	актами.		
	Оформление утвержденной медицинской документации.		
	В Организация рабочего места и безопасной окружающей среды		
	в помещениях с асептическим режимом, в том числе в		
	стерилизационном отделении (кабинете), медицинской	4	
	организации.		
Самостоятельная	Работа с основной и дополнительной литературой.		OK 1
работа обучающихся	Проработка конспекта лекции.		OK 2
	Составление памятки для пациента и его родственников по		OK 3
	профилактике внутрибольничной инфекции.	16	OK 4
	Работа над реферативными сообщениями по темам		OK 7
	«Профилактика ВИЧ инфекции у медработников», «Профилактик		ОК 9
	гепатита В у медработников».		ПК 1.1

Реферативные сообщения по темам: «Виды дезинфекции», «Методы дезинфекции», «Химическая дезинфекция». Реферативные сообщения по темам: «Стерилизация: зачем она нужна?», «Виды и способы ПСО», «Методы контроля ПСО». Консультации УП.01.01 Учебная практика. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи Виды работ 1. Приготовление и использование моющих и дезинфицирующих средств различной концентрации в соответствии с методическими указаниями. 2. Проведение дезинфекции медицинских изделий 3. Проведение текущей уборки помещений медицинской организации 4. Проведение генеральной уборки помещений с асептическим режимом. 5. Проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий 6. Проведение контроля качества дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий. 7. Осуществление сбора, обеззараживания и временного хранения медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации 8. Проведение гигиенической обработки рук, использование средств индивидуальной защиты 9. Соблюдение требований охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами.	36	ПК 1.2 ПК 1.3 ОК 1 ОК 2 ОК 3 ОК 4 ОК 7 ОК 9 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3
10. Оформление утвержденной медицинской документации ПП.01.01 Производственная практика. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи Виды работ 1. Приготовление и использование дезинфицирующих средств различной концентрации в соответствии с методическими указаниями. 2. Проведение дезинфекции медицинских изделий 3. Проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий 4. Проведение контроля качества дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий.		ОК 1 ОК 2 ОК 3 ОК 4 ОК 7 ОК 9 ПК 1.1 ПК 1.2

5. Осуществление сбора, обеззараживания и временного хранения медицинских отходов в		
местах их образования в медицинской организации		
6. Проведение гигиенической обработки рук, использование средств индивидуальной защиты		
7. Соблюдение требований охраны труда при обращении с острыми (колющими и		
режущими) инструментами, биологическими материалами.		
8. Проведение упаковки медицинских изделий в соответствии с видом стерилизации.		
9. Осуществление приема медицинских изделий в стерилизационном отделении (кабинете)		
10. Осуществление сортировки и упаковки медицинских изделий в соответствии с видом		
стерилизации, размещение индикаторов в стерилизаторах в соответствии с инструкцией по		
применению		
11. Проведение стерилизации медицинских изделий, контроль режимов стерилизации		
12. Соблюдение правил эксплуатации оборудования и охраны труда при работе в		
стерилизационном отделении.		
13. Оформление утвержденной медицинской документации		
Промежуточная аттестация - экзамен	2	
Всего	172/138	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Для реализации рабочей программы предусмотрены специальные помещения, представляющие собой учебные аудитории, оснащенные мебелью, оборудованием, расходными материалами, техническими средствами обучения для проведения занятий всех видов, предусмотренных учебным планом, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещений для организации самостоятельной и воспитательной работы.

<u>Оборудование специальных помещений (учебной аудитории)</u>: учебная мебель, рабочее место преподавателя, учебно-наглядные пособия (стенды, плакаты, таблицы и т.п.), расходные материалы.

Технические средства обучения: компьютерное оборудование с необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства (антивирусное программное обеспечение, архиваторы, текстовый редактор, табличный процессор, графические редакторы, программные средства телекоммуникационных технологий) и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», и (или) мультимедийное (демонстрационное) оборудование.

Помещения для организации самостоятельной и воспитательной работы оснащены мебелью, компьютерной техникой с возможностью подключения к информационнотелекоммуникационной сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (при наличии).

3.2. Информационное обеспечение обучения

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы для использования в образовательном процессе. В случае использования электронной информационно-образовательной среды допускается замена печатного библиотечного фонда.

3.2.1. Перечень рекомендуемых учебных печатных и электронных изданий, дополнительных источников, Интернет-ресурсов.

Основные источники:

- 1. Обуховец, Т.П. Основы сестринского дела: практикум: учеб. пособие для студентов образоват. учреждений сред. проф. образования / Т. П. Обуховец; под ред. Б.В. Кабарухина. 3-е изд. Ростов н/Д: Феникс, 2020. 687 с.
- 2. Обуховец Т.П. Основы сестринского дела: Ч. І Теория и практика сестринского дела; Ч. ІІ Безопасная среда для пациента и персонала; Ч. ІІІ Технология оказания медицинских услуг: учеб. пособие для студентов общеообразоват. учреждений среднего проф. образования / Т. П. Обуховец, О. В. Чернова; под ред. Б.В. Кабарухина. 3-е изд. Ростов н/Д: Феникс, 2021. 938 с

Дополнительные источники:

- 1. Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (последняя редакция) https://ivo.garant.ru/#/document/12115118/paragraph/227721:0
- 2. Федеральный закон от 21 ноября 2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (последняя редакция). https://ivo.garant.ru/#/document/12191967/paragraph/1:0
- 3. Методические рекомендации MP 3.5.1.0113-16 "Использование перчаток для профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, в медицинских организациях"

https://www.rospotrebnadzor.ru/documents/details.php?ELEMENT_ID=7010&ysclid=lvoyjqhnzt307014293

- 4. Национальная концепция профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, 2011 г. (утверждена Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации Г.Г.Онищенко) https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/70000121/?ysclid=lvoykpdhka229862300
- 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" https://www.rospotrebnadzor.ru/files/news/SP2.1.3678-20 uslugi.pdf?ysclid=lvoyosdu5n652350335
- 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». https://ivo.garant.ru/#/document/400289764/paragraph/1:0
- 7. Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1.3597-20 "Профилактика новой коронавирусной инфекции (COVID-19)" (с изменениями на 9 ноября 2021 года) https://www.rospotrebnadzor.ru/files/news/0001202005270006.pdf?ysclid=lvozdpeff712101132
- 8. Методические указания к дезинфицирующим средствам, нормативные документы [Электронный ресурс]. http://dezreestr.ru/perech.html?ysclid=lvozeysveg271977539

Методические рекомендации:

- 1. Методические рекомендации по выполнению практической подготовки для обучающихся по специальности среднего профессионального образования 34.02.01 Сестринское дело.
- 2. Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности среднего профессионального образования 34.02.01 Сестринское дело.

Интернет-ресурсы:

Электронные образовательные ресурсы	Доступ к
электронные образовательные ресурсы	ресурсу

	
ЭБС «Консультант студента» — многопрофильный образовательный ресурс "Консультант студента" является электронной библиотечной системой (ЭБС), предоставляющей доступ через сеть Интернет к учебной литературе и дополнительным материалам, https://www.studentlibrary.ru/ https://www.medcollegelib.ru/	Доступ неограничен (после авторизации)
ЭБС «Юрайт» – ресурс представляет собой виртуальный читальный зал учебников и учебных пособий от авторов ведущих вузов России по экономическим, юридическим, гуманитарным, инженерно-техническим и естественно-научным направлениям и специальностям, https://urait.ru/	Доступ неограничен (после авторизации)
Электронная библиотека РязГМУ — электронный каталог содержит библиографические описания отечественных и зарубежных изданий из фонда библиотеки университета, а также электронные издания, используемые для информационного обеспечения образовательного и научно-исследовательского процесса университета, https://lib.rzgmu.ru/	Доступ неограничен (после авторизации)
Система «КонсультантПлюс» – информационная справочная система, http://www.consultant.ru/	Доступ с ПК Центра развития образования
Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru/	Открытый доступ
Федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и здравоохранению; журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские статьи и монографии, ориентированные на специалистов в различных областях здравоохранения; электронные книги, учебные и справочные пособия по различным направлениям медицинской науки; уникальные редкие издания по медицине и фармакологии, представляющие историческую и научную ценность, https://femb.ru	Открытый доступ
MedLinks.ru — универсальный многопрофильный медицинский сервер, включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицины, календарь медицинских событий, биржу труда, доски объявлений, каталоги медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и психологические тесты, http://www.medlinks.ru/	Открытый доступ
Медико-биологический информационный портал, http://www.medline.ru/	Открытый доступ
DoctorSPB.ru - информационно-справочный портал о медицине, здоровье. На сайте размещены учебные медицинские фильмы, медицинские книги и методические пособия, рефераты и историй болезней для студентов и практикующих врачей, https://doctorspb.ru/	Открытый доступ
Компьютерные исследования и моделирование – результаты оригинальных исследований и работы обзорного характера в области	Открытый доступ

компьютерных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания, http://crm.ics.org.ru/	
Портал научных журналов на платформе ЭКО-ВЕКТОР – доступ к электронной базе данных российских научных рецензируемых журналов организован в многопользовательском режиме, без ограничения числа одновременных подключений к ресурсу и предоставляет возможность частичного копирования данных и распечатки https://journals.eco-vector.com/index/search/category/784	Открытый доступ
БД EastView Электронная база данных периодических изданий «EastView» в рамках определенной коллекции. Полные тексты статей из журналов представлены в форматах httml, pdf. https://dlib.eastview.com/	Открытый доступ
ЭБС «Лань» Здесь представлены учебники, пособия, монографии, научные журналы и другой электронный контент. Читать литературу без регистрации можно с компьютеров университета. https://e.lanbook.com/	Открытый доступ
«Большая медицинская библиотека» (БМБ) В рамках проекта сформировано единое электронное образовательное пространство медицинских вузов России и стран СНГ. Участникам проекта предоставляется безвозмездный доступ к ресурсам БМБ: учебникам и пособиям, интерактивным текстам и медиаконтенту. Издания РязГМУ и других участников проекта можно найти на «Электронных полках учебных дисциплин». Часть изданий, размещенных в «Большой медицинской библиотеке», содержит текстовые задания для самопроверки - Книги, содержащие тесты. Учебно-методическая литература коллекции БМБ на английском, немецком и французском языках для иностранных студентов размещена в составе «Иностранной коллекции».	Открытый доступ
Национальная электронная библиотека (НЭБ) Это государственная информационная система, которая объединяет оцифрованные фонды российских библиотек. http://нэб.pф; https://rusneb.ru/	Открытый доступ
Вестник современной клинической медицины Журнал «Вестник Современной Клинической Медицины», в котором содержатся статьи медицинской направленности: оригинальные исследования, обмен опытом, обзоры, организация здравоохранения. http://vskmjournal.org/ru/vypuski-zhurnala.html	Открытый доступ
Библиотека журналов по кардиологии и сердечно-сосудистой медицине включает архивы шести крупнейших журналов по кариологии: артериальная гипертензия, кардиология, кардиоваскулярная терапия и профилактика, комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний, рациональная Фармакотерапия в Кардиологии, Российский кардиологический журнал. https://www.cardiojournal.online/	Открытый доступ

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результаты обучения	Критерии оценки	Формы и
	пригерии одении	методы оценки
Практический опыт: организация	- рациональная	Опрос.
рабочего места;	организация рабочего	Тестирование.
обеспечение безопасной окружающей	места в соответствии с	Проверка практических
среды в помещениях с асептическим	требованиями охраны	навыков.
режимом, в том числе в	труда, производственной	inabbine bi
стерилизационном отделении (кабинете),	санитарии, инфекционной	
медицинской организации;	и противопожарной	
обеспечение внутреннего контроля	безопасности при	
качества и безопасности медицинской	осуществлении	
деятельности.	сестринского ухода;	
Умения: организовывать рабочее место;	- использование средств	
применять средства индивидуальной	индивидуальной защиты в	
защиты;	соответствии с	
соблюдать санитарно-	регламентирующими	
эпидемиологические требования и	документами.	
нормативы медицинской организации, в	-проведение текущей и	
том числе санитарно-	генеральной уборки	
противоэпидемический режим	помещений с	
стерилизационного отделения	использованием	
(кабинета);	различных	
соблюдать меры асептики и	дезинфицирующих	
антисептики, принципы индивидуальной	средств в соответствии с	
изоляции при выполнении медицинских	нормативными правовыми	
вмешательств;	актами;	
осуществлять сбор, обеззараживание и	- осуществление сбора,	
временное хранение медицинских	обеззараживания и	
отходов в местах их образования в	временного хранения	
медицинской организации;	медицинских отходов в	
соблюдать требования охраны труда при	местах их образования в	
обращении с острыми (колющими и	медицинской организации	
режущими) инструментами,	в соответствии с	
биологическими материалами;	санитарными правилами;	
проводить экстренные	- соблюдение санитарно-	
профилактические мероприятия при	эпидемиологических	
возникновении аварийных ситуаций с	требований и нормативов	
риском инфицирования медицинских	медицинской организации,	
работников;	в том числе санитарно-	
осуществлять прием медицинских	противоэпидемического	
изделий в стерилизационном отделении	режима	
(кабинете);	стерилизационного	
проводить дезинфекцию и	отделения (кабинета)	
предстерилизационную очистку	- соблюдение мер асептики	
медицинских изделий ручным и	и антисептики, принципов	

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, стерилизационном числе TOM 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 инструкцией соответствии c нормативными применению И правовыми актами; осуществлять контроль режимов стерилизации; Знания: санитарно-эпидемиологические требования К организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим 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 помоши (ИСМП);основы асептики И антисептики. принципы индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств; обращения санитарные правила медицинскими отходами; профилактические мероприятия (экстренная профилактика) при индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств в соответствии с нормативными правовыми актами; - проведение дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации

- проведение дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий согласно нормативным правовым актам;
- осуществление контроля качества дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий в соответствии с методическими указаниями
- соответствие выбранных средств и способов деятельности

поставленным целям;

- соотнесение показателей результата выполнения профессиональных задач со стандартами
- демонстрация полноты охвата информационных источников и достоверности информации;
- оптимальный выбор источника информации в соответствии с поставленной задачей;
- соответствие найденной информации поставленной задаче
- получение дополнительных профессиональных знаний путем самообразования,
- проявление интереса к инновациям в области профессиональной

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, правил 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.

деятельности.

- соблюдение норм делового общения и профессиональной этики во взаимодействии с коллегами, руководством, потребителями
- организация и осуществление деятельности по сохранению окружающей среды в соответствии с законодательством и нравственно-этическими нормами;
- оформление медицинской документации в соответствии нормативными правовыми актами;
- соответствие устной и письменной речи нормам государственного языка

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Рабочая программа профессионального модуля	ПМ.01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи
Кафедра - разработчик рабочей программы	кафедра сестринского дела
Уровень профессионального образования	Среднее профессиональное образование
Специальность	34.02.01 Сестринское дело
Квалификация	медицинская сестра/медицинский брат
Форма обучения	Очная
Место профессионального модуля в структуре образовательной программы	Профессиональный модуль является частью блока профессиональный цикл (ПЦ).
Краткое содержание профессионального модуля	МДК.01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации Раздел 1. Санитарно-эпидемиологические требования и нормативы медицинской организации Тема 1.1. Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи (ИСМП). Тема 1.2. Инфекционный контроль и профилактика ИСМП Тема 1.3. Профилактика ИСМП у медицинского персонала Тема 1.4. Дезинфекция Тема 1.5. Организация профилактики ИСМП в медицинской организации Тема 1.6. Обращение с медицинскими отходами в медицинских организациях Тема 1.7 Предстерилизационная очистка и стерилизация изделий медицинского назначения
Коды формируемых	ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 7, ОК 9, ПК 1.1, ПК 1.2, ПК
компетенций	1.3
Объем, часы	172
Вид промежуточной аттестации	Экзамен