Министерство здравоохранения Воронежской области бюджетное профессиональное образовательное учреждение Воронежской области «Борисоглебский медицинский колледж»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи

для специальности 34.02.01 Сестринское дело

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.01 Проведение профилактике инфекций, связанных мероприятий оказанием медицинской помощи разработана в соответствии с ФГОС СПО по 34.02.01 Сестринское специальности дело, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 04.07.2022 г. N 527, зарегистрированного в Министерстве юстиции РФ 29.07.2022 г., регистрационный номер 69452, и в соответствии c образовательной программой, включенной реестр образовательных программ.

ОДОБРЕНА

цикловой методической комиссией по специальности

«Сестринское дело».

Протокол № 1 от «В ДЗ 2024 г.

Председатель ЦМК

/Первушина В.Н./

«УТВЕРЖДАЮ» Заместитель директора по учебной работе

«И» О 9 2024 г.

/Полянская Е.И./

Составители: Чуева Т.А., Кругликова Е.В., преподаватели БПОУ ВО «Борисоглебскмедколледж»

Рецензент: Черницына Л.А. преподаватель высшей категории БПОУ ВО «Борисоглебскмедколледж»

Рецензент: Лапшева О.А., главная медсестра БУЗ ВО «Борисоглебская РБ»

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА

1.	ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	4
2.	РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	7
3.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА. ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	10
4.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	19
5.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)	25

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа профессионального модуля является частью ОП СПО по специальности 34.02.01 Сестринское дело в части освоения основного вида деятельности (ВД): «Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи» и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- ПК 1.1. Организовывать рабочее место;
- ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду;
- ПК 1.3. Обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности.

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

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

TT				
Иметь навыки	- 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			
уметь	- организовывать рабочее место;			
	- применять средства индивидуальной защиты;			
	-соблюдать санитарно-эпидемиологические			
	требования и нормативы медицинской организации, в			
	том числе санитарнопротивоэпидемический 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 организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям персонала, труда 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.

1.3. Количество часов на освоение рабочей программы профессионального модуля:

всего -204 часа, в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося – 114 часов, включая:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося — 108 часов; самостоятельной работы обучающегося — 6 часов;

учебная практика 36 часов;

производственной практики – 36 часа.

Экзамен по профессиональному модулю – 18 часов.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом деятельности — профилактической деятельности, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 1.1.	Организовывать рабочее место
ПК 1.2.	Обеспечивать безопасную окружающую среду
ПК 1.3.	Обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности
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
OK 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
OK 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе и межрелигиозных отношений, поведения; с учетом применять гармонизации межнациональных стандарты антикоррупционного поведения
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях

ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения				
	и укрепления здоровья в процессе профессиональной				
	деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности				
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках				

СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.01

3.1 Структура профессионального модуля

	и профессиональн		В том		Of	ьем професси	ионального	о модуля, ак	. час.	
Коды	**		числе,		Обуч	ение по МДК			П	- 0.147777777
профессиона	Наименования разделов профессиональн ого модуля	Всего час.		В	В том числе			Практики		
льных и общих компетенци й			форме практи ческой подгот овки	Всего	Лабораторн ых и практически х занятий	Курсовых работ (проектов)	Самост оятельн ая работа	Промежу точная аттестаци я	Учебная	Производствен ная
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3. ОК 01. ОК 02. ОК 03. ОК 04. ОК 07. ОК 09.	ПМ.01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи	204	160	114	88		6	18	36	36
	Производственн ая практика, часов (если предусмотрена итоговая (концентрированная) практика) Промежуточная аттестация	18								36
	Всего:	204	160	114	88		6	18	36	36

9

3.2. Содержание учебного материала обучения по профессиональному модулю (ПМ.01):

Наименование составляющих	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов
профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем		
1	2	3
МДК.01.01. Обеспечение		204
безопасной окружающей		
среды в медицинской		
организации		
Тема 1.1.	Содержание	
Инфекции, связанные с	1. Масштаб проблемы ИСМП. Структура ИСМП.	8
оказанием медицинской	2.Особенности возбудителей ИСМП (устойчивость к физическим и химическим дезинфицирующим агентам и	
помощи (ИСМП)	длительность выживания на объектах внешней среды, вид и формы существования, пути и факторы передачи).	
	3. Резервуары возбудителей ИСМП: руки персонала, инструментарий, оборудование и т.д.	
	4. Факторы риска возникновения ИСМП.	
	5. Группы риска ИСМП: пациенты хирургических, урологических, реанимационных отделений и др.	
	Аудиторные учебные занятия:	
	Теоретическое занятие:	2
	Лекция. Структура ИСМП. Особенности возбудителей ИСМП	
	Теоретическое занятие:	2
	Лекция. Факторы риска возникновения ИСМП. 5. Группы риска ИСМП:	
	Лрактическое занятие.	
	практическое занятие. Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи (ИСМП).	
	Анализ структуры ИСМП и звеньев инфекционного процесса. Определение факторов и групп риска	4
	возникновения ИСМП. Меры профилактики ИСМП. Анализ профилактических мероприятий по возникновению и	
	распространению ИСМП.	
Тема 1.2.	Содержание	
Инфекционный контроль и	1.Выявление и регистрация ИСМП.	
профилактика ИСМП	2.Основные принципы эпидемиологического расследования ИСМП.	6
• •	3.Подходы и методы многоуровневой профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи.	
	4. Нормативная документация, регламентирующая работу по профилактике ИСМП	
	Аудиторные учебные занятия:	

	Теоретическое занятие:	2
	Лекция. Инфекционный контроль и профилактика ИСМП	
	Практическое занятие.	4
	Нормативная документация, регламентирующая работу по профилактике ИСМП.	'
	Оформление медицинской документации установленного образца по выявлению и регистрации ИСМП.	
Тема 1.3. Профилактика ИСМП у медицинского персонала	Содержание. 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. 3.Основы асептики и антисептики, принцип индивидуальной изоляции при выполнении медицинских	22
	вмешательств.	
	4. Уровни деконтаминации рук медперсонала	
	5. Обеспечение инфекционной безопасности при работе с пациентами с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19)	
	Аудиторные учебные занятия:	
	Теоретическое	2
	Лекция. Профилактика ИСМП у медицинского персонала.	
	Практическое занятие.	4
	Меры асептики и антисенптики при выполнении медицинских вмешательств.	•
	Применение средств индивидуальной защиты. Соблюдение мер асептики и антисептики, принципов	
	индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств.	
	Практическое занятие.	4
	Применение средств индивидуальной защиты. Уровни гигиены рук медработника.	7
	Проведение гигиенической обработки рук.	
	Практическое занятие.	
	Экстренные профилактические мероприятия при аварийных ситуациях. Проведение экстренных профилактических мероприятий при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников.	4
	Практическое занятие. Требования охраны труда и нормативной документации при обращении с острым инструментарием и биоматериалами.	4
	Соблюдение требований охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами.	
	Практическое занятие. Профилактика заражения медицинского персонала COVID-19. Мероприятия по профилактике инфицирования. Нормативная документация по профилактике COVID-19.	4
	терения по профизиктике об тр	

	Оформление утвержденной медицинской документации.	
Тема 1.4.	Содержание	
Дезинфекция	1.Виды, цели и задачи дезинфекции	
	2. Характеристика современных средств дезинфекции. Токсичность дезинфицирующих средств. Меры	14
	предосторожности при работе с дезинфицирующими средствами.	
	3. Методы контроля качества дезинфекции	
	4.Правила и порядок эксплуатации оборудования для проведения дезинфекции	
	Аудиторные учебные занятия:	
	Теоретическое занятие	2
	Лекция. Дезинфекция.	
	Практическое занятие.	
	Современные дезинфицирующие средства.	1
	Методические рекомендации по использованию дезинфицирующих средств. Определение спектра уничтожаемых	T
	микроорганизмов. Хранение дезинфицирующих средств. Первая помощь при попадании дезинфицирующих	
	средств на кожу и слизистые.	
	Практическое занятие.	
	Расчет и приготовление дезрастворов.	4
	Изучение технологий приготовления современных дезрастворов. Методики подбора дезсредств, исходя из их	
	характеристики. Решение задач на расчет составных частей дезрастворов. Приготовление дезрастворов с соблюдением техники безопасности.	
	Практическое занятие.	
	Экспертиза темы «Дезинфекция».	4
	Экспертиза приготовления и использование современных дезсредств с определением типа обрабатываемого	4
	объекта. Проведение дезинфекции изделий медицинского назначения.	
Тема 1.5.	Содержание.	
Организация профилактики	1.Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к	
ИСМП в медицинской	размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и	20
организации	противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала).	20
•	2. Классы чистоты помещений, виды уборок. Уборочный инвентарь в медицинской организации.	
	3. Организация текущих и генеральных уборок помещений медицинской организации.	
	Аудиторные учебные занятия:	
	Теоретическое занятие	2
	Лекция. Организация профилактики ИСМП в медицинской организации.	
	Теоретическое занятие	2
	Лекция. Санитарнопротивоэпидемиологические мероприятия в медорганизации, осуществляющим медицинскую	
	деятельность, в соответствии с нормативными требованиями.	

	Практическое занятие.	
	Нормативная документация по санитарно-эпидемиологическим требованиям к организациям,	
	осуществляющим медицинскую деятельность.	4
	Анализ нормативных документов по Санитарно-эпидемиологические требования к организациям,	•
	осуществляющим медицинскую деятельность. Определение классов чистоты помещений МО. Правила работы с	
	уборочным инвентарем в МО. Графики проведения всех видов уборок в различных подразделениях МО.	
	Практическое занятие.	4
	Организация профилактики ИСМП в стационарах.	4
	Проведение текущей и генеральной уборок процедурного кабинета и других помещений лечебного отделения.	
	Практическое занятие.	
	Мероприятия при обнаружении педикулеза в МО.	4
	Осмотр на педикулез и осуществление мероприятий при выявлении педикулеза. Оформление утвержденной	
	медицинской документации	
	Практическое занятие.	4
	Организация профилактики ИСМП в поликлинических учреждениях. Проведение генеральной уборки	4
	процедурного кабинета. Оформление утвержденной медицинской документации	
Тема 1.6.	Содержание.	
Обращение с медицинскими	1.Структура и классификация медицинских отходов	20
отходами в медицинских	2. Санитарные правила обращения с медицинскими отходами.	20
организациях	3. Организация системы сбора и утилизации отходов в учреждении здравоохранения, в том числе в стационарах	
	для пациентов с коронавирусной инфекцией (COVID-19).	
	Аудиторные учебные занятия:	
	Теоретическое занятие	
	Лекция. Обращение с медицинскими отходами в медицинских организациях. Структура и классификация	2
	медицинских отходов.	
	Теоретическое занятие	2
	Лекция. Организация системы сбора и утилизации отходов в учреждении здравоохранения. Нормативные	2
	требования.	
	Практическое занятие.	4
	Нормативная документация по правилам обращения с отходами в МО.	
	Анализ нормативной базы темы. (СанПиН).	
	Практическое занятие. Обеззараживание отходов. Техника безопасности медработников.	4
	Технологии обеззараживания отходов разных классов. Обеспечение безопасности медработников.	
	Практическое занятие.	
	Технологии сбора, временное хранение медицинских отходов в местах их образования в медицинской	4
	организации, утилизация.	
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<u> </u>

	0	
	Организация системы сбора и утилизации отходов в учреждении здравоохранения, в том числе в стационарах для пациентов с коронавирусной инфекцией (COVID-19).	
	Практическое занятие.	4
T - 17	Оформление медицинской документации по утилизации отходов в МО.	
Тема 1.7. Предстерилизационная очистка и стерилизация изделий медицинского назначения	 Содержание. Виды, цели и задачи предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских назначений. Методы, приемы и средства ручной и механизированной предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения. Виды и правила сортировки и упаковки медицинских изделий для стерилизации, особенности стерилизуемых медицинских изделий и стерилизующих средств. Методы контроля качества предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий. 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 предстерилизационной очистки и правовыми зактами. 	18
	стерилизации медицинских изделий.	
	Аудиторные учебные занятия:	
	Теоретическое занятие.	2
	Лекция. Предстерилизационная очистка и стерилизация изделий медицинского назначения.	-
	Практическое занятие.	
	Виды и технологии проведения ПСО. Утвержденная медицинская документация. Проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий ручным и механизированным способом. Проведение отбора проб для определения качества предстерилизационной очистки медицинских изделий. Методы, приемы и средства ручной и механизированной предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения. Оформление утвержденной медицинской документации. Правила и порядок эксплуатации оборудования для проведения предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий.	4
	Практическое занятие. Технологии подготовки медицинских изделий к стерилизации. 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. Виды и правила сортировки и упаковки медицинских изделий для стерилизации, особенности стерилизуемых медицинских изделий и стерилизующих средств. Оформление утвержденной медицинской документации.	4
	Практическое занятие.	
	Технологии стерилизации медицинских изделий и контроля режимов стерилизации. 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). Порядок и правила хранения стерильных медицинских изделий, правила их выдачи в соответствии с	4

нормативными правовыми актами.					
Практическое занятие.					
Безопасная окружающая среда в помещениях с асептическим режимом.	4				
Организация рабочего места и безопасной окружающей среды в помещениях с асептическим режимом, в том					
числе в стерилизационном отделении (кабинете), медицинской организации.					
Учебная практика					
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.	36				
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.					
10. Оформление утвержденной медицинской документации					
Производственная практика					
Виды работ	36				
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.					
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.					
13. Оформление утвержденной медицинской документации. Самостоятельная работа					
Промежуточная аттестация - экзамен	6 18				
Всего	204				
DCCI U	204				

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Для реализации программы профессионального модуля должен быть предусмотрен Кабинет сестринского дела, оснащенный оборудованием:

	Наименование оборудования
10	сновное оборудование. Специализированная мебель и системы
	нения
1	Функциональная мебель для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся
2	Функциональная мебель для оборудования рабочего места преподавателя
3	Шкафы
II (Основное медицинское оборудование
1	Столы манипуляционные.
2	Кровать функциональная.
3	Раковина.
4	Образцы дезинфицирующих средств, зарегистрированных в РФ и применяемых для дезинфекции медицинского оборудования, инвентаря, помещений, медицинского инструментария, а также рук медицинского
	персонала).
5	Емкости-контейнеры для сбора медицинских отходов.
6	Емкости для дезинфекций инструментария и расходных материалов.
7	Уборочный инвентарь.
8	Кушетка.
9	Медицинские перчатки.
10	Детская присыпка.
11	Жидкое мыло.
13	Антисептики.
14	Маски медицинские.
15	Медицинские инструменты, перевязочный материал для отработки навыков выполнения перевязок (бинты, марля).
16	Фантомы и муляжи для отработки навыков ухода за пациентами.
17	Полнофункциональный манекен для ухода (мужской/женский)
18	Изделия медицинского назначения для выполнения простых медицинских услуг (мензурки, пипетки, зонды, шприцы, катетеры,
19	поильники и др.). Предметы ухода за пациентами, в том числе за маломобильными пациентами (судно подкладное, мочеприемники, калоприемники,

	пузыри для льда, грелки и др.)			
20	Измерительные и диагностические приборы (спирометр, пикфлоуметр,			
	глюкометр, электрокардиограф и др.)			
21	Модель-тренажер для выполнения внутривенных, внутримышечных,			
	подкожных, внутрикожных инъекций			
Технические средства				
22	Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и			
	возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной			
	сети «Интернет».			
23	Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации			
	компьютер (ноутбук) с лицензионным программным обеспечением			
Комплект бланков медицинской документации				

Оснащенные базы практики.

Учебная практика по ПМ.01 реализуется в кабинетах профессиональной образовательной организации с наличием оборудования, инструментов, расходных материалов, обеспечивающих выполнение всех видов работ, определенных содержанием программы профессионального модуля, в том оборудования инструментов, используемых И проведении профессионалы" национального чемпионата "Молодые указанных конкурсной документации инфраструктурных компетенции листах ПО «Медицинский и социальный уход» (или их аналогов).

Производственная практика реализуется в организациях медицинского профиля — учебных базах практики и иных структурных подразделениях образовательной организации, обеспечивающих деятельность обучающихся в профессиональной области 02.3дравоохранение, а также в специально оборудованных помещениях (рабочих местах) профильных организаций на основании договора о практической подготовке обучающихся, заключаемого между образовательной организацией и профильной организацией, осуществляющей деятельность по профилю соответствующей образовательной программы.

Оборудование предприятий и технологическое оснащение рабочих мест производственной практики должно соответствовать содержанию профессиональной деятельности и дать возможность обучающемуся овладеть профессиональными компетенциями по видам деятельности, предусмотренным программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования. Допускается замена оборудования его виртуальными аналогами.

4.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Для реализации программы ПМ.01 библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда образовательной организации выбирается не менее одного издания из перечисленных ниже печатных изданий и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список может быть дополнен новыми изданиями.

Основные печатные источники:

- 1. Бубликова И.В. Инфекционная безопасность: учебное пособие для СПО / 4-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2024.
- 2. Веретенникова С.Ю. Соблюдение санитарных правил и реализация мероприятий при обращении с больничными отходами в лечебно-профилактическом учреждении: учебное пособие для СПО / Веретенникова С.Ю. 5-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2024. 56 с. ISBN 978-5-8114-7830-9.
- 3. Карпова Е. В. Безопасная среда для пациента и персонала: учебное пособие для СПО / Е. В. Карпова, Н. Я. Мигаленя. 4-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2024. 160 с. ISBN 978-5-8114-7332-8.
- 4. Пономарева Л. А. Безопасная больничная среда для пациентов и медицинского персонала: учебное пособие для спо / Л. А. Пономарева, О. А. Оглоблина, М. А. Пятаева. 4-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2021. 132 с. ISBN 978-5-8114-6782-2.
- 5. Сметанин В. Н. Инфекционная безопасность и инфекционный контроль в медицинских организациях: учебник для СПО / В. Н. Сметанин. 5-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2024. 364 с. ISBN 978-5-8114-9497-2.

Основные электронные источники

- 1. Борисова С. Ю. Соблюдение санитарных правил и реализация мероприятий при обращении с больничными отходами в лечебно-профилактическом учреждении : учебное пособие для СПО / С. Ю. Борисова. 4-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2021. 56 с.
- 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. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/158947 (дата обращения: 04.02.2022). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3. Младшая медицинская сестра по уходу за больными [Электронный ресурс]: учебник / С.И. Двойников, С.Р. Бабаян, Ю.А. Тарасова [и др.]. Москва,: ГЭОТАР-Медиа, 2021. 512 с. Доступ из ЭБС «Конс. студ.»
- 4. 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.»

- 5. Общепрофессиональные аспекты деятельности средних медицинских работников [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. С.И. Двойникова. Москва : ГЭОТАРМедиа, 2017. 432 с. Доступ из ЭБС «Конс. студ.»
- 6. Организация сестринской деятельности [Электронный ресурс] : учебное пособие / Бабаян С.Р. [и др.] Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. 656 с. Доступ из ЭБС «Конс. студ.»
- 7. 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.»
- 8. Осипова В.Л. Дезинфекция : учеб. пособие [Электронный ресурс] / В.Л. Осипова Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. 136 с. Доступ из ЭБС «Конс. студ.»
- 9. Пономарева Л. А. Безопасная больничная среда для пациентов и медицинского персонала: учебное пособие для СПО / Л. А. Пономарева, О. А. Оглоблина, М. А. Пятаева. 4-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2021. 132 с. ISBN 978-5-8114-6782-2. Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/152440— Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 10. Сметанин В. Н. Инфекционная безопасность и инфекционный контроль в медицинских организациях : учебник для СПО / В. Н. Сметанин. 4-е изд., стер. СанктПетербург : Лань, 2022. 364 с. ISBN 978-5-8114-9497-2.

Дополнительные источники:

- 1. Мухина С. А., Тарновская И. И. «Практическое руководство к предмету «Основы сестринского дела» М. «Гэотар-Медиа», 2019
- 2. Мухина С.А. Тарновская И.И. Теоретические основы сестринского дела: Учебник.— М.: ГЭОТАР Медиа, 2019
- 3. Этический кодекс медицинской сестры России. Ассоциация медицинских сестёр России, Санкт-Петербург 2010, А.Я. Иванюшкин.
- 4. Паспорт Национального проекта РФ «Здравоохранение» от 24.12.2018 года. (Реализация с 1 января 2019 года).
- 5. Журналы специальной периодической печати: «Сестринское дело»; «Медицинская сестра» (с 2019г. по 2023г.); «Главная медицинская сестра» (2019г.-2023г.)

Нормативно-правовая документация:

Нормативно-правовые акты, регламентирующие профилактическую деятельность по РФ.

- 1. Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ «О санитарноэпидемиологическом благополучии населения» (последняя редакция)
- 2. Федеральный закон от 21 ноября 2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (последняя редакция).

- 3. Национальная концепция профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, 2011 г. (утверждена Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации Г.Г.Онищенко)
- 4. 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"
- 5. 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».
- 6. Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1.3597-20 "Профилактика новой коронавирусной инфекции (COVID-19)" (с изменениями на 9 ноября 2021 года)
- 7. Методические рекомендации MP 3.5.1.0113-16 "Использование перчаток для профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, в медицинских организациях".

Ссылки на электронные источник информации:

Информационно-правовое обеспечение:

- 1. Справочная правовая система «Консультант Плюс».
- 2. Справочная правовая система «Гарант».
- 3. Методические указания к дезинфицирующим средствам, нормативные документы [Электронный ресурс]. URL: http://dezsredstva.ru
- 4. Нормативные документы [Электронный ресурс]. URL: http://www.consultant.ru/
- 5. Нормативные документы. [Электронный ресурс]. URL: http://www.recipe.ru/
- 6. Главная медицинская сестра: журнал для руководителя среднего медперсонала [Электронный ресурс] // Научная электронная библиотека. URL: https://www.elibrary.ru/
- 7. Дезинфекционное дело [Электронный ресурс] // Научная электронная библиотека. URL: https://www.elibrary.ru/
- 8. Медицинская сестра [Электронный ресурс] // Научная электронная библиотека. URL: https://www.elibrary.ru/
- 9. Медсестра [Электронный ресурс] // Научная электронная библиотека. URL: https://www.elibrary.ru
- 10. Информационно-справочный портал о медицине, здоровье и красоте. На сайте размещены учебные медицинские фильмы, медицинские книги и методические пособия http://doctorspb.ru

4.4. Общие требования к организации образовательного процесса

Теоретические и практические занятия проводятся в учебных кабинетах, производственная практика — в организациях медицинского профиля — учебных базах практики и иных структурных подразделениях образовательной организации, обеспечивающих деятельность обучающихся в профессиональной области 02.3дравоохранение, а также в специально оборудованных помещениях (рабочих местах) профильных организаций на основании договора о практической подготовке обучающихся, заключаемого между образовательной организацией и профильной организацией, осуществляющей деятельность по профилю соответствующей образовательной программы.

Модуль ПМ.01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, соответствует основному виду деятельности Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи. Профессиональный модуль ПМ.01 имеет в своем составе междисциплинарный курс МДК.01.01. Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации.

Реализация программы модуля предполагает обязательную производственную практику на базах медицинских организаций. Освоению данного профессионального модуля предшествуют ОП.00. Общепрофессиональные дисциплины:

- ОП.01. Основы латинского языка с медицинской терминологией;
- ОП.02. Анатомия и физиология человека;
- ОП.04. Генетика человека с основами медицинской генетики;
- ОП.05. Основы микробиологии и иммунологии;
- ОП.07. Гигиена и экология человека;
- ОП.08. Психология;
- ОП.09. Правовое обеспечение профессиональной деятельности;
- ОП.10. Основы реабилитации;
- ОП.11. Информационные технологии в профессиональной деятельности.

4.5. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Реализация программы профессионального модуля ПМ.01 обеспечивается педагогическими работниками образовательной организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, в том числе из числа руководителей и работников организаций, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности, указанной в пункте 1.13 ФГОС СПО (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее трех лет).

Квалификация педагогических работников образовательной организации должна отвечать квалификационным требованиям, указанным в

квалификационных справочниках и (или) профессиональных стандартах (при наличии).

Педагогические работники, привлекаемые к реализации программы ПМ.01, должны получать дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности 02.3дравоохранение, не реже одного раза в три года с учетом расширения спектра профессиональных компетенций.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках модуля	Критерии оценки	Методы оценки
ПК 1.1. Организовывать рабочее место	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 документами.	Экспертное наблюдение выполнения практических работ. Экзамен по профмодулю.
ПК 4.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду	- проведение текущей и генеральной 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 санитарнопротивоэпиде мического режима стерилизационного отделения (кабинета)	Экспертное наблюдение выполнения практических работ. Экзамен по профмодулю.
ПК 4.3. Обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской	- соблюдение мер асептики и антисептики, принципов индивидуальной изоляции при выполнении	Экспертное наблюдение выполнения практических работ Экзамен по профессиональному

	T	
деятельности	медицинских вмешательств в	модулю
	соответствии с	
	нормативными правовыми	
	актами;	
	- 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	
ОК 01. Выбирать способы	- соответствие выбранных	Экспертное наблюдение при
решения задач	средств и способов	выполнении практических работ
профессиональной	деятельности поставленным	1 1
деятельности	целям;	
применительно к	- соотнесение показателей	
различным контекстам	результата выполнения	
postar india neurone i ma	профессиональных задач со	
	стандартами	
ОК 02. Использовать	- демонстрация полноты	Экспертное наблюдение при
современные средства	охвата информационных	выполнении практических работ
поиска, анализа и	источников и достоверности	Benesinemin npakin leekin pacci
интерпретации	информации;	
информации и	- оптимальный выбор	
информационные	источника информации в	
технологии для	соответствии с поставленной	
выполнения задач	задачей;	
профессиональной	- соответствие найденной	
деятельности	информации поставленной	
деятельности	задачей	
ОК 03. Планировать и	-получение дополнительных	Экспертное наблюдение при
реализовывать	профессиональных знаний	выполнении практических работ
собственное	путем самообразования,	выпознении практи теских расот
профессиональное и	- проявление интереса к	
личностное развитие,	инновациям в области	
предпринимательскую	профессиональной	
деятельность в	деятельности	
профессиональной сфере,	Action in the state of the stat	
профессиональной сферс, использовать знания по		
правовой и финансовой		
грамотности в различных		
жизненных ситуациях.		
ОК 04. Эффективно	- соблюдение норм делового	Экспертное наблюдение при
1 1	-	1
взаимодействовать и	общения и профессиональной	выполнении практических работ
работать в коллективе и	этики во взаимодействии с	

команде	коллегами, руководством, потребителями	
ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	- соответствие устной и письменной речи нормам государственного языка;	Экспертное наблюдение при выполнении практических работ
ОК 06. Проявлять гражданско- патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно- нравственных ценностей, в том числе и межрелигиозных отношений, поведения; с учетом применять гармонизации межнациональных стандарты антикоррупционного поведения	- обеспечение взаимодействия с окружающими в соответствии с Конституцией РФ, законодательством РФ и другими нормативноправовыми актами РФ;	Экспертное наблюдение при выполнении практических работ
ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	-организация и осуществление деятельности по сохранению окружающей среды в соответствии с законодательством и нравственно-этическими нормами; - демонстрация позитивного и адекватного отношения к своему здоровью в повседневной жизни и при выполнении профессиональных обязанностей; - готовность поддерживать уровень физической подготовки, обеспечивающий полноценную профессиональную	Экспертное наблюдение при выполнении практических работ

	деятельность на основе принципов здорового образа жизни;	
ОК 09. Пользоваться	- оформление медицинской	Экспертное наблюдение при
профессиональной	документации в соответствии	выполнении практических работ
документацией на	нормативными правовыми	
государственном и	актами;	
иностранном языках	- соответствие устной и	
	письменной речи нормам	
	государственного языка	