

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В. И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Медицинский колледж

ОТКНИЧП
Методическим советом по СПО
Протокол №3 от 30.05.2024 г.
Председатель
Л.М. Федорова

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ 01«ПРОВЕДЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ИНФЕКЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ»

для специальности 34.02.01 «Сестринское дело» форма обучения очная ЦМК Сестринского дела

Рабочая программа профессионального модуля (ПМ) 01 «Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи» разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) по специальности среднего профессионального образования 34.02.01 «Сестринское дело», утвержденного приказом Министерстве просвещения России от 04 июля 2022 г № 527, зарегистрирован Министерстве юстиции Российской Федерации от 29 июля 2022 г., регистрационный номер 69452.

Организация разработчик: Медицинский колледж СГМУ

Составители:

Андрушко Людмила Ивановна – преподаватель высшей квалификационной категории Гришина Людмила Викторовна – преподаватель высшей квалификационной категории

Согласовано:

Директор Научной медицинской библиотеки СГМУ – Кузнецова И.Г.

Рабочая программа рассмотрена и согласована на заседании методического совета по среднему профессиональному образованию от 25.05.2023 протокол №3. от 30.05.2024 протокол №3.

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

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 обучающихся должен освоить основной вид деятельности «Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи» и соответствующие ему общие компетенции и профессиональные компетенции:

1.1.1. Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций			
OK 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 правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях			
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде			
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять			
	знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно			
	действовать в чрезвычайных ситуациях			
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном			
	языках			

1.1.2. Перечень профессиональных компетенций

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

1.1.3. В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен

Иметь практический	организации рабочего места;
опыт	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 санитарно-противоэпидемический режим стерилизационного отделения (кабинета); соблюдать меры асептики и антисептики, принципы индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств;

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 приём 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 — 146 часов в том числе в форме практической подготовки — 112 часов

Из них на освоение МДК – 68 часов в том числе самостоятельная работа – 4 часов Практики, в том числе учебная – 36 часов производственная – 36 часов

Промежуточная аттестация:

- консультация 2 часа
- -экзамен по МДК 01.01 **6** часов
- экзамен квалификационный ПМ 01– 6 часов

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

2.1. Структура профессионального модуля

				Объем профессионального модуля, ак. час.						
T.C.		D	υ:	Обучение по МДК				Ппа	ктики	
Коды			форме неской. говки			В том числе				IKT PIKPI
профессиональны х общих компетенций	Наименования разделов профессионального модуля	Всего, час	В т.ч. в форме практической. подготовки	Всего	Лаборат. и практ. занятий	Курсовых работ (проектов)	самостоятельна я работа	Промежуточная аттестация	Учебная	Производст венная
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ПК 1.1, ПК 1.2,	МДК 01.01. Обеспечение безопасной	68	76	68	40	-	4	6	36	36
ПК 1.3.	окружающей среды в медицинской									
OK 01, OK 02,	организации									
OK 03,										
OK 04,										
OK 07,										
ОК 09.										
	Производственная практика, часов	36								36
	Экзамен квалификационный по ПМ 01	6								-
	Всего:	146	76	68	40	-	4	6	36	36

2.2. Тематический план и содержание профессионального модуля (ПМ)

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала,	Объем в часах
профессионального модуля	лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная учебная работа	
(ПМ), междисциплинарных	обучающихся	
курсов (МДК)		
1	2	3
	огические требования и нормативы медицинской организации	146/112
	ной окружающей среды в медицинской организации	64/40
Тема 1.1.	Содержание	2
Инфекции, связанные с	Теоретическое занятие № 1	
оказанием медицинской	1. Масштаб проблемы ИСМП. Структура ИСМП.	
помощи (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.	
Тема 1.2.	Содержание	2
Инфекционный контроль и	Теоретическое занятие № 2	
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 профилактике ИСМП.	
Тема 1.3.	Содержание	10
Профилактика ИСМП у	Теоретическое занятие № 3	2
медицинского персонала	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 вмешательств.	
	4. Уровни деконтаминации рук медперсонала.	
	5. Обеспечение инфекционной безопасности при работе с пациентами с новой	
	коронавирусной инфекцией (COVID-19), парентеральными гепатитами В, С и ВИЧ-	
	инфекцией.	
	В том числе практических занятий	8
	Практическое занятие № 1 Профилактика ИСМП у медицинского персонала	2
	Применение средств индивидуальной защиты.	
	Соблюдение мер асептики и антисептики, принципов индивидуальной изоляции при	
	выполнении медицинских вмешательств.	
	Практическое занятие № 2 Требования к обработке рук	2
	Проведение гигиенической обработки рук.	
	Практическое занятие № 3 Профилактика ИСМП у медицинского персонала	2
	Проведение экстренных профилактических мероприятий при возникновении аварийных	
	ситуаций с риском инфицирования медицинских работников.(СанПин3.3686-21)	
	Практическое занятие № 4 Профилактика ИСМП у медицинского персонала	2
	Соблюдение требований охраны труда при обращении с острыми (колющими и	
	режущими) инструментами, биологическими материалами.(СанПин3.3686-21)	
	Профилактика заражения медицинского персонала парентеральными гепатитами, ВИЧ-	
	инфекцией, COVID-19.	
	Оформление утвержденной медицинской документации.	
Тема 1.4.	Содержание	10
Дезинфекция	Теоретическое занятие № 4	2
	1. Виды, цели и задачи дезинфекции	
	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	
	В том числе практических занятий	8
	Практическое занятие № 5Современные дезинфицирующие средства	2

	Современные дезинфицирующие средства. Методические рекомендации по использованию дезинфицирующих средств. Самостоятельная работа: Подготовка сообщений на тему: «Современные средства дезинфекции». Практическое занятие № 6 Современные дезинфицирующие средства Первая помощь при попадании дезинфицирующих средств на кожу и слизистые оболочки	2
	 (глаз, полости носа и рта). Практическое занятие № 7 Дезинфекция Правила и порядок эксплуатации оборудования для проведения дезинфекции медицинских изделий. Приготовление дезинфицирующих средств различной концентрации в соответствии с 	2
	методическими указаниями. Использование и хранение дезинфицирующих средств. Определение спектра уничтожаемых микроорганизмов. Практическое занятие № 8 Дезинфекция	2
Тема 1.5.	Определение типа обрабатываемого объекта. Проведение дезинфекции изделий медицинского назначения. Содержание	10
Организация профилактики ИСМП в медицинской организации	 Теоретическое занятие № 5 1. 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). 2. Классы чистоты помещений, виды уборок. Уборочный инвентарь в медицинской организации. 3. Организация текущих и генеральных уборок помещений медицинской организации. 	2
	В том числе практических занятий Практическое занятие № 9 Организация профилактики ИСМП в стационарах Организация профилактики ИСМП в стационарах (размещение, устройство, оборудование, содержание, противоэпидемический режим; классы чистоты помещений, виды уборок; уборочный инвентарь). Проведение текущей уборки помещений медицинской организации.	8 2

	Практическое занятие № 10 Организация профилактики ИСМП в стационарах	2
	Осмотр на педикулез и осуществление мероприятий при выявлении педикулеза.	
	Оформление утвержденной медицинской документации.	
	Практическое занятие № 11Организация профилактики ИСМП в поликлинических	2
	учреждениях	
	Организация профилактики ИСМП в поликлинических учреждениях (размещение,	
	устройство, оборудование, содержание, противоэпидемический режим).	
	Проведение текущей уборки помещений медицинской организации.	
	Практическое занятие № 12 Организация профилактики ИСМП в поликлинических	2
	учреждениях	
	Проведение уборки процедурного кабинета.	
	Оформление утвержденной медицинской документации.	
Тема 1.6.	Содержание	6
Обращение с медицинскими	Теоретическое занятие № 6	2
отходами в медицинских	1. Структура и классификация медицинских отходов	
организациях	2. Санитарные правила обращения с медицинскими отходами.	
-	3. Организация системы сбора и утилизации отходов в учреждении здравоохранения, в	
	том числе в стационарах для пациентов с коронавирусной инфекцией (COVID-19)	
	В том числе практических занятий	4
	Практическое занятие № 13 Обращение с медицинскими отходами в медицинских	2
	организациях	
	Сбор и обеззараживание медицинских отходов в местах их образования в медицинской	
	организации.	
	Самостоятельная работа:	1
	Составление таблицы «Классификация медицинских отходов»	
	Практическое занятие № 14 Обращение с медицинскими отходами в медицинских	2
	организациях	
	Организация временного хранение медицинских отходов в местах их образования в	
	медицинской организации.	
Тема 1.7.	Содержание	16
Предстерилизационнаяочистка	Теоретическое занятие № 7Предстерилизационная очистка изделий медицинского	2
и стерилизация изделий	назначения	

медицинского назначения	1. Цели и виды предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения.	
	2. Методы, приемы и средства ручной и механизированной предстерилизационной	
	очистки изделий медицинского назначения.	
	3. Виды и правила сортировки и упаковки медицинских изделий для стерилизации,	
	особенности стерилизуемых медицинских изделий и стерилизующих средств.	
	4. Методы контроля качества предстерилизационной очистки	
	5. Правила и порядок эксплуатации оборудования для проведения предстерилизационной	
	очистки медицинских изделий.	
	Теоретическое занятие № 8 Стерилизация изделий медицинского назначения	2
	1. Цели и задачи стерилизации изделий медицинских назначений	
	2. Технологии стерилизации медицинских изделий.	
	2. Методы контроля качества стерилизации медицинских изделий.	
	3. Порядок и правила хранения стерильных медицинских изделий, правила их выдачи в	
	соответствии с нормативными правовыми актами.	
	4. Правила и порядок эксплуатации оборудования для проведения стерилизации	
	медицинских изделий.	
	В том числе практических занятий	12
	Практическое занятие № 15 Предстерилизационая очистка изделий	2
	Правила и порядок эксплуатации оборудования для проведения предстерилизационной	
	очистки медицинских изделий.	
	Проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий ручным и	
	механизированным способом.	
	Приготовление и использование моющих средств в соответствии с методическими	
	указаниями.	
	Практическое занятие № 16 Предстерилизационая очистка изделий и контроль	2
	качества	
	Проведение отбора проб для определения качества предстерилизационной очистки	
	медицинских изделий.	
	Оформление утвержденной медицинской документации.	
	Самостоятельная работа:	1
	Составление схемы «Проведение контроля качества предстерилизационной очистки».	
	Практическое занятие № 17 Стерилизация	2

Пт	равила и порядок эксплуатации оборудования для проведения стерилизации	
	равила и порядок эксплуатации оборудования для проведения стерилизации едицинских изделий.	
	роведение стерилизации медицинских изделий, осуществление контроля режимов	
-	•	
	герилизации.	
	беспечение хранения и выдачи стерильных медицинских изделий.	
	облюдение правил эксплуатации оборудования и охраны труда в работе в помещениях с	
	ептическим режимом, в том числе стерилизационном отделении (кабинете).	
	амостоятельная работа:	1
	оставление таблицы «Методы и способы стерилизации».	
	рактическое занятие № 18 Стерилизация и контроль качества	2
Oc	существление сортировки и упаковки медицинских изделий в соответствии с видом	
СТ	ерилизации.	
Pa	азмещение индикаторов в стерилизаторах в соответствии с инструкцией по применению	
и	нормативными правовыми актами.	
Od	формление утвержденной медицинской документации.	
	рактическое занятие № 19 Организация рабочего места и безопасной окружающей	2
Ср	оеды	
Op	рганизация рабочего места и безопасной окружающей среды в помещениях с	
ac	ептическим режимом медицинской организации.	
Π_1	рактическое занятие № 20 Организация рабочего места и безопасной окружающей	2
	реды	
-	рганизация рабочего места и безопасной окружающей среды в стерилизационном	
	делении (кабинете) медицинской организации.	
Учебная практика		36
Виды работ		
1. Приготовление и использование моющ	цих и дезинфицирующих средств различной концентрации в соответствии с методическими	
указаниями.		
2. Проведение дезинфекции медицинских	х изделий.	
3. Проведение текущей уборки помещени		
4. Проведение генеральной уборки помет		
5. Проведение предстерилизационной оч		
	екции и предстерилизационной очистки медицинских изделий.	
7. Осуществление сбора, обеззараживани	ия 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	36
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.	
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 приёма 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 применении.	
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.	
Консультации	2
Экзамен по МДК 01.01	6
Экзамен квалификационный	6

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

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

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.).

Фантомы и муляжи для отработки навыков ухода за пациентами.

Полнофункциональный манекен для ухода (мужской/женский).

Манекен пожилого человека для отработки навыков ухода.

Изделия медицинского назначения для выполнения простых медицинских услуг (поильники и др.).

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

Измерительные и диагностические приборы (термометры, тонометры, стетофонендоскопы, ростомер, весы медицинские и др.).

Модель-тренажер для выполнения внутривенных, внутримышечных, подкожных, внутрикожных инъекций.

Медицинские инструменты, перевязочный материал.

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

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

Оборудование 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

Основные источники:

- 1. Обуховец Т.П., Чернова О.В. « Основы сестринского дела», издание 3-е, издательство «Феникс», 2021год, Ростов-на-Дону.
- 2. Островская, И. В. Теория сестринского дела: учебник / И. В. Островская, Н. В. Широкова. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. 288 с. ISBN 978-5-9704-6227-0. Текст:

- электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970462270.html
- 3. Мухина, С. А. Теоретические основы сестринского дела: учебник / Мухина С. А., Тарновская И. И. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 368 с. ISBN 978-5-9704-4997-4. Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. UR: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970449974.html
- 4. 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, 2022. 592 с: ил. Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970466490.html
- 5. Островская, И. В. Алгоритмы манипуляций сестринского ухода: учебное пособие / И. В. Островская, Н. В. Широкова, Г. И. Морозова. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. 312 с. ISBN 978-5-9704-6236-2. Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970462362.html
- 6. Двойников, С. И. Профессиональный уход за пациентом. Младшая медицинская сестра: учебник / С. И. Двойников, С. Р. Бабаян, Ю. А. Тарасова и др.; под ред. С. И. Двойникова, С. Р. Бабаяна. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 592 с. ISBN 978-5-9704-5486-2. Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454862.html
- 7. Осипова, В. Л. Внутрибольничная инфекция : учебное пособие. 2-е изд., испр. и доп. / В. Л. Осипова. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 240 с.: ил. 240 с. ISBN 978-5-9704-5265-3. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента»: [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970452653.html
- 8. Широкова Н.В., Основы сестринского дела. [Электронный ресурс] Алгоритмы манипуляций: учебное пособие / Н. В. Широкова [и др.]. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. 160 с. 160 с. ISBN 978-5-9704-4762-8 Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970447628.html

Дополнительные источники:

- 1. Мухина, С. А. Практическое руководство к предмету «Основы сестринского дела»: учеб. пос. / Мухина С. А., Тарновская И. И. 2-е изд., испр. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. 512 с. ISBN 978-5-9704-3755-1. Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437551.html.
- 2. Основы сестринского дела [Электронный ресурс]: учебник / Островская И.В., Широкова Н.В. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970439401.html
- 3. Основы сестринского дела: Алгоритмы манипуляций [Электронный ресурс]: учебное пособие / Н. В. Широкова и др. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970439395.html
- 4. Основы сестринского дела. Ситуационные задачи [Электронный ресурс]: учебное пособие для медицинских училищ и колледжей / Морозова Г.И. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970433294.html
- 5. Мухина С.А., Практическое руководство к предмету «Основы сестринского дела» [Электронный ресурс]: учеб. пос. / Мухина С.А., Тарновская И.И. 2-е изд., испр. и доп. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. 512 с. ISBN 978-5-9704-3755-1 Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970437551.html
- 6. Обуховец Т.П., Чернова О.В. Основы сестринского дела. Ростов е/д.: Феникс, 2014. (Медицина для вас).
- 7. Манипуляции в сестринском деле. Учебное пособие для студентов медицинских колледжей, г. Саратов, 2014 г.
- 8. Островская И.В., Широкова Н.В. Основы сестринского дела: Учебник. М.: ГЭОТАР Медиа, 2008.

- 9. Осипова В.Л. «Дезинфекция» Учебное пособие для медицинских училищ и колледжей Москва Издательская группа «Гэотар- Медиа» 2009 г.
- 10. Осипова В.Л. «Внутрибольничная инфекция». Учебное пособие для медицинских училищ и колледжей Москва Издательская группа «Гэотар- Медиа» 2009 г.
- 11. Семина Н.А. Ковалева Е.П. Акимкин В.Г., Селькова Е.П., Храпунова И.А. «Профилактика внутрибольничного инфицирования медицинских работников» Практическое руководство Москва Издательство РАМН 2006г.
- 12. Ситуационное обучение в сестринском деле: Учеб. пос. / Под общ. ред. С.И. Двойникова, С.В. Лапик. М.: ГОУ ВУНМЦ МЗ РФ, 2004.
- 13. Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (последняя редакция)
- 14. Федеральный закон от 21 ноября 2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (последняя редакция).
- 15. Методические рекомендации MP 3.5.1.0113-16 «Использование перчаток для профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, в медицинских организациях»
- 16. Национальная концепция профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, 2011 г. (утверждена Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации Г.Г.Онищенко)
- 17. 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»
- 18. 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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий».
- 19. Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1.3597-20 «Профилактика новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»(с изменениями на 9 ноября 2021 года)
- 20. Методические указания к дезинфицирующим средствам, нормативные документы [Электронный ресурс]. URL: http://dezsredstva.ru/
- 23. Нормативные документы [Электронный ресурс]. URL: http://www.consultant.ru/
 - 24. Нормативные документы [Электронный ресурс]. URL: <u>www.med-pravo.ru</u>

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Код и наименование	Критерии оценки	Методы оценки
профессиональных и		
общих компетенций		
формируемых в		
рамках модуля		
ПК 1.1.	- рациональная организация рабочего	Экспертное наблюдение
Организовывать	места в соответствии с требованиями	выполнения
рабочее место	охраны труда,производственной	практических работ
	санитарии, инфекционной и	Экзамен по ПМ
	противопожарной безопасности при	
	осуществлении сестринского ухода;	
	- использование средств индивидуальной	
	защиты в соответствии с	
7711202	регламентирующими документами.	
ПК 1.2. Обеспечивать	- проведение текущей и генеральной	Экспертное наблюдение
безопасную	уборки помещений с использованием	выполнения
окружающую среду	различных дезинфицирующих средств в	практических работ
	соответствии с нормативными правовыми	Экзамен по ПМ
	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)	
ПК 1.3. Обеспечивать	- соблюдение мер асептики и антисептики,	Экспертное наблюдение
внутренний контроль	принципов индивидуальной изоляции при	выполнения
качества и	выполнении медицинских вмешательств в	практических работ
безопасности	соответствии с нормативными правовыми	Экзамен по ПМ
медицинской	актами;	
деятельности	- проведение дезинфекции,	
Toni Control of the C	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	- соответствие выбранных средств и	Экспертное наблюдение
способы решения задач	способов деятельности поставленным	при выполнении

профессиональной	целям;	практических работ
деятельности	- соотнесение показателей результата	F. F. F.
применительно к	выполнения профессиональных задач со	
различным контекстам	стандартами	
ОК 02. Использовать	- демонстрация полноты охвата	Экспертное наблюдение
современные средства	информационных источников и	при выполнении
поиска, анализа и	достоверности информации;	практических работ
интерпретации	- оптимальный выбор источника	inputtin 150ttini puto 1
информации и	информации в соответствии с	
информационные	поставленной задачей;	
технологии для	- соответствие найденной информации	
выполнения задач	поставленной задаче	
профессиональной	The state of the s	
деятельности		
ОК 03.Планировать и	- получение дополнительных	Экспертное наблюдение
реализовывать	профессиональных знаний путем	при выполнении
собственное	самообразования,	практических работ
профессиональное и	- проявление интереса к инновациям в	inputtin 150ttini puto 1
личностное развитие,	области профессиональной деятельности.	
предпринимательскую	σοιων τη προφυνοποιιωπεριτοπ χυνιστιου τιπ	
деятельность в		
профессиональной		
сфере, использовать		
знания по правовой и		
финансовой		
грамотности в		
различных жизненных		
ситуациях		
ОК 04. Эффективно	- соблюдение норм делового общения и	Экспертное наблюдение
взаимодействовать и	профессиональной этики во	при выполнении
работать в коллективе и	взаимодействии с коллегами,	практических работ
команде	руководством, потребителями	F. F. F.
ОК 07. Содействовать	- организация и осуществление	Экспертное наблюдение
сохранению	деятельности по сохранению окружающей	при выполнении
окружающей среды,	среды в соответствии с законодательством	практических работ
ресурсосбережению,	и нравственно-этическими нормами;	inputtin 150ttini puto 1
применять знания об	in inpute the second of the se	
изменении климата,		
принципы бережливого		
производства,		
эффективно		
действовать в		
чрезвычайных		
ситуациях		
ОК 09. Пользоваться	- оформление медицинской документации	Экспертное наблюдение
профессиональной	в соответствии нормативными правовыми	при выполнении
		практических работ
документацией на государственном и	актами; - соответствие устной и письменной речи	практических работ