

#### Медицинский колледж



Методическим советом по СПО

таки Протокол №3 от 22.05.2025 г.

Председатель

Л.М. Федорова

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ 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 «Сестринское дело» Продолжительность – 1 неделя.

Рабочая программа профессионального модуля разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее - ФГОС) по специальности среднего профессионального образования 34.02.01. «Сестринское дело».

Организация - разработчик: Медицинский колледж СГМУ

Составитель: Краснова А.В. - преподаватель высшей квалификационной категории

Эксперты от работодателя: ГУЗ СГКБ №10 Главная медицинская сестра Савельева И. С.

#### Согласовано:

Директор Научной медицинской библиотеки СГМУ – Кузнецова И.Г.

Рабочая программа рассмотрена и согласована на заседании методического совета по среднему профессиональному образованию от 25 мая 2023 г. протокол № 3

от 30 мая 2024 г. протокол № 3

от 22 мая 2025 г. протокол № 3

# СОДЕРЖАНИЕ

Наименование	
1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ	
УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	7
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	10
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ	
ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	13

# 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ 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 прохождения учебной практики по профессиональному модулю обучающийся должен освоить основной вид деятельности по проведению мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи и соответствующие ему общие компетенции и профессиональные компетенции, личностных результатов:

### 1.1.1. Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций		
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности		
	применительно к различным контекстам		
OK 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации		
	информации и информационные технологии для выполнения задач		
	профессиональной деятельности		
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное		
	развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере,		
	использовать знания по 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	обеспечение безопасной окружающей среды в помещениях с		
	асептическим режимом, в том числе в стерилизационном		
	отделении (кабинете), медицинской организации.		
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 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

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:

Продолжительность практики, в том числе учебная 36 часов

Промежуточная аттестация: дифференцированный зачет (комплексный) - 2 часов

# 3.2. Содержание обучения учебной практики по профессиональному модулю ПМ 01. «Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи»

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ) и тем профессионального модуля (ПМ)	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем, акад. ч / в том числе в форме практической подготовки, акад. ч
<u>-</u>		36
у чеоная практика «пм от. проведение меропримедицинской помощи»	риятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием	30
Тема 1. Проведение гигиенической обработки рук, использование средств индивидуальной защиты, соблюдение требований охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами.	Применение средств индивидуальной защиты. Соблюдение мер асептики и антисептики, принципов индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств. Проведение гигиенической обработки рук. Проведение экстренных профилактических мероприятий при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников. Соблюдение требований охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами. Профилактика заражения медицинского персонала СОVID-19. Оформление утвержденной медицинской документации	8
Тема 2. Приготовление моющих и дезинфицирующих средств различной концентрации в соответствии с методическими указаниями и проведение дезинфекции медицинских изделий	Приготовление, использование и хранение дезинфицирующих средств. Определение спектра уничтожаемых микроорганизмов. Определение типа обрабатываемого объекта. Проведение дезинфекции изделий медицинского назначения. Оформление утвержденной медицинской документации	8
Тема 3. Проведение текущей и генеральной уборки помещений с асептическим режимом медицинской организации	Проведение текущей и генеральной уборки различных помещений медицинской организации согласно санитарно-эпидемиологическим требованиям. Проведение дезинфекции уборочного инвентаря, предметов ухода. Оформление утвержденной медицинской	6

Всего		36
Дифференцированный зачет (комплексный УП	$(+\Pi\Pi)$	2
организации		
местах их образования в медицинской	утвержденной медицинской документации.	
и временного хранения медицинских отходов в	местах их образования в медицинской организации. Оформление	
Тема 5. Осуществление сбора, обеззараживания	Сбор, обеззараживание и временное хранение медицинских отходов в	6
	Оформление утвержденной медицинской документации.	
	качества предстерилизационной очистки медицинских изделий.	
	методическими указаниями. Проведение отбора проб для определения	
качества предстерилизационной очистки	Приготовление и использование моющих средств в соответствии с	
очистки медицинских изделий и контроля	ручным и механизированным способом.	
Тема 4. Проведение предстерилизационной	Проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий	6
	документации	

#### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Учебная практика реализуется в кабинетах и лабораториях профессиональной образовательной организации и требует наличия оборудования, инструментов, расходных материалов, обеспечивающих выполнение всех видов работ, определенных содержанием программ профессиональных модулей.

Кабинет сестринского дела:

№	Наименование оборудования	Техническое описание			
I Сп	I Специализированная мебель и системы хранения				
Осн	Основное оборудование				
1	Рабочее место преподавателя				
2	Посадочные места по количеству обучающихся				
3	Учебно-наглядные пособия				
4	Столы манипуляционные				
5	Компьютерная техника с лицензионным программным				
	обеспечением и возможностью подключения к				
	информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»				
6	Мультимедийная установка или иное оборудование				
	аудиовизуализации				
	хнические средства				
	овное оборудование				
1	Изделия медицинского назначения для выполнения простых				
	медицинских услуг (мензурки, пипетки, зонды, шприцы,				
	катетеры, поильники и др.)				
2	Предметы ухода за пациентами, в том числе за				
	маломобильными пациентами (судно подкладное,				
	мочеприемники, калоприемники, пузыри для льда, грелки и				
	др.)				
3	Образцы дезинфицирующих средств, зарегистрированных в				
	РФ и применяемых для дезинфекции медицинского				
	оборудования, инвентаря, помещений, медицинского				
4	инструментария, а также рук медицинского персонала				
4	Емкости-контейнеры для сбора медицинских отходов				
5	Емкости для дезинфекций инструментария и расходных				
	материалов				

#### 3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы 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.

#### 3.2.1. Основные печатные издания

#### Основные источники:

- 1. Обуховец Т.П., Основы сестринского дела; учебное пособие Ростов н/Дону, Феникс, 2016.
- 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: <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970466490.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970466490.html</a>
- 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: <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970462362.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970462362.html</a>
- 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: <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454862.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454862.html</a>
- 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/ISBN 9785970452653.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. <a href="http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970439401.html">http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970439401.html</a>
- 3. Основы сестринского дела: Алгоритмы манипуляций [Электронный ресурс]: учебное пособие / Н. В. Широкова и др. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. <a href="http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970439395.html">http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970439395.html</a>
- 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: <a href="http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970437551.html">http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970437551.html</a>
- 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 Мелиа, 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 санитарно-противоэпидемических (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 места в	Экспертное
Организовывать	соответствии с требованиями охраны труда,	наблюдение
рабочее место	производственной санитарии, инфекционной	выполнения
	и противопожарной безопасности при	практических работ
	осуществлении сестринского ухода;	Экзамен по модулю
	- использование средств индивидуальной	
	защиты в соответствии с	
	регламентирующими документами.	
ПК 1.2. Обеспечивать	- проведение текущей и генеральной уборки	Экспертное
безопасную	помещений с использованием различных	наблюдение
окружающую среду	дезинфицирующих средств в соответствии с	выполнения
	нормативными правовыми актами;	практических работ
	- осуществление сбора, обеззараживания и	Экзамен по модулю
	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
внутренний контроль	принципов индивидуальной изоляции при	наблюдение
качества и	выполнении медицинских вмешательств в	выполнения
безопасности	соответствии с нормативными правовыми	практических работ
медицинской	актами;	Экзамен по модулю
деятельности	- проведение дезинфекции,	
	предстерилизационной очистки и	
	стерилизации медицинских изделий согласно	
	нормативным правовым актам;	
	- осуществление контроля качества	
	дезинфекции, предстерилизационной очистки	
	и стерилизации медицинских изделий в	
OV 01 P7	соответствии с методическими указаниями	Dr. 0
ОК 01. Выбирать	- соответствие выбранных средств и способов	Экспертное
способы решения задач	деятельности поставленным целям;	наблюдение при
профессиональной	- соотнесение показателей результата	выполнении
деятельности	выполнения профессиональных задач со	практических работ
применительно к	стандартами	
различным контекстам ОК 02. Использовать	памонетрания понноти оурете	Эконартноа
	- демонстрация полноты охвата	Экспертное
современные средства	информационных источников и	наблюдение при
поиска, анализа и	достоверности информации;	выполнении

интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	- оптимальный выбор источника информации в соответствии с поставленной задачей; - соответствие найденной информации поставленной задаче	практических работ
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	- получение дополнительных профессиональных знаний путем самообразования, - проявление интереса к инновациям в области профессиональной деятельности.	Экспертное наблюдение при выполнении практических работ
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно	- 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;	Экспертное наблюдение при выполнении практических работ Экспертное наблюдение при выполнении практических работ
действовать в чрезвычайных ситуациях ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	- оформление медицинской документации в соответствии нормативными правовыми актами; - соответствие устной и письменной речи нормам государственного языка	Экспертное наблюдение при выполнении практических работ

#### 4.1 Формы промежуточной аттестации (по итогам практики)

Формой промежуточной аттестации по учебной практике является комплексный дифференцированный зачёт УП+ПП 01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи.

Дифференцированный зачёт по учебной практике планируется и проводится общими, непосредственными руководителями практики и методическим контролером под руководством замдиректора по ПР в каждой группе в соответствии с рабочей учебной программой за счет учебного времени. Результат проведения дифференцированного зачёта заносится руководителями практики в академический журнал и аттестационный лист обучающегося.

К дифференцированному зачету допускаются студенты, выполнившие требования программы учебной практики и предоставившие полный пакет отчетных документов:

- дневник учебной практики
- отчет (цифровой и текстовой)
- характеристику
- аттестационный лист

В процессе аттестации проводится экспертиза формирования практических профессиональных умений и приобретения практического опыта в части освоения мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи.

Оценка за учебную практику определяется с учетом результатов экспертизы:

- формирования общих и профессиональных компетенций, приобретения практического опыта по проведению мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи.
  - правильности и аккуратности ведения документации производственной практики.



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

### МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ

#### дневник

Учебной практики по профессиональному модулю ПМ 01. «Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи»

Для специальности <u>34.02.01 «Сестринское дело»</u>	
(наименование специальности)	
Студента	
Группы	
Место прохождения практики	
Время прохождения практики с «»20г.	
по « 20 г.	
Руководитель практики	

(Ф.И.О. преподавателя, подпись)

С техникой безопасности ознакомлен:	
	Дата, подпись студента

# ГРАФИК ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

№ п/п	Наименование отделений ЛПУ	Количество дней	Количество часов	Оценка за ведение дневника

Руководитель практики		
	(Ф.И.О. преподавателя, подпись)	

Дата, Оценка, Подпись	Наименование и содержание работы

# ОТЧЕТ о проделанной работе во время учебной практики

Студента (ки)					
курсагруппы					
А. Ц	ифровой отчет				
За вр	ремя прохождения практики выполнен следующий объем работ:				
№	Наименование работы	Количество			

Б. Текстовой отчет
Руководитель практики
(Ф.И.О. преподавателя, подпись)

#### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЕДЕНИЮ ДНЕВНИКА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

- 1. Дневник ведётся ежедневно.
- 2. Вначале дневника заполняется график прохождения учебной практики с указанием отделения ЛПО, где проходит учебная практика, делается отметка о проведенном инструктаже по технике безопасности.
- 3. Ежедневно в графе "Содержание и объем проведенной работы" записываются все виды работ, выполненных студентом в соответствии с программой практики и указаниями руководителя практики
  - 4. В записях в дневнике следует четко выделить:
  - а) что видел и наблюдал студент;
- б) что им было проделано самостоятельно, проведенная сан. просвет. работа с пациентами с указанием числа присутствующих.
- 5. Ежедневно студент совместно с руководителем практики подводит цифровые итоги проведенных работ.
- 6. При выставлении оценок по пятибалльной системе учитывается количество и качество проделанных работ, правильность и полнота описания впервые проводимых в период данной практики манипуляций, лабораторных исследований, наблюдений и т.п., знание материала, изложенного в дневнике, четкость, аккуратность и своевременность проведенных записей. Оценка выставляется ежедневно руководителем практики.
- 7. По окончании практики по данному разделу студент составляет отчет о проведенной практике. Отчет по итогам практики составляется из двух разделов: а) цифрового, б) текстового.

В цифровой отчет включается количество проведенных за весь период практики видов работ, предусмотренных программой практики. Цифры, включенные в отчет должны соответствовать сумме цифр, указанных в дневнике.

В текстовом отчете студенты отмечают положительные и отрицательные стороны практики, какие знания и навыки получены им во время практики, предложения по улучшению теоретической и практической подготовки в колледже по организации и методике проведения практики на практической базе, в чем помог лечебному процессу и учреждению.

8. По окончании учебной практики проводится диф.зачет.

Документы, представляемые студентом на диф.зачет:

- > Дневник учебной практики;
- Отчеты: цифровой и текстовой;
- > Характеристика
- > Аттестационный лист

Все документы подписываются преподавателем-руководителем практики.

9. Документы, удостоверяющие прохождение студентом учебной практики, вкладываются в портфолио студента и предоставляются на экзамене квалификационном по профессиональному модулю.

# АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ ПО ПРАКТИКЕ

ФИО студента	
на курсе по специальности СПО 34.02.01 «Сестринское дело»	
Успешно прошел(ла) учебную практику по профессиональному модули	о ПМ 01 иПпорадаци
мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием ме	
мероприятии по профилактике инфекции, съязанных с оказанием ме	дицинской помощи//
в объеме <u>36</u> часов с « <u>»</u> 20 г. по « <u>»</u> 20 г.	в организации
название организации, где проходила практика	
During work on position by the transportation of the providing wheelers	Качество
Виды и объем работ, выполненных студентами во время практики	выполнения работ в соответствии с технологией и (или) требованиями организации, в которой проходила практика (оценивается по 5-ти бальной системе)
1. Мытье рук, использование средств индивидуальной защиты,	Ź
соблюдение требований охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами	
2. Приготовление моющих и дезинфицирующих средств различной	
концентрации и проведение дезинфекции медицинских изделий	
3. Проведение текущей и генеральной уборок различных помещений с асептическим режимом	
4. Сбор, обеззараживание и временное хранение медицинских отходов	
5. Проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий и контроля качества предстерилизационной очистки	
6. Оформление утвержденной медицинской документации	
Итоговая оценка	
Руководитель практики <i>(Ф.И.О. преподавателя, подпись)</i>	



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

#### Медицинский колледж

# Характеристика

студента специальности <u>34.02.01 «Сестринское дело»</u> на учебной практике
Студент (ка)
группы проходил (а) практику с по
на базе
Работал (а) по программе ПМ.01. «Проведение мероприятий по профилактике инфекций,
связанных с оказанием медицинской помощи»
оризминия общиний помощи
Теоретическая подготовка, умение применять теорию на практике
Производственная дисциплина и прилежание, внешний вид
Ориентируется в ЛПО, в котором проходил (а) практику. Может назвать преобладающую
патологию профильного отделения.
Ориентируется в стандартном наборе манипуляций профильного отделения: лечебные
диагностические, по уходу.
Может организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда,
производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.
Ориентируется в современных дезинфицирующих средствах. Знает приказы, регламентирующие инфекционную безопасность
Способен (а) работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, пациентами
Способен (а) осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного
выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития
Индивидуальные особенности: добросовестность, исполнительность, инициативность,
уравновешенность
Практику прошел (ла) с оценкой
(отлично, хорошо, удовлетворительно)
Руководитель практики

(Ф.И.О. преподавателя, подпись)