# СМОЛЕНСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«Вяземский медицинский колледж имени Е.О. Мухина»

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

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

МДК.01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации.

специальность 34.02.01 Сестринское дело

г. Вязьма, 2025 год

«УТВЕРЖДАЮ» Директор СОГБПОУ «Вяземский медицинский колледж имени Е.О. Мухина» \_\_\_\_\_ Анискевич Т.Н. \_\_\_\_ «01» сентября 2025 г

Автор рабочей программы учебной практики:

Шершакова М.Л. – преподаватель СОГБПОУ «Вяземский медицинский колледж имени Е.О. Мухина»

#### Внешний рецензент:

Карлова Н.М. – Главная медицинская сестра ОГБУЗ «Вяземская ЦРБ»

#### Внутренний рецензент:

Махмудова А.Ш. - Заместитель директора по учебной работе СОГБПОУ «Вяземский медицинский колледж имени Е.О. Мухина»

#### СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Паспорт рабочей программы учебной практики
- 1.1. Область применения рабочей программы учебной практики
- 1.2. Место учебной практики в структуре ППССЗ
- 1.3. Количество часов на освоение программы учебной практики
- 2. Цели и задачи учебной практики по профилю специальности
- 2.1. Цели учебной практики
- 3. Результаты освоения программы учебной практики
- 4. Структура и содержание учебной практики
- 4.1. Темы занятий и виды работ, выполняемых в период учебной практики
- 4.2. Ведение документации обучающимися
- 4.3. Формы промежуточной аттестации
- 5. Условия реализации программы учебной практики
- 5.1. Требования к условиям допуска обучающихся к учебной практике
- 6. Контроль и оценка результатов учебной практики
- 7. Информационное обеспечение учебной практики
- 8. Приложение:
- 1. Форма дневника по учебной практике

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля ПМ.01 «Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи МДК 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации 34.02.01 Сестринское дело разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 Сестринское дело.

Рабочая программа учебной практики по ПМ.01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи МДК.01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации по специальности 34.02.01. Сестринское дело рассмотрена на заседании

	ЦМК специальных дисциплин
	Протокол № 1 от «01» сентября 2025 г.
	Председатель ЦМК специальных дисциплин Гаврилова А.В.
	Одобрена на заседании методического совета СОГБПОУ «Вяземский медицинский колледж
имен	ни Е.О. Мухина»
	Протокол № 1 от «01» сентября 2025 г.
	Методист СОГБПОУ «Вяземский медицинский колледж имени Е.О. Мухина»
	Иванова Н.А
	Согласована с внешним рецензентом:
	Карлова Н.М. Главная медицинская сестра ОГБУЗ «Вяземская ЦРБ»
	M.П.
	171.11.

#### 1. Паспорт рабочей программы учебной практики

#### 1.1. Область применения рабочей программы учебной практики

Программа учебной практики студентов составлена в соответствии с рабочей программой ПМ.01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи и является составной частью программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 34.02.01 «Сестринское дело» в части освоения вида деятельности (ВД).

В результате прохождения учебной практики по профессиональному модулю обучающийся должен освоить основной вид деятельности «Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи» и соответствующие ему профессиональные компетенции:

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

Рабочая программа адаптирована для лиц с ограниченными возможностями здоровья и предусматривает индивидуальный подход к их обучению.

#### 1.2. Место учебной практики в структуре ППССЗ

Учебная практика по ПМ.01 «Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи» МДК 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации направлена на приобретение обучающимися первоначального практического опыта и реализуется для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций в рамках ПМ.01 «Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи» МДК 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации, предусмотренного рабочим учебным планом.

Учебная практика обучающихся в СОГБПОУ «Вяземский медицинский колледж имени Е.О. Мухина» проводится в учебных кабинетах, а также в медицинских (аптечных) организациях, с которыми заключены договоры об организации практической подготовки обучающихся.

Время прохождения учебной практики определяется графиком учебного процесса и расписанием занятий и проводится на 2 курсе обучения в 1 семестре.

На студентов, проходящих учебную практику на базах практической подготовки, распространяются правила охраны труда и правила внутреннего трудового распорядка, действующие на базе практической подготовки.

#### 1.3. Количество часов на освоение программы учебной практики

Сроки и продолжительность проведения учебной практики определяются рабочими учебными планами и графиком учебного процесса по специальности 34.02.01 Сестринское дело. Количество часов на освоение рабочей программы учебной практики – **18 часов.** 

### 2. Цели и задачи учебной практики по профилю специальности 2.1. Цели учебной практики

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля ПМ 01 «Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи» 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 санитарно-
	противоэпидемический режим стерилизационного отделения
	(кабинета);
	соблюдать меры асептики и антисептики, принципы
	индивидуальной изоляции при выполнении медицинских
	вмешательств;
	осуществлять сбор, обеззараживание и временное хранение
	медицинских отходов в местах их образования в медицинской
	организации;
	соблюдать требования охраны труда при обращении с острыми
	(колющими и режущими) инструментами, биологическими
	материалами;
	проводить экстренные профилактические мероприятия при
	возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования
	медицинских работников;
	осуществлять прием медицинских изделий в стерилизационном
	отделении (кабинете);
	проводить дезинфекцию и предстерилизационную очистку
	медицинских изделий ручным и механизированным способом;
	проводить стерилизацию медицинских изделий;
	обеспечивать хранение и выдачу стерильных медицинских
	изделий;
	соблюдать правила эксплуатации оборудования и охраны труда
	при работе в помещениях с асептическим режимом, в том числе
	стерилизационном отделении (кабинете);
	проводить отбор проб для определения качества
	предстерилизационной очистки медицинских изделий;
	осуществлять сортировку и упаковку медицинских изделий в
	соответствии с видом стерилизации;
	размещать индикаторы в стерилизаторах в соответствии с
	инструкцией по применению и нормативными правовыми
	актами;
	осуществлять контроль режимов стерилизации.

#### Знать

санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию,

противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств: подходы и методы многоуровневой профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП); основы асептики и антисептики, принципы индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств; санитарные правила обращения с медицинскими отходами; профилактические мероприятия (экстренная профилактика) при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников;

особенности возбудителей инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (устойчивость к физическим и химическим дезинфицирующим агентам и длительность выживания на объектах внешней среды, вид и форма существования, пути и факторы передачи);

виды, цели и задачи дезинфекции, предстерилизационной очистки медицинских изделий;

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

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

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

методы контроля качества дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий;

профессиональные риски, вредные и опасные производственные факторы по профилю отделения (подразделения) медицинской организации, требования охраны труда, пожарной безопасности в соответствии с нормативными правовыми актами.

## 3. Результаты освоения программы учебной практики

Результатом освоения программы учебной практики является овладение обучающимися профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

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 реализовать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.		
OK 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.		
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		

## 4. Структура и содержание учебной практики

## 4.1. Темы занятий и виды работ, выполняемых в период учебной практики

№ п/п	Тема занятия	Виды работ и требования к их выполнению	Кол - во часов
1.	Гигиеническая обработка рук, использование средств индивидуальной защиты. Приготовление и использование моющих и дезинфицирующих средств. Дезинфекция изделий медицинского назначения.	<ul> <li>Занятие № 1.</li> <li>1. Проведение гигиенической обработки рук, использование средств индивидуальной защиты.</li> <li>2. Приготовление и использование моющих и дезинфицирующих средств различной концентрации в соответствии с методическими рекомендациями.</li> <li>3. Проведение дезинфекции медицинских изделий.</li> <li>4. Проведение контроля качества дезинфекции медицинских изделий.</li> <li>5. Оформление утвержденной медицинской документации.</li> </ul>	6
2.	Проведение текущей и генеральной уборки помещений медицинской организации. Сбор, обеззараживание и временное хранение медицинских отходов в медицинской организации.	<ol> <li>Занятие № 2.</li> <li>Проведение текущей уборки помещений медицинской организации.</li> <li>Проведение генеральной уборки помещений с асептическим режимом.</li> <li>Осуществление сбора, обеззараживания и временного хранения медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации.</li> <li>Оформление утвержденной медицинской документации.</li> </ol>	6
3.	Предстерилизационная очистка изделий медицинского назначения. Соблюдение требований охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами.	<ul> <li>Занятие № 3.</li> <li>1. Проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий.</li> <li>2. Проведение контроля качества предстерилизационной очистки медицинских изделий.</li> <li>3. Соблюдение требований охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами.</li> <li>4. Оформление утвержденной медицинской документации.</li> </ul>	6
ИТО	 ΓΟ:		18

## 4.2. Ведение документации обучающимися.

В период прохождения учебной практики, обучающиеся ведут следующую документацию:

1. Дневник учебной практики

#### 4.3. Формы промежуточной аттестации

Аттестация учебной практики проводится в форме дифференцированного зачета в последний день учебной практики в оснащенных кабинетах колледжа или в медицинской организации, на базе которой проводилась практика.

К аттестации допускаются обучающиеся, выполнившие в полном объеме программу учебной практики и представившие дневник практики.

В процессе аттестации проводится экспертиза формирования практических профессиональных умений, и приобретения первоначального практического опыта работы в части освоения основного вида профессиональной деятельности, общих и профессиональных компетенций. Оценка за учебную практику определяется с учетом результатов экспертизы.

1. Дневника по практике.

Критерии оценки результатов учебной практики прописаны в комплекте контрольно – оценочных средств.

#### 5. Условия реализации программы учебной практики

#### 5.1. Требования к условиям допуска обучающихся к учебной практике

К учебной практике допускаются обучающиеся успешно освоившие программу ПМ. 01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи" профессионального модуля МДК 01.01 "Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации", прошедшие предварительный и периодический медицинский осмотр в порядке, утверждённом действующим законодательством.

#### Перед выходом на практику студент должен уметь:

- приготовить и использовать моющие и дезинфицирующие средства различной концентрации в соответствии с методическими указаниями;
- проводить дезинфекцию медицинских изделий;
- проводить текущую уборку помещений медицинской организации;
- проводить генеральную уборку помещений с асептическим режимом;
- проводить предстерилизационную очистку медицинских изделий.
- проводить контроль качества дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий;
- осуществлять сбор, обеззараживание и временное хранение медицинских отходов в местах образования в медицинской организации;
- проводить гигиеническую обработку рук, использовать средства индивидуальной защиты;
- соблюдать требования охраны труда при обращении с острыми, колющими и режущими инструментами, биологическими материалами;
- оформлять утверждённую медицинскую документацию.

#### 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, приёмы 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.

#### 6. Контроль и оценка результатов учебной практики

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;	
	- 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	
	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;	практи псеких расст
деятельности	- проведение дезинфекции,	
деятельности		
	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 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	- демонстрация полноты охвата	Экспертное
современные средства	информационных источников и	наблюдение при
поиска, анализа и	достоверности информации;	выполнении
интерпретации	- оптимальный выбор источника информации	практических работ
информации и	в соответствии с поставленной задачей;	inputting restaura pure of
информационные	- соответствие найденной информации	
технологии для	поставленной задаче	
выполнения задач	поставленной задате	
профессиональной		
деятельности		
ОК 03. Планировать и	- получение дополнительных	Экспертное
	профессиональных знаний путем	наблюдение при
реализовывать		
собственное	самообразования,	выполнении
профессиональное и	- проявление интереса к инновациям в	практических работ
личностное развитие,	области профессиональной деятельности.	
предпринимательскую		
деятельность в		
профессиональной		
сфере, использовать		
знания по финансовой		
грамотности в		
различных жизненных		
ситуациях		
ОК 04. Эффективно	- соблюдение норм делового общения и	Экспертное
взаимодействовать и	профессиональной этики во взаимодействии	наблюдение при
работать в коллективе и	с коллегами, руководством, потребителями	выполнении
команде		практических работ

ОК 07. Содействовать	- организация и осуществление деятельности	Экспертное
сохранению	по сохранению окружающей среды в	наблюдение при
окружающей среды,	соответствии с законодательством и	выполнении
ресурсосбережению,	нравственно-этическими нормами;	практических работ
применять знания об		
изменении климата,		
принципы бережливого		
производства,		
эффективно		
действовать в		
чрезвычайных		
ситуациях		
ОК 09. Пользоваться	- оформление медицинской документации в	Экспертное
профессиональной	соответствии нормативными правовыми	наблюдение при
документацией на	актами;	выполнении
государственном и	- соответствие устной и письменной речи	практических работ
иностранном языках	нормам государственного языка	

#### 7. Информационное обеспечение учебной практики

#### 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: 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. 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: <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970452653.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970452653.html</a>

#### 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/ISBN 9785970437551.html
- 6. Обуховец Т.П., Чернова О.В. Основы сестринского дела. Ростов е/д.: Феникс, 2014. (Медицина для вас).
- 7. Островская И.В., Широкова Н.В. Основы сестринского дела: Учебник. М.: ГЭОТАР Медиа, 2008.
- 8. Осипова В.Л. «Дезинфекция» Учебное пособие для медицинских училищ и колледжей Москва Издательская группа «Гэотар- Медиа» 2009 г.
- 9. Осипова В.Л. «Внутрибольничная инфекция». Учебное пособие для медицинских училищ и колледжей Москва Издательская группа «Гэотар- Медиа» 2009 г.
- 10. 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.
- 11. Ситуационное обучение в сестринском деле: Учеб. пос. / Под общ. ред. С.И. Двойникова, С.В. Лапик. М.: ГОУ ВУНМЦ МЗ РФ, 2004.
- 12. Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (последняя редакция)
- 13. Федеральный закон от 21 ноября 2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (последняя редакция).
- 14. Методические рекомендации MP 3.5.1.0113-16 «Использование перчаток для профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, в медицинских организациях»
- 15. Национальная концепция профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, 2011 г. (утверждена Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации Г.Г.Онищенко)
- 16. 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»
- 17. 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».
- 18. Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1.3597-20 «Профилактика новой коронавирусной инфекции (COVID-19)» (с изменениями на 9 ноября 2021 года)
- 19. Методические указания к дезинфицирующим средствам, нормативные документы [Электронный ресурс]. URL: http://dezsredstva.ru/

## ФОРМА ДНЕВНИКА учебной практики

1 лист

СОГБПОУ «Вяземский медицинский колледж имени Е.О. Мухина»

#### **ДНЕВНИК**

учебной практики

ПМ.01 «Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи» МДК 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации

обучающегося Ф.И.О.	группы
Место прохождения практики	
Преподаватель ПМ.01. «Проведение мер связанных с оказанием ме	едицинской помощи»
МДК 01.01 Обеспечение безопасной окружаю	ещей среды в медицинской организации (ФИО преподавателя)
С техникой безопасности ознакомлен:	_
	(Дата, подпись студента)

# 2 лист и далее на развороте двух листов

# ЛИСТ ЕЖЕДНЕВНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ

Дата и место прохождения УП	Содержание и объем выполненной работы	Оценка и подпись преподавателя

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЕДЕНИЮ ДНЕВНИКА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

- 1. Дневник ведётся ежедневно.
- 2. Делается отметка о проведенном инструктаже по технике безопасности.
- 2. Ежедневно в графе «Содержание и объем проведенной работы» записываются все виды работ, выполненные студентом в соответствии с программой практики и указаниями руководителя практики.
  - 3. Ежедневно студент подводит цифровые итоги проведенных работ.
- 4. 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.
  - 5. По окончании учебной практики проводится дифференцированный зачет.