

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»

Технологический институт –
филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования
«Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»
(ТИ НИЯУ МИФИ)

ОТДЕЛЕНИЕ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

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

специальность

34.02.01 «СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО»

Квалификация выпускника: **медицинская сестра/медицинский брат**

Форма обучения: **очная**

г. Лесной

Рабочая программа учебной практики по профессиональному модулю «ПМ.01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи» разработана на основе:

1. Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации/Министерства просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 №885/390 «О практической подготовке обучающихся»;
2. Приказ Минпросвещения России от 04.07.2022 N 527 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 «Сестринское дело»;
3. Положение «О практической подготовке обучающихся НИЯУ МИФИ» от 03.04.2023.

Рабочую программу
разработала: Шишкова Е.А., методист отделения СПО ТИ НИЯУ МИФИ

Рабочая программа учебной практики одобрена
Ученым советом
Протокол № 2 от «29» марта 2024 г.

Оглавление

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ.....	4
1.1 Область применения рабочей программы	4
1.2. Цели и задачи практики - требования к результатам учебной практики:	4
1.3 Количество часов на освоение программы учебной практики	4
1.4. Формы проведения учебной практики.....	5
1.5. Место и время проведения учебной практики	5
1.6. Отчетная документация обучающегося по результатам учебной практики.....	5
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	6
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ.....	13
ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ ПМ.01.....	13
3.1. Требования к материально-техническому обеспечению учебной практики.	13
3.2. Требования к соблюдению охраны труда на рабочем месте и техники пожарной безопасности.....	14
3.3. Кадровое обеспечение образовательного процесса.....	14
3.4. Требования к организации аттестации и оценке результатов учебной практики по профилю специальности	14
3.5. Требования к информационному обеспечению учебной практики	15
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ.....	16

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

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

1.1 Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля (далее рабочая программа) - является частью основной профессиональной образовательной программы и разработана в соответствии с ФГОС по специальности 34.02.01. «Сестринское дело» СПО базовой подготовки в части освоения профессионального цикла: «Проведение профилактических мероприятий и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 1.1. Организовывать рабочее место.

ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду.

ПК 1.3. Обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности.

1.2. Цели и задачи практики - требования к результатам учебной практики:

Цели:

- общее повышение качества профессиональной подготовки путем углубления теоретических знаний и закрепления профессиональных практических умений и навыков;
- непосредственное знакомство с профессиональной практической деятельностью;
- профессиональная ориентация студента в будущей профессии.

Задачи:

- формирование у обучающихся первичных практических умений и приобретение первоначального практического опыта в рамках профессиональных модулей ОПОП СПО;
- формирование у студентов знаний, умений и навыков, профессиональных компетенций, профессионально значимых личностных качеств;
- развитие профессионального интереса, формирование мотивационно - целостного отношения к профессиональной деятельности, готовности к выполнению профессиональных задач в соответствии с нормами морали, профессиональной этики и служебного этикета;
- адаптация студентов к профессиональной деятельности;
- приобретение и развитие умений и навыков составления отчета по практике;
- подготовка к самостоятельной трудовой деятельности.

1.3 Количество часов на освоение программы учебной практики

Продолжительность учебной практики в соответствии с учебным планом ТИ НИЯУ МИФИ – **36 часов** (1 неделя) и проводится на базе первичных медико-профилактических учреждений.

1.4. Формы проведения учебной практики

Учебная практика проводится после освоения студентами МДК модулей. К учебной практике допускаются студенты, имеющие положительные оценки МДК профессионального модуля ПМ.01.

С целью профессиональной мотивации в процессе учебной практики студенты знакомятся с содержанием работы медицинских сестёр в учреждениях первичной медико-санитарной помощи.

В период прохождения практики студенты обязаны подчиняться правилам внутреннего трудового распорядка лечебно- профилактического учреждения и строго соблюдать технику безопасности на рабочем месте и обеспечивать безопасную больничную среду.

1.5. Место и время проведения учебной практики

Учебная практика проводится в кабинетах основы профилактики, женских консультациях и детских поликлиниках, являющихся базой практической подготовки ФГБУЗ ЦМСЧ-91 ФМБА России, г. Лесной.

Время прохождения учебной практики определяется графиком учебного процесса и расписанием учебных практик.

Продолжительность учебной практики не более 36 академических часов в неделю.

1.6. Отчетная документация обучающегося по результатам учебной практики

В течение всей учебной практики студенты ведут дневник учебной практики установленной формы, заполняют отчет о прохождении учебной практики. Контроль ведения документации осуществляется ежедневно.

Формой аттестации по учебной практике является дифференцированный зачет.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

В результате прохождения учебной практики обучающийся должен освоить следующие общие (ОК) и профессиональные компетенции (ПК):

Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам

Развитие профессиональных компетенций

Код	Наименование результата обучения
ПК 1.1.	Организовывать рабочее место.
ПК 1.2.	Обеспечивать безопасную окружающую среду.
ПК 1.3.	Обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности.

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

Код ОК, ПК	Уметь	Знать	Владеть навыками
ОК 01	распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части определять этапы решения задачи выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы составлять план действия определять необходимые ресурсы владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах реализовывать составленный план	актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях методы работы в профессиональной и смежных сферах структуру плана для решения задач порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности	-

	оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника)		
ПК 1.1.	организовывать рабочее место; применять средства индивидуальной защиты	санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противозидемическому режиму, профилактическим и противозидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств	организации рабочего места
ПК 1.2.	соблюдать санитарно-эпидемиологические требования и нормативы медицинской организации, в том числе санитарно-противозидемический режим стерилизационного отделения (кабинета); соблюдать меры асептики и антисептики, принципы индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств; осуществлять сбор, обеззараживание и	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	обеспечения безопасной окружающей среды в помещениях с асептическим режимом, в том числе в стерилизационном отделении (кабинете), медицинской организации

	<p>временное хранение медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации;</p> <p>соблюдать требования охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами;</p> <p>проводить экстренные профилактические мероприятия при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников;</p> <p>осуществлять прием медицинских изделий в стерилизационном отделении (кабинете);</p> <p>проводить дезинфекцию и предстерилизационную очистку медицинских изделий ручным и механизированным способом;</p> <p>проводить стерилизацию медицинских изделий;</p> <p>обеспечивать хранение и выдачу стерильных медицинских изделий;</p> <p>соблюдать правила эксплуатации оборудования и охраны труда при работе в помещениях с асептическим режимом, в том числе стерилизационном отделении (кабинете).</p>	<p>возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников;</p> <p>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);</p> <p>виды, цели и задачи дезинфекции, предстерилизационной очистки медицинских изделий;</p> <p>методы, приемы и средства ручной и механизированной предстерилизационной очистки медицинских изделий;</p> <p>виды и правила сортировки и упаковки медицинских изделий для стерилизации, особенности стерилизуемых медицинских изделий и стерилизующих средств;</p> <p>технологии стерилизации медицинских изделий;</p> <p>порядок и правила хранения стерильных медицинских изделий, правил их выдачи в соответствии с нормативными правовыми актами;</p> <p>правила и порядок эксплуатации</p>	
--	--	---	--

		оборудования для проведения дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий	
ПК 1.3.	<p>проводить отбор проб для определения качества предстерилизационной очистки медицинских изделий; осуществлять сортировку и упаковку медицинских изделий в соответствии с видом стерилизации;</p> <p>размещать индикаторы в стерилизаторах в соответствии с инструкцией по применению и нормативными правовыми актами;</p> <p>осуществлять контроль режимов стерилизации;</p> <p>проводить отбор проб для определения качества предстерилизационной очистки медицинских изделий; осуществлять сортировку и упаковку медицинских изделий в соответствии с видом стерилизации;</p>	<p>методы контроля качества дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий;</p> <p>методы контроля качества дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий;</p>	обеспечения внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности

Код и наименование профессионального модуля, МДК и тем учебной практики	Содержание учебных занятий	Объем часов на учебную практику	Уровень освоения
1	2	3	4
ПМ.01. «Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи»		36	
МДК 01.01. Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации		18	
Тема 1.1. Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи (ИСМП)	Приготовление и использование моющих и дезинфицирующих средств различной концентрации в соответствии с методическими указаниями. <ol style="list-style-type: none"> 1. Изучение характеристик современных средств дезинфекции. 2. Изучение токсичности дезинфицирующих средств. 3. Изучение мер предосторожности при работе с дезинфицирующими средствами. 4. Изучение рекомендаций по использованию дезинфицирующих средств. 5. Изучение мер первая помощь при попадании дезинфицирующих средств на кожу и слизистые. 6. Приготовление, использование и хранение дезинфицирующих средств. 	6	3
Тема 1.2. Инфекционный контроль и профилактика ИСМП	Соблюдение требований охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами <ol style="list-style-type: none"> 7. Определение профессиональных рисков, вредных и опасных производственных факторов по профилю отделения. 8. Использование мер индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств. 9. 	4	3
Тема 1.3. Профилактика ИСМП у	Проведение текущей уборки помещений медицинской организации	4	3

медицинского персонала	10. Изучение и определение классов чистоты помещений, видов уборок 11. Изучение и применение уборочного инвентаря в медицинской организации 12. Организация и проведение текущих уборок помещений медицинской организации 13. Проведение текущих уборок. Проведение генеральной уборки помещений с асептическим режимом 15. Проведение генеральной уборки процедурного кабинета 14. Оформление утвержденной медицинской документации		
Тема 1.4. Дезинфекция	Проведение дезинфекции медицинских изделий 15. Определение типа обрабатываемого объекта 16. Проведение дезинфекции изделий медицинского назначения 17. Проведение контроля качества дезинфекции 18. Эксплуатация оборудования для проведения дезинфекции	4	3
МДК.01.02 Обеспечение внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности		18	
Тема 1.1 Организация профилактики ИСМП в медицинской организации	Проведение гигиенической обработки рук, использование средств индивидуальной защиты 19. Применение средств индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств. 20. Применение основ асептики и антисептики, принципов индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств 21. Определение уровней деkontаминации рук медперсонала 22. Обеспечение инфекционной безопасности при работе с пациентами с коронавирусной инфекцией (COVID-19) 23. Оформление утвержденной медицинской документации	6	3
Тема 1.2 Обращение с медицинскими отходами в медицинских организациях	Осуществление сбора, обеззараживания и временного хранения медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации	6	3

	<p>24. Изучение структуры и классификации медицинских отходов</p> <p>25. обращения с медицинскими отходами с учетом санитарных правил 14</p> <p>26. Сбор, обеззараживание, временное хранение, утилизация медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации</p>		
<p>Тема 1.3. Предстерилизационная очистка и стерилизация изделий медицинского назначения</p>	<p>Проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий</p> <p>27. Проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий ручным и механизированным способом</p> <p>28. Проведение отбора проб для определения качества предстерилизационной очистки медицинских изделий</p> <p>29. Оформление утвержденной медицинской документации</p> <p>Проведение контроля качества дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий</p> <p>30. Контроль качества предстерилизационной очистки.</p> <p>31. Эксплуатация оборудования для проведения предстерилизационной очистки</p>	6	3

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ ПМ.01

3.1. Требования к материально-техническому обеспечению учебной практики

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

Для реализации программы учебной практики предусмотрены следующие специальные помещения: учебные аудитории, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения.

Также реализация программы учебной практики может проводиться на базе практической подготовки ФГБУЗ «ЦМСЧ №91ФМБА России» в г. Лесной, оснащенного современным оборудованием, использующего современные медицинские и информационные технологии, имеющие лицензию на проведение медицинской деятельности.

Кабинет Сестринского дела. Кабинет Основ профилактики:

- Доска меловая 1 шт.
- Стол преподавателя – 1 шт.,
- Стул преподавателя – 1 шт.
- Стол двухместный – 14 шт.,
- Стулья – 28 шт.,
- Колонки – 2 шт.,
- Ноутбук – 1 шт.
- Лицензионное и свободное программное обеспечение общего и профессионального назначения Windows 10, Microsoft Office 2016; Chrome; Adobe Reader4; 7-Zip
- Тренажер-манекен младенца для СЛР «Танечка»
- Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов СЛР «Александр М-08»
- Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела «Искандер»
- Тренажер-рука для внутривенных инъекций (с запасной кожей)
- Тренажер-накладка для отработки внутривенных инъекций ТВН-1.02
- Манекен полноростовой по уходу за пациентом Darsy
- Тренажер по уходу за пациентом (измерение давления, катетеризация)
- Тренажер для отработки техники внутримышечных инъекций в ягодицу
- Тренажер для отработки навыков ухода за стомами и клизм
- Сменный комплект расходных материалов для тренажера постановки клизм и ухода за стомами.

Помещение для самостоятельных работ. Читальный зал с выходом в сеть Интернет:

- Ноутбук – 12 шт.,
- Стационарный ПК – 5 шт.,
- Стол – 17 шт.,
- Стул – 17 шт.,
- Интерактивная панель – 3 шт.
- Лицензионное программное обеспечение, в том числе отечественного

производства:

- Windows 10
- Kaspersky EndPoint Security 11
- Microsoft Office 2016.

3.2. Требования к соблюдению охраны труда на рабочем месте и техники пожарной безопасности

На обучающихся, проходящих учебную практику по профессиональному модулю ПМ. 01 «Проведение профилактических мероприятий» на базах практической подготовки, распространяются правила охраны труда, техники безопасности, инфекционной безопасности, правила пожарной безопасности и правила внутреннего трудового распорядка, действующие на базе практической подготовки.

3.3. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических (медицинско – педагогических) кадров, осуществляющих руководство практикой:

Руководство учебной практикой осуществляют преподаватели профессионального модуля ПМ.01, имеющие высшее медицинское образование. Преподаватели должны проходить стажировку в профильных организациях не реже одного раза в пять лет.

3.4. Требования к организации аттестации и оценке результатов учебной практики по профилю специальности

По окончании учебной практики преподаватель выставляет дифференцированный зачет на основании текущей успеваемости.

3.5. Требования к информационному обеспечению учебной практики

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Архангельский В.И. Гигиена и экология человека : учебник / В.И. Архангельский, В.Ф. Кириллов. – М. : ГЭОТАР – Медиа, 2016. – 176 с.
2. Двойников С.И. Проведение профилактических мероприятий : учеб. пособие / С.И. Двойников и др. ; под общ. ред. С.И. Двойникова. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. -448 с.
3. Епифанов В.А.Лечебная физическая культура и массаж : учебник / В. А. Епифанов. -2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 528 с.
4. Красильникова, И.М. Неотложная доврачебная медицинская помощь : учеб. пособие / И.М. Красильникова, Е.Г. Моисеева. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 192 с. / И.М. Красильникова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015: 400.
5. Кучма В.Р. Здоровый человек и его окружение : учебник / В.Р. Кучма, О.В. Сивочалова. – 4-е изд., испр. и доп. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. – 544 с.
6. Левчук И.П. Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи при неотложных и экстремальных состояниях : учеб. для мед. колледжей и училищ / И.П. Левчук, С.Л. Соков, А.В. Курочка, А.П. Назаров, - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 228 с.
7. Шайтор, В.М. Скорая и неотложная медицинская помощь детям : краткое руководство для врачей / В.М. Шайтор. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР -Медиа, 2016. - 416 с. / В.М. Шайтор. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016: 650.

Электронные источники:

1. Биоэтика. Философия сохранения жизни и сбережения здоровья [Электронный ресурс]: учебник / Ю.М. Хрусталева. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 400 с. <http://www.studentlibrary.ru/book/>
2. Гигиена и экология человека [Электронный ресурс]: учебник / В. И. Архангельский, В. Ф. Кириллов. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 176 с <http://www.studentlibrary.ru/book/>
3. Лечебная физическая культура и массаж [Электронный ресурс] : учебник / В. А. Епифанов. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 528 с. <http://www.studentlibrary.ru/book/>
4. Проведение профилактических мероприятий [Электронный ресурс]: учеб.

пособие / С. И. Двойников [и др.] ; под ред. С. И. Двойникова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 448 с. <http://www.studentlibrary.ru/book/>

5. Первичная медико-санитарная помощь детям (ранний возраст) [Электронный ресурс]: учебное пособие / Н. В. Иванова [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 240 с. <http://www.studentlibrary.ru/book/>
6. Общепрофессиональные аспекты деятельности средних медицинских работников [Электронный ресурс]: учеб. пособие / под ред. С. И. Двойникова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 432 с. : ил. <http://www.studentlibrary.ru/book/>

4. КОНТОРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 1.1. Организовывать рабочее место	- осуществляет рациональную организацию рабочего места в соответствии с требованиями охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности при осуществлении сестринского ухода; - использует средства индивидуальной защиты в соответствии с регламентирующими документами.	Проверка усвоения практических умений. Анализ выполнения заданий для самостоятельной работы.
ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду	-проводит текущую и генеральную уборку помещений с использованием различных дезинфицирующих средств в соответствии с нормативными правовыми актами; - осуществляет сбор, обеззараживания и временное хранение медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации в соответствии с санитарными правилами; - обеспечивает соблюдение санитарно-эпидемиологических требований и нормативов медицинской организации, в том числе санитарно-противоэпидемического режима стерилизационного отделения (кабинета)	Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе прохождения обучающимся учебной практики. Экзамен по модулю.
ПК 1.3. Обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности	- обеспечивает соблюдение мер асептики и антисептики, принципов индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств в соответствии с нормативными правовыми актами; - проводит дезинфекцию, предстерилизационную очистку и стерилизацию медицинских изделий согласно нормативным правовым актам;	

	- осуществляет контроль качества дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий в соответствии с методическими указаниями	
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	- обеспечивает соответствие выбранных средств и способов деятельности поставленным целям; - проводит соотнесение показателей результата выполнения профессиональных задач со стандартами	

Отчетность студентов по итогам учебной практики:

Дневник учебной практики

Отчет о прохождении учебной практики

Характеристика руководителя практики.