

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Национальный государственный Университет
физической культуры, спорта и здоровья имени П.Ф. Лесгафта,
Санкт-Петербург»**

Кафедра профилактической медицины и основ здоровья

Рабочая программа практики

**ПМ.01 ПРОВЕДЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ
ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ИНФЕКЦИЙ, СВЯЗАННЫХ
С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ:
ПП.01.01 ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА**

Основная профессиональная образовательная программа
среднего профессионального образования – программа подготовки
специалистов среднего звена по специальности

34.02.01 Сестринское дело

Квалификация:

Медицинская сестра / Медицинский брат

Форма обучения:

Очно-заочная

Санкт-Петербург, 2024

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ:

1.1. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ:

Программа производственной практики базируется на знаниях и умениях, полученных в ходе прохождения учебной практики, теоретических и практических занятий по МДК.01.01 «Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации». В соответствии с учебным планом профессиональный модуль изучается на 1 курсе во 2 семестре по очно-заочной форме обучения. Вид промежуточной аттестации: зачет.

Практический опыт, полученный в ходе прохождения практики, будет использован при дальнейшем обучении в профессиональных модулях:

ПМ.02 Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала;

ПМ.03 Проведение мероприятий по профилактике неинфекционных и инфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни;

ПМ.04 Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях;

ПМ.05 Оказание медицинской помощи в экстренной форме.

1.2. ЦЕЛЬ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ:

Цель прохождения практики - закрепление и углубление теоретических знаний, полученных студентами в процессе изучения междисциплинарного курса МДК.01.01 «Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации», формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение знаний, умений, практического опыта в сфере профессиональной деятельности.

Наименование категории (группы) компетенций	Код и наименование компетенций
Общие компетенции	ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
	ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;
	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;
Профессиональные компетенции	ПК 1.1. Организовывать рабочее место;
	ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду;
	ПК 1.3 Обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности;
Личностные результаты	ЛР 16. Готовый соответствовать ожиданиям работодателей: проектно-мыслящий, эффективно взаимодействующий с

	<p>членами команды и сотрудничающий с другими людьми, осознанно выполняющий профессиональные требования, ответственный, пунктуальный, дисциплинированный, трудолюбивый, критически мыслящий, нацеленный на достижение поставленных целей; демонстрирующий профессиональную жизнестойкость</p>
--	---

1.3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ:

Планируемые результаты освоения дисциплины	Содержание планируемых результатов освоения программы практики
Знания	<p>- виды, цели и задачи дезинфекции; - виды моющих и дезинфицирующих средств; -особенности дезинфекции медицинских изделий; - виды уборки помещений; - этапы предстерилизационной очистки медицинских изделий; - способы стерилизации медицинских изделий;- правил упаковки медицинских изделий в соответствии с видом стерилизации; - правил приема медицинских изделий в стерилизационном кабинете; - режимов стерилизации;- виды оборудования в стерилизационном кабинете; - классы медицинских отходов; - правила гигиенической обработки рук; - средства индивидуальной защиты медицинского персонала; - требования охраны труда медицинского персонала; - действующей утвержденной нормативной документации.</p>
Умения	<p>- приготовление и использование дезинфицирующих средств различной концентрации в соответствии с методическими указаниями. - проведение дезинфекции медицинских изделий -проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий - проведение контроля качества дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий. - осуществление сбора, обеззараживания и временного хранения медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации - проведение гигиенической обработки рук, использование средств индивидуальной защиты -соблюдение требований охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами. -проведение упаковки медицинских изделий в соответствии с видом стерилизации. -осуществление приема медицинских изделий в стерилизационном отделении (кабинете) -осуществление сортировки и упаковки медицинских изделий в соответствии с видом стерилизации, размещение индикаторов в стерилизаторах в соответствии с инструкцией по применению -проведение стерилизации медицинских изделий, контроль режимов стерилизации -соблюдение правил эксплуатации оборудования и охраны труда при работе в стерилизационном отделении. -оформление утвержденной медицинской документации</p>

Владение навыками	<ul style="list-style-type: none"> - организации рабочего места; - обеспечения безопасной окружающей среды в помещениях медицинского учреждения с асептическим режимом - оформления утвержденной медицинской документации
-------------------	--

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

2.1. ОБЪЕМ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

очно-заочная форма обучения

Вид учебной работы	Всего часов	Семестр
		2
Контактная работа преподавателей с обучающимися	4	4
в том числе:		
Консультации	4	4
Самостоятельная работа	68	68
Общая трудоемкость	72	72

2.2. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ:

№ п/п	Наименование разделов практики	Виды работ на практике	Объем часов	Форма отчетности	Результаты обучений в виде знаний, умений, навыков
1	Медицинская одежда. Виды медицинских перчаток. СИЗ	Вводный инструктаж. Отработка навыков одевания медицинской одежды, медицинских перчаток, масок, респираторов	4	Дневник практики, отзыв методиста практики	<p>Знания: санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность. -меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств;</p> <p>- основы асептики и антисептики, принципы индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств</p> <p>Умения: - использование средств индивидуальной защиты</p> <p>Навыки: - организация рабочего места; - обеспечения безопасной окружающей среды в помещениях с асептическим режимом.</p>
2	Дезинфекция	Приготовление и использование	12	Дневник практики, отзыв	<p>Знания - виды, цели и задачи дезинфекции;</p> <p>- правила и порядок</p>

		е моющих и дезинфицирующих средств. Проведение дезинфекции медицинских изделий.		методиста практики	эксплуатации оборудования для проведения дезинфекции; - методы контроля качества дезинфекции. Умения: - организовывать рабочее место; - применять средства индивидуальной защиты; - соблюдать требования охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами; - проводить дезинфекцию. - проводить экстренные профилактические мероприятия при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников Навыки: - контроль дезинфекции: - оформление документации; -- обеспечения безопасной окружающей среды в помещениях с асептическим режимом.
3	Уборка помещений	Проведение текущей уборки. Проведение генеральной уборки.	18	Дневник практики, отзыв методиста практики	Знания: санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность. Умения: - проведение текущей уборки помещений медицинской организации - проведение генеральной уборки помещений с асептическим режимом Навыки: организации рабочего места; - обеспечения безопасной окружающей среды в помещениях с асептическим режимом - оформления утвержденной документации
4	Гигиеническая обработка рук	Проведение гигиеническо	6	Дневник практики,	Знания: - меры индивидуальной защиты

		й обработки рук, использование средств индивидуальной защиты		отзыв методиста практики	медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств; - основы асептики и антисептики, принципы индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств Умения: - Проведение гигиенической обработки рук, использование средств индивидуальной защиты Навыки: - организация рабочего места; - гигиеническая обработка рук
5	Стерилизация	Проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий. Проведение стерилизации медицинских изделий. Контроль режима стерилизации Сортировка и упаковка медицинских изделий в соответствии с видом стерилизации	20	Дневник практики, отзыв методиста практики	Знания: - 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; Умения: - соблюдать требования охраны труда при обращении с острыми инструментами,

				<p>биологическими материалами;</p> <ul style="list-style-type: none">- осуществлять прием медицинских изделий в стерилизационном отделении (кабинете); <p>проводить дезинфекцию и предстерилизационную очистку медицинских изделий;</p> <ul style="list-style-type: none">- соблюдать правила эксплуатации оборудования и охраны труда;- осуществлять прием медицинских изделий в стерилизационном отделении (кабинете); <p>Навыки:</p> <ul style="list-style-type: none">- организации рабочего места;- обеспечение безопасной окружающей среды в помещениях с асептическим режимом (кабинете), медицинской организации;- обеспечение внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности.- 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); <p>проводить отбор проб для определения качества предстерилизационной очистки медицинских изделий;</p> <p>осуществлять сортировку и упаковку медицинских изделий в соответствии с видом стерилизации;</p> <p>размещать индикаторы в стерилизаторах в</p>
--	--	--	--	---

					соответствии с инструкцией по применению и нормативными правовыми актами; осуществлять контроль режимов стерилизации; Навыки: -организации рабочего места - обеспечение безопасной окружающей среды в помещениях с асептическим режимом, в том числе в стерилизационном отделении (кабинете), медицинской организации
6	Сбор и хранение медицинских отходов	Сбор медицинских отходов в соответствие с классом отходов	12	Дневник практики, отзыв методиста практики	Знания: - санитарные правила обращения с медицинскими отходами Умения: - осуществлять сбор, обеззараживание и временное хранение медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации Навыки: - обеспечение безопасной окружающей среды в помещениях с асептическим режимом, в том числе в стерилизационном отделении (кабинете), медицинской организации
ИТОГО:			72	-	-

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

3.1. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

Базы практики. Базами практики являются учреждения, предприятия, организации разных типов, которые соответствуют необходимым условиям для организации и проведения практики по данной специальности.

Учреждения, предприятия, организации независимо от их организационно-правовой формы и формы собственности, участвующие в организации и проведении практики, заключают договора, согласовывают программу практики, планируют результаты практики, предоставляют рабочие места практикантам, определяют наставников, участвуют в организации и оценке результатов освоения профессиональных компетенций и т.д.

Закрепление баз практики осуществляется на основе договоров с организациями и прямыми связями. При формировании баз практики учитывается наличие материально-технической оснащенности и квалифицированных кадров.

Учебная аудитория для проведения занятий всех видов, в том числе

групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации №411 – Специализированная мебель: Учебный стол-12шт, скамья-12шт., стол письменный-1шт. стул-1шт. Оборудование: доска меловая-1шт., домашний кинотеатр XORO HSD-6020 Silver-1шт., медицинский шкаф, наглядные учебные пособия, плакаты санитарного просвещения, информационные стенды, медицинская документация, предметы ухода за пациентом, процедурные столики, оборудование для соблюдений СЭР, расходный материал (лекарственные препараты, шприцы, системы для в/в вливания, вата), тонометры, весы, ростомер, фантомы для учебного процесса, приспособления для перемещения, инвалидная коляска.

Помещение для самостоятельной и воспитательной работы обучающихся - Библиотека, читальный зал – Специализированная мебель: Компьютерные столы-52шт.; стул-108 шт., Учебный стол-44 шт.; стул-88 шт., Оборудование: Персональные компьютеры с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду Университета, системный блок Arsenal-52 шт., монитор 17" Acer AL1716FS 5ms TFT Silver-52шт., многофункциональное устройство МФУ Kyocera ECOSYS M2040dn-3шт.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к нескольким электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде организации. Электронно-библиотечные системы (электронные библиотеки) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", как на территории организации, так и вне ее. Обучающимся обеспечен доступ к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета.

3.2. ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

3.2.1. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМЫЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ:

ОСНОВНАЯ:

1. Агкацева, С. А. Исследования в сестринском деле : учебное пособие для среднего профессионального образования / С. А. Агкацева. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 234 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-12900-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/543388>

2. Гуркина, Г.В. Выполнение работ по профессии "Младшая медицинская сестра по уходу за больными". Сборник алгоритмов манипуляций : учебное пособие / Г.В. Гуркина. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 294 с. : ил.

3. Гуркина, Г.В. Выполнение работ по профессии "Младшая медицинская сестра по уходу за больными". Сборник чек-листов : учебное пособие / Г.В. Гуркина, О.В. Гладышева. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 204 с. : ил.

4. Гуркина, Г.В. Выполнение работ по профессии "Младшая медицинская сестра по уходу за больными". Контрольно-оценочные средства : учебное пособие / Г.В. Гуркина, О.В. Гладышева, Т.А. Гулько. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 465 с. : рис., табл., схем.

5. Лахно, В. А. Производственный контроль в медицинских организациях : учебное пособие для среднего профессионального образования / В. А. Лахно. — 2-е изд., перераб.

и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 474 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-17404-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/545038>

6. Лесничая, Л.А. Алгоритмы сестринских манипуляций (в соответствии с технологиями выполнения медицинских услуг) : учебное пособие / Л.А. Лесничая, М.В. Ободникова. — 6-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 252 с. : ил., табл.

7. Обуховец, Т.П. Основы сестринского дела : учебное пособие / Т.П. Обуховец, О.В. Чернова ; под общей редакцией Б. В. Кабарухина. — 4-е изд. — Ростов-на-Дону : Феникс, 2022. — 938 с. : ил.

8. Сестринское дело в системе первичной медико-санитарной помощи населению : учебник / Н.А. Касимовская, М.М. Волкова, Л.Н. Воронова [и др.] ; под редакцией Н. А. Касимовской ; Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. — 300 с. : рис., схем., табл.

9. Шкатова, Е. Ю. Безопасная среда для пациента и персонала : учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. Ю. Шкатова, Н. В. Хетагури, О. А. Морозкова. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 149 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-15056-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/543373>

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ:

1. Агкацева, С. А. Технология выполнения простых медицинских услуг в дерматологии и венерологии : учебное пособие для среднего профессионального образования / С. А. Агкацева. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 519 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-12902-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/543389>

2. Антропова, О.В. Теория и практика сестринского дела. Курс лекций : учебное пособие / О.В. Антропова. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 82 с.

3. Борисова, С.Ю. Терминальные состояния. Алгоритм проведения базовой (элементарной) сердечно-легочной реанимации в условиях дефицита времени : учебное пособие / С.Ю. Борисова. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 79, [3] с. : ил.

4. Ильина, И. В. Медицинская реабилитация. Практикум : учебное пособие для среднего профессионального образования / И. В. Ильина. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 393 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01069-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/513916>

5. Клиническая практика медицинских сестер (братьев) в пульмонологии : учебник для среднего профессионального образования / Г. И. Чуваков [и др.] ; под редакцией Г. И. Чувакова, В. Р. Вебера. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 284 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-18012-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/534139>

6. Кулешова, Л.И. Основы сестринского дела : курс лекций, сестринские технологии : [учебник для средних медицинских учебных заведений] / Л.И. Кулешова, Е.В. Пустоветова ; под ред. В. В. Морозова. — 2-е изд. — Ростов н/Д : Феникс, 2012. — 733 с. : ил.

7. Медико-биологические основы безопасности. Охрана труда : учебник для среднего профессионального образования / О. М. Родионова, Е. В. Аникина, Б. И. Лавер, Д. А. Семенов. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 599 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-17182-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/538055>

8. Обуховец, Т.П. Основы сестринского дела : учебное пособие / Т.П. Обуховец, О.В. Чернова ; под общей редакцией Б. В. Кабарухина. — 4-е изд. — Ростов-на-Дону :

Феникс, 2022. — 938 с. : ил.

9. Общая рецептура : учебное пособие для среднего профессионального образования / К. С. Хруцкий, П. А. Гудзь, К. И. Соловьев, Д. С. Иванов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 157 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-17331-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/545016>

10. Общий уход за больными : учебное пособие для среднего профессионального образования / Г. И. Чуваков [и др.] ; под редакцией Г. И. Чувакова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 158 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-16398-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/542890>

11. Организация и управление фармацевтической деятельностью : учебник для среднего профессионального образования / Е. Е. Чупандина, Г. Т. Глембоцкая, О. В. Захарова, Л. А. Лобутева. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 257 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-14278-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/54373>

12. Основы сестринского дела : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Г. И. Чуваков [и др.] ; под редакцией Г. И. Чувакова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 517 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-16394-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/544909>

13. Проведение профилактических мероприятий : учебное пособие / С.И. Двойников, Ю.А. Тарасова, И.А. Фомушкина, Э.О. Костюкова ; под редакцией С. И. Двойникова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. — 519 с. : рис., схем., табл., фот.

14. Рабинович, И.В. Сестринский уход за больными с инфекционными заболеваниями. Практикум : учебное пособие / И.В. Рабинович. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 180 с. : табл.

15. Чуваков, Г. И. Сестринский уход в физиотерапевтической практике : учебное пособие для среднего профессионального образования / Г. И. Чуваков, О. В. Бастрыкина, М. В. Юхно. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 162 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-18658-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/545275>

Периодические издания:

Вестник восстановительной медицины - <https://www.vvmr.ru>

Культура физическая и здоровье - <http://kultura-fiz.vspu.ac.ru/>

Лечебная физкультура и спортивная медицина - <http://lfksport.ru/>

Медицина и физическая культура: наука и практика - <http://journals.tsutmb.ru/medicina-i-fizicheskaya-kultura/>

Медицинский совет - <https://www.med-sovet.pro/jour/issue/archive>

Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины - <https://journal-nriph.ru/>

Спортивная медицина: наука и практика – <https://rfs.ru/page/637>

Физиология человека – <https://sciencejournals.ru/list-issues/chelfiz/>

Человек. Спорт. Медицина - <https://hsm.susu.ru/hsm/ru>

3.2.2. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», необходимый для освоения программы практики:

Электронная библиотека НГУ им. П.Ф. Лесгафта <http://megaprolib.net/MP0101/Web>
ЭБС «Юрайт» <https://www.biblio-online.ru/>

ЭБС «Университетская библиотека ONLINE» <http://www.biblioclub.ru/>

КонсультантПлюс <http://www.consultant.ru/>

Министерство образования и науки РФ <http://Минобрнауки.пф/>

Российское образование <http://www.edu.ru/>

Электронная библиотека РГБ <http://elibrary.rsl.ru/>

Министерство спорта РФ <http://www.minsport.gov.ru/>

Ученые записки университета имени П. Ф. Лесгафта
<http://lesgaft.spb.ru/division/notes/redakciya-zhurnala-uchenye-zapiski-universiteta-im-pf-lesgafta>

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
Умения:		
организовывать рабочее место	рациональная организация рабочего места в соответствии с требованиями охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности при осуществлении сестринского ухода.	Экспертное наблюдение выполнения раздела практики Экзамен по модулю
Применять СИЗ (медицинская одежда, перчатки, маски, респираторы)	рациональная организация рабочего места в соответствии с требованиями охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности при осуществлении сестринского ухода; -- использование СИЗ; - соблюдение санитарно-эпидемиологических требований	Экспертное наблюдение выполнения раздела практики Экзамен по модулю
приготовление и использование моющих и дезинфицирующих средств различной концентрации в соответствии с методическими указаниями	-использование СИЗ; - соблюдение санитарно-эпидемиологических требований; -анализ приготовления и использования дезсредств.	Экспертное наблюдение выполнения раздела практики Экзамен по модулю
проведение дезинфекции медицинских изделий	использование СИЗ; - соблюдение санитарно-эпидемиологических требований; -анализ приготовления и использования дезсредств; -проведение дезинфекции	Экспертное наблюдение выполнения раздела практики Экзамен по модулю
Проведение текущей уборки	проведение текущей	Экспертное

помещений медицинской организации	уборки помещений с использованием различных дезинфицирующих средств в соответствии с нормативными правовыми актами	наблюдение выполнения раздела практики Экзамен по модулю
Проведение генеральной уборки помещений с асептическим режимом	проведение генеральной уборки помещений с использованием различных дезинфицирующих средств в соответствии с нормативными правовыми актами	Экспертное наблюдение выполнения раздела практики Экзамен по модулю
Проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий	Проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий согласно нормативным правовым актам - осуществление контроля качества предстерилизационной очистки медицинских изделий в соответствии с методическими указаниями	Экспертное наблюдение выполнения раздела практики Экзамен по модулю
Проведение стерилизации медицинских изделий	проведение дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий согласно нормативным правовым актам; - осуществление контроля качества дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий в соответствии с методическими указаниями	Экспертное наблюдение выполнения раздела практики Экзамен по модулю
Проведение контроля качества дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий	проведение дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий согласно нормативным правовым актам; - осуществление контроля качества дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий в соответствии с	Экспертное наблюдение выполнения раздела практики Экзамен по модулю

	методическими указаниями	
Осуществление сбора, обеззараживания и временного хранения медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации	осуществление сбора, обеззараживания и временного хранения медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации в соответствии с санитарными правилами;	Экспертное наблюдение выполнения раздела практики Экзамен по модулю
Проведение гигиенической обработки рук, использование средств индивидуальной защиты	использование средств индивидуальной защиты в соответствии с регламентирующими документами; - соблюдение мер асептики и антисептики, принципов индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств в соответствии с нормативными правовыми актами	Экспертное наблюдение выполнения раздела практики Экзамен по модулю
Соблюдение требований охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами	- рациональная организация рабочего места в соответствии с требованиями охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности при осуществлении сестринского ухода; - соблюдение мер асептики и антисептики, принципов индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств в соответствии с нормативными правовыми актами	Экспертное наблюдение выполнения раздела практики Экзамен по модулю
Оформление утвержденной медицинской документации	оформление медицинской документации в соответствии с нормативными правовыми актами	Экспертное наблюдение выполнения раздела практики Экзамен по модулю
Знания:		
- виды, цели и задачи дезинфекции;	Контроль знаний видов, целей и задач дезинфекции	Экспертное наблюдение выполнения раздела практики

		Экзамен по модулю
виды моющих и дезинфицирующих средств	Контроль знаний современных дезинфицирующих средств	Экспертное наблюдение выполнения раздела практики Экзамен по модулю
особенности дезинфекции медицинских изделий	Контроль знаний дезинфекции медицинских изделий	Экспертное наблюдение выполнения раздела практики Экзамен по модулю
виды уборки помещений	Контроль знаний видов уборки помещений	Экспертное наблюдение выполнения раздела практики Экзамен по модулю
этапы предстерилизационной очистки медицинских изделий;	Контроль знаний этапов предстерилизационной очистки медицинских изделий	Экспертное наблюдение выполнения раздела практики Экзамен по модулю
способы стерилизации медицинских изделий	Контроль знаний способов стерилизации медицинских изделий	Экспертное наблюдение выполнения раздела практики Экзамен по модулю
классы медицинских отходов	Контроль знаний классов медицинских отходов	Экспертное наблюдение выполнения раздела практики Экзамен по модулю
правила гигиенической обработки рук	Контроль знаний правил гигиенической обработки рук	Экспертное наблюдение выполнения раздела практики Экзамен по модулю
средства индивидуальной защиты медицинского персонала	Контроль знаний средств индивидуальной защиты медицинского персонала	Экспертное наблюдение выполнения раздела практики Экзамен по модулю
требования охраны труда медицинского персонала	Контроль знаний требований охраны труда медицинского персонала	Экспертное наблюдение выполнения раздела практики Экзамен по модулю
действующая утвержденная нормативная документация	Контроль знаний нормативно-правовых актов, санитарных правил	Экспертное наблюдение выполнения раздела практики Экзамен по модулю
Навыки:		

организации рабочего места	рациональная организация рабочего места в соответствии с требованиями охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности при осуществлении сестринского ухода	Экспертное наблюдение выполнения раздела практики Экзамен по модулю
обеспечения безопасной окружающей среды в помещениях медицинского учреждения с асептическим режимом	соблюдение санитарно-эпидемиологических требований и нормативов медицинской организации, в том числе санитарно-противоэпидемического режима стерилизационного отделения (кабинета); - соблюдение мер асептики и антисептики, принципов индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств в соответствии с нормативными правовыми актами	Экспертное наблюдение выполнения раздела практики Экзамен по модулю
оформления утвержденной медицинской документации	оформление медицинской документации в соответствии нормативными правовыми актами	Экспертное наблюдение выполнения раздела практики Экзамен по модулю

Автор-разработчик

Дубкова Н.В., к.м.н., доцент

(ФИО, ученое звание, ученая степень, должность)