

ЕЛЕЦКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ им. И.А. БУНИНА



ПРОГРАММА

УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ (по профилю специальности)

УП.01.01 Учебная практика

Код, название практики

для специальности

31.02.01 Лечебное дело

Форма обучения: **очная**

Рабочая программа учебной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее СПО) 31.02.01 Лечебное дело и рабочей программы ПМ.01 Осуществление профессионального ухода за пациентом.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	стр. 4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	8
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	10
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	14

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

ПМ.01 Осуществление профессионального ухода за пациентом

1.1. Область применения программы

Учебная практика УП.01.01 является обязательным разделом программы подготовки специалистов среднего звена (далее - ППССЗ), обеспечивающей реализацию ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело, в части освоения вида деятельности ВД. 01 Осуществление профессионального ухода за пациентом и соответствующих профессиональных компетенций.

Рабочая программа определяет:

- место учебной практики в структуре программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.01 Лечебное дело;
- цели и задачи учебной практики;
- форму проведения учебной практики;
- место и время проведения учебной практики;
- количество часов на освоение программы учебной практики;
- документационное сопровождение учебной практики;
- результаты освоения программы учебной практики;
- структуру и содержание учебной практики;
- условия реализации программы учебной практики;
- условия аттестации по результатам учебной практики;
- основные показатели оценки результата формирования первоначального практического опыта, освоение умений;
- формы и методы оценки образовательных результатов обучающихся в ходе и по итогам учебной практики.

Учебная практика УП.01 в рамках ПМ.01 Осуществление профессионального ухода за пациентом проводится в соответствии с учебным планом по специальности 31.02.01 Лечебное дело проводится в 4 семестре 2 курса после прохождения обучающимися междисциплинарного курса МДК.01.01. Санитарное содержание палат, специализированных кабинетов, перемещение материальных объектов и медицинских отходов, уход за телом умершего человека .

Учебная практика необходима, как предшествующая, для приобретения практического опыта, освоения профессиональных, формирования общих компетенций на производственной практике ПП.01 ПМ.01. Осуществление профессионального ухода за пациентами, выполнения программ преддипломной практики, итоговой аттестации по специальности 31.02.01 Лечебное дело.

1.2. Цели и задачи учебной практики

Формирование у обучающихся практических профессиональных умений и приобретение первоначального практического опыта работы по специальности 31.02.01 Лечебное дело, соответствующих основному виду профессиональной деятельности ВД.1 Осуществление профессионального ухода за пациентом для последующего освоения профессиональных и формирования общих компетенций, соответствующих виду деятельности согласно ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело.

1.3. Формы проведения учебной практики

Учебная практика проводится в форме практической деятельности обучающихся под непосредственным руководством и контролем преподавателя профессионального модуля. 5

Требования к квалификации преподавателей профессионального модуля, осуществляющих проведение учебной практики - высшее медицинское образование, среднее профессиональное соответствующее профилю модуля. Форма направления на учебную практику - групповая (учебная группа делится на подгруппы численностью - 8-12 человек (в необходимых случаях 6-7 человек)

1.4. Место и время проведения учебной практики

Учебная практика проводится в кабинетах ФГБОУ ВО «Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина» и лечебных отделениях медицинских организаций города Ельца согласно заключенным договорам. Время прохождения учебной практики определяется графиком учебного процесса и расписанием занятий. Продолжительность рабочего дня обучающихся при прохождении учебной практики - 6 часов и не более 36 академических часов в неделю. На обучающихся, проходящих учебную практику на базах практической подготовки, распространяются правила охраны труда и правила внутреннего трудового распорядка, действующие на базе практической подготовки.

1.5. Отчетная документация обучающегося по результатам учебной практики

В период прохождения учебной практики обучающиеся обязаны вести документацию:

1. Дневник учебной практики (Приложение 1)
2. Манипуляционный лист (Приложение 2)

1.6. Формы контроля:

учебная практика – дифференцированный зачет

1.7. Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной практики:

- 36 часов

РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

В результате освоения программы учебной практики УП.01 по ПМ.01 Осуществление профессионального ухода за пациентом обучающийся должен приобрести **первоначальный практический опыт:**

- размещения материальных объектов и медицинских отходов, на средствах транспортировки;
- транспортировки и своевременной доставки материальных объектов и медицинских отходов к месту назначения.
- выполнения стандартных заданий, выбора способов действий по инструкции по санитарному содержанию помещений, оборудования, инвентаря.

Уметь:

- согласовывать действия с медицинским персоналом медицинской организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов;
- рационально использовать специальные транспортные средства перемещения;
- удалять медицинские отходы с мест первичного образования и перемещать в места временного хранения;
- производить транспортировку материальных объектов и медицинских отходов с учетом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима;
- обеспечивать сохранность перемещаемых объектов в медицинской организации;

- производить герметизацию упаковок и емкостей однократного применения с отходами различных классов опасности;
- использовать упаковку (пакеты, баки) однократного и многократного применения в местах первичного сбора отходов с учетом класса опасности;
- правильно применять средства индивидуальной защиты;
- производить гигиеническую обработку рук;
- оказывать первую помощь.
- производить уборку помещений, в том числе с применением дезинфицирующих и моющих средств;
- применять разрешенные для обеззараживания воздуха оборудование и химические средства;
- поддерживать санитарное состояние холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов;
- обеспечивать порядок хранения пищевых продуктов пациентов в холодильниках;
- использовать моющие и дезинфицирующие средства при дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов;
- использовать и хранить уборочный инвентарь, оборудование в соответствии с маркировкой;
- производить предстерилизационную очистку медицинских изделий;
- производить обезвреживание отдельных видов медицинских отходов, обработку поверхностей, загрязненных биологическими жидкостями;
- правильно применять средства индивидуальной защиты.

Владеть навыками:

- размещения материальных объектов и медицинских отходов на средствах транспортировки.
- осуществления транспортировки и своевременной доставки материальных объектов и медицинских отходов к месту назначения.
- проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств.
- проведения обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов.
- обеспечения порядка в холодильниках и санитарное содержание холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов.
- проведения дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря и медицинских изделий.
- проведения предстерилизационной очистки медицинских изделий.
- получения информации от пациентов (их родственников / законных представителей).
- размещения и перемещения пациента в постели.
- проведения санитарной обработки, гигиенического ухода за тяжелобольными пациентами (умывание, обтирание кожных покровов, полоскание полости рта).
- оказания пособия пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода при физиологических отправлениях.
- кормления пациента с недостаточностью самостоятельного ухода.
- получения комплектов чистого нательного белья, одежды и обуви.
- осуществления смены нательного и постельного белья.
- осуществления транспортировки и сопровождения пациента.

- оказания помощи медицинской сестре в проведении простых диагностических исследований: измерение температуры тела, частоты пульса, артериального давления, частоты дыхательных движений.

- наблюдения за функциональным состоянием пациента.
- осуществления доставки биологического материала в лабораторию.
- оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях.
- проведения ухода за телом умершего человека.
- осуществления транспортировки тела умершего человека.

Результатом освоения программы учебной практики УП.01 по специальности 31.02.01 Лечебное дело является овладение обучающимися общими компетенциями (ОК) и профессиональными компетенциями (ПК), соответствующих виду деятельности ВД.1

Осуществление профессионального ухода за пациентом.

Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
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 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВД 1	Осуществление профессионального ухода за пациентом
ПК 1.1.	Осуществлять рациональное перемещение и транспортировку материальных объектов и медицинских отходов
ПК 1.2.	Обеспечивать соблюдение санитарно-эпидемиологических правил и нормативов медицинской организации
ПК 1.3.	Осуществлять профессиональный уход за пациентами с использованием современных средств и предметов ухода
ПК 1.4.	Осуществлять уход за телом человека

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

2.1. Тематический план и содержание учебной практики.

Наименование ПМ, МДК, тем	Тема занятия учебной практики	Виды работ по учебной практике	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4	5
Раздел 1. Обеспечение безопасного пространства для пациента и персонала в медицинских организациях МДК 01. 01 Санитарное содержание палат, специализированных кабинетов, перемещение материальных объектов и медицинских отходов, уход за телом умершего человека	Тема 1. Организация профессиональной деятельности в медицинской организации.	<ul style="list-style-type: none"> – Ознакомление с функциональными подразделениями отделения медицинской организации и мероприятиями по профилактике ИСМП. – Изучение правил санитарно-эпидемиологического режима различных помещений медицинской организации по нормативной документации. 	6	3
	Тема 2. Инфекционная безопасность на рабочем месте. Средства индивидуальной защиты. Медицинская документация.	<ul style="list-style-type: none"> – Выполнение практических манипуляций: мытье рук различными способами (социальный и гигиенический уровни), надевание стерильных перчаток и снятие отработанных, использование индивидуальных средств защиты (экранов, масок, очков и респираторов). – Приготовление рабочих комплексных растворов для текущих уборок помещений отделения медицинской организации. 	6	3
	Тема 3. Дезинфекция и предстерилизационная очистка медицинских изделий. Осуществление производственной санитарии на рабочем месте.	<ul style="list-style-type: none"> – Приготовление рабочих дезинфицирующих растворов для дезинфекции медицинских изделий многоразового использования. – Выполнение текущей уборки различных помещений отделения медицинской организации. – Участие в генеральной уборке помещений медицинской организации. – Проведение дезинфекции изделий медицинского назначения. 	6	3
	Тема 4. Классификация медицинских отходов.	<ul style="list-style-type: none"> – Сбор отходов класса А. – Сбор отходов класса Б. 	6	3

	Правила обращения с медицинскими отходами.	<ul style="list-style-type: none"> – Ознакомление с устройством и работой ЦСО. – Транспортировка пациентов на каталке, кресле-каталке, носилках. – Осуществлять посмертный уход. – Общение с пациентами (их родственниками/ законными представителями) – Оценка функционального состояния пациента. – Осуществление (помощь в осуществлении) личной гигиены тяжелообольного пациента. – Использование специальных средств для размещения и перемещения пациента в постели. – Осуществлять транспортировку и сопровождение пациента. – Осуществлять доставку биологического материала в лабораторию. – Кормление тяжелообольного пациента. – Осуществлять (помощь в осуществлении) личную гигиену тяжелообольному пациенту. – Оказывать помощь пациенту во время его осмотра врачом. – Оказывать первую помощь при угрожающих жизни состояниях. 		
	Тема 5. Инфекционная безопасность при транспортировке материальных объектов. Биомеханика при транспортировке материальных объектов.		6	3
	Тема 6. Осуществление посмертного ухода.		6	3
		Дифференцированный зачет <ul style="list-style-type: none"> – Предоставление требуемого объема документов учебной практики – Выполнение практических манипуляций 	Всего:	36 (должно соответствовать указанному количеству часов в пункте 1.7. паспорта программы)

Уровень усвоения

3 – продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация профессионального модуля предполагает наличие учебного кабинета Основы сестринского дела.

Медицинское оборудование и принадлежности:

- коробки стерилизационные КСК с фильтрами разных размеров – 2 шт.
- тонометр – 1 шт.
- фонендоскоп – 1 шт.
- песочные часы – 1 шт.
- мерная посуда – 6 шт.
- емкости (разнообразные) для сбора лабораторных анализов 6 шт.
- емкости для дезинфицирующих средств – 2 шт.
- мешки для сбора обходов классов А и Б – 10 шт.
- дозатор для жидкого мыла – 2 шт.
- полотенцедержатель – 1 шт.
- бумажное полотенце – 10 шт.
- аварийная аптечка – 1 шт.
- штативы для капельниц – 2 шт.
- маски медицинские – 50 шт.
- жгут кровоостанавливающий – 1 шт.
- подушечка клеенчатая – 1 шт.
- ведра – 4 шт.
- комплект маркированных контейнеров (емкостей) для проведения уборки -2 шт.
- ершики 2 шт.
- ветошь – 4 шт.

Медицинский инструментарий:

- шприцы разные – 10 шт.
- системы для внутривенного капельного вливания – 10 шт.
- иглы разные – 10 шт.
- корнцанги – 2 шт. -ножницы – 2 шт.
- пинцеты – 3 шт. -шпатели одноразовые стерильные - 10 шт.
- мандрены – 5 шт.
- лотки ЛМП разные (160,200,260) – 3 шт.
- лотки ЛМПУ разные (200,260,300,400) – 3 шт.
- пипетки глазные – 10 шт.
- стеклянные глазные палочки – 10 шт.
- газоотводные трубки разные – 5 шт.
- грушевидные баллоны разные – 4 шт.
- грелки – 2 шт.
- системы для промывания желудка 4 шт.
- кружки Эсмарха – 1 шт.
- клизменные наконечники – 2 шт.
- мочевые катетеры разные – 4 шт.
- калоприемники разных размеров и видов – 4 шт.
- пузыри для льда – 1 шт.
- перчатки медицинские (чистые и стерильные) – 50 шт.
- термометры медицинские – 5 шт.
- термометры водяные – 1 шт.
- клеенчатая шапочка или косынка – 50 шт.

Предметы ухода:

- бинты – 10 шт.

- вата – 2 упаковки
- клеенки – 2шт.
- впитывающие пеленки, - 5шт.
- противопролежневый матрац – 1 шт.
- комплекты постельного белья 2 шт.
- комплекты нательного белья – 2 шт.
- простыни – 2 шт.
- пеленки - 2шт. -полотенца 2 шт.
- комплект столовой посуды для кормления тяжелобольного пациента 1 шт.
- салфетки марлевые разные – 50 шт.
- марля – 1 упаковка
- судно подкладное – 1 шт.
- фартуки клеенчатые -1 шт.
- подгузники – 1 уп.
- таз – 1 шт.
- гребешок металлический – 1 шт.

Лекарственные средства и другие вещества:

- жидкое мыло – 2 шт.
- педикулоцит – 1 шт.
- 3% раствор перекиси водорода- 2 шт.
- вазелиновое масло – 1 шт.
- вазелин -1 шт.
- «стерильный» глицерин» - 1 шт.
- ампулы с физиологическим раствором различной емкости – 10 шт.
- флаконы с физиологическим раствором различной емкости – 10 шт.
- флаконы с антибиотиком – 10 шт.
- детская присыпка – 1 шт.
- защитный крем (для профилактики пролежней) – 1 шт.
- горчичники – 20 шт.

Моющие средства для проведения предстерилизационной очистки:

- 1% спиртовой раствор фенолфталеина 1 шт.
- 3% раствор перекиси водорода – 1 шт.
- азопирам-комплектный универсальный (азопирам) (набор реагентов для выявления скрытой крови и остатков щелочных компонентов) – 2 флакона.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

3.2.1. Основные печатные издания

1. Обуховец Т.П. Основы сестринского дела: учебное пособие/ Т.П.Обуховец.- Ростов н/Д: Феникс, 2019
2. Обуховец Т.П. Основы сестринского дела: практикум/ Т.П.Обуховец.- Ростов н/Д: Феникс, 2019

3.2.2. Основные электронные издания

Островская, И. В. Организация специализированного сестринского ухода. Практикум: учебное пособие / под ред. И. В. Островской. - 2-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-

Медиа, 2022. - 544 с. - ISBN 978-5-9704-6858-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468586.html> (дата обращения: 14.08.2023). - Режим доступа : по подписке.

Кулешова, Л. И. Профессиональный уход за пациентами. Практикум : учебное пособие / Л. И. Кулешова, Е. В. Пустоветова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 320 с. - ISBN 978-5- 9704-7684-0, DOI: 10.33029/9704-7684-0-PMC-2023-1-320

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, 2023. - 592 с. - ISBN 978-5-9704-7303-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970473030.html> (дата обращения: 14.08.2023). - Режим доступа : по подписке.

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]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970449974.html> (дата обращения: 09.08.2023). - Режим доступа : по подписке.

Практическое руководство к предмету «Основы сестринского дела» : учеб. пособие / С. А. Мухина, И. И. Тарновская. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018

Обуховец Т.П. Теория и практика сестринского дела: учебное пособие/ Т.П.Обуховец.-Ростов н/Д: Феникс, 2018

Электронная библиотека «Консультант студента»

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
Островская И.В., Основы сестринского дела [Электронный ресурс] : учебник / Островская И.В., Широкова Н.В. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 320 с. - ISBN 978-5-9704-3940-1 - Режим доступа: <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970439401.html>

Мухина С.А., Теоретические основы сестринского дела [Электронный ресурс] : учебник / Мухина С. А., Тарновская И. И. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 368 с. - ISBN 978-5-9704-3966-1 - Режим доступа: <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970439661.html>

Организация сестринской деятельности [Электронный ресурс] / Бабаян С.Р. [и др.] - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - ISBN 978-5-9704-5112-0 - Режим доступа: <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970451120.html>

Пузин С.Н., Медико-социальная деятельность[Электронный ресурс] / под ред. С.Н. Пузина, М.А. Рычковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 416 с. - ISBN 978-5-9704-4103-9 - Режим доступа: <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970441039.htm>

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 // URL : <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970454862.html> (дата обращения: 18.02.2021). - Режим доступа : по подписке.

3.2.3. Дополнительные источники

1. Российская Федерация. Законы. Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации Федеральный закон № 323-ФЗ от 21 ноября 2011 года [Принят Государственной Думой 1 ноября 2011 года, Одобрен Советом Федерации 9 ноября 2011 года]. – URL: <https://base.garant.ru/12191967/> Режим доступа: ГАРАНТ.РУ: информационно-правовой портал - Текст: электронный
2. Российская Федерация. Законы. О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения Федеральный закон № 52-ФЗ от 30.03.1999 [Принят Государственной Думой 12 марта 1999 года, Одобрен Советом Федерации 17 марта 1999 года]. – URL: <https://base.garant.ru/12115118/> Режим доступа: ГАРАНТ.РУ: информационно-правовой портал - Текст: электронный
3. О Стратегии развития здравоохранения в Российской Федерации на период до 2025 года : Указ Президента Российской Федерации от 6 июня 2019 г. N 254 – URL: <https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/72164534/> Режим доступа: ГАРАНТ.РУ: информационно-правовой портал - Текст: электронный
4. 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: утвержден Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 24.12.2020 : введен с 01.01.2021 - URL: <https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/400063274/> - Режим доступа: ГАРАНТ.РУ: информационно-правовой портал - Текст: электронный
5. СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней : утвержден Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 28.01.2021 : введен с 01.09.2021. - URL: <https://base.garant.ru/400342149/> - Режим доступа: ГАРАНТ.РУ: информационно-правовой портал - Текст: электронный
6. Об утверждении Порядка организации и осуществления профилактики неинфекционных заболеваний и проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни в медицинских организациях : Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29.10.2020 № 1177н .– URL: <https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/74898637/> Режим доступа: ГАРАНТ.РУ: информационно-правовой портал - Текст: электронный
7. ГОСТ Р 56819-2015 Надлежащая медицинская практика. Информационная модель. Профилактика пролежней : национальный стандарт Российской Федерации : дата введения 2015-30-11. - Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии – URL: <https://base.garant.ru/71371156/> Режим доступа: ГАРАНТ.РУ: информационно-правовой портал - Текст: электронный
8. Методические указания МУ 3.5.1.3674-20 "Обеззараживание рук медицинских работников и кожных покровов пациентов при оказании медицинской помощи" (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 14 декабря 2020 г.).- URL:<https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/400188098> Режим доступа: ГАРАНТ.РУ: информационно-правовой портал. - Текст: электронный
9. Осипова, В. Л. Внутрибольничная инфекция : учебное пособие. - 2-е изд., испр. и доп. / В. Л. Осипова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 240 с. - ISBN 978-5-9704-5265-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970452653.html> (дата обращения: 02.03.2023). - Режим доступа : по подписке.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения программы учебной практики УП.01 по ПМ.01 Осуществление профессионального ухода за пациентом осуществляется руководителем практики в процессе наблюдения за выполнением обучающимися заданий по практике, в том числе индивидуальных. Формы и методы контроля и оценки результатов практики должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

Результаты обучения (освоенный практический опыт)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<p>Приобретённый практический опыт:</p> <ul style="list-style-type: none">- размещения материальных объектов и медицинских отходов, на средствах транспортировки;- транспортировки и своевременной доставки материальных объектов и медицинских отходов к месту назначения.- выполнения стандартных заданий, выбора способов действий по инструкции по санитарному содержанию помещений, оборудования, инвентаря. <p>Освоенные умения:</p> <ul style="list-style-type: none">- согласовывать действия с медицинским персоналом медицинской организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов;- рационально использовать специальные транспортные средства перемещения;- удалять медицинские отходы с мест первичного образования и перемещать в места временного хранения;- производить транспортировку материальных объектов и медицинских отходов с учетом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима;- обеспечивать сохранность перемещаемых объектов в медицинской организации;- производить герметизацию	<ul style="list-style-type: none">- наблюдение за работой практиканта на рабочем месте в местах проведения практики;- оценка результатов выполнения заданий в местах проведения практики руководителем практики;- контроль ведения дневника практики;- сдача дифференцированного зачета;- проверка усвоения практических умений согласно алгоритму- решение проблемно-ситуационных задач.- решение тестовых заданий;- работа с лекарственными препаратами и их проспектами;- выполнение практических манипуляций по теме;- ролевые игры;- оформление медицинской документации.

<p>упаковок и емкостей однократного применения с отходами различных классов опасности;</p> <ul style="list-style-type: none"> - использовать упаковку (пакеты, баки) однократного и многократного применения в местах первичного сбора отходов с учетом класса опасности; - правильно применять средства индивидуальной защиты; - производить гигиеническую обработку рук; - оказывать первую помощь. - производить уборку помещений, в том числе с применением дезинфицирующих и моющих средств; - применять разрешенные для обеззараживания воздуха оборудование и химические средства; - поддерживать санитарное состояние холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов; - обеспечивать порядок хранения пищевых продуктов пациентов в холодильниках; - использовать моющие и дезинфицирующие средства при дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов; - использовать и хранить уборочный инвентарь, оборудование в соответствии с маркировкой; - производить предстерилизационную очистку медицинских изделий; - производить обезвреживание отдельных видов медицинских отходов, обработку поверхностей, загрязненных биологическими жидкостями; - правильно применять средства индивидуальной защиты. <p>Владеть знаниями:</p> <ul style="list-style-type: none"> - размещения материальных объектов и медицинских отходов на 	
---	--

<p>средствах транспортировки.</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществления транспортировки и своевременной доставки материальных объектов и медицинских отходов к месту назначения. - проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств. - проведения обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов. - обеспечения порядка в холодильниках и санитарное содержание холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов. - проведения дезинфекция предметов ухода, оборудования, инвентаря и медицинских изделий. - проведения предстерилизационной очистки медицинских изделий. - получения информации от пациентов (их родственников / законных представителей). - размещения и перемещения пациента в постели. - проведения санитарной обработки, гигиенического ухода за тяжелобольными пациентами (умывание, обтирание кожных покровов, полоскание полости рта). - оказания пособия пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода при физиологических отправлениях. - кормления пациента с недостаточностью самостоятельного ухода. - получения комплектов чистого нательного белья, одежды и обуви. - осуществления смены нательного и постельного белья. - осуществления транспортировки и сопровождения пациента. - оказания помощи медицинской сестре в проведении простых диагностических исследований: измерение температуры тела, частоты пульса, артериального давления, частоты дыхательных движений. - наблюдения за функциональным 	
---	--

<p>состоянием пациента.</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществления доставки биологического материала в лабораторию. - оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях. - проведения ухода за телом умершего человека. - осуществления транспортировки тела умершего человека. 	
--	--

Результаты переносятся из паспорта программы. Перечень форм контроля следует конкретизировать с учетом специфики обучения по программе ПМ.

Вопросы для подготовки к дифференцированному зачету по учебной практике

1. Виды дезинфекции.
2. Режимы дезинфекции ИМН физическим, химическим методами в соответствии с МУ-287-113.
3. Правила приготовления и применения дезинфицирующих растворов.
4. Дезинфекция одноразовых шприцев, инфузионных систем в соответствии с МУ-287-113.
5. Технология приготовления 0,015% раствора «Део Хлора», 3% раствора «Самаровки», 4% раствора «Мистраля».
6. Дезинфекция и утилизация инъекционных игл.
7. Виды бактерицидных облучателей, правила работы с ними.
8. Требования к помещениям (специально выделенным местам), предназначенным для хранения дезинфицирующих средств и приготовления рабочих растворов.
9. Первая помощь при отравлениях дезинфицирующими средствами (попадание в глаза, на незащищенную кожу, в дыхательные пути).
10. Предстерилизационная очистка ИМН в соответствии с МУ-287-113.
11. Предстерилизационная очистка ИМН, совмещенная с дезинфекцией, в соответствии с МУ-287-113.
12. Приготовление моющего раствора для проведения ПСО ИМН.
13. Приготовление рабочего раствора азопирама для постановки пробы в соответствии с МУ-287-113.
14. Контроль качества ПСО ИМН (азопирамовая, фенолфталеиновая пробы) в соответствии с МУ-287-113.
15. Режимы стерилизации изделий медицинского назначения физическим, химическим методами в соответствии с МУ-287-113.
16. Виды упаковок для стерилизации изделий медицинского назначения. Сроки сохранения стерильности.
17. Подготовка бикса к стерилизации.
18. Виды укладок ИМН в стерилизационные коробки.
19. Приготовление стерильного лотка для процедурного кабинета.
20. Химический контроль качества стерилизации.
21. Классы опасности медицинских отходов в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21.
22. Состав медицинских отходов класса Б, места их образования, правила их сбора, хранения, транспортировки, утилизации.

23. Правила сбора и хранения медицинских отходов класса Б в медицинской организации в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21.
24. Порядок действий в случае рассыпания (разливания) обеззараженных и необеззараженных потенциально инфицированных медицинских отходов в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21.
25. Требования к уборочному инвентарю при проведении уборок в медицинской организации по СанПиН 2.1.3684-21.
26. Дезинфекция уборочного инвентаря после уборки помещений и условия его хранения в медицинской организации по СанПиН 2.1.3684-21.
27. Порядок проведения текущей и генеральной уборок процедурного кабинета в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21.
28. Звенья эпидемического процесса. Факторы, обуславливающие восприимчивость организма к инфекции.
29. Причины роста инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, в медицинских организациях.
30. Определение понятий асептика и антисептика. Мероприятия асептики в работе медицинской сестры.
31. Профилактические мероприятия в отношении ИСМП в приемном и лечебных отделениях медицинской организации.
32. Эпидемическая безопасность медицинской сестры процедурного кабинета.
33. Состав противопедикулезной укладки согласно приказа Минздрава РФ №342 от 26 ноября 1998 г. «Об усилении мероприятий по профилактике эпидемического сыпного тифа и борьбе с педикулёзом», противоэпидемические мероприятия при педикулезе (противопедикулезная обработка).
34. Полная санитарная обработка пациента: гигиеническая ванна, душ).
35. Средства индивидуальной защиты и правила их использования (медицинская маска, очки, экран).
36. Надевание и снятие нестерильных и стерильных перчаток в соответствии с МР 3.5.1.0113-16.
37. Гигиенический способ обработки рук при помощи кожного антисептика, мыла и воды в соответствии с МУ 3.5.1.3674-20.

ДНЕВНИК учебной практики

Обучающегося (щейся) _____

(ФИО)

Группы _____ специальности 31.02.01. Лечебное дело углубленной подготовки
проходившего (шей) учебную практику с _____ по _____ 202 _____ г.
на базе: _____

ПМ. 01. Осуществление профессионального ухода за пациентом Раздел 1. Обеспечение безопасного пространства для пациента и персонала в медицинских организациях

Дата	Место проведения занятия	Тема занятия	Объем выполненной работы	Оценка, подпись преподавателя
1	2	3	4	5

УКАЗАНИЯ ПО ВЕДЕНИЮ ДНЕВНИКА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

1. Дневник ведется на протяжении всего периода учебной практики.
2. На 1 странице заполняется паспортная часть дневника.
3. Дневник ведется на развернутом листе.
4. В графе "Объем выполненной работы" последовательно заносятся описание методик, способов проведения манипуляций, впервые изучаемых на данном занятии, то есть все, что видел, наблюдал, изучал, самостоятельно проделывал обучающийся.
5. Наряду с этим, в дневнике обязательно указывается объем проведенной обучающимся самостоятельной работы (количество проведенных манипуляций, исследований). Общий итог проделанной самостоятельной работы помещается в конце записей, посвященных данному занятию.
6. В записях в дневнике следует четко выделить, что видел и наблюдал обучающийся, что им было проделано самостоятельно или под руководством преподавателя.
7. Записанные ранее в дневнике манипуляции, методики, обследования повторно не описываются, указывается лишь число проведенных работ на данном занятии.
8. При выставлении оценки после каждого занятия учитываются знания обучающихся, количество и качество проведенной работы, соответствие записей плану занятия, полнота, четкость, аккуратность и правильность проведенных записей.
9. В графе "Оценка и подпись преподавателя" указываются замечания по содержанию записей, порядку ведения дневника и по качеству выполнения самостоятельных работ обучающихся.

МАНИПУЛЯЦИОННЫЙ ЛИСТ

Обучающегося (шейся) _____

(ФИО)

Группы _____ специальности 31.02.01. Лечебное дело углубленной подготовки

Проходившего (шей) учебную практику с _____ по _____ 202 ____ г.

На базе: _____

ПМ. 01. Осуществление профессионального ухода за пациентом
Раздел 1. Обеспечение безопасного пространства для пациента и персонала в
медицинских организациях

№ пп	Перечень манипуляций (в соответствии с программой учебной практики)	Даты прохождения практики						Всего манипу- ляций
1	Обработка рук медицинского персонала.							
2	Использование средств индивидуальной защиты							
3	Обработка кожи и слизистых при контакте с биологическими жидкостями.							
4	Приготовление моющих и дезинфицирующих средств разной концентрации.							
5	Осуществление дезинфекции предметов ухода.							
6	Применение влажной уборки помещений ЛПУ с применением дезинфицирующих растворов, дезинфекция уборочного инвентаря							
7	Проведение генеральной уборки							
8	Осуществление предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения							
9	Осуществление дезинфекции и утилизации использованного медицинского инструментария с учетом требований ТБ.							
10	Осуществление сбора, обеззараживания и временного хранения медицинских отходов.							
11	Мероприятия по выявлению педикулеза							

	Оценка							
	Подпись руководителя учебной практики							

Лист регистрации изменений

номер изменения	номер листа (страницы)				обозначение документа	подпись	дата внесения изменения
	изменен ного	замененног о	нового	аннулированно го			