Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Кудрявцев Максим Геннадьевич

Должность: Пооректор по образовательной деятельности. ТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ Дата подписания: 15.11.2025 11.25.50 ОСУДАРСТ ВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАНИЯ МИНИСТЕРСТВА СЕЛЬСКОГО 790a1a8df2525774421adc1fc96453f0e 2009 ЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА ИМЕНИ В.И. ВЕРНАДСКОГО»

(Университет Вернадского)

Колледж

Принято Ученым советом Университета Вернадского «28» августа 2025 г. протокол № 1 УТВЕРЖДАЮ
Проректор по образовательной деятельности кудрявцев М.Г. «28» августа 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

МДК.04.01 Общий уход за пациентами

Специальность: 34.02.01 Сестринское дело

Квалификация: медицинская сестра/медицинский брат

Форма обучения: очно-заочная

г. Балашиха, 2025 г.

Рабочая программа МДК.04.01 Общий уход за пациентами – MO: РГУНХ им. Вернадского, 2025.

Рабочая программа МДК разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 34.02.01. Сестринское дело, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 4 июля 2022 г. N 527 (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской федерации 29 июля 2022 года, регистрационный номер 69452).

Организация-разработчик: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Министерства сельского хозяйства Российской Федерации «Российский государственный университет народного хозяйства имени В.И. Вернадского» (Университет Вернадского)

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ МДК	4.
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ МДК	.9
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ4	41
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ МДК5	50

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ МДК.04.01 Общий уход за пациентами

1.1 Место МДК в структуре образовательной программы

МДК.04.01 Общий уход за пациентами

Профессионального модуля ПМ.04 «Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях» включен в обязательную часть образовательной программы.

Особое значение МДК имеет при формировании и развитии общих компетенций (ОК 1 - 9), профессиональных компетенций (ПК 4.1 - 4.6), а также личностных результатов (ЛР 13 - 18).

1.2. Цель и планируемые результаты освоения МДК

В результате изучения МДК обучающийся должен освоить основной вид деятельности *Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях* и соответствующие ему общие и профессиональные компетенции:

1.2.1. Перечень общих компетенций

	1.2.1. Перечень общих компетенции				
Код ОК, ПК	Наименование общих компетенций				
OK 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности				
	применительно к различным контекстам				
OK 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации				
	информации, и информационные технологии для выполнения задач				
	профессиональной деятельности				
OK 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное				
	развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере,				
	использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных				
	жизненных ситуациях				
OK 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде				
OK 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке				
	Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного				
	контекста				
OK 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное				
	поведение на основе духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом				
	гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять				
	стандарты антикоррупционного поведения				
OK 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению,				
	применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства,				
	эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях				
OK 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления				
	здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания				
	необходимого уровня физической подготовленности				

ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и
	иностранном языках

1.2.2. Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций			
ВД 4	Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и			
	наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях			
ПК 4.1.	Проводить оценку состояния пациента			
ПК 4.2.	Выполнять медицинские манипуляции при оказании медицинской помощи			
	пациенту			
ПК 4.3.	Осуществлять уход за пациентом			
ПК 4.4.	Обучать пациента (его законных представителей) и лиц, осуществляющих			
	уход, приемам ухода и самоухода			
ПК 4.5.	Оказывать медицинскую помощь в неотложной форме			
ПК 4.6.	Участвовать в проведении мероприятий медицинской реабилитации			

1.2.3. B peay	ультате освоения МДК обучающийся должен:
Иметь	проведения динамического наблюдения за показателями состояния
практически	пациента с последующим информированием лечащего врача;
й опыт	выполнения медицинских манипуляций при оказании помощи
	пациенту;
	осуществления сестринского ухода за пациентом, в том числе в
	терминальной стадии;
	обучения пациента (его законных представителей) и лиц,
	осуществляющих уход, приемам ухода и самоухода, консультирования
	по вопросам ухода и самоухода;
	оказания медицинской помощи в неотложной форме при внезапных
	острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических
	заболеваний;
	проведения мероприятий медицинской реабилитации
Уметь	проводить оценку функциональной активности и самостоятельности
	пациента в самообслуживании, передвижении, общении; выявлять
	потребность в посторонней помощи и сестринском уходе;
	выявлять факторы риска падений, развития пролежней; проводить опрос
	пациента и его родственников (законных представителей), лиц,
	осуществляющих уход, измерять и интерпретировать показатели
	жизнедеятельности пациента в динамике;
	осуществлять динамическое наблюдение за состоянием и самочувствием
	пациента во время лечебных и (или) диагностических вмешательств;
	определять и интерпретировать реакции пациента на прием назначенных
	лекарственных препаратов и процедуры ухода; выявлять клинические
	признаки и симптомы терминальных состояний болезни;
	проводить оценку интенсивности и характера болевого синдрома с
	использованием шкал оценки боли;
	выполнять медицинские манипуляции при оказании медицинской
	помощи пациенту:
	- кормление тяжелобольного пациента через рот и /или назогастральный
	зонд, через гастростому; - установку назогастрального зонда и уход за
	назогастральным зондом;
	- введение питательных смесей через рот (сипинг);

- хранение питательных смесей;
- зондирование желудка, промывание желудка;
- применение грелки, пузыря со льдом;
- наложение компресса;
- отсасывание слизи из ротоглотки, из верхних дыхательных путей, из носа;
 - осуществление ухода за носовыми канюлями и катетером;
- оказание пособия при трахеостоме, при фарингостоме; оказание пособия при оростомах, эзофагостомах, гастростомах, илеостоме;
- осуществление ухода за интестинальным зондом; оказание пособия при стомах толстой кишки, введение бария через колостому;
 - осуществление ухода за дренажом;
 - оказание пособия при дефекации тяжелобольного пациента;
 - постановку очистительной клизмы;
 - постановку газоотводной трубки; удаление копролитов;
 - оказание пособия при недержании кала;
 - постановку сифонной клизмы;
 - оказание пособия при мочеиспускании тяжелобольного пациента;
 - осуществление ухода за мочевым катетером;
 - осуществление ухода за цистостомой и уростомой;
 - оказание пособия при недержании мочи;
 - катетеризацию мочевого пузыря;
- оказание пособия при парентеральном введении лекарственных препаратов;
- введение лекарственных препаратов внутрикожно, внутримышечно, внутривенно, в очаг поражения кожи;
 - катетеризацию периферических вен;

внутривенное введение лекарственных препаратов;

- внутрипросветное введение в центральный венозный катетер антисептиков и лекарственных препаратов;
 - осуществление ухода за сосудистым катетером;

проводить подготовку пациента к лечебным и (или) диагностическим вмешательствам по назначению лечащего врача;

собирать, подготавливать и размещать наборы инструментов, расходные материалы, лекарственные препараты для выполнения лечебных и (или) диагностических вмешательств по назначению лечащего врача;

проводить забор биологического материала пациента для лабораторных исследований по назначению лечащего врача;

обеспечивать хранение, вести учет и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, в том числе наркотических средств,

Знать

основы теории и практики сестринского дела, методов определения функциональной активности и самостоятельности пациента в самообслуживании, передвижении, общении, определения потребности в посторонней помощи и сестринском уходе;

диагностических критериев факторов риска падений, развития пролежней и контактного дерматита у пациентов; анатомо-физиологических особенностей и показателей жизнедеятельности человека в разные возрастные периоды, правил измерения и интерпретации данных;

технологии выполнения медицинских услуг, манипуляций и процедур сестринского ухода;

основ клинической фармакологии, видов лекарственных форм, способов и правил введения лекарственных препаратов, инфузионных сред;

правил и порядка подготовки пациента к медицинским вмешательствам; медицинских изделий (медицинские инструменты, расходные материалы, медицинское оборудование),

применяемых для проведения лечебных и (или) диагностических процедур, оперативных вмешательств; требований к условиям забора, хранения и транспортировки биологического материала пациента;

порядка и правил учета, хранения и применения лекарственных препаратов, этилового спирта, спиртсодержащих препаратов, инфузионных сред, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания;

правил ассистирования врачу (фельдшеру) при выполнении лечебных или диагностических процедур;

правил десмургии и транспортной иммобилизации; особенности сестринского ухода с учетом заболевания, возрастных, культурных и этнических особенностей пациента;

современных технологий медицинских услуг по гигиеническому уходу, позиционированию и перемещению в кровати пациентов, частично или полностью утративших способность к общению, передвижению и самообслуживанию;

особенности и принципы лечебного питания пациентов в медицинской организации в зависимости от возраста и заболевания;

порядка оказания паллиативной медицинской помощи, методов, приемов и средств интенсивности и контроля боли у пациента;

процесса и стадий умирания человека, клинических признаков, основных симптомов в терминальной стадии заболевания, особенности сестринского ухода;

признаков биологической смерти человека и процедур, связанных с подготовкой тела умершего пациента к транспортировке;

психологии общения с пациентом, находящимся в терминальной стадии болезни, способы оказания психологической поддержки родственникам (законным представителям);

методов и способов обучения пациентов (их законных представителей), лиц, осуществляющих уход, навыкам самоухода и ухода;

физических и психологических особенностей пациентов разного возраста, инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья;

психологических, психопатологических, соматических, моральноэтических проблем, возникающих у пациентов различного возраста, инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья;

побочных эффектов, видов реакций и осложнений побочных лекарственной терапии, мер профилактики и оказания медицинской помощи в неотложной форме; клинических признаков внезапных острых заболеваний, состояний, обострений хронических заболеваний,

отравлений, травм без явных признаков угрозы жизни пациента; показаний к оказанию медицинской помощи в неотложной форме;

правил оказания медицинской помощи в неотложной форме;
порядка медицинской реабилитации.

1.2.4. Перечень личностных результатов, элементы которых формируются в рамках дисциплины:

4 0 0	ся в рамках дисциплины.
ЛР 13	Демонстрирующий умение эффективно взаимодействовать в команде,
	вести диалог, в том числе с использованием средств коммуникации
ЛР 14	Демонстрирующий навыки анализа и интерпретации информации из
	различных источников с учетом нормативно-правовых норм
ЛР 15	Демонстрирующий готовность и способность к образованию, в том числе
	самообразованию, на протяжении всей жизни; сознательное отношение к
	непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и
	общественной деятельности.
ЛР 16	Готовый соответствовать ожиданиям работодателей: проектно
	мыслящий, эффективно взаимодействующий с 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
ЛР 17	Способный искать нужные источники информации и данные,
	воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с
	использованием цифровых средств;
	Предупреждающий собственное и чужое деструктивное поведение в
	сетевом пространстве
ЛР 18	Способный в цифровой среде проводить оценку информации, ее
	достоверность, строить логические умозаключения на основании
	поступающей информации

1.3. Количество часов на освоение МДК:

Всего часов -72 ч; в том числе в форме практической подготовки -18 ч, самостоятельной работы обучающегося -46 ч; промежуточная аттестация -8 ч.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ МДК

2.1. Структура МДК

Коды профессиональны х и общих компетенций			форме ческой товки	Объем МДК, ак. час. Обучение по МДК В том числе			Практики			
компетенции формированию которых способствует элемент программы	Наименования разделов МДК	Всего, час.	В т.ч. в фо практиче подготог	LO Bce	Лаборатор ных, и практичес ких занятий	Курсов ых работ (проект ов)	Самостоят ельная работа	Промежуточна я аттестация		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ПК 4.1. – ПК 4.6 ОК 01 ОК 04. ОК 07. ОК 09.	Раздел 1. Осуществление сестринского ухода за пациентами в условиях медицинской организации и на дому	72	9	18	9		46	8		
	Промежуточная аттестация	8						8		
	Всего:	72	9	18	9		46	8		

2.2. Тематический план и содержание профессионального МДК

Наименование разделов и тем междисциплинарных курсов (МДК)	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная учебная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объем / в том числе в форме практ. подготовки, акад. Ч (/самостоятель ная работа)
1	2	3
	ние сестринского ухода за пациентами в условиях медицинской организации и на дому	72
МДК 04.01. Общий ухо	од за пациентами	36/28
Тема 1.1.	Содержание	2
Основы теории и	1.Основные модели сестринского дела. Потребности человека в здоровье и болезни.	
практики	2.Методы определения функциональной активности и самостоятельности пациента в	2
сестринского дела	самообслуживании, передвижении, общении, определения потребности в посторонней помощи и	2
	сестринском уходе.	
Тема 1.2.	Содержание	6
Эргономика в	1.Виды режимов двигательной активности пациента.	
сестринской практике	2.Современные технологии медицинских услуг по позиционированию и перемещению в кровати	2
	пациентов, частично или полностью утративших способность к передвижению и	
	самообслуживанию.	
	3.Определение эргономики (биомеханики), основные ее правила.	
	4. Биомеханика при различных положениях тела пациента и медицинской сестры в покое и при	
	движении.	
	5. Виды положения тела пациента в постели.	
	6. Методы снижения риска травмы позвоночника у медсестры	
	7. Методы снижения травм у пациента с нарушением двигательной активности.	_
	В том числе практических занятий	4
	Практическое занятие № 1, 2	
	Использование биомеханики тела при поднятии тяжестей и перемещении пациента.	4
	Перемещение пациента в кровати одним медицинским работником.	

	Практическое занятие № 3, 4	
	Перемещение пациента в кровати двумя и более лицами.	
	Использование методов удержания пациента одним, двумя и более лицами.	
	Практическое занятие № 5, 6	
	Использование современных вспомогательных средств перемещения пациента в пространстве	
	Практическое занятие № 7, 8	
	Помощь пациенту при ходьбе.	
	Транспортировка пациента в условиях медицинской организации.	
Тема 1.3.	Содержание	8
Личная гигиена	1.Санитарно-эпидемиологические требования соблюдения правил личной гигиены пациента.	2
тяжелобольного	2.Задачи сестринской помощи в осуществлении личной гигиены в зависимости от состояния	
пациента	пациента.	
	3.Значение личной гигиены пациента.	
	4. Особенности личной гигиены в различные возрастные периоды.	
	5. Диагностические критерии факторов риска развития пролежней. Профилактика пролежней у	
	тяжелобольных пациентов.	
	В том числе практических занятий	6
	Практическое занятие № 9, 10	6
	Осуществление смены нательного и постельного белья (поперечным способом).	
	Практическое занятие № 11, 12	
	Осуществление смены нательного и постельного белья (продольным способом).	
	Практическое занятие № 13, 14	
	Проведение утреннего туалета тяжелобольного пациента. Уход за слизистой полости рта, чистка	
	зубов, уход за зубными протезами. Уход за слизистой носа. Уход за ушами. Уход за глазами. Уход	
	за волосами.	
	Практическое занятие № 15, 16	
	Проведение утреннего туалета тяжелобольного пациента. Уход за наружными половыми	
	органами мужчины. Подача судна, мочеприемника. Практическое занятие № 17, 18	
	Проведение утреннего туалета тяжелобольного пациента. Уход за наружными половыми	
	органами женщины. Подача судна.	
	Практическое занятие № 19, 20	
	Осуществление ухода за кожей и естественными складками тяжелобольного пациента.	
	Осуществление ухода за пациентом при риске развития пролежней (оценка риска развития	

1		
	пролежней по шкале Ватерлоу, уход за пациентом согласно отраслевому стандарту).	
	Использование современных средств ухода при риске развития пролежней.	
Тема 1.4.	Содержание	4
Сестринский уход при	1.Первичная оценка потребности в физиологических отправлениях.	
нарушениях основных	2. Особенности потребности в физиологических отправлениях в разных возрастных группах.	2
физиологических потребностей	3. Возможные проблемы пациента, связанные с неудовлетворением потребности в	2
потреоностеи	физиологических отправлениях.	
	В том числе практических занятий	2
	Оказание пособия пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода при физиологических	2
	потребностях (постановка газоотводной трубки и очистительной клизмы).	2
Тема 1.5.	Содержание	4
Организация питания	1. Организация диетического питания в медицинских организациях.	2
пациентов в	2.Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания пациентов.	
медицинской	3.Особенности и принципы лечебного питания пациентов в медицинской организации в	
организации	зависимости от возраста и заболевания.	
	4.Способы кормления пациента с нарушением двигательной активности и дефицитом	
	самообслуживания.	
	5. Контроль санитарного состояния тумбочек, холодильников, сроки хранения пищевых	
	продуктов.	2
	В том числе практических занятий	
	Практическое занятие № 23, 24 Кормление пациента с недостаточностью самостоятельного ухода (сервировка стола, кормление	2
	пациента с помощью ложки и поильника, соблюдение питьевого режима пациента).	2
Тема 1.6.	Содержание	4
Методы простейшей	1.Виды, цели простейших физиотерапевтических процедур, механизм действия.	2
физиотерапии	2.Показания и противопоказания к применению физиотерапевтических процедур, возможные	4
1	осложнения.	
	3. Техника безопасности при проведении процедур.	
	В том числе практических занятий	2
	Практическое занятие № 25, 26	2
	Выполнение простейших физиотерапевтических процедур.	2

	Приготовление и применение пузыря со льдом, грелки.	
	Приготовление и применение холодного, горячего и согревающего компрессов.	
Тема 1.7.	Содержание	4
Объективное сестринское	1. Анатомо-физиологические особенности и показатели жизнедеятельности человека в разные возрастные периоды.	
обследование пациента	 2.Сестринское обследование и оценка сознания, положения в постели, двигательной активности, артериального давления, пульса, частоты дыхательных движений, температуры тела. Антропометрия. 3. Правила измерения и интерпретация данных обследования пациентов. 	2
	В том числе практических занятий	2
	Практическое занятие № 27, 28 Измерение температуры тела. Оформление температурного листа. Уход за лихорадящим пациентом. Осуществление антропометрического обследования пациента. Практическое занятие № 29, 30 Исследование пульса и определение частоты дательных движений. Регистрация данных. Практическое занятие № 31, 32 Измерение артериального давления. Регистрация данных.	2
Тема 1.8.	Содержание	4
Сестринский уход за умирающим пациентом.	1. Процесс и стадии умирания человека, клинические признаки, основные симптомы в терминальной стадии заболевания, особенности сестринского ухода. 2. Признаки биологической смерти человека и процедуры, связанные с подготовкой тела умершего пациента к транспортировке. 3. Психология общения с пациентом, находящимся в терминальной стадии болезни, способы оказания психологической поддержки родственникам (законным представителям).	4
Самостоятельная раб	· ·	
1 71	и электронными источниками по темам:	
-	практики сестринского дела.	
*	стринской практике.	28
	яжелобольного пациента.	
•	д при нарушениях основных физиологических потребностей.	
5. Организация пита	ания пациентов в медицинской организации.	

6. Методы простейшей физиотерапии.	
7.Объективное сестринское обследование пациента.	
Промежуточная аттестация – экзамен	
Итого по МДК.04.01	
Промежуточная аттестация	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ МДК

3.1. Для реализации программы МДК предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет сестринского дела, оснащенный оборудованием:

- -рабочее место преподавателя.
- -посадочные места по количеству обучающихся.

Учебно-наглядные пособия

- -медицинское оборудование (столы манипуляционные, пеленальные, кровать функциональная, шкафы и др.).
- -фантомы и муляжи для отработки навыков ухода за пациентами. полнофункциональный манекен для ухода (мужской/женский)
- -манекен ребенка в возрасте до года для отработки навыков ухода
- -изделия медицинского назначения для выполнения простых медицинских услуг (мензурки, пипетки, зонды, шприцы, катетеры, поильники и др.).
- -предметы ухода за пациентами, в том числе за маломобильными пациентами (судно подкладное, мочеприемники, калоприемники, пузыри для льда, грелки и др.)
- -измерительные и диагностические приборы (тонометр, термометр, весы медицинские и др.)
- -модель-тренажер для выполнения внутривенных, внутримышечных, подкожных, внутрикожных инъекций
- -медицинские инструменты, перевязочный материал, средства для отработки навыков выполнения перевязок, транспортной иммобилизации, пункций, малых операций и других инвазивных вмешательств (хирургические инструменты, бинты, марля, шины и др.)
- -оснащение, необходимое для промывания желудка (зонды желудочные, кружка Эсмарха и др).
- -образцы дезинфицирующих средств, зарегистрированных в РФ и применяемых для дезинфекции медицинского оборудования, инвентаря, помещений, медицинского инструментария, а также рук медицинского персонала.
- -емкости-контейнеры для сбора медицинских отходов
- -емкости для дезинфекций инструментария и расходных материалов.

Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации.

Лицензионное программное обеспечение и базы данных:

Microsoft WINHOME 10 Russian Academic OLP I

Google Chrome (Свободно распространяемое ПО);

Антивирусная программа Dr.Web (лицензия Dr.Web);

Автоматизированная система, на платформе информационной оболочки портала InStudy https://dist.fknz.ru/;

Оснащение баз практик

Реализация образовательной программы предполагает обязательную учебную и производственную практику.

Учебная практика реализуется в кабинетах и лабораториях профессиональной образовательной организации и требует наличия оборудования, инструментов, расходных материалов, обеспечивающих выполнение всех видов работ, определенных содержанием программы профессионального модуля.

Производственная практика реализуется в организациях медицинского профиля, обеспечивающих деятельность обучающихся в профессиональной области 02. Здравоохранение.

Оборудование предприятий и технологическое оснащение рабочих мест производственной практики соответствует содержанию профессиональной деятельности и дает возможность обучающемуся овладеть профессиональными компетенциями по всем видам деятельности, предусмотренными программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования.

Допускается замена оборудования его виртуальными аналогами.

Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет, оснащенные оборудованием

- комплекты учебной мебели;
- компьютерная техника с подключением к сети «Интернет», доступом в электронную информационно-образовательную среду и электронно-библиотечную систему.

Помещения для самостоятельной работы:

- комплекты учебной мебели;
- компьютерная техника с подключением к сети «Интернет», доступом в электронную информационно-образовательную среду и электронно-библиотечную систему.

Актовый зал для проведения научно-студенческих конференций и мероприятий:

- -специализированные кресла для актовых залов; трибуна, экран; технические средства, служащие для представления информации большой аудитории;
- -видеоувеличитель (проектор);
- -демонстрационное оборудование и аудиосистема.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

3.2.1. Основные электронные издания

МДК 04.01. Общий уход за пациентами

- 1. Сестринское дело. Практическое руководство: учебное пособие / под ред. И. Г. Гордеева, С. М. Отаровой, З. З. Балкизова. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: ГЭОТАРМедиа, 2022. 592 с. ISBN 978-5-9704-7750-2. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента»: [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970477502.html. Режим доступа: по подписке.
- 2. 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]. https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970473030.html. Режим доступа: по подписке.
- 3. 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. Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента»: [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970476840.html. Режим доступа: по подписке. Текст: электронный
- 4. Григорьев, К. И. Особенности оказания сестринской помощи детям: учебное пособие / К. И. Григорьев, Р. Р. Кильдиярова. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. 272 с.: ил. 272 с. ISBN 978-5-9704-6704-6. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента»: [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970467046.html
- 5. Сединкина, Р. Г. Сестринский уход за пациентами пожилого возраста: учебник / Р. Г. Сединкина. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. 608 с.: ил. 608 с. ISBN 978-5-9704-67886. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента»: [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970467886.html
- 6. 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/ISBN 9785970468586.html

МДК 04.02. Сестринский уход и реабилитация пациентов терапевтического профиля разных возрастных групп

7. Лечение пациентов терапевтического профиля: учебник / В. М. Нечаев, Л. С. Фролькис, Л. Ю. Игнатюк [и др.]. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 880 с. - ISBN 978-59704-7793-9. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента»: [сайт]. <u>URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970477939.html</u>. - Режим доступа: по подписке. - Текст: электронный

- 8. Лычев, В. Г. Сестринский уход в терапии. Участие в лечебнодиагностическом процессе: учебник / В. Г. Лычев, В. К. Карманов. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. 544 с. ISBN 978-5-9704-6762-6. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента»: [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970467626.html
- 9. Григорьев, К. И. Диагностика и лечение пациентов детского возраста: учебник / К. И. Григорьев. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. 560 с. ISBN 978-5-9704-6276-8. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента»: [сайт]. URL:

https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970462768.html

- 10. Пылаева, Ю. В. Сестринский уход во фтизиатрии : учебник / Ю. В. Пылаева. 2-е изд. перераб. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. 288 с. ISBN 978-5-9704-7549-2, DOI: 10.33029/9704-6708-4-PNC-2022-1-288. Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента»: [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970475492.html. Режим доступа: по подписке. Текст: электронный
- 11. Котов, С. В. Сестринская помощь при заболеваниях нервной системы : учебник / под ред. С. В. Котова. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. 296 с.: ил. 296 с. ISBN 978-5-97046996-5. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента»: [сайт]. URL:

https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970469965.html

- 12. Бабушкин, И. Е. Сестринский уход в терапии. Участие в лечебно-диагностическом процессе. Практическое руководство: учебное пособие / И. Е. Бабушкин, В. К. Карманов. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. 496 с. ISBN 978-5-9704-6837-1. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента»: [сайт]. URL:
- https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468371.html

 13. Лиознов, Д. А. Сестринская помощь при инфекционных заболеваниях:
- учебное пособие / Д. А. Лиознов, Т. В. Антонова, М. М. Антонов [и др.]. -Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 464 с. - ISBN 978-5-9704-7304-7. - Текст: электронный ЭБС "Консультант студента»: [сайт]. https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970473047.html 14. Дзигуа, М. В. Сестринская помощь в акушерстве и при патологии репродуктивной системы у женщин и мужчин: учебник / М. В. Дзигуа. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 808 с. - ISBN 978-5-9704-8909-3. - Текст: электронный // "Консультант студента»: [сайт].-URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970489093.html - Режим доступа: по подписке.
- 15. Сединкина, Р. Г. Сестринская помощь при патологии органов пищеварения: учебник / Р. Г. Сединкина, Е. Р. Демидова, Л. Ю. Игнатюк. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. 768 с.: ил. 768 с. ISBN 978-5-9704-6735-0. Текст: электронный //ЭБС "Консультант студента»: [сайт].-<u>URL:</u> https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970467350.html

- 16. Овчинников, А. Ю. Сестринская помощь при заболеваниях уха, горла, носа, глаза и его придаточного аппарата: учебное пособие / под ред. А. Ю.
- Овчинникова. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. 176 с. ISBN 978-5-9704-6410-
- 6. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента»: [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970464106.html
- 17. Тюльпин, Ю. Г. Сестринская помощь в психиатрии и наркологии: учеб. пособие / Ю. Г. Тюльпин. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. 304 с. ISBN 978-5-9704-7291-0. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента»: [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970472910.html
- 18. Сестринское дело при инфекционных болезнях с курсом ВИЧ-инфекции и эпидемиологии: учебник / Т. В. Антонова, М. М. Антонов, В. Б. Барановская, Д. А. Лиознов. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. 416 с. ISBN 978-5-9704-7577-5. Текст: электронный //
- ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970475775.html Режим доступа: по подписке.

МДК 04.03. Сестринский уход за пациентами хирургического профиля

- 19. Демидова, Е. Р. Сестринская помощь при хирургических заболеваниях. Сборник заданий: учебное пособие / Е. Р. Демидова. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. 432 с. ISBN 978-5-9704-7550-8. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента»: [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970475508.html. Режим доступа: по подписке. 20. Пряхин, В. Ф. Сестринский уход при хирургических заболеваниях: учебник / В. Ф. Пряхин, В. С. Грошилин. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. 496 с. ISBN 978-5-9704-7548- Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента»: [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970475485.html. Режим доступа: по подписке. 21. Пряхин, В. Ф. Хирургические заболевания, травмы и беременность: учебник / В. Ф. Пряхин, В. С. Грошилин. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. 496 с. ISBN 978-5-9704-7582- Текст:электронный
- // ЭБС "Консультант студента»: [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970475829.html
- 22. Котельников, Г. П. Лечение пациентов травматологического профиля: учебник / Г. П. Котельников, В. Ф. Мирошниченко, С. В. Ардатов. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024. 352 с. ISBN 978-5-9704-8910-9. Текст: электронный // ЭБС"Консультантстудента»:[сайт].-URL:
- <u>https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970489109.html.</u> Режим доступа: по подписке.
- 23. Стецюк, В. Г. Сестринская помощь в хирургии: учебник / В. Г. Стецюк. 5-е изд., перераб. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. 688 с. ISBN 978-5-9704-7237-8. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента»: [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970472378.html. Режим доступа: по подписке. 24. Коломиец, А. А. Лечебная деятельность: травматология и

ортопедия: учебное пособие для среднего профессионального образования / А. А. Коломиец, Е. А. Распопова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 236 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-12517-7. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/518165.

3.2.2. Дополнительные источники

- 28. Ковалев, А. И. Хирургия: учебник / А. И. Ковалев. Москва: ГЭОТАРМедиа, 2024. 576 с. ISBN 978-5-9704-8811-9. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента»: [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970488119.html Режим доступа: по полписке.
- 29. Младшая медицинская сестра по уходу за больными: учебник / С. И. Двойников, С. Р. Бабаян, Ю. А. Тарасова [и др.]; под ред. С. И. Двойникова, С. Р. Бабаяна. Москва:
- ГЭОТАР-Медиа, 2023. 512 с. ISBN 978-5-9704-7546-1. Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента»: [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970475461.html. Режим доступа: по подписке. Текст: электронный
- 30. Тюльпин, Ю. Г. Психические болезни с курсом наркологии: учебник / Ю. Г. Тюльпин. Москва: Гэотар-Медиа, 2024. 496 с. ISBN 978-5-9704-8812-6. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента»: [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970488126.html Режим доступа: по подписке. 32. Кочергин, Н. Г. Кожные и венерические болезни: диагностика, лечение и профилактика: учебник / Н. Г. Кочергин. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024. 288 с. ISBN 978-5-9704-8817-1. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента»: [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970488171.html Режим доступа: по полписке.
- 33. Сумин, С. А. Основы реаниматологии: учебник / С. А. Сумин, К. Г. Шаповалов. 4е изд., перераб. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. 592 с. ISBN 978-5-9704-7544-7. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента»: [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970475447.html. Режим доступа: по подписке.
- ЭБС "Консультант студента»: [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970467404.html
- 34. Основы реабилитации: учебник для медицинских училищ и колледжей / под ред. В. А. Епифанова, А. В. Епифанова. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. 640 с. ISBN 978-5-9704-7185-2. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. <u>URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970471852.html</u>
- 44. 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

- 45. ГОСТ Р 52623.1–2008 Технологии выполнения простых медицинских услуг функционального обследования. Введ. 01.09.2009 Москва: Стандартинформ, 2009. 35 с.
- 46. ГОСТ Р 52623.3 2015. Технологии выполнения простых медицинских услуг. Манипуляции сестринского ухода. Введ. 31.03.2015 Москва: Стандартинформ, 2015. 220 с.
- 47. ГОСТ Р 52623.4 2015. Технологии выполнения простых медицинских услуг инвазивных вмешательств. Введ. 31.03.2015 Москва: Стандартинформ, 2015. 88 с.
- 48. ГОСТ Р 56819–2015 Надлежащая медицинская практика. Инфологическая модель. «Профилактика пролежней». Введ. 30.11.2015 Москва: Стандартинформ, 2015. 48 с.
- 49. Приказ Минздрава РФ от 17 апреля 2002 г. N 123 "Об утверждении отраслевого стандарта "Протокол ведения больных. Пролежни"
- 50. Консультант студента [Электронный ресурс]: ЭБС. М.: ООО Доступ «ИПУЗ». URL: http://www.studmedlib.ru
- 51. Med-Edu.ru [Электронный ресурс]: медицинский видеопортал. URL: http://www.med-edu.ru/
- 52. Рубрикатор клинических рекомендаций Минздрава России Открытый [Электронный ресурс]. URL: http://cr.rosminzdrav.ru
- 53. Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России [Электронный ресурс]. URL: http://feml.scsml.rssi.ru
- 54. Альманах сестринского дела [Электронный ресурс] // Научная электронная библиотека.

URL: https://www.elibrary.ru/

- 55. Биоэтика [Электронный ресурс] // Научная электронная библиотека. URL: https://www.elibrary.ru/
- 56. Вопросы диетологии [Электронный ресурс] // Научная электронная библиотека. URL: https://www.elibrary.ru/
- 57. Вопросы питания [Электронный ресурс] // Научная электронная библиотека. URL: https://www.elibrary.ru/
- 58. Медицинская сестра [Электронный ресурс] // Научная электронная библиотека. URL: https://www.elibrary.ru/URL: https://www.elibrary.ru/
- 59. Медсестра [Электронный ресурс] // Научная электронная библиотека. URL: https://www.elibrary.ru/

Современные профессиональные базы данных, информационные справочные системы и лицензионное программное обеспечение

- 1.Договор о подключении к Национальной электронной библиотеке и предоставлении доступа к объектам Национальной электронной библиотеки №101/НЭБ/0502-п от 26.02.2020 5 лет с пролонгацией
- 2.Соглашение о бесплатном тестовом доступе к Polpred.com. Обзор СМИ 27.04.2016 бессрочно
- 3. Соглашение о бесплатном тестовом доступе к Polpred.com. Обзор СМИ 02.03.2020 бессрочно
- 4.Информационно-справочная система «Гарант» URL: https://www.garant.ru/Информационно-справочная система Лицензионный договор № 261709/ОП-2 от 25.06.2021
- «Консультант Плюс». URL: http://www.consultant.ru/ свободный доступ
- 5.Электронно-библиотечная система AgriLib http://ebs.rgunh.ru/ (свидетельство о государственной регистрации базы данных №2014620472 от 21.03.2014).

Доступ к электронной информационно-образовательной среде, информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- 1. Система дистанционного обучения Moodle www.portfolio.rgunh.ru (свободно распространяемое)
- 2. Право использования программ для ЭВМ Mirapolis HCM в составе функциональных блоков и модулей: Виртуальная комната.
- 3. Инновационная система тестирования программное обеспечение на платформе 1С (Договор № K/06/03 от 13.06.2017). Бессрочный.
- 4. Образовательный интернет портал Российского государственного аграрного заочного университета (свидетельство о регистрации средства массовых информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012).

Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение

- 1. OpenOffice свободный пакет офисных приложений (свободно распространяемое)
- 2. linuxmint.com https://linuxmint.com/ (свободно распространяемое)
- 3. Электронно-библиотечная система AgriLib http://ebs.rgunh.ru/ (свидетельство о государственной регистрации базы данных №2014620472 от 21.03.2014) собственность университета.
- 4. Официальная страница ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный заочный университет» https://vk.com/rgunh.ru (свободно распространяемое)
- 5. Портал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный аграрный заочный университет» (свободно распространяемое) https://zen.yandex.ru/id/5fd0b44cc8ed19418871dc31
- 6. Антивирусное программное обеспечение Dr. WEB Desktop Security Suite (Сублицензионный договор №13740 на передачу неисключительных прав на программы для ЭВМ от 01.07.2021).

Перечень учебных аудиторий, оборудования и технических средств обучения**

Предназначение помещения (аудитории)	Наименование корпуса, № помещения (аудитории)	Перечень оборудования (в т.ч. виртуальные аналоги) и технических средств обучения*
Для занятий лекционного типа	Учебно-административный корпус. Ауд 129.	Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования, проектор EPSON EB-1880, экран настенный моторизированный SimSCREEN
Для занятий семинарского типа, групповых консультаций, промежуточной аттестации	Учебно-административный корпус. Ауд 125	Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования и учебнонаглядных пособий, проектор SANYO PLC-XV, экран настенный рулонный SimSCREEN
Для самостоятельной работы	Учебно-административный корпус. Помещение для самостоятельной работы. Читальный зал	Персональные компьютеры 11 шт. Выход в интернет, доступ в электронную информационно-образовательную среду университета
	Учебно-лабораторный корпус. Помещение для самостоятельной работы. Ауд. 320.	Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования, персональные компьютеры 11 шт. Выход в интернет, доступ в электронную информационно-образовательную среду университета
	Учебно-административный корпус. Ауд. 105. Учебная аудитория для учебных занятий обучающихся из числа инвалидов и лиц с OB3	Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования. Автоматизированное рабочее место для инвалидов-колясочников с коррекционной техникой и индукционной системой ЭлСис 290; Автоматизированное рабочее место для слабовидящих и незрячих пользователей со стационарным видеоувеличителем ЭлСис 29 ОN; Автоматизированное рабочее место для слабовидящих и незрячих пользователей с портативным видеоувеличителем ЭлСис 207 СF; Автоматизированное рабочее место для слабовидящих и незрячих пользователей с читающей машиной ЭлСис 207 CN; Аппаратный комплекс с функцией видеоувеличения и чтения для слабовидящих и незрячих пользователей ЭлСис 207 ОS.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ МДК

Код и наименование профессиональных и общих компетенций формируемых в рамках МДК	Критерии оценки	Методы оценки
ПК 4.1. Проводить оценку состояния пациента	 определение проблем пациента в соответствии с нарушенными потребностями и состоянием пациента; проведение объективного обследования пациента в соответствии с технологиями выполнения простых медицинских услуг 	Контрольные работы, зачеты, квалификационные испытания, экзамены. Интерпретация результатов
ПК 4.2. Выполнять медицинские манипуляции при оказании медицинской помощи пациенту	- выполнение сестринских манипуляций в лечебнодиагностическом процессе в соответствии с технологиями выполнения простых медицинских услуг; - подготовка пациента к диагностическим исследованиям в соответствии с требованиями к методу исследования	выполнения практических и лабораторных заданий, оценка решения ситуационных задач, оценка тестового контроля Экзамен по МДК
ПК 4.3. Осуществлять уход за пациентом	 размещать и перемещать пациента в постели с использованием принципов эргономики; выполнение манипуляций общего ухода за пациентами в соответствии с технологиями выполнения простых медицинских услуг и регламентирующими документами; выполнение простейших физиотерапевтических процедур в соответствии с технологиями выполнения простых медицинских услуг; организация питания тяжелобольных пациентов в соответствии с технологиями выполнения 	
ПК 4.4. Обучать пациента (его законных представителей) и лиц, осуществляющих уход, приемам ухода и самоухода	 выполнение профессиональной деятельности в соответствии с принципами профессиональной этики медицинского работника; обучение пациентов и их родственников по вопросам ухода и 	
	самоухода в соответствии с принципами педагогики и этапов обучения; - результат обучения соответствует поставленной цели; - грамотное использование в процессе обучения методов, способов и средств обучения в соответствии с правилами	

ПК 4.5. Оказывать	- оказание медицинской помощи в	
медицинскую помощь в неотложной форме ПК 4.6. Участвовать в проведении мероприятий медицинской реабилитации	алгоритмами оказания неотложной помощи - проведение медицинской реабилитации в соответствии с алгоритмами применения средств и методов реабилитации	
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	- соответствие выбранных средств и способов деятельности поставленным целям	Экспертная оценка формирования общих компетенций во время выполнения практических
ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	 оптимальный выбор источника информации в соответствии с поставленной задачей; соответствие найденной информации поставленной задаче 	работ
ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	 получение дополнительных профессиональных знаний путем самообразования, проявление интереса к инновациям в области профессиональной деятельности. 	
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	- соблюдение норм профессиональной этики в процессе общения с коллегами	

ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	- соответствие устной и письменной речи нормам государственного языка	
ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовнонравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения	- обеспечение взаимодействия с окружающими в соответствии с Конституцией РФ, законодательством РФ и другими нормативно-правовыми актами РФ;	
ОК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	- организация и осуществление деятельности по сохранению окружающей среды в соответствии с законодательством и нравственно этическими нормами	
ОК 08 Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	- демонстрация позитивного и адекватного отношения к своему здоровью в повседневной жизни и при выполнении профессиональных обязанностей; - готовность поддерживать уровень физической подготовки, обеспечивающий полноценную профессиональную деятельность на основе принципов здорового образа жизни - оформление медицинской документации в соответствии нормативными правовыми актами	

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ МИНИСТЕРСТВА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА ИМЕНИ В.И. ВЕРНАДСКОГО»

(Университет Вернадского) Колледж

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

МДК.04.01 Общий уход за пациентами

Специальность: 34.02.01 Сестринское дело

Квалификация: медицинская сестра/медицинский брат

Форма обучения: очно-заочная

г. Балашиха, 2025 г.

Фонд оценочных средств профессионального МДК.04.01 Общий уход за пациентами – МО: РГУНХ им. Вернадского, 2025.

Фонд оценочных средств МДК разработан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 34.02.01. Сестринское дело, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 4 июля 2022 г. N 527 (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской федерации 29 июля 2022 года, регистрационный номер 69452).

Организация-разработчик: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Министерства сельского хозяйства Российской Федерации «Российский государственный университет народного хозяйства имени В.И. Вернадского» (Университет Вернадского)

Преподаватель:

І. Паспорт комплекта контрольно-оценочных средств

1.1. Область применения

Комплект контрольно-оценочных средств предназначен для проверки результатов освоения МДК программы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО 34.02.01 Сестринское дело, в части овладения видом профессиональной деятельности (ВПД):

«Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях» и соответствующие ему общие компетенции и профессиональные компетенции:

Комплект контрольно-оценочных средств позволяет оценивать:

1.1.1. Освоение профессиональных компетенций (ПК), соответствующих виду профессиональной деятельности, и общих компетенций (ОК):

Профессиональные и общие компетенции	Показатели оценки результата
1	2
ПК 4.1. Проводить оценку состояния	- определение проблем пациента в
пациента	соответствии с нарушенными потребностями и
	состоянием пациента;
	- проведение объективного обследования
	пациента в соответствии с технологиями
	выполнения простых медицинских услуг
ПК 4.2. Выполнять медицинские	- выполнение сестринских манипуляций в лечебно-
манипуляции при оказании	диагностическом процессе в соответствии с
медицинской помощи пациенту	технологиями выполнения простых медицинских услуг;
ПК 4.3. Осуществлять уход за	- размещать и перемещать пациента в
пациентом	постели с использованием принципов
	эргономики;
	- выполнение манипуляций общего ухода за
	пациентами в соответствии с технологиями
	выполнения простых медицинских услуг и
	регламентирующими документами;
	- выполнение простейших физиотерапевтических
	процедур в соответствии с технологиями
	выполнения простых медицинских услуг;
	- организация питания тяжелобольных
	пациентов в соответствии с технологиями
	выполнения медицинских услуг
ПК 4.4. Обучать пациента (его	- выполнение профессиональной деятельности в
законных представителей) и лиц,	соответствии с принципами профессиональной этики
осуществляющих уход, приемам	медицинского работника;
ухода и самоухода	- обучение пациентов и их родственников по
	вопросам ухода и самоухода в соответствии с
	принципами педагогики и этапов обучения;
	- результат обучения соответствует поставленной цели;
	- грамотное использование в процессе обучения
	методов, способов и средств обучения в
	соответствии с правилами
	обучения.
ПК 4.5. Оказывать медицинскую	- оказание медицинской помощи в неотложной
помощь в неотложной форме	форме в

	соответствии с алгоритмами оказания неотложной
	помощи
ПК 4.6. Участвовать в проведении	- проведение медицинской реабилитации в
мероприятий медицинской	соответствии с алгоритмами применения средств и
реабилитации	методов реабилитации

ОК 01. Выбирать способы	- соответствие выбранных средств и способов
решения задач профессиональной	деятельности поставленным целям
деятельности применительно к	
различным контекстам	
ОК 02. Использовать современные	- оптимальный выбор источника
средства поиска, анализа и	информации в соответствии с
интерпретации информации и	поставленной задачей;
информационные технологии для	- соответствие найденной информации поставленной
выполнения задач	задаче
профессиональной деятельности	
ОК 03.Планировать и	- получение дополнительных профессиональных
реализовывать собственное	знаний путем самообразования,
профессиональное и личностное	- проявление интереса к инновациям в
развитие, предпринимательскую	области профессиональной
деятельность в профессиональной	деятельности.
сфере, использовать знания по	
правовой и финансовой	
грамотности в различных	
жизненных ситуациях	
ОК 04.Эффективно	- соблюдение норм профессиональной этики в процессе
взаимодействовать и работать в	общения с коллегами
коллективе и команде	
ОК 05.Осуществлять устную и	- соответствие устной и письменной речи нормам
	государственного языка
государственном языке	, ,
Российской Федерации с учетом	
особенностей социального и	
культурного	
контекста	
ОК 06.Проявлять гражданско-	- обеспечение взаимодействия с окружающими в
патриотическую позицию,	соответствии с Конституцией РФ, законодательством
	РФ и другими нормативно-правовыми актами РФ;
поведение на основе	,
-	
-	
*	
_	
поведения	
традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного	

ОК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных	- организация и осуществление деятельности по сохранению окружающей среды в соответствии с законодательством и нравственно-этическими нормами
ситуациях ОК 09 Пользоваться	- оформление медицинской документации в
профессиональной документацией	соответствии нормативными правовыми актами
на государственном и иностранном языках	

1. Комплект материалов для оценки сформированности общих и профессиональных компетенций по виду профессиональной деятельности: Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях.

1.1 Комплект материалов для проведения промежуточной аттестации по МДК.04.01 Общий уход за пациентами

Типовые задания тестового контроля Инструкция

Внимательно прочитайте тестовые задания и выберите один правильный ответ на каждый предложенный вопрос. Запрещается пользоваться учебной литературой, справочниками, конспектами, мобильными телефонами.

Время выполнения одного тестового задания – 1 минута.

ВАРИАНТ 1

- 1. При перемещении пациента в постели медсестре необходимо:
- а) убрать одеяло, оставить подушки
- б) убрать подушки, оставить одеяло
- в) убрать подушки и одеяло
- г) ничего не убирать
- 2. Температура воды в грелке для согревания пациента:
- a) $18 20^{\circ}$ C
- $6)36 38^{\circ}C$
- B) $65 70^{\circ}$ C
- Γ) 90 100°C
- 3. Артериальное давление определяют на артерии:
- а) плечевой
- б) подколенной
- в) сонной
- г) лучевой
- 4. При мытье рук медицинский персонал должен отдать предпочтение:
- а) мылу «Абсолют»
- б) жидкому мылу во флаконе с дозатором
- в) антибактериальному кусковому мылу
- г) хозяйственному мылу
- 5. Максимальное время применения газоотводной трубки
- : а) 5 10 мин

- 6) 15 20 мин
- в) 1 2 часа
- Γ) 3 4 часа
- 6. Соблюдение медсестрой правильной биомеханики тела позволяет
- а) изменять положение тела пациента б) избежать травмы позвоночника
- в) удержать равновесие
- г) выполнять назначения врача
- 7. К фактору риска травматизма у пациентов относится:
- а) коматозное состояние
- б) состояние измененного сознания
- в) прием слабительных
- г) состояние после оперативного вмешательства
- 8. Один из участков рук, который часто забывается при обработке рук на гигиеническом уровне:
- а) большой пале
- б) указательный палец в) ладонная поверхность
- г) тыльная сторона ладони
- 9. Раствор для обработки слизистой полости рта тяжелобольному пациенту:
- а) 5% р-р перманганата калия
- б) 2% р-р гидрокарбоната натрия в) 3% р-р перекиси водорода
- г) 20% р-р сульфацила натрия
- 10. Для профилактики пролежней пациента следует переворачивать:
- а) 1 раз вдень
- б) 3 раза в день в) каждые 2 часа
- г) каждые 30 мин.
- 11. Функции палатной медицинской сестры в организации питания в лечебном отделении:
- а) назначить диету пациенту
- б) составить порционное требование для старшей м/с в) составить порционное требование для пищеблока г) составить меню лечебного питания для пациента
- 12. Максимальное время применения пузыря со льдом:
- а) 3 5 мин
- 6) 10 15 мин
- в) 20 30 мин г)1-2часа
- 13. Температура воды при постановке очистительной клизмы:
- а) $14 16^{\circ}$ С б) $18 22^{\circ}$ С в) $37 38^{\circ}$ С г) $50 60^{\circ}$ С
- 14. Обработку рук на социальном уровне проводят:
- а) при бытовом загрязнении рук
- б) перед и после ухода за раной
- в) перед выполнением инъекций
- г) после контакта с биологическими жидкостями
- 15. Температура тела в температурном листе отмечается:
- а) красным цветом
- б) синим цветом
- в) чёрным цветом
- г) зелёным цветом
- 16. Контроль санитарного состояния холодильников в лечебном отделении осуществляет:
- а) палатная медсестра
- б) сестра-хозяйка
- в) санитарка
- г) старшая медсестра
- 17. Предметы ухода, оборудование соприкасавшиеся с неповреждённой кожей подлежат

- а) дезинфекции
- б) предстерилизационной очистке
- в) стерилизации
- г) дезинфекции и стерилизации
- 18. Качественные показатели пульса при его определение:
- а) частота
- б) частота и наполнение
- в) частота, наполнение и напряжение
- г) синхронность, ритм, частота, наполнение и напряжение
- 19. Положение пациента в постели, при котором он не может выполнять произвольные движения, называется:
- а) пассивное
- б) активное
- в) вынужденное
- г) произвольное
- 20. Цель мытья рук медицинского персонала перед осмотром пациента
- а) соблюдение правил гигиены
- б) создание кратковременной стерильности
- в) профилактика профессионального заражения
- г) удаление бытового загрязнения
- 21. Высокий риск получения травмы в стационаре высок у пациентов
- а) молодого и детского возраста
- б) старческого и детского возраста в) пожилого и молодого возраста
- г) среднего и пожилого возраста
- 22. Перчатки во время манипуляций не рекомендуется обрабатывать антисептическим раствором, т.к.:
- а) вызывает местную аллергическую реакция на коже
- б) влияет на герметичность перчаток
- в) изменяет форму перчаток
- г) разрушает перчатки
- 23. Артериальное давление в температурном листе отмечается:
- а) красным цветом
- б) синим цветом в) чёрным цветом
- г) зелёным цветом
- 24. Мероприятие по уходу за пациентом в первый период лихорадки:
- а) согреть пациента
- б) обеспечить обильным витаминизированным питьем в) сменить нательное и постельное белье
- г) накормить обильной легкоусвояемой пищей
- 25. После перемещения пациента в постели его передвигают для удобства:
- а) к ножному концу кровати
- б) к изголовью кровати
- в) на середину кровати
- г) к краю кровати
- 26. Время перерыва при многократном применение пузыря со льдом:
- а) 5 10 мин
- 6) 15 20 мин
- в) 30 40 мин
- г) 1 − 2 часа
- 27. Раствор для туалета глаз тяжелобольного пациента:
- а) 0,02% фурацилин
- б) 45% этиловый спирт

- в) 3% перекись водорода
- г) 20% сульфацил натрия
- 28. Лечебное питание пациенту назначает:
- а) старшая медсестра
- б) главный врач
- в) палатная медсестра
- г) лечащий врач
 - 29. Время измерения температуры тела в подмышечной впадине
- а) 1 3 мин
- 6) 5 7 мин
- в) 7 10 мин
- Γ) 15 20 мин
- 29. Перемещение пациента в постели необходимо начинать с:
- а) перемещения пациента на живот
- б) ознакомления пациента с ходом предстоящей манипуляции в) проведения обтирания пациента
- г) смены постельного белья

ВАРИАНТ 2.

- 1. Для удаления корочек из полости носа тяжелобольного пациента используют:
- а) 3% перекись водорода
- б) 20% сульфацил натрия
- в) 10% камфорный спирт
- г) вазелиновое масло
- 2. Время перерыва при многократном применение пузыря со льдом: a) 5-10 мин
- 6) 15 20 мин
- в) 30 40 мин
- Γ) 1 2 часа
- 3. Обработку рук на социальном уровне проводят:
- а) при бытовом загрязнении рук б) перед и после ухода за раной в) перед выполнением инъекций
- г) после контакта с биологическими жидкостями
- 4.К фактору риска травматизма у пациентов относится
- а) коматозное состояние
- б) состояние измененного сознания в) прием слабительных
- г) состояние после оперативного вмешательства
- 5. Температура воды в грелке для согревания пациента:
 - a) $18 20^{\circ}$ C f) $36 38^{\circ}$ C b) $65 70^{\circ}$ C г) $90 100^{\circ}$ C
- 6. Контроль санитарного состояния холодильников в лечебном отделении осуществляет:
- а) палатная медсестра
- б) сестра-хозяйка
- в) санитарка
- г) старшая медсестра
 - 7. Лечебное питание пациенту назначает:
- а) старшая медсестра б) главный врач
- в) палатная медсестра
- г) лечащий врач
- 8. Раствор, используемый для профилактики пролежней:
- а) 3% перекись водорода
- б) 0,02% фурацилин
- в) 2% натрия гидрокарбонат
- г) 10% камфорный спирт

- 9. После снятия перчаток проводится обработка рук:
- а) хирургическая
- б) терапевтическая
- в) гигиеническая
- г) социальная
- 10.Предметы ухода, оборудование соприкасавшиеся с неповреждённой кожей подлежат:
- а) дезинфекции
- б) предстерилизационной очистке
- в) стерилизации
- г) дезинфекции и стерилизации
- 11. Артериальное давление в температурном листе отмечается:
- а) красным цветом
- б) синим цветом
- в) чёрным цветом
- г) зелёным цветом
- 12. Цель мытья рук медицинского персонала перед осмотром пациента
- а) соблюдение правил гигиены
- б) создание кратковременной стерильности
- в) профилактика профессионального заражения
- г) удаление бытового загрязнения
- 13.Предметы ухода, оборудование соприкасавшиеся с неповреждённой кожей подлежат
- :а) дезинфекции
- б) предстерилизационной очистке
- в) стерилизации
- г) дезинфекции и стерилизации
- 14. Раствор для обработки слизистой полости рта тяжелобольному пациенту:
- а) 5% р-р перманганата калия
- б) 2% р-р гидрокарбоната натрия в) 3% р-р перекиси водорода
- г) 20% р-р сульфацила натрия
- 15. При перемещении пациента в постели медсестре необходимо:
- а) убрать одеяло, оставить подушки
- б) убрать подушки, оставить одеяло в) убрать подушки и одеяло
- г) ничего не убирать
- 16. Функции палатной медицинской сестры в организации питания в лечебном отделении:
- а) назначить диету пациенту
- б) составить порционное требование для старшей м/с в) составить порционное требование для пищеблока
- г) составить меню лечебного питания для пациента
- 17. Максимальное время применения пузыря со льдом:
- а) 3 5 мин
- 6) 10 15 мин
- в) 20 30 мин г)1-2часа
- 18. Температура тела в температурном листе отмечается:
- а) красным цветом
- б) синим цветом в) чёрным цветом
- г) зелёным цветом
- 19. Перчатки во время манипуляций не рекомендуется обрабатывать антисептическим раствором, т.к.:
- а) вызывает местную аллергическую реакция на коже
- б) влияет на герметичность перчаток
- в) изменяет форму перчаток

- г) разрушает перчатки
- 20. Раствор для туалета глаз тяжелобольного пациента:
- а) 0,02% фурацилин
- б) 45% этиловый спирт
- в) 3% перекись водорода
- г) 20% сульфацил натрия
- 21.Перемещение пациента в постели необходимо начинать с:
- а) перемещения пациента на живот
- б) ознакомления пациента с ходом предстоящей манипуляции в) проведения обтирания пациента
- г) смены постельного белья
- 22. Для туалета ушей используют:
- а) 0,02% p-p фурацилина
- б) 0,05% р-р перманганата калия в) 3% р-р перекиси водорода
- г) вазелиновое масло
- 23. На гигиеническом уровне обработку рук проводят: а) перед приемом пищи
- б) перед инвазивными процедурами в) при бытовом загрязнении рук
- г) после посещения туалета
- 24. Мероприятие по уходу за пациентом в первый период лихорадки: а) согреть пациента
- б) обеспечить обильным витаминизированным питьем в) сменить нательное и постельное белье
- г) накормить обильной легкоусвояемой пищей
- 25. Термометры после использования подлежат: а) ополаскиванию;
- б) дезинфекции;
- в) предстерилизационной очистке; г) стерилизации
- 26. Качественные показатели пульса при его определение: а) частота
- б) частота и наполнение
- в) частота, наполнение и напряжение
- г) синхронность, ритм, частота, наполнение и напряжение
- 27. Для профилактики пролежней пациента следует переворачивать: а) 1 раз вдень
- б) 3 раза в день в) каждые 2 часа
- г) каждые 30 мин.
- 28. Максимальное время применения газоотводной трубки: а) 5 10 мин
- 6) 15 20 мин
- в) 1 2 часа
- г) 3 4 часа
- 29. Высокий риск получения травмы в стационаре высок у пациентов
- а) молодого и детского возраста
- б) старческого и детского возраста в) пожилого и молодого возраста
- г) среднего и пожилого возраста
- 30. Концентрация этилового спирта, обладающего антисептическими свойствами
- : a) 20%
- б) 35%
- в) 70%
- г) 95%

ВАРИАНТ 3.

- 1. Артериальное давление в температурном листе отмечается:
- а) красным цветом
- б) синим цветом в) чёрным цветом г) зелёным цветом
- 2. Перемещение пациента в постели необходимо начинать с:
- а) перемещения пациента на живот

- б) ознакомления пациента с ходом предстоящей манипуляции
- в) проведения обтирания пациента
- г) смены постельного белья
- 3. Контроль санитарного состояния тумбочек в лечебном отделении осуществляет:
- а) палатная медсестра
- б) сестра-хозяйка в) санитарка
- г) старшая медсестра
- 4. Для удаления корочек из полости носа тяжелобольного пациента используют:
- а) 3% перекись водорода
- б) 20% сульфацил натрия
- в) 10% камфорный спирт
- г) вазелиновое масло
- 5. Температура воды в грелке для согревания пациента:
- a) $18 20^{\circ}$ C
- 6) 36 38°
- B) $65 70^{\circ}$ C
- Γ) 90 100°C
- 6. При перемещении пациента в постели медсестре необходимо:
- а) убрать одеяло, оставить подушки
- б) убрать подушки, оставить одеяло в) убрать подушки и одеяло
- г) ничего не убирать
- 7. Термометры после использования подлежат:
- а)ополаскиванию;
- б) дезинфекции;
- в) предстерилизационной очистке; г) стерилизации
- 8. Один из участков рук, который часто забывается при обработке рук на гигиеническом уровне: а)большой палец
- б)указательный палец в)ладонная поверхность г)тыльная сторона ладони
- 9. Обработку рук на социальном уровне проводят:
- а) при бытовом загрязнении рук б) перед и после ухода за раной в) перед выполнением инъекций
- г) после контакта с биологическими жидкостями
- 10. Предметы ухода, оборудование соприкасавшиеся с неповреждённой кожей подлежат:
- а) дезинфекции
- б) предстерилизационной очистке в) стерилизации
- г) дезинфекции и стерилизации
- 11. На гигиеническом уровне обработку рук проводят:
- а) перед приемом пищи
- б) перед инвазивными процедурами в) при бытовом загрязнении рук
- г) после посещения туалета
- 12. Артериальное давление определяют на артерии:
- а) плечевой
- б) подколенной в) сонной
- г) лучевой
- 13. Время перерыва при многократном применение пузыря со льдом:
- а) 5 10 мин
- 6) 15 20 мин
- в) 30 40 мин
- Γ) 1 2 часа
- 14. Контроль санитарного состояния холодильников в лечебном отделении осуществляет:
- а) палатная медсестра

- б) сестра-хозяйка в) санитарка
- г) старшая медсестра
- 15. Функции палатной медицинской сестры в организации питания в лечебном отделении:
- а) назначить диету пациенту
- б) составить порционное требование для старшей м/с в) составить порционное требование для пищеблока г) составить меню лечебного питания для пациента
- 16. Качественные показатели пульса при его определение:
- а) частота
- б) частота и наполнение
- в) частота, наполнение и напряжение
- г) синхронность, ритм, частота, наполнение и напряжение
- 17. После перемещения пациента в постели его передвигают для удобства:
- а) к ножному концу кровати
- б) к изголовью кровати в) на середину кровати г) к краю кровати
- 18. К фактору риска травматизма у пациентов относится
- а) коматозное состояние
- б) состояние измененного сознания в) прием слабительных
- г) состояние после оперативного вмешательства
- 19. Раствор для обработки слизистой полости рта тяжелобольному пациенту:
- а) 5% р-р перманганата калия
- б) 2% р-р гидрокарбоната натрия в) 3% р-р перекиси водорода
- г) 20% р-р сульфацила натрия
- 20. Мероприятие по уходу за пациентом в первый период лихорадки:
- а) согреть пациента
- б) обеспечить обильным витаминизированным питьем в) сменить нательное и постельное белье
- г) накормить обильной легкоусвояемой пищей
- 21. Положение пациента в постели, при котором он не может выполнять произвольные движения, называется:
- а) пассивное б) активное
- в) вынужденное г) произвольное
- 22. Время измерения температуры тела в подмышечной впадине:
- а) 1 3 мин
- 6) 5 7 мин
- в) 7 10 мин
- Γ) 15 20 мин
- 23. Концентрация этилового спирта, обладающего антисептическими свойствами:
- a) 20%
- б) 35%
- в) 70%
- г) 95%
- 24. Раствор для туалета глаз тяжелобольного пациента:
- а) 0,02% фурацилин
- б) 45% этиловый спирт в) 3% перекись водорода
- г) 20% сульфацил натрия
- 25. Предметы ухода, оборудование соприкасавшиеся с неповреждённой кожей подлежат:
- а) дезинфекции
- б) предстерилизационной очистке
- в) стерилизации
- г)дезинфекции и стерилизации
- 26. Лечебное питание пациенту назначает:

- а) старшая медсестра
- б) главный врач
- в) палатная медсестра г) лечащий врач
- 27. Максимальное время применения пузыря со льдом:
- а) 3 5 мин
- 6) 10 15 мин
- в) 20 30 мин г)1-2часа
- 28. Для профилактики пролежней пациента следует переворачивать:
- а) 1 раз вдень
- б) 3 раза в день в) каждые 2 часа
- г) каждые 30 мин.
- 29. При мытье рук медицинский персонал должен отдать предпочтение:
- а) мылу «Абсолют»
- б) жидкому мылу во флаконе с дозатором в) антибактериальному кусковому мылу г) хозяйственному мылу
- 30. Цель мытья рук медицинского персонала перед осмотром пациента
- а) соблюдение правил гигиены
- б) создание кратковременной стерильности
- в) профилактика профессионального заражения г) удаление бытового загрязнения

Теоретическое задание

Инструкция: Внимательно прочитайте задание, продумайте план ответа и дайте правильный ответ на предложенный вопрос.

- 1. Правила биомеханики тела при поднятии тяжестей и перемещении пациента.
- 2. Способы перемещения пациента в кровати одним медицинским работником.
- 3. Способы перемещения пациента в кровати двумя и более лицами.
- 4. Методы удержания пациента одним, двумя и более лицами.
- 5. Современные вспомогательные средства для перемещения пациента в пространстве.
- 6. Помощь пациенту при ходьбе.
- 7. Правила транспортировки пациента в условиях медицинской организации.
- 8. Способы смены нательного и постельного белья тяжелобольному пациенту.
- 9. Утренний туалет тяжелобольного пациента.
- 10. Уход за слизистой полости рта, чистка зубов, уход за зубными протезами.
- 11. Уход за слизистой полости носа.
- 12. Уход за ушами.
- 13. Уход за глазами.
- 14. Уход за волосами.
- 15. Уход за наружными половыми органами мужчины.
- 16. Подача судна.
- 17. Подача мочеприемника.
- 18. Уход за наружными половыми органами женщины.
- 19. Уход за кожей и естественными складками тяжелобольного пациента.
- 20. Оценка риска развития пролежней по шкале Ватерлоу.
- 21. Уход за пациентом при риске возникновения пролежней.
- 22. Правила постановки газоотводной трубки.
- 23. Правила постановки очистительной клизмы.
- 24. Кормление тяжелобольного пациента.
- 25. Показания и противопоказания для применения пузыря со льдом.
- 26. Показания и противопоказания для применения грелки.

- 27. Показания и противопоказания для применения холодного компресса.
- 28. Показания и противопоказания для применения горячего компресса.
- 29. Показания и противопоказания для применения согревающего компресса.
- 30. Способы измерения температуры тела и регистрации в температурном листе.
- 31. Уход за лихорадящим пациентом.
- 32. Свойства пульса и способы регистрации данных исследования.
- 33. Особенности определения частоты дательных движений и способы регистрации данных исследования.
- 34. Способы измерения артериального давления и регистрации данных исследования.

1. Информационное обеспечение реализации программы

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

- 1. Островская, И. В. Теория сестринского дела : учебник / И. В. Островская, Н. В. Широкова. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. 288 с. ISBN 978-5-9704-6227-0. Текст :
- электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970462270.html
- 2. 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
- 3. Сестринское дело. Практическое руководство : учебное пособие / под ред. И. Г. Гордеева, С. М. Отаровой, З. З. Балкизова. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. 592 с. : ил. Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970466490.html
- 4. Островская, И. В. Алгоритмы манипуляций сестринского ухода : учебное пособие / И. В. Островская, Н. В. Широкова, Г. И. Морозова. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. 312 с. ISBN 978-5-9704-6236-2. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970462362.html
- 5. Двойников, С. И. Профессиональный уход за пациентом. Младшая медицинская сестра: учебник / С. И. Двойников, С. Р. Бабаян, Ю. А. Тарасова и др.; под ред. С. И. Двойникова, С. Р. Бабаяна. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 592 с. ISBN 978-5-9704-5486-2. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454862.html
- 7. Широкова Н.В., Основы сестринского дела. [Электронный ресурс] Алгоритмы манипуляций : учебное пособие / Н. В. Широкова [и др.]. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. 160 с. 160 с. ISBN 978-5-9704-4762-8 Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970447628.html
- 8. Пряхин, В. Ф. Сестринский уход при хирургических заболеваниях : учебник / В. Ф. Пряхин, В. С. Грошилин. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. 496 с. : ил. 496 с. ISBN 978-5-9704-5745-0. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970457450.html
- 9. Сестринская помощь в хирургии : учебник / Стецюк В. Г. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970453810.html
- 10. Сестринский уход в хирургии : МДК 02. 01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях / Вязьмитина А. В. ,Кабарухин А. Б. ; под ред. Кабарухина Б. В. Ростов н/Д : Феникс, 2017. https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785222264744.html
- 11. Вязьмитина, А. В. Сестринский уход в хирургии : МДК 02. 01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях / Вязьмитина А. В. ,Кабарухин А. Б. ; под ред. Кабарухина Б. В. Ростов н/Д : Феникс, 2017. 540 с. ISBN 978-5-222-26474-4. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785222264744.html
- 12. Крючкова, А. В. Уход за пациентами хирургического профиля : учебно- методическое пособие / А. В. Крючкова, Ю. В. Кондусова, И. А. Полетаева и др. ; под ред. А. В. Крючковой. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. 176 с. ISBN 978-5-9704-5589-0. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970455890.html

- 13. Демидова, Е. Р. Сестринская помощь при хирургических заболеваниях. Сборник заданий: учебное пособие / Е. Р. Демидова. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. 432 с. ISBN 978-5-9704-5922-5. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970459225.html
- 14. Макарова Л. Н. и др. Сестринское дело в хирургии: учеб.-метод. рек. Саратов: Изд- во Сарат. мед. ун-та, 2013 г.
- 15. 1.Стецюк, В. Г. Сестринская помощь в хирургии / Стецюк В. Г. Москва : ГЭОТАР- Медиа, . 688 с. ISBN 978-5-9704-5749-8. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970457498.html (дата обращения: 19.05.2023). Режим доступа : по подписке.
- 16. Пряхин, В. Ф. Сестринский уход при хирургических заболеваниях : учебник / В. Ф. Пряхин, В. С. Грошилин. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. 496 с. ISBN 978-5-9704-7548-5. -Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970475485.html (дата обращения: 19.05.2023). Режим доступа : по подписке.
- 17. Вязьмитина, А. В. Сестринский уход в хирургии : МДК 02. 01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях / А. В. Вязьмитина, А. Б. Кабарухин; под ред. Б. В. Кабарухина. Ростов-на-Дону : Феникс, 2021. 543 с. (Среднее медицинское образование).) ISBN 978-5-222-35208-3. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785222352083.html (дата обращения: 19.05.2023).
- 18. Крючкова, А. В. Уход за пациентами хирургического профиля : учебно-методическое пособие / А. В. Крючкова, Ю. В. Кондусова, И. А. Полетаева и др. ; под ред. А. В. Крючковой. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. 176 с. ISBN 978-5-9704-5589-0. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970455890.html (дата обращения: 19.05.2023). Режим доступа : по подписке.
- 19. Демидова, Е. Р. Сестринская помощь при хирургических заболеваниях : учебник / Демидова Е. Р. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. 784 с. ISBN 978-5-9704-4768-0. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970447680.html (дата обращения: 19.05.2023). Режим доступа : по подписке.
- 20. Епифанов, В.А. Медико-социальная реабилитация пациентов с различной патологией: учебное пособие / В.А. Епифанов, А.В. Епифанов. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 592 с.
- 21. Богданов, Р. Р. Сестринское дело в неврологии : учебник / под ред. С. В. Котова. Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2019. 256 с. : ил. 256 с. ISBN 978-5-9704-5470-1. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL :
- https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454701.html
- 22. Тюльпин, Ю. Г. Сестринская помощь в психиатрии и наркологии : учеб. пособие / Ю. Г. Тюльпин. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. 304 с. : ил. 304 с. ISBN 978-5-9704-5469-5. -
- Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454695.html
- 23. Рубан, Э. Д. Сестринский уход в офтальмологии / Рубан Э. Д. Ростов н/Д : Феникс, 2017. 352 с. ISBN 978-5-222-28338-7. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785222283387.html
- 24. Пылаева, Ю. В. Сестринский уход во фтизиатрии / Пылаева Ю. В. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. 288 с. ISBN 978-5-9704-5493-0. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454930.html
- 25. Кочергин, Н. Г. Сестринская помощь в дерматологии и венерологии : учебник / Н. Г. Кочергин. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. 96 с. : ил. 96 с. ISBN 978-5-9704-5444-2. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454442.html

- 26. Лиознов, Д. А. Сестринская помощь при инфекционных заболеваниях : учебное пособие / Д. А. Лиознов, Т. В. Антонова, М. М. Антонов и др. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. 464 с. ISBN 978-5-9704-5789-4. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970457894.html
- 27. Антонова, Т. В. Сестринское дело при инфекционных болезнях с курсом ВИЧ- инфекции и эпидемиологии / Антонова Т. В. , Антонов М. М. , Барановская В. Б. , Лиознов Д. А. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. 416 с. ISBN 978-5-9704-4273-9. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442739.html
- 28. Маркова, Е. Ю. Сестринская помощь при заболеваниях уха, горла, носа, глаза и его придаточного аппарата / Елена Юрьевна Маркова, Андрей Юрьевич Овчинников, Майя Александровна Эдже, Елена Макаровна Хон, под ред. А. Ю. Овчинникова Москва : ГЭОТАР-
- Медиа, 2017. 176 с. ISBN 978-5-9704-4187-9. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970441879.html
- 29. Дзигуа, М. В. Сестринская помощь в акушерстве и при патологии репродуктивной системы у женщин и мужчин : учебник / Дзигуа М. В. Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2021. 808 с. ISBN 978-5-9704-6222-5. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970462225.html

.Комплект оценочных материалов по МДК

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

Задания закрытого типа — 2 мин. на ответ, задания открытого типа — 5 мин. на ответ

№ п/п	Задание	Варианты ответов	Верный ответ или № верного ответа	Формируемая компетенция
	ия открытого типа			
1)	Вписать небольшую фразу, слово или символы	Перчатки во время манипуляций не рекомендуется обрабатывать антисептическим раствором, т.к	влияет на герметичность перчаток	ПК 4.1
2)	Вписать небольшую фразу, слово или символы	Нарушение правил хранения, учета, отпуска наркотических средств или психотропных веществ, находящихся на специальном учете, наказывается	лишением права заниматься профессиональной деятельностью и свободы	ПК 4.1
3)	Вписать небольшую фразу, слово или символы	Цель транспортной иммобилизации - все кроме	обеспечение оттока отделяемого	ПК 4.1
4)	Впишите ответ	Раствор для туалета глаз тяжелобольного пациента	0,02% фурацилин	ПК 4.2
5)	Впишите ответ	Катаракта-это помутнение	хрусталика	ПК 4.2
6)	Вписать небольшую фразу, слово или символы	Сестринское дело — это серия шагов, предпринимаемых медсестрой в целях достижения благополучия здоровья пациента	физического, психологического и социального	ПК 4.2

7)	Вписать небольшую фразу, слово или символы	Незаконные случаи разглашение врачебной тайны без согласия пациента	по желанию ближайших родственников	ПК 4.2
8)	Вписать небольшую фразу, слово или символы	Температура тела в температурном листе отмечается	чёрным цветом	ПК 4.3
9)	Впишите ответ	Воспаление роговицы называется	кератитом	ПК 4.3
10)	Вписать небольшую фразу, слово или символы	Действия медсестры в случае отсутствия достижения ожидаемого результата в процессе ухода	вернуться к нерешенной проблеме и планировать более эффективные мероприятия	ПК 4.3
11)	Вписать небольшую фразу, слово или символы	Информированное согласие	добровольное принятие пациентом курса лечения, диагностической или терапевтической процедуры после предоставления врачом адекватной информации	ПК 4.3
12)	Вписать небольшую фразу, слово или символы	Мероприятие по уходу за пациентом в первый период лихорадки	согреть пациента	ПК 4.4
13)	Вписать небольшую фразу, слово или символы	Стекловидное тело – это	студенистая масса	ПК 4.4

14)	Впишите слово	Термин, обозначающий воспаление клетчаточного пространства средостения	Медиастинит	ПК 4.4
15)	Впишите слово	Этап сестринского процесса, заключающийся в координации работы по предоставлению ухода в соответствии с разработанным планом	реализация	ПК 4.5
16)	Вписать небольшую фразу, слово или символы	При мытье рук медицинский персонал должен отдать предпочтение	жидкому мылу во флаконе с дозатором	ПК 4.5
17)	Вписать небольшую фразу, слово или символы	Заболевание проявляет себя отёками, одышкой при ходьбе и в покое, приступами сердечной астмы ночью	Хроническая недостаточность кровообращения	ПК 4.5
18)	Вписать небольшую фразу, слово или символы	Место пункции плевральной полости для удаления жидкости:	в седьмом или восьмом межреберье между лопаточной и средней подмышечной линиями	ПК 4.5
19)	Впишите ответ	Термин, обозначающий суточный диурез менее 100 мл или полное отсутствие мочи	анурия	ПК 4.5
20)	Впишите ответ	Этап сестринского процесса, заключающийся в координации работы по предоставлению ухода в соответствии с разработанным планом -	реализация	ПК 4.6
21)	Вписать небольшую фразу, слово или символы	При мытье рук медицинский персонал должен отдать предпочтение	жидкому мылу во флаконе с дозатором	ПК 4.6

22)	Вписать небольшую фразу, слово или символы	Заболевание проявляет себя отёками, одышкой при ходьбе и в покое, приступами сердечной астмы ночью	Хроническая недостаточность кровообращения	ПК 4.6
23)	Вписать небольшую фразу, слово или символы	Место пункции плевральной полости для удаления жидкости:	в седьмом или восьмом межреберье между лопаточной и средней подмышечной линиями	ПК 4.6
24)	Вписать небольшую фразу, слово или символы	При рвоте цвета «кофейной гущи» пациенту создать условия, кроме	запрет питья	ПК 4.6
		Задания закрытого типа	<u> </u>	
25)	Выберите правильный ответ из предложенных вариантов	Один из важнейших принципов оказания помощи маломобильным пациентам?		ПК 4.1
		Варианты ответов 1) взять на себя основные нагрузки по перемещению 2. обеспечить пациенту лечебно-охранительный режим 3. как можно дольше сохранять самостоятельность пациента 4, создать пациенту щадящую среду, чтобы он не чувствовал, что у него есть трудности в перемещениях	3.как можно дольше сохранять самостоятельность пациента	
26)	Выберите правильный ответ из предложенных вариантов	Пациент самостоятельно переворачивается в постели, однако не может стоять и сидеть. У него выражены когнитивные нарушения, неадекватен. Какой уровень помощи при перемещениях ему необходим? Варианты ответов 1.максимальная помощь с одним или двумя	1.максимальная помощь с одним или двумя помощниками и применением дополнительных приспособлений	ПК 4.1

	T			
		помощниками и применением дополнительных		
		приспособлений		
		2.минимальная помощь		
		3. умеренная помощь		
		4.внешний надзор		
27)	Выберите правильный ответ из	Наиболее частая область образования пролежней у		ПК 4.1
	предложенных вариантов	тяжелобольного пациента при положении на спине		
		Варианты ответов	1	
		1.крестец	1 крестец	
		2.подколенная ямка		
		3.бедро		
		4.голень		
28)	Выберите правильный ответ из	Острые заболевания органов брюшной полости		ПК 4.1
	предложенных вариантов	чреваты развитием:		
		Варианты ответов	1. гнойного	
		1. гнойного перитонита	перитонита	
		2.геморрагического шока	1	
		3.гангрены органа		
		4.аллергический шок		
29)	Выберите правильный ответ из	Для туалета ушей используют:		ПК 4.2
	предложенных вариантов	а) 0,02% p-р фурацилина	в) 3% р-р перекиси	
		б) 0,05% р-р перманганата калия	водорода	
		в) 3% р-р перекиси водорода	, , 1	
		г) вазелиновое масло		
30)	Выберите правильный ответ из	Предметы ухода, оборудование соприкасавшиеся с		ПК 4.3
,	предложенных вариантов	неповреждённой кожей подлежат:		
		1. предстерилизационной очистке	2. дезинфекции	
		2. дезинфекции	7 1	
		7, -T		
31)	Выберите правильный ответ из	Жалобы на резь в глазах, светобоязнь, слезотечение,		ПК 4.3
,	предложенных вариантов	чувство инородного тела, склеивание век по утрам,	1.конъюнктивита	-
	1 T	-j series officers rough, crarefulling both fro j ipaning		

		обильное отделяемое — это симптомы 1. конъюнктивита		Стр.79
		 Близорукость (миопия) Дальнозоркость (гиперметропия) 		
		4. Макулярная дегенерация		
32)	Выберите правильный ответ из предложенных вариантов	Этап сестринского процесса, заключающийся в координации работы по предоставлению ухода в соответствии с разработанным планом: 1. Сестринское обследование 2. Реализация плана сестринского ухода 3. Определение проблем пациента, постановка	2. Реализация плана сестринского ухода	ПК 4.3
		сестринского диагноза 4. Планирование сестринских вмешательств.		
33)	Выберите правильный ответ из предложенных вариантов	Раствор, используемый для профилактики пролежней: а) 3% перекись водорода б) 0,02% фурацилин в) 2% натрия гидрокарбонат г) 10% камфорный спирт	г) 10% камфорный спирт	ПК 4.4
34)	Выберите правильный ответ из предложенных вариантов	Основная задача доврачебного этапа оказания помощи пациенту с эпилептическим припадком - предотвращение А) травмы опорно-двигательного аппарата Б) инфузионной терапии В) травмы головы, противосудорожная терапия Г) прикусывания языка	В) травмы головы, противосудорожная терапия	ПК 4.4 Стр.79
35)	Выберите правильный ответ из предложенных вариантов	Виды блокад для снятия болевого синдрома при множественных переломах ребер: 1 вагосимпатическая 2 паранефральная 3 межреберная 4 паравертебральная	4 паравертебральная	ПК 4.4

		5 футлярная		
36)	Установите правильную	Последовательность стадий сестринского процесса:		
	последовательность	1 оценка результата		ПК 4.6
		2 реализация	3,4,2,1	11K 4.0
		3 оценка ситуации		
		4 планирование		
37)	Выберите правильный ответ из	Жалобы на резь в глазах, светобоязнь, слезотечение,		ПК 5.3
	предложенных вариантов	чувство инородного тела, склеивание век по утрам,		
		обильное отделяемое — это симптомы	1.конъюнктивит	
		1.конъюнктивита	a	
		2. Близорукость (миопия)		
		3.Дальнозоркость (гиперметропия)		
		4.Макулярная дегенерация		
38)	Выберите правильный ответ из	Этап сестринского процесса, заключающийся в		ПК 5.3
	предложенных вариантов	координации работы по предоставлению ухода в	2.Реализация	
		соответствии с разработанным планом:	,	
		1.Сестринское обследование	плана	
		2.Реализация плана сестринского ухода	сестринского	
		3. Определение проблем пациента, постановка	ухода	
		сестринского диагноза		
		4.Планирование сестринских вмешательств.		
		Задания закрытого типа		
39)	Прочитайте текст и установите	Соответствие вида наркоза способу введения		<u>ОК 6</u>
	соответствие	анестетиков:		
		А. Ингаляционный		
		Б. Неингаляционный		
			А1,Б2	
		1 эндотрахеально		
		2 внутривенно		
		3 интрагастрально		
		4 трансплеврально		

40)	Выберите правильный ответ из	Для удаления корочек из полости носа		ОК 6
	предложенных вариантов	тяжелобольного пациента используют:		
		а) 3% перекись водорода	г) вазелиновое масло	
		б) 20% сульфацил натрия	1) Buselinine Bee in uelle	
		в) 10% камфорный спирт		
		г) вазелиновое масло		
41)	Выберите правильный ответ из	Раствор, используемый для профилактики		ОК6
	предложенных вариантов	пролежней:		
		а) 3% перекись водорода	г) 10% камфорный	
		б) 0,02% фурацилин	спирт	
		в) 2% натрия гидрокарбонат		
		г) 10% камфорный спирт		
42)	Выберите правильные ответы из	Препараты, используемые для премедикации:	1 антигистаминные	ОК 9
	предложенных вариантов	1 антигистаминные средства		
		2 наркотические анальгетики	средства 2 наркотические	
		3 холинолитики	анальгетики	
		4 антихолинэстеразные средства	3 холинолитики	
		5 спазмолитики	3 холинолитики	
		6 цитостатики		
43)	Выберите правильный ответ из	Для туалета ушей используют:		ОК 9
	предложенных вариантов	а) 0,02% р-р фурацилина	в) 3% р-р перекиси	
		б) 0,05% р-р перманганата калия	водорода	
		в) 3% р-р перекиси водорода		
		г) вазелиновое масло		
44)		Задания открытого типа		
45)	Вписать небольшую фразу, слово	Вид пневмоторакса, при котором воздух во время	I/	<mark>ОК 1</mark>
	или символы	вдоха	Клапанный	
		входит в плевральную полость, а во время выдоха	(«напряжённый»)	
		частично выходит	пневмоторакс	
46)	Вписать небольшую фразу, слово	Функции палатной медицинской сестры в	составить порционное	OK 1
	или символы	организации питания в лечебном отделении	требование для	

			пищеблока	
47)	Впишите ответ	При мытье рук медицинский персонал должен отдать предпочтение	жидкому мылу во флаконе с дозатором	OK 2
48)	Завершите предложение	Метод ранней диагностики рака легкого	флюорография	OK 3
49)	Впишите ответ	Цель мытья рук медицинского персонала перед осмотром пациента	профилактика профессионального заражения	OK 3
50)	Завершите предложение	Проблемы пациента, которых нет в настоящее время, но при определенных условиях они могут возникнуть:	потенциальные	OK 4
51)	Вписать небольшую фразу, слово или символы	Перчатки во время манипуляций не рекомендуется обрабатывать антисептическим раствором, т.к	влияет на герметичность перчаток	OK 4
52)	Вписать небольшую фразу, слово или символы	Сестринское дело – это серия шагов, предпринимаемых медсестрой в целях достижения благополучия здоровья пациента:	физического, психологического и социального	OK 5
53)	Вписать небольшую фразу, слово или символы	Мероприятие по уходу за пациентом в первый период лихорадки	согреть пациента	OK 5
54)	Завершите предложение	Антидот при отравлении снотворными средствами	бегемегрид	OK 7
55)	Вписать небольшую фразу, слово	Раствор для обработки слизистой полости рта	2% p-p	ОК 7

	или символы	тяжелобольному пациенту	гидрокарбоната	
			натрия	
56)	Вписать небольшую фразу, слово	Прием Сафара	запрокидывание	ОК 8
	или символы		головы назад,	
			выдвижение нижней	
			челюсти	
57)	Впишите ответ	Температура тела в температурном листе отмечается	чёрным цветом	OK 8
58)	Вписать небольшую фразу, слово или символы	Время, в течение которого запрещен прием пищи перед дачей наркоза при плановой операции	10-12 часов	OK 9
59)	Вписать небольшую фразу, слово или символы	Раствор для туалета глаз тяжелобольного пациента	0,02% фурацилин	OK 9