

Министерство здравоохранения Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России

Утверждено решением ученого совета Протокол № 10 от 20.05.2025 г.

Рабочая программа профессионального модуля	«ПМ.04. Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях»
Образовательная программа	Основная профессиональная образовательная программа - программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 34.02.01 Сестринское дело
Квалификация	Медицинская сестра/медицинский брат
Форма обучения	Очная

Разработчик (и): кафедра сестринского дела

	Vyrayag amayayy yyrayaa	Маста побати	
ФИО	Ученая степень, ученое	Место работы	Должность
ΨΠΟ	звание	(организация)	должноств
Котляров С.Н.	Д-р мед. наук, доц.	ФГБОУ ВО РязГМУ	Заведующий
		Минздрава России	кафедрой
Булгаков А.А.	-	ФГБОУ ВО РязГМУ	Ассистент
		Минздрава России	
Искрина А.Н.	-	ФГБОУ ВО РязГМУ	Ассистент
		Минздрава России	
Максимова А.В.	-	ФГБОУ ВО РязГМУ	Ассистент
		Минздрава России	
Ческидов А.В.	-	ФГБОУ ВО РязГМУ	Ассистент
		Минздрава России	

Рецензент (ы):

ФИО	Ученая степень, ученое звание	Место работы (организация)	Должность
Афонина Н.А.	канд. мед. наук, доц.	ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	Доцент кафедры общественного
		типнэдрава т оссии	здоровья и
Тарасенко С.В.		ГБУ РО «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи»	Здравоохранения Главный врач

Одобрено учебно-методической комиссией по программам среднего профессионального образования, бакалавриата и довузовской подготовки Протокол № 9 от 21.04.2025 г.

Одобрено учебно-методическим советом. Протокол № 5 от 24.04.2025г.

Нормативная справка.

Рабочая программа профессионального модуля «ПМ.04. Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях» разработана в соответствии с:

ФГОС СПО	ФГОС СПО по специальности 34.02.01. Сестринское дело, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 4 июля 2022 г. № 527, зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской федерации 29 июля 2022 года, регистрационный номер 69452.
Порядок организации и осуществления образовательной деятельности	Приказ Министерства просвещения РФ от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.04. ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ СЕСТРИНСКОГО УХОДА И НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ПАЦИЕНТАМИ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ И (ИЛИ) СОСТОЯНИЯХ

1.1. Место профессионального модуля в структуре программы подготовки специалистов среднего звена:

Программа профессионального модуля ПМ.04. Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 34.02.01 Сестринское дело.

1.2. Цели и планируемые результаты освоения программы профессионального модуля:

В рамках программы профессионального модуля обучающимися осваиваются умения и знания, формируются компетенции.

Обшие компетенции:

Код компетенции	Формулировка компетенции	Знания, умения
OK 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности	Умения: распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения
	применительно к различным контекстам	задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составлять план действия; определять необходимые ресурсы;
		владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовывать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника) Знания: актуальный профессиональный и
		социальный контекст, в котором приходится работать и жить; основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте;
		алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях; методы работы в профессиональной и смежных сферах; структуру плана для решения задач; порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности.
OK 02	Использовать современные средства поиска,	Умения: определять задачи для поиска информации; определять необходимые источники информации; планировать процесс

Г		
I I I I I	анализа и интерпретации информации, информационные технологии для выполнения задач профессиональной цеятельности	поиска; структурировать получаемую информацию; выделять наиболее значимое в перечне информации; оценивать практическую значимость результатов поиска; оформлять результаты поиска, применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач; использовать современное программное обеспечение; использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач. Знания: номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности; приемы структурирования информации; формат оформления результатов поиска информации, современные средства и устройства информатизации; порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности, в том числе с использованием цифровых средств.
	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и пичностное развитие, предпринимательску о деятельность в профессиональной сфере, использовать внания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	Умения: определять актуальность нормативноправовой документации в профессиональной деятельности; применять современную научную профессиональную терминологию; определять и выстраивать траектории профессионального развития и самообразования; выявлять достоинства и недостатки коммерческой идеи; презентовать идеи открытия собственного дела в профессиональной деятельности; оформлять бизнес-план; рассчитывать размеры выплат по процентным ставкам кредитования; определять инвестиционную привлекательность коммерческих идей в рамках профессиональной деятельности; презентовать бизнес-идею; определять источники финансирования Знания: содержание актуальной нормативноправовой документации; современная научная и профессиональная терминология; возможные траектории профессионального развития и самообразования; основы предпринимательской деятельности; основы финансовой грамотности; правила разработки бизнес-планов; порядок выстраивания презентации; кредитные
OK 04	Эффективно	банковские продукты Умения: опганизовывать работу коллектива и
	Эффективно ззаимодействовать и	Умения: организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами,

	работать в коллективе и команде	руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности Знания: психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности; основы проектной деятельности
OK 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	Умения: грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе Знания: особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений
OK 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения	Умения: описывать значимость своей специальности; применять стандарты антикоррупционного поведения Знания: сущность гражданско-патриотической позиции, общечеловеческих ценностей; значимость профессиональной деятельности по специальности; стандарты антикоррупционного поведения и последствия его нарушения
OK 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	Умения: соблюдать нормы экологической безопасности; определять направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по специальности, осуществлять работу с соблюдением принципов бережливого производства; организовывать профессиональную деятельность с учетом знаний об изменении климатических условий региона. Знания: правила экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности; основные ресурсы, задействованные в профессиональной деятельности; пути обеспечения ресурсосбережения; принципы бережливого производства; основные

		направления изменения климатических условий
		региона.
OK 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	Умения: использовать физкультурно- оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей; применять рациональные приемы двигательных функций в профессиональной деятельности; пользоваться средствами профилактики перенапряжения, характерными для данной специальности Знания: роль физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека; основы
	подготовленности	здорового образа жизни; условия профессиональной деятельности и зоны риска физического здоровья для специальности; средства профилактики перенапряжения
ОК 09	Пользоваться	Умения: понимать общий смысл четко
	профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые), понимать тексты на базовые профессиональные темы; участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы; строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности; кратко обосновывать и объяснять свои действия (текущие и планируемые); писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы Знания: правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы; основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика);
		(оытовая и профессиональная лексика); лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профессиональной направленности

Профессиональные компетенции:

Основные виды	Код и на	именование	Показатели освоения компетенции
деятельности	комп	етенции	
Оказание медицинской	ПК 4.1.	Проводить	Навыки:
помощи,	оценку	состояния	проведения динамического наблюдения за показателями состояния пациента с
осуществление	пациента		последующим информированием лечащего врача;
сестринского ухода и			Умения:
наблюдения за			проводить оценку функциональной активности и самостоятельности пациента в
пациентами при			самообслуживании, передвижении, общении;
заболеваниях и (или)			выявлять потребность в посторонней помощи и сестринском уходе;
состояниях			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
			Знания:
			основы теории и практики сестринского дела, методы определения
			функциональной активности и самостоятельности пациента в самообслуживании,
			передвижении, общении, определения потребности в посторонней помощи и
			сестринском уходе;
			диагностические критерии факторов риска падений, развития пролежней и
			контактного дерматита у пациентов;
			анатомо-физиологические особенности и показатели жизнедеятельности человека
			в разные возрастные периоды, правила измерения и интерпретации данных
			Навыки:

выполнения медицинских манипуляций при оказании помощи пациенту
····
Умения:
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, психотропных веществ и сильно, действующих лекарственных препаратов; ассистировать врачу при выполнении лечебных и (или) диагностических вмешательств;

проводить транспортную иммобилизацию и накладывать повязки по назначению врача или совместно с врачом.

Знания:

технология выполнения медицинских услуг, манипуляций и процедур сестринского ухода;

основы клинической фармакологии, виды лекарственных форм, способы и правила введения лекарственных препаратов, инфузионных сред; правила и порядок подготовки пациента к медицинским вмешательствам; медицинские изделия (медицинские инструменты, расходные материалы, медицинское оборудование), применяемые для проведения лечебных и (или) диагностических процедур, оперативных вмешательств;

требования к условиям забора, хранения и транспортировки биологического материала пациента;

	порядок и правила учета, хранения и применения лекарственных препаратов,
	этилового спирта, спиртсодержащих препаратов, инфузионных сред, медицинских
	изделий, специализированных продуктов лечебного питания;
	правила ассистирования врачу (фельдшеру) при выполнении лечебных или
	диагностических процедур;
	правила десмургии и транспортной иммобилизации
ПК 4.3. Осуществлять	Навыки:
уход за пациентом	осуществления сестринского ухода за пациентом, в том числе в терминальной
	стадии
	Умения:
	осуществлять профилактику пролежней, контактного дерматита, включая
	позиционирование и перемещение в постели, передвижение и транспортировку
	пациента с частичной или полной утратой способности самообслуживания,
	передвижения и общения;
	осуществлять раздачу и применение лекарственных препаратов пациенту по
	назначению врача, разъяснять правила приема лекарственных препаратов;
	выполнять процедуры сестринского ухода за пациентами при терминальных
	состояниях болезни;
	оказывать психологическую поддержку пациенту в терминальной стадии болезни
	и его родственникам (законным представителям).
	Знания:
	особенность сестринского ухода с учетом заболевания, возрастных, культурных и
	этнических особенностей пациента;
	современные технологии медицинских услуг по гигиеническому уходу,
	позиционированию и перемещению в кровати пациентов, частично или полностью
	утративших способность к общению, передвижению и самообслуживанию;
	особенность и принципы лечебного питания пациентов в медицинской
	организации в зависимости от возраста и заболевания;
	порядок оказания паллиативной медицинской помощи, методов, приемов и
	средств интенсивности и контроля боли у пациента;
	процесс и стадии умирания человека, клинические признаки, основных симптомов
	в терминальной стадии заболевания, особенность сестринского ухода;

	признаки биологической смерти человека и процедуры, связанные с подготовкой
	тела умершего пациента к транспортировке;
	психология общения с пациентом, находящимся в терминальной стадии болезни,
	способы оказания психологической поддержки родственникам (законным
	представителям)
ПК 4.4. Обучать	Навыки:
пациента (его законных	обучения пациента (его законных представителей) и лиц, осуществляющих уход,
представителей) и лиц,	приемам ухода и самоухода, консультирования по вопросам ухода и самоухода
осуществляющих уход,	Умения:
приемам ухода и	проводить консультирование и обучение пациента и его родственников (законных
самоухода;	представителей), лиц, осуществляющих уход, по вопросам ухода и самоухода;
	разъяснять пределы назначенного лечащим врачом режима двигательной
	активности и контролировать выполнение назначений врача
	Знания:
	методы и способы обучения пациентов (их законных представителей), лиц,
	осуществляющих уход, навыкам самоухода и ухода;
	физические и психологические особенности пациентов разного возраста,
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья;
	психологические, психопатологические, соматические, морально-этические
	проблемы, возникающие у пациентов различного возраста, инвалидов и лиц с
	ограниченными возможностями здоровья
ПК 4.5. Оказывать	Навыки:
медицинскую помощь	оказания медицинской помощи в неотложной форме при внезапных острых
в неотложной форме	заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний
	Умения:
	оказывать медицинскую помощь в неотложной форме при внезапных острых
	заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний;
	получать и передавать информацию по вопросам оказания медицинской помощи,
	в том числе с пациентами, имеющими нарушения зрения, слуха, поведения;
	Знания:

	побочные эффекты, видов реакций и осложнений лекарственной терапии, меры профилактики и оказания медицинской помощи в неотложной форме; клинические признаки внезапных острых заболеваний, состояний, обострений хронических заболеваний, отравлений, травм без явных признаков угрозы жизни пациента; показания к оказанию медицинской помощи в неотложной форме; правила оказания медицинской помощи в неотложной форме
ПК 4.6. Участвовать в	Навыки:
проведении	проведения мероприятий медицинской реабилитации
мероприятий	Умения:
медицинской	выполнять работу по проведению мероприятий медицинской реабилитации
реабилитации.	Знания:
	порядок медицинской реабилитации

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

2.1. Структура профессионального модуля

					Объем	профес	сионал	ьного мо	дуля, ак. ч	iac.
					Обуч	ение по	МДК		Про	Territoria.
Коды			ме эй.	В том числе		Пра	Практики			
професси ональных общих компетен ций	Наименования разделов профессионального модуля	Всего, час	В т.ч. в форме практической.	Всего	Лаборат. и практ. занятий	Курсовых работ (проектов)	самостоятельная работа	Промежуточная аттестация	Учебная	Производс твенная
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ОК 01-09 ПК 4.1- 4.6	Раздел 1. Осуществление сестринского ухода за пациентами в условиях медицинской организации и на дому МДК 04.01. Общий уход за пациентами	164	136	92	64		12		36	36
	Раздел 2. Сестринский уход за пациентами при заболеваниях терапевтического профиля МДК 04.02. Сестринский уход и реабилитация пациентов терапевтического профиля разных возрастных групп	588	382	362	166	20	114		72	144
	Раздел 3. Оказание медицинской помощи при хирургических заболеваниях МДК 04.03. Сестринский уход за пациентами хирургического профиля	198	106	152	70		52		36	
	Учебная практика, часов	144							144	

Производственная практика, часов	180							180
Промежуточная аттестация	20							
Всего:	970	624	626	300	20	178	144	180

2.2. Тематический план и содержание профессионального модуля ПМ.04. Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и состояниях

Наименование разделов и тем профессионального модуля	Содержание учебного материала	Объем часов	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
Раздел 1. Осуществление организации и на дому	е сестринского ухода за пациентами в условиях медицинской	164/136	
МДК 04.01. Общий уход	за пациентами	92/64	
Тема 1.1. Эргономика в сестринской практике	1.Виды режимов двигательной активности пациента 2.Современные технологии медицинских услуг по позиционированию и перемещению в кровати 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	2	ОК 1-9, ПК 4.2, 4.3, 4.4
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	8	

	Практическое занятие № 1 Использование биомеханики тела при поднятии тяжестей и перемещении пациента. Перемещение пациента в кровати одним медицинским работником Перемещение пациента в кровати двумя и более лицами. Использование методов удержания пациента одним, двумя и более лицами	4	
	Практическое занятие № 2 Использование современных вспомогательных средств перемещения пациента в пространстве. Помощь пациенту при ходьбе. Транспортировка пациента в условиях медицинской организации	4	
Тема 1.2.	Содержание	26	ОК 1-9, ПК 4.2,
Личная гигиена	1.Санитарно-эпидемиологические требования соблюдения правил		4.3, 4.4
тяжелобольного	личной гигиены пациента.		
пациента	2.Задачи сестринской помощи в осуществлении личной гигиены в		
	зависимости от состояния пациента.	2	
	3.Значение личной гигиены пациента.	1	
	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 и лабораторных работ	24	
	Практическое занятие № 3	4	
	Осуществление смены нательного и постельного белья (ПОП еречным	4	
	способом) Практическое занятие № 4		
	•	4	
	Осуществление смены нательного и постельного белья (продольным способом)	4	
	Практическое занятие № 5		
	Проведение утреннего туалета тяжелобольного пациента. Уход за	4	
	слизистой полости рта, чистка зубов, уход за зубными протезами.		

	Уход за слизистой носа. Уход за ушами. Уход за глазами. Уход за		
	волосами.		
	Практическое занятие № 6		
	Проведение утреннего туалета тяжелобольного пациента. Уход за	1	
	наружными половыми органами мужчины. Подача судна,		
	мочеприемника		
	Практическое занятие № 7		
	Проведение утреннего туалета тяжелобольного пациента. Уход за	4	
	наружными половыми органами женщины. Подача судна.		
	Практическое занятие № 8		
	Осуществление ухода за кожей и естественными складками		
	тяжелобольного пациента.		
	Осуществление ухода за пациентом при риске развития пролежней	4	
	(оценка риска развития пролежней по шкале Ватерлоу, уход за		
	пациентом согласно отраслевому стандарту). Использование		
<u> </u>	современных средств ухода при риске развития пролежней.		
Тема 1.3.	Содержание	6	ОК 1-9, ПК 4.2,
Сестринский уход при	1.Первичная оценка потребности в физиологических отправлениях.		4.3, 4.4
нарушениях основных	2. Особенности потребности в физиологических отправлениях в разных		
физиологических	возрастных группах	2	
потребностей	3. Возможные проблемы пациента, связанные с неудовлетворением		
	потребности в физиологических отправлениях.		
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	4	
	Практическое занятие № 9		
	Оказание пособия пациенту с недостаточностью самостоятельного	4	
	ухода при физиологических потребностях (постановка газоотводной		
	трубки и очистительной клизмы)	_	0744.0 ===== 1.5
Тема 1.4.	Содержание	6	ОК 1-9, ПК 4.2,
Организация питания	1.Организация диетического питания в медицинских организациях		4.3, 4.4
пациентов в	2.Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания	2	
	пациентов.		

медицинской	3.Особенности и принципы лечебного питания пациентов в		
организации.	медицинской организации в 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		
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	4	
	Практическое занятие № 10		
	Кормление пациента с недостаточностью самостоятельного ухода	4	
	(сервировка стола, кормление пациента с помощью ложки и поильника,	4	
	соблюдение питьевого режима пациента).		
Тема 1.5.	Содержание	6	ОК 1-9, ПК 4.2,
Методы простейшей	1.Виды, цели простейших физиотерапевтических процедур, механизм		4.3, 4.4
физиотерапии	действия.		
	2.Показания и противопоказания к применению физиотерапевтических	2	
	процедур, возможные осложнения		
	3. Техника безопасности при проведении процедур		
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	4	
	Практическое занятие № 11		
	Выполнение простейших физиотерапевтических процедур.		
	Приготовление и применение пузыря со льдом, грелки.	4	
	Приготовление и применение холодного, горячего и согревающего		
	компрессов.		
Тема 1.6.	Содержание	14	ОК 1-9, ПК 4.2,
Объективное	1. Анатомо-физиологические особенности и показатели		4.3, 4.4
сестринское	жизнедеятельности человека в разные возрастные периоды		
обследование пациента	2.Сестринское обследование и оценка сознания, положения в постели,	2	
	двигательной активности, артериального давления, пульса, частоты	<i>_</i>	
	дыхательных движений, температуры тела. Антропометрия.		
	3. Правила измерения и интерпретация данных обследования пациентов.	1	
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	12	

	Практическое занятие № 12		
	Измерение температуры тела. Оформление температурного листа. Уход	4	
	за лихорадящим пациентом.	4	
	Осуществление антропометрического обследования пациента		
	Практическое занятие № 13		
	Исследование пульса и определение частоты дательных движений.	4	
	Регистрация данных		
	Практическое занятие № 14	4	
	Измерение артериального давления. Регистрация данных.	7	
Тема 1.7.	Содержание	10	ОК 1-9, ПК 4.2,
Основы инъекционной	1. Хранение и применение лекарственных средств: способы наружного		4.3, 4.4
техники.	применения лекарственных средств.		
	2. Ингаляционный путь введения лекарственных средств.	2	
	3. Способы энтерального введения лекарственных средств.		
	4. Способы парентерального введения лекарственных средств.		
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	12	
	Практическое занятие № 15		
	Хранение и применение лекарственных средств: парентеральный путь	1	
	введения лекарственных средств. (внутрикожное, подкожное и		
	внутримышечное введение лекарственных средств)		
	Практическое занятие № 16		
	Хранение и применение лекарственных средств: парентеральный путь	1	
	введения лекарственных средств. (внутривенное струйное и капельное		
	введение лекарственных средств)		
Тема 1.8.	Содержание	2	ОК 1-9, ПК 4.2,
Сестринский уход за	1.Процесс и стадии умирания человека, клинические признаки,		4.3, 4.4
умирающим	основные симптомы в терминальной стадии заболевания, особенности		
пациентом.	сестринского ухода.	2	
	2.признаки биологической смерти человека и процедуры, связанные с		
	подготовкой тела умершего пациента к транспортировке.		

Раздел 2. С	Сестринский уход за пациентами при заболеваниях терапевтического профиля	588/382	
	сультирование пациентов и их родственников (законных представителей) по вопросам ной гигиены тяжелобольного пациента		
5. Корм	мление тяжелобольного пациента		
4. Осуг	цествление личной гигиены тяжелобольного пациента		
1	ведение сестринского объективного обследования пациентов (измерение температуры)	36	
	пещение и перемещение пациента в постели		
	испортировка пациента на процедуры		
Виды рабо	OT .		4.3, 4.4
1	ственная практика раздела 1		ОК 1-9, ПК 4.2,
	ведение простых физиотерапевтических процедур		
	вание помощи при нарушениях физиологических потребностей		
4. Корм	мление тяжелобольного пациента		
3. Ocyı	цествление личной гигиены тяжелобольного пациента	36	
_	ения, исследование пульса, подсчет дыхательных движений)		
	ведение сестринского объективного обследования пациентов (измерение артериального		
	нещение и перемещение пациента в постели		4.3, 4.4
Учебная п Виды рабо	рактика раздела 1		ОК 1-9, ПК 4.2, 4.3, 4.4
	родственникам (законным представителям)		
	3. Психология общения с пациентом, находящимся в терминальной стадии болезни, способы оказания психологической поддержки		

	уход и реабилитация пациентов терапевтического профиля разных	372/166	
возрастных групп		372/100	
Тема 2.1.	Содержание	28	ОК 1-9, ПК 4.1-
Медикаментозная	1.Способы и правила введения лекарственных препаратов,		4.6
терапия в сестринской	инфузионных сред.		
практике	2.Порядок и правила учета, хранения и применения лекарственных		
	препаратов, этилового спирта, спиртсодержащих препаратов,		
	инфузионных сред.		
	3.Побочные эффекты, виды реакций и осложнений лекарственной	4	
	терапии, меры профилактики и оказания медицинской помощи в неотложной форме.	ı'	
	4. Выписка требований на лекарственные средства и порядок получения		
	их из аптеки.		
	5. Выписка, учет и хранение наркотических и сильнодействующих		
	лекарственных средств		
	В том числе практических и лабораторных занятий	24	
	Практическое занятие № 1		
	Парентеральный путь введения лекарственных препаратов. Виды		
	шприцев и игл. Выбор объема шприца и размера иглы для различных		
	видов инъекций.		
	Набор лекарственных средств из ампулы и флакона.	12	
	Внутрикожный, подкожный и внутримышечный пути введения		
	лекарственных средств. Анатомические области введения.		
	Профилактика осложнений.		
	Выполнение манипуляций на фантоме.		
	Практическое занятие № 2		
	Парентеральный путь введения лекарственных препаратов:		
	внутривенный.	12	
	Возможные осложнения их профилактика.	1-	
	Заполнение системы для внутривенного капельного введения		
	инфузионных сред. Возможные осложнения, их профилактика.		

	Забор крови с помощью вакуумной системы. Техника безопасности.		
Тема 2.2.	Содержание	26	ОК 1-9, ПК 4.1-
Сестринский уход за	1.Причины и способствующие факторы. Клинические проявления,		4.6
пациентами при	проблемы пациента кашель сухой и влажный, одышка, удушье,		
заболеваниях органов	лихорадка, кровохарканье и др.), возможные осложнения.		
цыхательной системы	2.Методы диагностики заболеваний дыхательной системы.		
	3. Правила и порядок подготовки пациента к диагностическим		
	процедурам. Правила сбора мокроты для исследования в лаборатории		
	(на микобактерии туберкулеза, общий анализ мокро.		
	4.Особенности сестринского ухода за пациентами (создание удобного		
	положения, дренаж положением и т.д.).		
	5.Порядок и правила применения лекарственных средств при	8	
	заболеваниях органов дыхательной системы.		
	6.Особенности лечебного питания.		
	7.Клинические признаки внезапных острых заболеваний, обострений		
	хронических заболеваний, правила оказания неотложной помощи		
	8. Пневмония. Определение, этиопатогенез, классификация,		
	диагностика и принципы лечения.		
	9. Бронхиальная астма. Определение, этиопатогенез, классификация,		
	диагностика и принципы лечения.		
	10. ХОБЛ. Определение, этиопатогенез, классификация, диагностика и		
	принципы лечения.		
	В том числе практических и лабораторных занятий	18	
	Практическое занятие № 3		
	Осуществление сестринского ухода за пациентами с заболеваниями		
	органов дыхательной системы.	6	
	Пневмония. Определение, этиопатогенез, классификация, диагностика и		
	принципы лечения.		
	Практическое занятие № 4		
	Выполнение диагностических и лечебных процедур (пульсоксиметрия,	6	
	пикфлоуметрия, обучение пациента пользованию индивидуальной		
	плевательницей, индивидуальным карманным ингалятором; дренажное		

	положение, разведение антибиотиков). Бронхиальная астма.		
	Определение, этиопатогенез, классификация, диагностика и принципы		
	лечения.		+
	Практическое занятие № 5		
	Оксигенотерапия различными способами. Особенности ухода за		
	гериатрическими пациентами при заболеваниях дыхательной системы.	6	
	ХОБЛ. Определение, этиопатогенез, классификация, диагностика и		
	принципы лечения.		
Тема 2.3.	Содержание	18	ОК 1-9, ПК 4.1-
Сестринский уход при	1. Причины и способствующие факторы. Клинические проявления,		4.6
заболеваниях сердечно-	проблемы пациента (боли в области сердца, головные боли,		
сосудистой системы	сердцебиение и перебои в сердце, кашель сухой и влажный, одышка,		
	удушье и т.д.), возможные осложнения.		
	2.Методы диагностики заболеваний сердечно-сосудистой системы		
	(измерение артериального давления, исследование пульса, определение		
	отеков и контроля их динамики (определение суточного диуреза), ЭКГ и		
	т.д.)		
	4.Порядок и правила применения лекарственных средств при сердечно-	6	
	сосудистых заболеваниях.		
	5.Особенности лечебного питания.		
	6.Клинические признаки внезапных острых заболеваний, обострений		
	хронических заболеваний, правила оказания неотложной помощи		
	7. Гипертоническая болезнь. Определение, этиопатогенез,		
	классификация, диагностика и принципы лечения.		
	8. ИБС. Определение, этиопатогенез, классификация, диагностика и		
	принципы лечения.		
	В том числе практических и лабораторных занятий	12	
	Практическое занятие № 6		
	Осуществление сестринского ухода за пациентами с сердечно-		
	сосудистыми заболеваниями.	6	
	Особенности сестринского ухода за пациентами пожилого и старческого		
	возраста при заболеваниях сердечно-сосудистой системы		

	Гипертоническая болезнь. Определение, этиопатогенез, классификация,		
	диагностика и принципы лечения.		
	Практическое занятие № 7		
	Выполнение диагностических и лечебных процедур (пульсоксиметрия,		
	ЭКГ, исследование пульса, измерение артериального давления,		
	определение суточного диуреза, парентеральное введение	6	
	лекарственных препаратов).		
	ИБС. Определение, этиопатогенез, классификация, диагностика и		
	принципы лечения.		
Тема 2.4.	Содержание	22	ОК 1-9, ПК 4.1-
Сестринский уход при	1. Причины и способствующие факторы. Клинические проявления,		4.6
заболеваниях	проблемы пациента (боли в животе, тошнота, рвота, запоры, поносы,		
желудочно-кишечного	метеоризм), возможные осложнения.		
тракта	2. Методы диагностики заболеваний желудочно-кишечного тракта		
	(посев биологического материала пациента, УЗИ, рентгенологические и		
	инструментальные методы диагностики и т.д.)	4	
	3. Правила и порядок подготовки пациента к диагностическим	4	
	процедурам (сбор кала и рвотных масс для исследования).		
	4. Особенности сестринского ухода за пациентами.		
	5. Особенности лечебного питания.		
	6. Клинические признаки внезапных острых заболеваний, обострений		
	хронических заболеваний, правила оказания неотложной помощи		
	В том числе практических и лабораторных занятий	18	
	Практическое занятие № 8		
	Осуществление сестринского ухода за пациентами с заболеваниями		
	желудочно-кишечного тракта. Выборка назначений из медицинской		
	карты пациента.		
	Выполнение диагностических и лечебных процедур (объективное	18	
	обследование, забор биологического материала пациента для		
	лабораторного исследования, применение лекарственных препаратов по		
	назначению врача, помощь при рвоте, промывание желудка, постановка		
	газоотводной трубки, сифонной очистительной и лекарственной клизм).		

	Особенности сестринского ухода за пациентами при заболеваниях		
	желудочно-кишечного тракта.		
Тема 2.5.	Содержание	8	ОК 1-9, ПК 4.1-
Сестринский уход при	1. Причины и способствующие факторы. Клинические проявления,		4.6
заболеваниях	проблемы пациента (боли в поясничной области, боли при		
мочевыделительной	мочеиспускании, гематурия, дизурические явления, тошнота, рвота,		
системы	отеки, головные боли и т.д.), возможные осложнения.		
	2. Методы диагностики заболеваний мочевыделительной системы		
	3. Правила и порядок подготовки пациента к диагностическим		
	процедурам (сбор мочи для общего анализа, для посева мочи, для	2	
	исследования на белок и сахар и т.д.).	2	
	4. Особенности сестринского ухода за пациентами.		
	5. Порядок и правила применения лекарственных средств при		
	заболеваниях мочевыделительной системы.		
	6. Особенности лечебного питания.		
	7. Клинические признаки внезапных острых заболеваний, обострений		
	хронических заболеваний, правила оказания неотложной помощи		
	В том числе практических и лабораторных занятий	6	
	Практическое занятие № 9		
	Осуществление сестринского ухода за пациентами с заболеваниями		
	мочевыделительной системы.		
	Выполнение диагностических и лечебных процедур (объективное		
	обследование, забор биологического материала пациента для	6	
	лабораторного исследования, применение лекарственных препаратов по	O	
	назначению врача, определение отеков и суточного диуреза,		
	парентеральное введение лекарственных препаратов).		
	Особенности ухода за пациентами пожилого и старческого возраста при		
	заболеваниях мочевыделительной системы		
Тема 2.6.	Содержание	22	ОК 1-9, ПК 4.1-
	1. Причины и способствующие факторы. Клинические проявления,	4	4.6
	проблемы пациента (жажда, слабость, похудание, беспокойство,		

Сестринский уход при	учащенное сердцебиение, изменение формы шеи, полиурия и т. д.),		
заболеваниях	возможные осложнения.		
эндокринной системы	2. Методы диагностики заболеваний эндокринной системы		
-	(лабораторное исследование гормонов, биохимическое исследование		
	крови и мочи, УЗИ и т.д.)		
	3. Правила и порядок подготовки пациента к диагностическим		
	процедурам.		
	4. Особенности сестринского ухода за пациентами.		
	5. Порядок и правила применения лекарственных средств при		
	заболеваниях эндокринной системы.		
	6. Особенности лечебного питания.		
	7. Клинические признаки внезапных обострений хронических		
	заболеваний, правила оказания неотложной помощи		
	В том числе практических и лабораторных занятий	18	
	Практическое занятие № 10		
	Осуществление сестринского ухода за пациентами с заболеваниями		
	эндокринной системы. Выборка назначений из медицинской карты		
	пациента.		
	Выполнение диагностических и лечебных процедур (объективное		
	обследование, сбор биологического материала пациента для	18	
	лабораторного исследования, использование глюкометра для	10	
	определения сахара крови, применение лекарственных препаратов по		
	назначению врача, расчет дозы инсулина, подкожное введение		
	инсулина).		
	Особенности сестринского ухода за пациентами пожилого и старческого		
	возраста при заболеваниях эндокринной системы		
Тема 2.7.	Содержание	2	ОК 1-9, ПК 4.1-
Сестринский уход при	1. Причины и способствующие факторы. Клинические проявления,		4.6
заболеваниях опорно-	проблемы пациента (утренняя скованность, припухлость суставов,		
двигательного	деформация суставов, боли в суставах, потливость, повышение	2	
аппарата	температуры и т. д.), возможные осложнения.		
	2. Методы диагностики заболеваний опорно-двигательного аппарата.		

	3. Правила и порядок подготовки пациента к диагностическим и		
	лечебным процедурам.		
	4. Особенности сестринского ухода за пациентами.		
	5. Особенности лечебного питания.		
Тема 2.8.	Содержание	2	ОК 1-9, ПК 4.1-
Сестринский уход при	1.Причины и способствующие факторы. Клинические проявления,		4.6
заболеваниях крови и	проблемы пациента (слабость, парестезии, кожный зуд, кровоточивость,		
органов кроветворения	ломкость ногтей и т. д.), возможные осложнения.		
	2. Методы диагностики заболеваний крови и органов кроветворения.		
	3. Правила и порядок подготовки пациента к диагностическим		
	процедурам (развернутый клинический анализ крови, стернальная		
	пункция, УЗИ печени и селезенки и т.д.).	2	
	4. Особенности сестринского ухода за пациентами (уход за полостью		
	рта, кожей, слизистыми оболочками, контроль массы тела и т.д.).		
	5. Особенности лечебного питания.		
	6. Клинические признаки внезапных обострений хронических		
	заболеваний, правила оказания неотложной помощи		
Тема 2.9.	Содержание	8	ОК 1-9, ПК 4.1-
Сестринский уход за	1.Причины нарушения зрения.		4.6
пациентами с	2. Методы обследования. Функции и порядок действий медицинской		
заболеваниями глаз и	сестры в подготовке и проведении диагностических процедур и лечения		
придаточного аппарата	3. Центральное и периферическое зрение. Аномалии рефракции и		
	аккомодации.		
	4. Миопия, степени, принципы лечения и профилактика.	2	
	5. Воспалительные заболевания глаз и придаточного аппарата.		
	Клинические признаки, принципы лечения.		
	6.Глаукома. Катаракта. Клинические признаки, принципы лечения.		
	7. Неотложная помощь травме глаза, инородном теле.		
	В том числе практических и лабораторных занятий	6	
	Практическое занятие № 11	6	

	Осуществление сестринского ухода при заболеваниях глаз и придаточного аппарата. Определение остроты зрения пациента.		
	Применение лекарственных препаратов по назначению врача и		
	проведение лечебных процедур (закапывание капель в глаза,		
	промывание глаз, закладывание мази за веко)		
Тема 2.10.	Содержание	14	ОК 1-9, ПК 4.1-
Болезни периода	1. Болезни периода новорожденности. Гемолитическая болезнь,		4.6
новорожденности и	определение, факторы риска, формы болезни, ранние признаки.		
детей раннего возраста.	Проблемы пациента, обусловленные билирубиновой интоксикацией.		
Особенности	Методы диагностики, организация ухода		
сестринского ухода.	 2.Заболевания кожи у детей раннего возраста: потница, опрелости, гнойничковые заболевания. Причины, факторы риска, клинические признаки. 3. Гнойно-воспалительные заболевания кожи у детей раннего возраста: везикулопустулез, пузырчатка, псевдофурункулез, омфалит. Причины, факторы риска, ранние признаки, организация ухода, принципы лечения, профилактика. 4. Атопический дерматит, факторы риска, ранние признаки, принципы лечения и ухода, профилактика 	2	
	В том числе практических и лабораторных занятий	12	
	Практическое занятие № 12		
	Осуществление сестринского ухода за детьми раннего возраста. Обработка кожи и кожных складок при потнице, опрелостях, гнойничковых поражениях, обработка слизистых оболочек, пупочной ранки. Применение лекарственных препаратов.	12	
Тема 2.11	Содержание	12	ОК 1-9, ПК 4.1-
Особенности	1. Анатомо-физиологические особенности органов дыхательной системы	2	4.6
сестринского ухода за	и сердечно-сосудистой систем у детей разного возраста.	<u> </u>	

	2 1 5 5		
пациентами детского	2.Причины, факторы риска, возможные проблемы при заболеваниях		
возраста при	органов дыхательной системы у детей. Особенности течения		
заболеваниях	заболеваний.		
внутренних органов	3. Методы обследования, принципы лечения и особенности ухода при		
терапевтического	заболеваниях у детей.		
профиля	1. Анатомо-физиологические особенности мочевыделительной систем у		
	детей разного возраста.		
	2.Причины, факторы риска, возможные проблемы при заболеваниях		
	сердечно-сосудистой и мочевыделительной систем. Особенности	2	
	течения заболеваний.		
	3. Методы обследования, принципы лечения и особенности ухода при		
	заболеваниях у детей.		
	1. Анатомо-физиологические особенности пищеварительной системы у		
	детей разного возраста.		
	2.Причины, факторы риска, возможные проблемы при заболеваниях		
	пищеварительной системы. Особенности течения заболеваний.	2	
	3. Острые и хронические расстройства питания у детей.	2	
	4. Лабораторные и инструментальные методы исследования,		
	применяемые в детской практике.		
	5. Принципы лечения и особенности ухода при заболеваниях у детей.		
	В том числе практических и лабораторных занятий	6	
	Практическое занятие № 13		
	Осуществление сестринского ухода за детьми при заболеваниях		
	внутренних органов терапевтического профиля. Выборка назначений из		
	медицинской карты пациента.		
	Выполнение диагностических и лечебных процедур (объективное		
	обследование, использование терапевтической игры при подготовке	6	
	ребенка к инвазивным вмешательствам, сбор биологического материала		
	пациента для лабораторного исследования, проведение		
	оксигенотерапии, закапывание капель в нос, глаза и уши, уход за кожей		
	и кожными складками, применение лекарственных препаратов по		
	назначению врача).		

Тема 2.12.	Содержание	6	ОК 1-9, ПК 4.1-
Сестринский уход при	1.Основы невропатологии, основные симптомы и синдромы		4.6
заболеваниях нервной	заболеваний нервной системы.		
системы	2. Нарушения мозгового кровообращения. Факторы риска развития		
	нарушений мозгового кровообращения. Причины, вызывающие		
	нарушения мозгового кровообращения.		
	3. Преходящие нарушения мозгового кровообращения (клиническая		
	картина транзиторной ишемической атаки).	2	
	4. Механизм острого нарушения мозгового кровообращения:	2	
	ишемического и геморрагического инсультов.		
	5. Неврологический дефицит при инсульте: проявления и сестринские		
	вмешательства.		
	6.Последствия цереброваскулярных болезней для пациента		
	7. Особенности ухода за пациентами с нарушением мозгового		
	кровообращения в стационаре и на дому		
	1.Сестринский уход за пациентами с воспалительными заболеваниями		
	головного и спинного мозга (менингит, энцефалит, миелит)		
	2.Особенности этиологии, клинической картины, течения болезни.	2	
	3. Функции и порядок действий медицинский сестры в подготовке и	2	
	проведении диагностических процедур и лечении дегенеративных		
	заболеваний нервной системы.		
	1.Заболевания периферической нервной системы. Причины и факторы		
	развития заболеваний периферической нервной системы.		
	2. Дегенеративно-дистрофические поражения позвоночника,		
	осложненные рефлекторным и корешковым синдромами на шейном,		
	грудном, пояснично-крестцовом уровнях. Клиника, методы диагностики,		
	особенности ухода за пациентом.		
	3. Неврит лицевого нерва, невралгия тройничного нерва, невропатии	2	
	верхних и нижних конечностей. Клинические проявления, особенности		
	ухода, принципы лечения и профилактики.		
	4.Особености ухода за пациентами с заболеваниями периферической		
	нервной системы в стационаре и на дому		

Тема 2.13	Содержание	4	ОК 1-9, ПК 4.1-
Сестринский уход за	1. Организация психиатрической помощи в Российской Федерации.		4.6
пациентами с	2.Основы законодательства РФ в области психиатрии. Этические нормы		
психическими	в психиатрии (медицинская тайна, конфиденциальность).		
заболеваниями	3.Основные клинические симптомы и синдромы в психиатрии.		
	Нарушения познавательной, эмоциональной и двигательно-волевой сфер		
	психической деятельности. Нарушения мышления, памяти, интеллекта.		
	4.Пограничные состояния: психопатии. Невротические состояния,	2	
	связанные со стрессом. Психогении	2	
	5. Шизофрения. Эпилепсия. Клиническая картина.		
	6.Проведение мониторинга состояния пациента в процессе лечебных и		
	диагностических процедур		
	7.Основные лекарственные препараты, применяемые в лечении		
	психических заболеваний, особенности дозирования и применения.		
	8.Особенности ухода за пациентами с психическими заболеваниями		
	1.Психические и поведенческие расстройства при злоупотреблении		
	алкоголем.		
	2.Понятие о действии алкоголя на организм и центральную нервную		
	систему. Клиническая картина обычного алкогольного опьянения		
	(легкая, средняя, тяжелая степени).		
	3.Виды атипичного алкогольного опьянения. Алкоголизм. Стадии.		
	Формирование психической и физической зависимости. Соматические	2	
	осложнения данного заболевания.		
	4.Основные понятия наркологии. Общие причины зависимости.		
	5.Организация наркологической помощи. Клинические признаки		
	злоупотребления наркотическими веществами: опиатами,		
	каннабиоидами, психостимуляторами, галлюциногенами. Психические и		
m • • • • •	поведенческие расстройства при наркомании.		01010 771011
Тема 2.14.	Содержание	26	ОК 1-9, ПК 4.1-
Медицинская	1. Медицинская реабилитация при заболеваниях органов дыхания. Этапы	2	4.6
реабилитация	восстановительного лечения		

пациентов при	2. Лечебные факторы, применяемые в реабилитации		
заболеваниях	пульмонологических больных		
внутренних органов и	3. Механизм действия средств ЛФК при заболеваниях легких		
опорно-двигательного	4. Средства, формы и методы ЛФК при заболеваниях органов дыхания		
аппарата	5. Массаж при заболеваниях органов дыхания		
	6. Физиотерапия при заболеваниях органов дыхания		
	7. Оценка эффективности восстановительного лечения больных с		
	заболеваниями органов дыхания		
	8. Особенности реабилитации пациентов детского возраста при		
	заболеваниях органов дыхания		
	1.Медицинская реабилитация при заболеваниях сердечно-сосудистой		
	системы. Этапы восстановительного лечения		
	2. Лечебные факторы, применяемые в реабилитации кардиологических		
	больных		
	3. Механизм действия средств ЛФК при сердечно-сосудистых		
	заболеваниях		
	4. Средства, формы и методы ЛФК при сердечно-сосудистых	2	
	заболеваниях		
	5. Определение величины тренирующей нагрузки		
	6. Лечебный массаж при сердечно-сосудистых заболеваниях		
	7. Физиотерапия при сердечно-сосудистых заболеваниях		
	8. Оценка эффективности восстановительного лечения больных с		
	сердечно-сосудистыми заболеваниями		
	1.Медицинская реабилитация при заболеваниях желудочно-кишечного		
	тракта и нарушениях обмена веществ. Этапы восстановительного		
	лечения.		
	2. Лечебные факторы, применяемые в реабилитации больных при		
	заболеваниях желудочно-кишечного тракта и нарушениях обмена	2	
	веществ.		
	3. Оценка эффективности восстановительного лечения больных с		
	заболеваниями желудочно-кишечного тракта и нарушениях обмена		
	веществ.		

	4. Особотивати посбинителни начистел тепечего поставле чет	
	4. Особенности реабилитации пациентов детского возраста при	
	заболеваниях желудочно-кишечного тракта и нарушениях обмена	
	веществ	
	1.Медицинская реабилитация при заболеваниях опорно-двигательного	
	аппарата. Этапы восстановительного лечения.	
	2. Лечебные факторы, применяемые в реабилитации больных при	
	заболеваниях опорно-двигательного аппарата.	
	3. Механизм действия средств ЛФК при заболеваниях опорно-	
	двигательного аппарата.	
	4. Средства, формы и методы ЛФК при заболеваниях опорно-	2
	двигательного аппарата.	
	5. Лечебный массаж при заболеваниях опорно-двигательного аппарата.	
	6. Физиотерапия при заболеваниях опорно-двигательного аппарата.	
	7. Оценка эффективности восстановительного лечения больных с	
	заболеваниями опорно-двигательного аппарата.	
	8. Особенности реабилитации пациентов детского возраста при	
	заболеваниях опорно-двигательного аппарата.	
	В том числе практических и лабораторных занятий	18
	Практическое занятие № 14	
	Оценка физического развития, самообслуживания, двигательных	
	функций пациентов. Изучение методик построения процедуры лечебной	6
	гимнастики. Составление комплексов лечебной физкультуры при	0
	различных заболеваниях. Учет и контроль эффективности проводимых	
	комплексов лечебной физкультуры.	
	Практическое занятие № 15	
	Подготовка пациента к процедуре массажа. Освоение приемов массажа:	
	поглаживание, разминание, растирание, ударные и вибрационные	12
	приемы. Построение схемы и проведение массажа отдельных частей тела	12
	при различных заболеваниях. Контроль состояния пациента: измерение	
	артериального давления и исследование пульса.	
Тема 2.15.	Содержание	20

Основы инфектологии	1.Понятие об инфекционном процессе и инфекционной болезни.		ОК 1-9, ПК 4.1-
T.	2. Эпидемический процесс и его звенья.		4.6
	3.Общая характеристика инфекционных болезней (классификация,		
	клинические формы)		
	4. Клинико-патогенетическая характеристика периодов инфекционного	2	
	процесса.		
	5.Диагностика инфекционных заболеваний.		
	6. Принципы, методы и организация лечения инфекционных больных.		
	7. Особенности сестринского ухода при инфекционных заболеваниях.		
	В том числе практических и лабораторных занятий	18	
	Практическое занятие № 16]
	Отработка манипуляций по сбору биологического материала пациента		
	для бактериологического исследования (кровь, моча, кал, мокрота,	18	
	мазок из зева и носа)		
	Особенности сестринского ухода при инфекционных заболеваниях.		
Тема 2.16.	Содержание	16	ОК 1-9, ПК 4.1-
Сестринский уход при	1.Сестринский уход за пациентами с кишечными инфекциями и		4.6
инфекционных	пищевыми отравлениями. Основные механизмы и пути передачи.		
заболеваниях	2.Клиническая картина заболеваний, течение.		
	3. Функции и порядок действий медицинской сестры в подготовке и		
	проведении диагностических процедур и лечения кишечных инфекций и		
	пищевых отравлений.		
	4.Правила забора биологического материала пациента для	2	
	лабораторного исследования.		
	5. Лекарственные средства, применяемые в лечении кишечных инфекций		
	и пищевых отравлений		
	6. Лечебное питание.		
	7. Возможные осложнения при кишечных инфекциях, правила оказания		
	неотложной помощи		
	1.Сестринский уход за пациентами с вирусными гепатитами. Основные		
	механизмы и пути передачи.	2	
	2.Клиническая картина заболеваний, течение.		

3. Функции и порядок действий медицинской сестры в подготовке и		
проведении диагностических процедур и лечения вирусных гепатитов	3.	
4.Правила забора биологического материала пациента для		
лабораторного исследования. Техника безопасности		
5. Лекарственные средства, применяемые в лечении вирусных гепатит	OB.	
6.Лечебное питание.		
7. Возможные осложнения при гепатитах, правила оказания неотложн	юй	
помощи		
1.Сестринский уход за пациентами с инфекцией, вызванной вирусом		
иммунодефицита человека (ВИЧ/СПИД). Основные механизмы и пут	И	
передачи.		
2. Клиническая картина заболевания, течение. Проблемы пациентов с		
ВИЧ-инфекцией.		
3. Функции и порядок действий медицинской сестры в подготовке и	2	
проведении диагностических процедур и лечения ВИЧ/СПИД-		
инфекции.		
4. Правила забора биологического материала пациента для		
лабораторного исследования. Техника безопасности.		
5. Лекарственные средства, применяемые в лечении ВИЧ-инфекции.		
1.Сестринский уход за пациентами с острыми респираторными		
вирусными инфекциями (ОРВИ). Основные механизмы и пути		
передачи.		
2. Новая коронавирусная инфекция, особенности этиологии и		
эпидемиологии.		
3. Клиническая картина заболеваний, течение.		
4. Функции и порядок действий медицинской сестры в подготовке и	2	
проведении диагностических процедур и лечения респираторных		
инфекций.		
5. Правила забора биологического материала пациента для		
лабораторного исследования.		
6. Лекарственные средства, применяемые в лечении респираторных		
инфекций.		

7. Возможные осложнения, правила оказания неотложной помощи	
1.Сестринский уход за пациентами с вирусными инфекциями	
центральной нервной системы (полиомиелит, бешенство, клещевой	
вирусный энцефалит). Основные механизмы и пути передачи.	
2. Клиническая картина заболеваний, течение.	
4. Функции и порядок действий медицинской сестры в подготовке и	
проведении диагностических процедур и лечения инфекций	
центральной нервной системы.	
5. Правила забора биологического материала пациента для	
лабораторного исследования.	
6. Лекарственные средства, применяемые в лечении респираторных	
инфекций.	
1.Сестринский уход за пациентами при бактериальных зоонозах и	
протозойных инфекциях. Основные механизмы и пути передачи.	
2.Клиническая картина заболеваний, течение.	
4. Функции и порядок действий медицинской сестры в подготовке и	
проведении диагностических процедур и лечения бактериальных	
зоонозов и протозойных инфекций.	
5.Правила забора биологического материала пациента для	
лабораторного исследования.	
6. Лекарственные средства, применяемые в лечении бактериальных	
зоонозов и протозойных инфекций.	
7. Возможные осложнения, правила оказания неотложной помощи	
1.Сестринский уход за пациентами при бактериальных и вирусных	
детских инфекциях. Основные механизмы и пути передачи.	
2.Клиническая картина заболеваний, течение.	
4. Функции и порядок действий медицинской сестры в подготовке и	
проведении диагностических процедур и лечения бактериальных и	
вирусных детских инфекций.	
5.Правила забора биологического материала пациента для	
лабораторного исследования.	

	6.Лекарственные средства, применяемые в лечении бактериальных и вирусных детских инфекций. 7. Возможные осложнения, правила оказания неотложной помощи 1.Сестринский уход за пациентами при туберкулезе. Основные механизмы и пути передачи. 2.Клиническая картина заболеваний, течение. 3.Функции и порядок действий медицинской сестры в подготовке и проведении диагностических процедур и лечения туберкулеза. 4.Правила забора биологического материала пациента для лабораторного исследования. Техника безопасности. 5.Лекарственные средства, применяемые в лечении туберкулеза.	2		
	6. Возможные осложнения, правила оказания неотложной помощи			07110 777111
Тема 2.17.	Содержание		2	ОК 1-9, ПК 4.1-
Сестринский уход за	1.Сестринский уход за пациентами при кожных заболеваниях и			4.6
пациентами с кожными	заболеваниях, передающихся половым путем (ЗППП). Основные			
заболеваниями и	механизмы и пути передачи.			
заболеваниями,	2. Клиническая картина заболеваний, течение.			
передающимися	3. Функции и порядок действий медицинской сестры в подготовке и			
половым путем	проведении диагностических процедур и лечения кожных заболеваний и	2		
(ЗППП)	заболеваний, передающихся половым путем (ЗППП).			
	4.Правила забора биологического материала пациента для			
	лабораторного исследования.			
	5. Лекарственные средства, применяемые в лечении кожных заболеваний			
	и заболеваний, передающихся половым путем (ЗППП).			
Тема 2.18.	Содержание		2	ОК 1-9, ПК 4.1-
Сестринский уход при	1. Эпидемиологическая характеристика аллергозов.			4.6
острых аллергических	2.Виды аллергических заболеваний (респираторные аллергозы,			
заболеваниях	аллергические дерматозы, аллергическая энтеропатия).	2		
	3. Наиболее распространенные аллергические заболевания и реакции,	2		
	клиническая картина (поллиноз, крапивница, отек Квинке,			
	анафилактический шок и др.).			

	4. Методы аллергологического обследования (аллергологический анамнез, лабораторные методы диагностики, аллергологические пробы (тестирование), 5. Принципы лечения аллергических заболеваний.		
	6.Оказание неотложной помощи при аллергических реакциях.		
Учебі	ная практика раздела № 2		ОК 1-9, ПК 4.1-
	работ		4.6
	Выполнение медицинских манипуляций при оказании медицинской помощи пациенту при различных заболеваниях терапевтического профиля, в том числе неврологического профиля и при инфекционных заболеваниях.		
2.	Осуществление раздачи и применения лекарственных препаратов пациенту по назначению лечащего врача, разъяснение правил приема лекарственных препаратов, пределов назначенного лечащим врачом режима двигательной активности.		
3.	Проведение подготовки пациента к лечебным и (или) диагностическим вмешательствам в соответствии с заболеванием по назначению врача.	72	
4.	Проведение забора биологического материала пациента для лабораторных исследований в соответствии с заболеванием по назначению лечащего врача. Выписывание направлений в лабораторию на исследование биологического материала пациента.		
5.	Обеспечение хранения, ведение учета и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, в том числе наркотических, психотропных веществ и сильнодействующих лекарственных препаратов.		
6.	Осуществление динамического наблюдения за состоянием и самочувствием пациента во время лечебных и (или) диагностических вмешательств.		
Виды	зводственная практика раздела № 2 работ Выполнение медицинских манипуляций при оказании медицинской помощи пациенту при различных заболеваниях терапевтического профиля.	144	ОК 1-9, ПК 4.1- 4.6

рсовой проект (работа)	ОК 1-9, ПК 4.1 4.6
12. Выполнение работ по проведению мероприятий медицинской реабилитации.	
11. Получение и передача информации по вопросам оказания медицинской помощи, в том числе с пациентами, имеющими нарушения зрения, слуха, поведения.	
10. Оказание медицинской помощи в неотложной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострениях хронических заболеваний.	
9. Осуществление динамического наблюдения за состоянием и самочувствием пациента во время лечебных и (или) диагностических вмешательств.	
8. Ассистирование врачу при выполнении лечебных и(или) диагностических вмешательств.	
7. Обеспечение хранения, ведение учета и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, в том числе наркотических, психотропных веществ и сильнодействующих лекарственных препаратов.	
6. Проведение забора биологического материала пациента для лабораторных исследований в соответствии с заболеванием по назначению лечащего врача. Выписывание направлений в лабораторию на исследование биологического материала пациента.	
5. Проведение подготовки пациента к лечебным и (или) диагностическим вмешательствам в соответствии с заболеванием по назначению врача.	
4. Определение и интерпретация реакции пациента на прием назначенных лекарственных препаратов и процедуры ухода.	
3. Контроль выполнения назначений врача.	
2. Осуществление раздачи и применения лекарственных препаратов пациенту по назначению лечащего врача, разъяснение правил приема лекарственных препаратов.	

	1	
Выполнение курсового проекта (работы) по модулю является обязательным. Обучающийся имеет		
право выбора курсового проекта по тематике одного или нескольких междисциплинарных курсов,		
входящих в состав данного профессионального модуля.		
Примерная тематика курсовых проектов (работ)		
1.Значение качества подготовки пациентов к лабораторным и инструментальным методам		
исследования.		
2.Психолого-педагогические аспекты работы медицинской сестры инфекционного стационара с		
учетом возраста пациента.		
3.Обучение родственников пациента использованию двигательных стереотипов при остром		
нарушении мозгового кровообращения		
4.Профессиональная деятельность медицинской сестры по профилактике осложнений сахарного		
диабета у пожилых пациентов.		
5. Решение проблем пациента в связи с нарушением дренажной функции бронхов.		
6.Формирование мотивации у пациентов к восстановлению утраченных функций в результате		
перенесенного ишемического инсульта.		
7. Деятельность медицинской сестры, направленная на повышение качества жизни пациентов с		
ревматоидным артритом.		
8. Приемы эффективного общения медицинской сестры и пациента, как условие улучшения качества		
ухода		
9. Особенности ухода за пациентами среднего возраста, страдающими хронической обструктивной		
болезнью легких.		
10. Деятельность медицинской сестры в организации сестринского ухода за пациентами с острой		
почечной недостаточностью в условиях стационара		
Обязательные аудиторные учебные занятия по курсовому проекту (работе)		ОК 1-9, ПК 4.1-
1. Курсовая работа как вид учебной работы. Виды и требования к ней. Цель, задачи КР,		4.6
формулировка темы, постановка проблемного вопроса		
2. Подготовительный этап: Подбор литературы, введение, актуальность	10	
3. Основной этап: Разбор, обсуждение и корректировка индивидуальных достижений обучающихся		
4. Заключительный этап: особенности публичной защиты. Предзащита		
5. Защита курсовой работы		
Самостоятельная учебная работа обучающегося над курсовым проектом (работой)		
Раздел 3. Оказание медицинской помощи при хирургических заболеваниях	198/106	

МДК 04.03. Сестринский	уход за пациентами хирургического профиля	162/70	
Тема 3.1.	Содержание	16	ОК 1-9, ПК 4.1,
Профилактика	1.Принципы организации хирургического отделения медицинской		4.2, 4.3, 4.5, 4.6
хирургической	организации.		
инфекции	2.Особенности работы медицинской сестры хирургического профиля.	4	
	3. Асептика и антисептика. Основные группы антисептических средств и	7	
	способы их применения.		
	4. Методы дезинфекции и стерилизации в хирургии.		
	В том числе практических и лабораторных занятий	6	
	Практическое занятие № 1		
	Осуществление мероприятий по профилактике хирургической инфекции.		
	Изучение основных групп антисептических средств и способов их		
	применения в хирургии.	12	
	Приготовление перевязочного материала, виды укладок, хирургическая		
	обработка рук, одевание и надевание стерильных перчаток и		
	хирургического халата.		
Тема 3.2.	Содержание	2	ОК 1-9, ПК 4.1,
Обезболивание и	1.Понятие о боли и механизме её возникновения.		4.2, 4.3, 4.5, 4.6
местная анестезия	2. Виды обезболивания. Общее обезболивание и местная анестезия.		
	3. Препараты, используемые для местной и общей анестезии.	2	
	4.Особенности проведения местной анестезии. Возможные осложнения,		
	их профилактика.		
Тема 3.3.	Содержание	14	ОК 1-9, ПК 4.1,
Синдром нарушения	1. Нарушения периферического кровообращения. Синдром омертвения.		4.2, 4.3, 4.5, 4.6
кровообращения	2. Факторы, вызывающие нарушения кровообращения. Специальные		
	методы обследования пациентов.		
	3.Основные клинические симптомы острых и хронических нарушений	2	
	кровообращения нижних конечностей.		
	4. Принципы общего и местного лечения.		
	5.Сестринский уход за пациентами с заболеваниями сосудов нижних		
	конечностей.		

	В том числе практических и лабораторных занятий	12	
	Практическое занятие № 2		
	Осуществление сестринского ухода за пациентами с нарушением		
	кровообращения. Выявление проблем пациента, составление плана		
	ухода, решение проблем пациента. Подготовка пациента к лабораторным,		
	инструментальным, рентгенологическим методам диагностики,		
	выполнение лечебных мероприятий по назначению врача.		
	Эластическая компрессия нижних конечностей.		
Тема 3.4.	Содержание	18	ОК 1-9, ПК 4.1,
Местная	1. Раны, понятие о ранах. Классификация.		4.2, 4.3, 4.5, 4.6
хирургическая	2.Клинические признаки ран. Понятие об операционной ране.		
патология. Раны.	3. Фазы течения раневого процесса.		
	4.Виды заживления ран.		
	5.Швы, накладываемые на рану.	6	
	6. Сестринский уход за пациентами с гнойными ранами.	0	
	7.Первичная хирургическая обработка ран, туалет ран, виды дренажей и		
	уход за ними.		
	8.Принципы лечения гнойных ран и участие медицинской сестры в уходе		
	за данными пациентами.		
	В том числе практических и лабораторных занятий	6	
	Практическое занятие № 3		
	Осуществление ухода за пациентами с различными ранами: участие в	14/12	
	проведении перевязок (перевязка при нарушении целостности кожных	14/12	
	покровов, перевязка гнойной раны, уход за дренажами)		
Тема 3.5.	Содержание	14	ОК 1-9, ПК 4.1,
Хирургическая	1.Предоперационный период: его цели и задачи. Виды хирургических		4.2, 4.3, 4.5, 4.6
операция.	операций.		
Периоперативный	2.Подготовка пациента к операции.	2	
период.	3.Особенности предоперационной подготовки пациентов к различным	_	
	операциям (плановой, срочной, экстренной).		
	4. Послеоперационный период, его цели и задачи.		

		1		
	5.Основные фазы послеоперационного периода и возможные осложнения			
	в каждой из них, профилактика осложнений.			
	6.Транспортировка пациента из операционной, направленное			
	наблюдение за пациентом.			
	В том числе практических и лабораторных занятий	12		
	Практическое занятие № 4			
	Осуществление сестринского ухода в предоперационный период.			
	Подготовка пациента к операции: проведение забора биологического			
	материала пациента для исследования, проведение очистительной	12		
	клизмы по назначению врача, катетеризация мочевого пузыря, введение			
	желудочного зонда, проведение премедикации по назначению врача.			
	Транспортировка пациента в операционный блок.			
Тема 3.6. Десмургия	Содержание		18	ОК 1-9, ПК 4.1,
	1. Десмургия, мягкие повязки.			4.2, 4.3, 4.5, 4.6
	2.Виды повязок, правила и требования к наложению бинтовых повязок.		2	
	3. Современные материалы, используемые для наложения повязок.			
	В том числе практических и лабораторных занятий	16		
	Практическое занятие № 5			
	Овладение техникой наложения мягких повязок на различные части тела.	1.0		
	Повязки: 8-образные, колосовидные, возвращающиеся, косыночные,	16		
	спиралевидные и др. Критерии правильности наложения повязки.			
Тема 3.7.	Содержание		6	ОК 1-9, ПК 4.1,
Хирургический	1.Классификация хирургического инструментария			4.2, 4.3, 4.5, 4.6
инструментарий	2.Наборы хирургического инструментария.			
1	3. Техника безопасности при работе с хирургическим инструментарием.		-	
	4. Сохранность стерильности хирургического инструментария.			
	В том числе практических и лабораторных занятий	6		
	Практическое занятие № 6			
	Изучение основных групп хирургического инструментария. Наборы			
	инструментария: общий набор, для первичной хирургической обработки			
	ран (ПХО), наложения и снятия швов, трахеостомии, лапароцентеза,			

	центеза плевральной полости, люмбальной пункции, для наложения			
	скелетного вытяжения. Способы подачи инструментария хирургу.			
Тема 3.8.	Содержание		2	ОК 1-9, ПК 4.1,
Хирургическая	1.Общие вопросы хирургической инфекции. Определение хирургической			4.2, 4.3, 4.5, 4.6
инфекция	инфекции, классификация.			
	2.Пути распространения хирургической инфекции.			
	3. Стадии воспалительного процесса.			
	4.Клинические синдромы хирургической инфекции, клинические	2		
	проявления местного и общего характера.	2		
	5.Инфекции мягких тканей. Участие медицинской сестры в уходе за			
	пациентами с фурункулом, карбункулом, абсцессом, флегмоной,			
	гидраденитом и др.			
	6. Особенности сестринского ухода при анаэробной инфекции.			
Тема 3.9.	Содержание		4	ОК 1-9, ПК 4.1,
Воспалительные	1.Воспалительные хирургические заболевания органов брюшной			4.2, 4.3, 4.5, 4.6
заболевания органов	полости, этиология, клиника, методы диагностики и принципы лечения.			
брюшной полости.	2. Острые хирургические заболевания органов брюшной полости.			
Синдром «острый	Синдром «острый живот». Основные группы заболеваний и повреждений	4		
живот»	при синдроме «острый живот».	-		
	3.Сестринский уход за пациентами с воспалительными заболеваниями			
	брюшной полости.			
	4.Особенности оказания неотложной помощи			
Тема 3.10.	Содержание		2	ОК 1-9, ПК 4.1,
Невоспалительные	1. Невоспалительные хирургические заболевания органов брюшной			4.2, 4.3, 4.5, 4.6
заболевания органов	полости (грыжи, кишечная непроходимость), этиология, клиника,			
брюшной полости	методы диагностики и принципы лечения, особенности сестринского			
	ухода.	2		
	2. Сестринский уход за пациентами с заболеваниями прямой кишки.	_		
	Причины, клинические проявления болезней, методы диагностики,			
	принципы лечения, особенности ухода.			

Тема 3.11.	Содержание	2	ОК 1-9, ПК 4.1,
Сестринский уход при	1.Основные виды гинекологических заболеваний.		4.2, 4.3, 4.5, 4.6
патологии	2. Методы диагностики гинекологических заболеваний		
репродуктивной	3. Воспалительные заболевания женских половых органов. Клиническая		
системы	картина, принципы диагностики и лечения.	2	
	4. Нарушение менструального цикла. Факторы, приводящие к		
	расстройствам менструального цикла.		
	5. Особенности сестринского ухода в гинекологии.		
Тема 3.12.	Содержание	2	ОК 1-9, ПК 4.1,
Организация	1. Хирургическое отделение поликлиники, структура, планировка.		4.2, 4.3, 4.5, 4.6
хирургической помощи	2. Дневной стационар поликлиники, его функции, задачи		
в системе первичной	3. Центр амбулаторной хирургии, задачи и функции центра.	2	
медико-санитарной	4. Перечень выполняемых операций.		
помощи	5.Участие медицинской сестры в малоинвазивных операциях.		
Учебная практика разде.	па № 2		ОК 1-9, ПК 4.1,
Виды работ			4.2, 4.3, 4.5, 4.6
1. Выполнение медици	инских манипуляций при оказании медицинской помощи пациенту при		
различных заболева	ниях хирургического профиля.		
2. Проведение подгото	овки пациента к лечебным и (или) диагностическим вмешательствам в		
соответствии с хиру	ргическим заболеванием по назначению врача.		
_ · ·	иентов и расходных материалов для проведения лечебных и(или)	36	
диагностических вм	ешательств.	30	
	биологического материала пациента для лабораторных исследований в		
	леванием по назначению лечащего врача. Выписывание направлений в		
лабораторию на исс	ледование биологического материала пациента.		
	ния, ведение учета и применение лекарственных препаратов,		
медицинских изделі	ий и лечебного питания, в том числе наркотических, психотропных		
веществ и сильноде	йствующих лекарственных препаратов.		

6. Ассистирование врачу при выполнении лечебных и(или) диагностических вмешательств.	
7. Выполнение транспортной иммобилизации и наложение повязок по назначению врача.	
8. Осуществление динамического наблюдения за состоянием и самочувствием пациента во время лечебных и (или) диагностических вмешательств.	
9. Оказание медицинской помощи в неотложной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострениях хронических хирургических заболеваний.	
10. Оценка интенсивности и характера болевого синдрома с использованием шкал оценки боли.	
11. Получение и передача информации по вопросам оказания медицинской помощи, в том числе с пациентами, имеющими нарушения зрения, слуха, поведения.	
Курсовой проект (работа)	ОК 1-9, ПК 4.1
Выполнение курсового проекта (работы) по модулю является обязательным. Обучающийся имеет	4.2, 4.3, 4.5, 4.6
право выбора курсового проекта по тематике одного или нескольких междисциплинарных курсов,	
входящих в состав данного профессионального модуля.	
Примерная тематика курсовых проектов (работ)	
1.Участие медсестры в реабилитации пациента после эндопротезирования тазобедренного сустава в условиях реабилитационного центра.	
2.Решение проблем пациента с варикозным расширением вен нижних конечностей.	
3. Деятельность медсестры по адаптации пациентов с травмами бедренной кости к новым условиям жизни.	
4. Особенности сестринского ухода за пациентами, находящимися на скелетном вытяжении.	
5. Деятельность медсестры по уходу за пациентами, проходящими химиотерапевтическое лечение.	
6. Особенности реабилитации пациенток после операции мастэктомии.	
7. Сестринская деятельность, направленная на улучшение качества жизни пациентов на	
хроническом гемодиализе.	
8. Сестринский уход за пациентами с колостомой с использованием современного оборудования.	
9. Участие медицинской сестры в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах при остром панкреатите.	

10. Возможности улучшения качества жизни инкурабельных пациентов при осуществлении		
сестринского ухода.		
Обязательные аудиторные учебные занятия по курсовому проекту (работе)		ОК 1-9, ПК 4.1,
1. Курсовая работа как вид учебной работы. Виды и требования к ней. Цель, задачи КР,		4.2, 4.3, 4.5, 4.6
формулировка темы, постановка проблемного вопроса		
2. Подготовительный этап: Подбор литературы, введение, актуальность	10	
3. Основной этап: Разбор, обсуждение и корректировка индивидуальных достижений обучающихся		
4. Заключительный этап: особенности публичной защиты. Предзащита		
5. Зашита курсовой работы		
Самостоятельная учебная работа обучающегося над курсовым проектом (работой)		
Промежуточная аттестация - экзамен	20	
Всего	970/624	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Для реализации рабочей программы предусмотрены специальные помещения, представляющие собой учебные аудитории, оснащенные мебелью, оборудованием, расходными материалами, техническими средствами обучения для проведения занятий всех видов, предусмотренных учебным планом, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещений для организации самостоятельной и воспитательной работы.

<u>Оборудование специальных помещений (учебной аудитории)</u>: учебная мебель, рабочее место преподавателя, учебно-наглядные пособия (стенды, плакаты, таблицы и т.п.), расходные материалы.

Технические средства обучения: компьютерное оборудование с необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства (антивирусное программное обеспечение, архиваторы, текстовый редактор, табличный процессор, графические редакторы, программные средства телекоммуникационных технологий) и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», и (или) мультимедийное (демонстрационное) оборудование.

Помещения для организации самостоятельной и воспитательной работы оснащены мебелью, компьютерной техникой с возможностью подключения к информационнотелекоммуникационной сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (при наличии).

3.2. Информационное обеспечение обучения

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы для использования в образовательном процессе. В случае использования электронной информационно-образовательной среды допускается замена печатного библиотечного фонда.

3.2.1. Перечень рекомендуемых учебных печатных и электронных изданий, дополнительных источников, Интернет-ресурсов.

Основные источники: ...

- 1. Основы сестринского дела: практикум : учеб. пособие для студентов образоват. учреждений сред. проф. образования / под ред. Б.В. Кабарухина. 3-е изд. Ростов н/Д : Феникс, 2020. 687 с.
- 2. Смолева, Э.В. Сестринское дело в терапии с курсом первичной медицинской помощи [Текст] : учеб. пособие для студентов общеообразоват. учреждений среднего проф. образования / Э. В. Смолева ; под ред. Б.В. Кабарухина. 15-е изд. Ростов н/Д : Феникс, 2018. 474 с.

Дополнительные источники:

1. Мухина, С.А. Практическое руководство к предмету "Основы сестринского дела": учеб. пособие для мед. училищ и колледжей / С. А. Мухина, И. И. Тарновская. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: Изд. группа "ГЭОТАР-Медиа", 2016. - 506 с.

2. Двойников, С. И. 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, 2022. - 512 с. : ил. - 512 с. - ISBN 978-5-9704-6707-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970467077.html

Методические рекомендации:

- 1. Методические рекомендации по выполнению практической подготовки для обучающихся по специальности среднего профессионального образования 34.02.01 Сестринское дело
- 2. Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности среднего профессионального образования 34.02.01 Сестринское дело

Интернет-ресурсы:

ЭБС «Консультант студента» — многопрофильный образовательный ресурс "Консультант студента" является электронной библиотечной системой (ЭБС), предоставляющей доступ через сеть Интернет к учебной литературе и дополнительным материалам, (после aвторизации) http://www.studentlibrary.ru/ http://www.medcollegelib.ru/ ЭБС «Юрайт» — ресурс представляет собой виртуальный читальный зал учебников и учебных пособий от авторов ведущих вузов России по окономическим, юридическим, гуманитарным, инженерно-техническим неограничен окономическим, юридическим, гуманитарным, инженерно-техническим неограничен окономическим, юридическим, гуманитарным и пеццальностям, https://urait.ru/ възгризации) Электронная библиотека РязГМУ — электронный каталог содержит библиотрафические описания отечественных и зарубежных изданий из фонда библиотеки университета, а также электронные издания, неограничен (после научно-исследовательского процесса университета, авторизации) Нирь://lib.rzgmu.ru/ Система «КонсультантПлюс» — информационная справочная система, http://www.consultant.ru/ Официальный интернет-портал правовой информации образовательного и научно-исследовательского процесса университета, авторизации) Официальный интернет-портал правовой информации образования образовательного и образования системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические ресомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в доступ обсеонных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по меди	Электронные образовательные ресурсы	Доступ к
ресурс "Консультант студента" является электронной библиотечной системой (ЭБС), предоставляющей доступ через сеть Интернет к учебной литературе и дополнительным материалам, https://www.studentlibrary.ru/ ЭБС «Юрайт» — ресурс представляет собой виртуальный читальный зал учебников и учебных пособий от авторов ведущих вузов России по экономическим, юридическим, гуманитарным, инженерно-техническим и естественно-научным направлениям и специальностям, https://urait.ru/ Электронная библиотека РязГМУ — электронный каталог содержит библиографические описания отечественных и зарубежных изданий из фонда библиотеки университета, а также электронные издания, информационного обеспечения образовательного и научно-исследовательского процесса университета, https://lib.rzgmu.ru/ Система «КонсультантПлюс» — информационная справочная система, http://www.consultant.ru/ Официальный интернет-портал правовой информации фиториационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и		pecypcy
системой (ЭБС), предоставляющей доступ через сеть Интернет к учебной литературе и дополнительным материалам, https://www.studentlibrary.ru/ http://www.medcollegelib.ru/ ЭБС «Юрайт» — ресурс представляет собой виртуальный читальный зал учебников и учебных пособий от авторов ведущих вузов России по экономическим, юридическим, гуманитарным, инженерно-техническим и естественно-научным направлениям и специальностям, https://urait.ru/ Электронная библиотека РязГМУ — электронный каталог содержит библиографические описания отечественных и зарубежных изданий из фонда библиотеки университета, а также электронные издания, неограничен (после авторизации) Доступ фонда библиотеки университета, а также электронные издания, неограничен (после авторизации) Доступ фонда библиотеки университета, авторизации из фонда библиотеки университета, http://www.consultant.ru/ Официальный интернет-портал правовой информации формационная справочная система, http://www.pravo.gov.ru/ Федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и		
учебной литературе и дополнительным материалам, (после https://www.studentlibrary.ru/ http://www.medcollegelib.ru/ ЭБС «Юрайт» – ресурс представляет собой виртуальный читальный зал учебников и учебных пособий от авторов ведущих вузов России по экономическим, юридическим, гуманитарным, инженерно-техническим и естественно-научным направлениям и специальностям, https://urait.ru/ Электронная библиотека РязГМУ – электронный каталог содержит библиографические описания отечественных и зарубежных изданий из фонда библиотеки университета, а также электронные издания, неограничен используемые для информационного обеспечения образовательного и научно-исследовательского процесса университета, https://lib.rzgmu.ru/ Система «КонсультантПлюс» – информационная справочная система, http://www.consultant.ru/ Официальный интернет-портал правовой информации Официальный интернет-портал правовой информации федеральная электронная медицинская библиотека – часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и		Доступ
https://www.studentlibrary.ru/ http://www.medcollegelib.ru/ ЭБС «Юрайт» − ресурс представляет собой виртуальный читальный зал учебников и учебных пособий от авторов ведущих вузов России по экономическим, юридическим, гуманитарным, инженерно-техническим и естественно-научным направлениям и специальностям, https://urait.ru/ Электронная библиотека РязГМУ − электронный каталог содержит библиографические описания отечественных и зарубежных изданий из фонда библиотеки университета, а также электронные издания, информационного обеспечения образовательного и научно-исследовательского процесса университета, https://lib.rzgmu.ru/ Система «КонсультантПлюс» − информационная справочная система, http://www.consultant.ru/ Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru/ Федеральная электронная медицинская библиотека − часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и		неограничен
http://www.medcollegelib.ru/ Доступ ЭБС «Юрайт» – ресурс представляет собой виртуальный читальный зал учебников и учебных пособий от авторов ведущих вузов России по экономическим, горидическим, гуманитарным, инженерно-техническим и естественно-научным направлениям и специальностям, https://urait.ru/ Неограничен (после авторизации) Электронная библиотека РязГМУ – электронный каталог содержит библиографические описания отечественных и зарубежных изданий из фонда библиотеки университета, а также электронные издания, ипосле инаучно-исследовательского процесса университета, авторизации) Доступ неограничен (после авторизации) Система «КонсультантПлюс» – информационная справочная система, http://www.consultant.ru/ Доступ с ПК Центра развития образования Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru/ Открытый доступ Федеральная электронная медицинская библиотека – часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и доступ Открытый доступ безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и Открытый		(после
ЭБС «Юрайт» — ресурс представляет собой виртуальный читальный зал учебных пособий от авторов ведущих вузов России по экономическим, коридическим, гуманитарным, инженерно-техническим (после и естественно-научным направлениям и специальностям, https://urait.ru/ Электронная библиотека РязГМУ — электронный каталог содержит библиографические описания отечественных и зарубежных изданий из фонда библиотеки университета, а также электронные издания, используемые для информационного обеспечения образовательного и научно-исследовательского процесса университета, а также электронные издания, ипосле авторизации) https://lib.rzgmu.ru/ Система «КонсультантПлюс» — информационная справочная система, http://www.consultant.ru/ Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru/ Федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и доступ безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и		авторизации)
учебников и учебных пособий от авторов ведущих вузов России по экономическим, юридическим, гуманитарным, инженерно-техническим и естественно-научным направлениям и специальностям, https://urait.ru/ Электронная библиотека РязГМУ — электронный каталог содержит библиографические описания отечественных и зарубежных изданий из фонда библиотеки университета, а также электронные издания, используемые для информационного обеспечения образовательного и научно-исследовательского процесса университета, аторизации) Система «КонсультантПлюс» — информационная справочная система, http://www.consultant.ru/ Официальный интернет-портал правовой информации Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru/ Федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и	http://www.medcollegelib.ru/	
экономическим, юридическим, гуманитарным, инженерно-техническим и естественно-научным направлениям и специальностям, https://urait.ru/ Электронная библиотека РязГМУ — электронный каталог содержит библиографические описания отечественных и зарубежных изданий из фонда библиотеки университета, а также электронные издания, используемые для информационного обеспечения образовательного и научно-исследовательского процесса университета, авторизации) Система «КонсультантПлюс» — информационная справочная система, http://www.consultant.ru/ Официальный интернет-портал правовой информации Официальный интернет-портал правовой информации Митрантира развития образования Открытый доступ Федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и доступ безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и	ЭБС «Юрайт» – ресурс представляет собой виртуальный читальный зал	Доступ
и естественно-научным направлениям и специальностям, https://urait.ru/ Электронная библиотека РязГМУ — электронный каталог содержит библиографические описания отечественных и зарубежных изданий из фонда библиотеки университета, а также электронные издания, неограничен используемые для информационного обеспечения образовательного и научно-исследовательского процесса университета, авторизации)	учебников и учебных пособий от авторов ведущих вузов России по	неограничен
Электронная библиотека РязГМУ — электронный каталог содержит библиографические описания отечественных и зарубежных изданий из фонда библиотеки университета, а также электронные издания, неограничен используемые для информационного обеспечения образовательного и научно-исследовательского процесса университета, авторизации) https://lib.rzgmu.ru/ Система «КонсультантПлюс» — информационная справочная система, http://www.consultant.ru/ Официальный интернет-портал правовой информации федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и доступ безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и	экономическим, юридическим, гуманитарным, инженерно-техническим	(после
библиографические описания отечественных и зарубежных изданий из фонда библиотеки университета, а также электронные издания, используемые для информационного обеспечения образовательного и научно-исследовательского процесса университета, авторизации) https://lib.rzgmu.ru/ Система «КонсультантПлюс» — информационная справочная система, http://www.consultant.ru/ Официальный интернет-портал правовой информации федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и	и естественно-научным направлениям и специальностям, https://urait.ru/	авторизации)
фонда библиотеки университета, а также электронные издания, используемые для информационного обеспечения образовательного и научно-исследовательского процесса университета, авторизации) https://lib.rzgmu.ru/ Система «КонсультантПлюс» — информационная справочная система, http://www.consultant.ru/ Официальный интернет-портал правовой информации Официальный интернет-портал правовой информации федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и доступ безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и	Электронная библиотека РязГМУ – электронный каталог содержит	
используемые для информационного обеспечения образовательного и научно-исследовательского процесса университета, https://lib.rzgmu.ru/ Система «КонсультантПлюс» — информационная справочная система, http://www.consultant.ru/ Официальный интернет-портал правовой информации образования Официальный интернет-портал правовой информации доступ Федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и доступ безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и	библиографические описания отечественных и зарубежных изданий из	Доступ
научно-исследовательского процесса университета, https://lib.rzgmu.ru/ Система «КонсультантПлюс» – информационная справочная система, http://www.consultant.ru/ Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru/ Федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и авторизации) Доступ с ПК Центра развития образования Открытый доступ Открытый доступ	фонда библиотеки университета, а также электронные издания,	неограничен
https://lib.rzgmu.ru/ Доступ с ПК Система «КонсультантПлюс» — информационная справочная система, http://www.consultant.ru/ Центра развития образования Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru/ Открытый доступ Федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и Открытый доступ	используемые для информационного обеспечения образовательного и	(после
Система «КонсультантПлюс» – информационная справочная система, http://www.consultant.ru/ Официальный интернет-портал правовой информации Oфициальный интернет-портал правовой информации Oткрытый доступ Федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и доступ безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и	научно-исследовательского процесса университета,	авторизации)
Система «КонсультантПлюс» — информационная справочная система, http://www.consultant.ru/ Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru/ Открытый доступ Федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и	https://lib.rzgmu.ru/	
http://www.consultant.ru/ развития образования Официальный интернет-портал правовой информации Открытый доступ http://www.pravo.gov.ru/ доступ Федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и Открытый доступ		Доступ с ПК
Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru/ Федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и	Система «КонсультантПлюс» – информационная справочная система,	Центра
Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru/ Федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и Открытый доступ Открытый раступ Открытый открытый раступ Открытый раступ Открытый раступ Открытый раступ	http://www.consultant.ru/	развития
http://www.pravo.gov.ru/ доступ Федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и Открытый доступ		образования
Федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и	Официальный интернет-портал правовой информации	Открытый
часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и доступ безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и	http://www.pravo.gov.ru/	доступ
здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и доступ безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и	Федеральная электронная медицинская библиотека –	
здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и доступ безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и	часть единой государственной информационной системы в сфере	
повседневную клиническую практику наиболее эффективных и доступ безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и		
повседневную клиническую практику наиболее эффективных и доступ безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и		Открытый
безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и		
средств; электронный каталог научных работ по медицине и		-
	_	
	здравоохранению; журналы и другие периодические издания,	

публикующие медицинские статьи и монографии, ориентированные на	
специалистов в различных областях здравоохранения; электронные	
книги, учебные и справочные пособия по различным направлениям	
медицинской науки; уникальные редкие издания по медицине и	
фармакологии, представляющие историческую и научную ценность,	
https://femb.ru	
MedLinks.ru – универсальный многопрофильный медицинский сервер,	
включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицины,	O
календарь медицинских событий, биржу труда, доски объявлений,	Открытый
каталоги медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и	доступ
психологические тесты, http://www.medlinks.ru/	
Медико-биологический информационный портал,	Открытый
http://www.medline.ru/	доступ
DoctorSPB.ru - информационно-справочный портал о медицине,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
здоровье. На сайте размещены учебные медицинские фильмы,	Открытый
медицинские книги и методические пособия, рефераты и историй	доступ
болезней для студентов и практикующих врачей, https://doctorspb.ru/	доступ
Компьютерные исследования и моделирование – результаты	
оригинальных исследований и работы обзорного характера в области	
компьютерных исследований и математического моделирования в	Открытый
	доступ
физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других	
областях знания, http://crm.ics.org.ru/	
Портал научных журналов на платформе ЭКО-ВЕКТОР – доступ к	
электронной базе данных российских научных рецензируемых журналов	
организован в многопользовательском режиме, без ограничения числа	Открытый
одновременных подключений к ресурсу и предоставляет возможность	доступ
частичного копирования данных и распечатки	
https://journals.eco-vector.com/index/search/category/784	
БД EastView	
Электронная база данных периодических изданий «EastView» в рамках	Открытый
определенной коллекции. Полные тексты статей из журналов	доступ
представлены в форматах httml, pdf. https://dlib.eastview.com/	
ЭБС «Лань»	
Здесь представлены учебники, пособия, монографии, научные журналы	Открытый
и другой электронный контент. Читать литературу без регистрации	доступ
можно с компьютеров университета. https://e.lanbook.com/	•
«Большая медицинская библиотека» (БМБ)	
В рамках проекта сформировано единое электронное образовательное	
пространство медицинских вузов России и стран СНГ. Участникам	
проекта предоставляется безвозмездный доступ к ресурсам БМБ:	Открытый
учебникам и пособиям, интерактивным текстам и медиаконтенту.	доступ
Издания РязГМУ и других участников проекта можно найти	7-31/11
на «Электронных полках учебных дисциплин». Часть изданий,	
размещенных в «Большой медицинской библиотеке», содержит	
размещенных в «рольшой медиципекой ополнотекс», содержит	

<u> </u>	
текстовые задания для самопроверки - Книги, содержащие тесты. Учебно-методическая литература коллекции БМБ на английском,	
немецком и французском языках для иностранных студентов размещена	
в составе «Иностранной коллекции».	
Национальная электронная библиотека (НЭБ) Это государственная информационная система, которая объединяет	Открытый
оцифрованные фонды российских библиотек.	доступ
http://нэб.рф; https://rusneb.ru/	, ,
Вестник современной клинической медицины Журнал «Вестник Современной Клинической Медицины», в котором содержатся статьи медицинской направленности: оригинальные исследования, обмен опытом, обзоры, организация здравоохранения. http://vskmjournal.org/ru/vypuski-zhurnala.html	Открытый доступ
Библиотека журналов по кардиологии и сердечно-сосудистой медицине включает архивы шести крупнейших журналов по кариологии: артериальная гипертензия, кардиология, кардиоваскулярная терапия и профилактика, комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний, рациональная Фармакотерапия в Кардиологии, Российский кардиологический журнал. https://www.cardiojournal.online/	Открытый доступ

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результаты обучения	Критерии оценки	Формы и методы оценки
ПК 4.1. Проводить оценку	- определение проблем пациента	Экспертное
состояния пациента	в соответствии с нарушенными	наблюдение
	потребностями и состоянием	выполнения
	пациента;	практических работ
	- проведение объективного	
	обследования пациента в	
	соответствии с технологиями	
	выполнения простых	
	медицинских услуг	
ПК 4.2. Выполнять	- выполнение сестринских	Экспертное
медицинские манипуляции	манипуляций в лечебно-	наблюдение
при оказании медицинской	диагностическом процессе в	выполнения
помощи пациенту	соответствии с технологиями	практических работ
	выполнения простых	
	медицинских услуг;	
	- подготовка пациента к	
	диагностическим исследованиям	
	в соответствии с требованиями к	
	методу исследования	
ПК 4.3. Осуществлять уход	- размещать и перемещать	Экспертное
за пациентом	пациента в постели с	наблюдение
	использованием принципов	выполнения
	эргономики;	практических работ
	- 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;	

осответствии с принципами практических работ присмам ухода и самоухода в соответствии с принципами педагогики и этапов обучения; - результат обучения соответствии с правилами обучения соответствии с правилами обучения и соответствии с соответствии с салгоритмами практических работ и методов реабилитации в соответствии с салгоритмами применения средств и способов деятельности поставленным целям практических работ обходение выполнения практических работ обход			
соответствии с технологиями выполнения медицинских услут ПК 4.4. Обучать пациента (его законных представителей) и лиц, осуществляющих уход, приемам ухода и самоухода этики медицинского работника; обучение пациентов и их родственников по вопросам ухода и самоухода в соответствии с принципами педагогики и этапов обучения; результат обучения соответствии с правилами обучения в соответствии с правилами обучения в соответствии с правилами обучения. ПК 4.5. Оказывать медицинской помощь в неотложной форме оказания неотложной помощи оказания неотложной помощи медицинской реабилитации и проведение медицинской рабилитации и методов реабилитации в соответствии с наблюдение выполнения практических работ оказания неотложной помощи практических работ оказания		_	
Выполнения медицинских услуг ПК 4.4. Обучать пациента (его законных представителей) и лиц, осуществляющих уход, приемам ухода и самоухода законних приемам ухода и самоухода и самоухода в соответствии с принципами практических работ ухода и самоухода в соответствий с принципами педагогики и этапов обучения; - результат обучения педагогики и этапов обучения в соответствии с принципами педагогики и этапов обучения в соответствии с правилами обучения. ПК 4.5. Оказывать медицинской помощь в неотложной форме в неотложной форме в процессе обучения медицинской помощи оказания неотложной помощи оказания неотложной помощи практических работ орведении мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с алгоритмами практических работ орведения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам ОК 02. Использовать современные средства информации в соответствии с наблодение выполнения практических работ обременные средства информации в соответствии с наблюдение выполнения практических работ обременные средства информации в соответствии с наблюдение выполнения практических работ обременные средства информации в соответствии с наблюдение выполнения практических работ обременные средства информации в соответствии с наблюдение выполнения практических работ обременные средства информации в соответствии с наблюдение выполнения практических работ обременные средства информации в соответствии с наблюдение выполнения практических работ обременные средства информации в соответствии с наблюдение выполнения практических работ обременные средства информации в соответствии с наблюдение наблюдение выполнения практических работ обременные средства информации в соответствии с наблюдение набл		тяжелооольных пациентов в	
ПК 4.4. Обучать пациента (его законных представителей) и лиц, осуществляющих уход, приемам ухода и самоухода родственников по вопросам ухода и самоухода 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 помощь в неотложной форме в неотложной форме в соответствии с алгоритмами оказания неотложной помощи оказания		соответствии с технологиями	
сего законных представителей) и лиц, осуществляющих уход, приемам ухода и самоухода собучение пациентов и их родственников по вопросам ухода и самоухода в соответствии с принципами профессиональной ухода и самоухода в соответствии с принципами педагогики и этапов обучения; - результат обучения соответствует поставленной цели; - грамотное использование в процессе обучения в соответствии с правилами обучения. ПК 4.5. Оказывать медицинской помощь в неотложной форме в соответствии с алгоритмами обучения. ПК 4.6. Участвовать в проведении мероприятий медицинской реабилитации и методов реабилитации реабилитации реабилитации практических работ об помощь в неотложной помощь в неотложной форме в соответствии с алгоритмами практических работ об проведении мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с наблюдение выполнения практических работ об проведении мероприятий и методов реабилитации реабилитации реабилитации поставленным целям об помещения выполнения практических работ об проведение выполнения практических работ об профессиональной деятельности поставленным целям об практических работ об практических работ об промедение выполнения практических работ об практич		выполнения медицинских услуг	
представителей) и лиц, осуществляющих уход, приемам ухода и самоухода рабучение 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 помощь в неотложной форме в неотложной форме в проведении мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с алгоритмами практических работ ПК 4.6. Участвовать в проведении мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с алгоритмами практических работ ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам ОК 02. Использовать современные средства информации в соответствии с оптимальный выбор источника информации в соответствии с наблюдение наблюдение выполнения практических работ ОК 02. Использовать соответствии с оптимальный выбор источника информации в соответствии с наблюдение наблюдение выполнения практических работ	ПК 4.4. Обучать пациента	- выполнение профессиональной	Экспертное
осуществляющих уход, приемам 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 медицинской помощь в неотложной форме в неотложной форме в проведении мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с алгоритмами оказания неотложной помощи медицинской реабилитации в соответствии с алгоритмами оказания неотложной помощи медицинской реабилитации в соответствии с алгоритмами практических работ экспертное наблюдение выполнения практических работ оказания применения средств и методов реабилитации практических работ оказания	(его законных	деятельности в соответствии с	наблюдение
приемам ухода и самоухода рабучение 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 медицинской помощи обучения. в неотложной форме в соответствии с алгоритмами оказания неотложной помощи оказан	представителей) и лиц,	принципами профессиональной	выполнения
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 - оказание медицинской помощи обучения. ПК 4.6. Участвовать в неотложной форме в неотложной форме в неотложной помощи оказания неотложной помощи практических работ орежении мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с алгоритмами практических работ орежения проведении мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с алгоритмами применения средств и методов реабилитации поставленным практических работ оказания неотложной помощи оказания неотложной помощи практических работ орежения практических работ об профессиональной поставленным целям орежения практических работ ореженные средств и способов деятельности применительно к различным контекстам об 02. Использовать современные средства информации в соответствии с наблюдение наблюдение	осуществляющих уход,	этики медицинского работника;	практических работ
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 - оказание медицинской помощи обучения. ПК 4.6. Участвовать в проведении мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с алгоритмами практических работ проведении мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с алгоритмами практических работ об об 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам ОК 02. Использовать соответствии с информации в соответствии с наблюдение выполнения практических работ об	приемам ухода и самоухода	- обучение пациентов и их	
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 обучения методов, способов и средств обучения в соответствии с правилами обучения. ПК 4.6. Участвовать в неотложной форме в неотложной форме оказания неотложной помощи оказания неотложной помощи практических работ ПК 4.6. Участвовать в проведении мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с алгоритмами практических работ ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам ОК 02. Использовать соременные средства информации в соответствии с наблюдение наблюдение наблюдение		родственников по вопросам	
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 помощь в неотложной форме соответствии с алгоритмами оказания неотложной помощи практических работ ПК 4.6. Участвовать в проведении мероприятий медицинской реабилитации медицинской реабилитации ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам ОК 02. Использовать соответствия с алгоритмами применения практических работ Экспертное наблюдение выполнения практических работ		ухода и самоухода в	
- результат обучения соответствует поставленной цели; - грамотное использование в процессе обучения методов, способов и средств обучения в соответствии с правилами обучения. ПК 4.5. Оказывать медицинской помощь в неотложной форме в неотложной форме в неотложной форме в проведении мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с алгоритмами практических работ оказания неотложной помощи практических работ оказания практических работ оказания практических работ оказания неотложной помощи практических работ оказания неотложной помощи практических работ оказания практических работ оказания неотложной помощи практических работ оказания практических работ оказания неотложной помощи практических работ оказания неотложно		соответствии с принципами	
- результат обучения соответствует поставленной цели; - грамотное использование в процессе обучения методов, способов и средств обучения в соответствии с правилами обучения. ПК 4.5. Оказывать медицинской помощь в неотложной форме в неотложной форме в неотложной форме в проведении мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с алгоритмами практических работ оказания неотложной помощи практических работ оказания практических работ оказания практических работ оказания неотложной помощи практических работ оказания неотложной помощи практических работ оказания практических работ оказания неотложной помощи практических работ оказания практических работ оказания неотложной помощи практических работ оказания неотложно		педагогики и этапов обучения;	
соответствует поставленной цели;		-	
цели; - грамотное использование в процессе обучения методов, способов и средств обучения в соответствии с правилами обучения. ПК 4.5. Оказывать в неотложной форме в неотложной форме в неотложной форме оказания неотложной помощи оказания неотложной помощи практических работ ПК 4.6. Участвовать в проведении мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с алгоритмами практических работ реабилитации в соответствии с алгоритмами практических работ ОК 01. Выбирать способы решения задач гредств и способов деятельности профессиональной деятельности применительно к различным контекстам ОК 02. Использовать соответствии с обременные средства информации в соответствии с наблюдение наблюдение наблюдение выполнения практических работ			
- грамотное использование в процессе обучения методов, способов и средств обучения в соответствии с правилами обучения. ПК 4.5. Оказывать - оказание медицинской помощи медицинскую помощь в неотложной форме в наблюдение соответствии с алгоритмами оказания неотложной помощи практических работ проведении мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с алгоритмами практических работ оказания профессиональной помощи практических работ оказания практических работ оказания практических работ оказания профессиональной поставленным целям оказания неотложной помощи практических работ оказания практических работ о			
процессе обучения методов, способов и средств обучения в соответствии с правилами обучения. ПК 4.5. Оказывать - оказание медицинской помощи медицинскую помощь в неотложной форме в наблюдение выполнения практических работ ПК 4.6. Участвовать в проведении мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с алгоритмами практических работ ПК 4.6. Участвовать в проведение медицинской реабилитации в соответствии с алгоритмами практических работ ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам ОК 02. Использовать - оптимальный выбор источника обучения и практических работ оказания неотложной помощи практических работ наблюдение выполнения практических работ оказания неотложной наблюдение оказания неотложной наблюдение оказания неотложной помощи в соответствии с наблюдение наблюдение			
способов и средств обучения в соответствии с правилами обучения. ПК 4.5. Оказывать - оказание медицинской помощи медицинскую помощь в неотложной форме в наблюдение выполнения практических работ ПК 4.6. Участвовать в проведении мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с алгоритмами практических работ оказания неотложной помощи практических работ ПК 4.6. Участвовать в проведение медицинской реабилитации в соответствии с алгоритмами применения средств и методов реабилитации практических работ ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной поставленным целям выполнения практических работ оказания неотложной наблюдение выполнения практических работ ОК 02. Использовать - оптимальный выбор источника обеспертное наблюдение наблюдение наблюдение наблюдение оказания неотложной практических работ оказания неотложной практических работ наблюдение			
соответствии с правилами обучения. ПК 4.5. Оказывать медицинскую помощь в неотложной форме в неотложной форме в неотложной форме в соответствии с алгоритмами практических работ ПК 4.6. Участвовать в проведение медицинской реабилитации в соответствии с алгоритмами практических работ оказания неотложной помощи практических работ поставленным целям выполнения практических работ практических работ оказания наблюдение выполнения практических работ оказания наблюдение оказания наблюдение наблюдение наблюдение наблюдение наблюдение наблюдение			
Обучения. ПК 4.5. Оказывать - оказание медицинской помощи медицинскую помощь в неотложной форме в наблюдение выполнения оказания неотложной помощи практических работ ПК 4.6. Участвовать в - проведение медицинской Экспертное наблюдение выполнения практических работ оказания применения средств и методов реабилитации практических работ оказания применения средств и методов реабилитации практических работ оказания практических работ применительно к различным контекстам оказания выбор источника оказания выполнения практических работ оказания выбор источника оказания выбор источника оказания выбор источника оказания выбор источника оказания выборение наблюдение наблюдение наблюдение			
ПК 4.5. Оказывать неотложной форме в наблюдение выполнения практических работ проведении мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с алгоритмами практических работ проведении мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с алгоритмами практических работ оказания неотложной помощи практических работ проведении мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с алгоритмами применения средств и методов реабилитации практических работ ок 01. Выбирать способы средств и способов деятельности профессиональной поставленным целям выполнения практических работ применительно к различным контекстам ок 02. Использовать - оптимальный выбор источника окспертное наблюдение информации в соответствии с наблюдение		_	
медицинскую помощь в неотложной форме в наблюдение неотложной форме соответствии с алгоритмами выполнения практических работ ПК 4.6. Участвовать в проведении мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с наблюдение выполнения и методов реабилитации практических работ ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применетивной деятельности применетивной контекстам ОК 02. Использовать соответствии с наблюдение выполнения практических работ ОК 02. Использовать соответствие выбранных средств и способов деятельности практических работ ОК 02. Использовать соответствие выбор источника объеменные средства информации в соответствии с наблюдение	ПК 45 Оказывать	-	Экспертное
неотложной форме соответствии с алгоритмами оказания неотложной помощи практических работ ПК 4.6. Участвовать в проведение медицинской реабилитации в соответствии с алгоритмами применения средств и методов реабилитации практических работ ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам ОК 02. Использовать спотомальный выбор источника средства и нформации в соответствии с наблюдение оказания неотложной помощи практических работ Экспертное наблюдение выполнения практических работ оставленным целям выполнения Выполнения практических работ Ок 02. Использовать оптимальный выбор источника средствое наблюдение			•
оказания неотложной помощи практических работ ПК 4.6. Участвовать в проведение медицинской реабилитации в соответствии с наблюдение выполнения практических работ ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам ОК 02. Использовать соответствие выбор источника средства информации в соответствии с наблюдение наблюдение выполнения практических работ ОК 02. Использовать соответствие выбор источника наблюдение наблюдение поставленным целям ОК 02. Использовать соответствии с наблюдение наблюдение наблюдение наблюдение наблюдение наблюдение наблюдение наблюдение	T	1 1	
ПК 4.6. Участвовать в проведение медицинской реабилитации в соответствии с наблюдение выполнения практических работ ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам ОК 02. Использовать способы наблюдение выполнения практических работ оставленный выбор источника средстви информации в соответствии с наблюдение выполнения практических работ оставленным целям выполнения практических работ оставленным целям оконтекстам ОК 02. Использовать наблюдение наблюдение наблюдение наблюдение наблюдение наблюдение наблюдение наблюдение наблюдение	постояной форме	*	
проведении мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с медицинской реабилитации алгоритмами применения средств выполнения практических работ ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной поставленным целям выполнения практических работ применительно к различным контекстам ОК 02. Использовать соответствие выбранных средств и способов деятельности практических работ применительно к различным контекстам ОК 02. Использовать соответствии в соответствии с наблюдение наблюдение наблюдение практических работ применительно к различным контекстам	ΠΚ 46 Vuactropati p	·	1 1
медицинской реабилитации алгоритмами применения средств выполнения практических работ ОК 01. Выбирать способы решения задач средств и способов деятельности профессиональной поставленным целям выполнения практических работ применительно к различным контекстам ОК 02. Использовать современные средства информации в соответствии с наблюдение наблюдение наблюдение наблюдение наблюдение наблюдение наблюдение			=
и методов реабилитации практических работ ОК 01. Выбирать способы - соответствие выбранных средств и способов деятельности профессиональной поставленным целям выполнения практических работ применительно к различным контекстам ОК 02. Использовать - оптимальный выбор источника современные средства информации в соответствии с наблюдение		•	
ОК 01. Выбирать способы решения задач средств и способов деятельности профессиональной поставленным целям выполнения практических работ применительно к различным контекстам ОК 02. Использовать современные средства информации в соответствии с наблюдение наблюдение наблюдение наблюдение наблюдение наблюдение	медицинской реаоилитации	•	
решения задач средств и способов деятельности профессиональной поставленным целям выполнения практических работ применительно к различным контекстам ОК 02. Использовать современные средства информации в соответствии с наблюдение	OV 01 Prifypaty anachy		
профессиональной поставленным целям выполнения практических работ применительно к различным контекстам ОК 02. Использовать современные средства информации в соответствии с наблюдение	-	•	•
деятельности применительно к различным контекстам ОК 02. Использовать современные средства информации в соответствии с практических работ применительно к различным выбор источника экспертное наблюдение	1 -	-	
применительно к различным контекстам ОК 02. Использовать - оптимальный выбор источника Экспертное современные средства информации в соответствии с наблюдение		поставленным целям	
контекстам ОК 02. Использовать - оптимальный выбор источника Экспертное современные средства информации в соответствии с наблюдение			практических работ
ОК 02. Использовать - оптимальный выбор источника Экспертное современные средства информации в соответствии с наблюдение			
современные средства информации в соответствии с наблюдение			
		_	•
HOWAYA AVA HAYA WALLEY A HAYA WALLAND A HAYA WALLAN	•		
	поиска, анализа и	поставленной задачей;	выполнения
интерпретации информации - соответствие найденной практических работ			практических работ
и информационные информации поставленной	и информационные	информации поставленной	
технологии для выполнения задаче	технологии пла выполнения	•	

задач профессиональной		!
деятельности		
ОК 03. Планировать и	- получение дополнительных	Экспертное
реализовывать собственное	профессиональных знаний путем	наблюдение
профессиональное и	самообразования,	выполнения
личностное развитие,	- проявление интереса к	практических работ
предпринимательскую	инновациям в области	1
деятельность в	профессиональной деятельности.	
профессиональной сфере,		
использовать знания по		
финансовой грамотности в		
различных жизненных		
ситуациях		
ОК 04. Эффективно	- соблюдение норм	Экспертное
взаимодействовать и	профессиональной этики в	наблюдение
работать в коллективе и	процессе общения с коллегами	выполнения
команде		практических работ
ОК 05. Осуществлять	- соответствие устной и	Экспертное
устную и письменную	письменной речи нормам	наблюдение
коммуникацию на	государственного языка	выполнения
государственном языке		практических работ
Российской Федерации с		
учетом особенностей		
социального и культурного		
контекста		
ОК 06. Проявлять	- обеспечение взаимодействия с	Экспертное
гражданско-	окружающими в соответствии с	наблюдение
патриотическую позицию,	Конституцией РФ,	выполнения
демонстрировать	законодательством РФ и другими	практических работ
осознанное поведение на	нормативно-правовыми актами	
основе традиционных	РФ;	
общечеловеческих		
ценностей, в том числе с		
учетом гармонизации		
межнациональных и		
межрелигиозных		
отношений, применять		
стандарты		
антикоррупционного		
поведения		
ОК 07 Содействовать	- организация и осуществление	Экспертное
сохранению окружающей	деятельности по сохранению	наблюдение

среды, ресурсосбережению,	окружающей среды в	выполнения
применять знания об	соответствии с	практических работ
изменении климата,	законодательством и	
принципы бережливого	нравственно-этическими	
производства, эффективно	нормами	
действовать в чрезвычайных		
ситуациях		
ОК 08 Использовать	- демонстрация позитивного и	Экспертное
средства физической	адекватного отношения к своему	наблюдение
культуры для сохранения и	здоровью в повседневной жизни	выполнения
укрепления здоровья в	и при выполнении	практических работ
процессе профессиональной	профессиональных обязанностей;	
деятельности и	- готовность поддерживать	
поддержания необходимого	уровень физической подготовки,	
уровня физической	обеспечивающий полноценную	
подготовленности	профессиональную деятельность	
	на основе принципов здорового	
	образа жизни	
ОК 09 Пользоваться	- оформление медицинской	Экспертное
профессиональной	документации в соответствии	наблюдение
документацией на	нормативными правовыми	выполнения
государственном и	актами	практических работ
иностранном языках		

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Рабочая программа профессионального модуля	ПМ.04 Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях
Кафедра - разработчик рабочей программы	Кафедра сестринского дела
Уровень профессионального образования	Среднее профессиональное образование
Специальность	34.02.01 Сестринское дело
Квалификация	медицинская сестра/медицинский брат
Форма обучения	Очная
Место профессионального	Magazi and Assertance variation of the control of t
модуля в структуре	Место профессионального модуля в структуре
образовательной программы	образовательной программы профессиональный цикл
	МДК 04.01. Общий уход за пациентами
	Тема 1.1. Эргономика в сестринской практике
	Тема 1.2. Личная гигиена тяжелобольного пациента
	Тема 1.3. Сестринский уход при нарушениях основных
	физиологических потребностей
	Тема 1.4. Организация питания пациентов в медицинской
	организации.
	Тема 1.5. Методы простейшей физиотерапии
	Тема 1.6. Объективное сестринское обследование
	пациента
	Тема 1.7. Основы инъекционной техники.
	Тема 1.8. Сестринский уход за умирающим пациентом.
	МДК 04.02. Сестринский уход и реабилитация пациентов
	терапевтического профиля разных возрастных групп
	Тема 2.1.
	Медикаментозная терапия в сестринской практике
Краткое содержание	Тема 2.2.
профессионального модуля	Сестринский уход за пациентами при заболеваниях
	органов дыхательной системы
	Тема 2.3.
	Сестринский уход при заболеваниях сердечно-
	сосудистой системы Тема 2.4.
	Сестринский уход при заболеваниях желудочно-
	кишечного тракта Тема 2.5.
	Сестринский уход при заболеваниях мочевыделительной
	системы
	Тема 2.6.
	Сестринский уход при заболеваниях эндокринной
	системы
	Тема 2.7.
	Сестринский уход при заболеваниях опорно-
	двигательного аппарата

Тема 2.8.

Сестринский уход при заболеваниях крови и органов кроветворения

Тема 2.9.

Сестринский уход за пациентами с заболеваниями глаз и придаточного аппарата

Тема 2.10.

Болезни периода новорожденности и детей раннего возраста. Особенности сестринского ухода.

Тема 2.11

Особенности сестринского ухода за пациентами детского возраста при заболеваниях внутренних органов терапевтического профиля

Тема 2.12.

Сестринский уход при заболеваниях нервной системы Тема 2.13

Сестринский уход за пациентами с психическими заболеваниями

Тема 2.14.

Медицинская реабилитация пациентов при заболеваниях внутренних органов и опорно-двигательного аппарата Тема 2.15.

Основы инфектологии

Тема 2.16.

Сестринский уход при инфекционных заболеваниях Тема 2.17.

Сестринский уход за пациентами с кожными заболеваниями и заболеваниями, передающимися половым путем (ЗППП)

Тема 2.18.

Сестринский уход при острых аллергических заболеваниях

МДК 04.03. Сестринский уход за пациентами хирургического профиля

Тема 3.1.

Профилактика хирургической инфекции Тема 3.2.

Обезболивание и местная анестезия

Тема 3.3.

Синдром нарушения кровообращения

Тема 3.4.

Местная хирургическая патология. Раны.

Тема 3.5.

Хирургическая операция. Периоперативный период.

Тема 3.6. Десмургия

Тема 3.7. Хирургический инструментарий

Тема 3.8.

Хирургическая инфекция

	Тема 3.9. Воспалительные заболевания органов брюшной полости. Синдром «острый живот» Тема 3.10. Невоспалительные заболевания органов брюшной полости Тема 3.11. Сестринский уход при патологии репродуктивной системы
	системы Тема 3.12. Организация хирургической помощи в системе первичной медико-санитарной помощи
Коды формируемых компетенций	ОК 01-09, ПК 4.1-4.6
Объем, часы	970
Вид промежуточной аттестации	Экзамен