

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 № 14 от 28.06.2023 г.

Рабочая программа профессионального модуля	«ПМ.02 Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала»
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 общественного здоровья и здравоохранения с курсом

организации здравоохранения ФДПО

ИОФ	Ученая степень, ученое	Место работы	Должность	
ИОФ	звание	(организация)	должность	
О.В. Медведева	Доктор медицинских	ФГБОУ ВО РязГМУ	Заведующий	
О.Б. Медведева	наук, профессор	Минздрава России	кафедрой	
И.М. Сон	Доктор медицинских	ФГБОУ ВО РязГМУ	Профессор мофенти	
M.W. COH	наук, профессор	Минздрава России	Профессор кафедры	
Ц А Афоница	Кандидат медицинских	ФГБОУ ВО РязГМУ	Помомет нафания	
Н.А. Афонина	наук, доцент	Минздрава России	Доцент кафедры	
U D Приморо	Кандидат медицинских	ФГБОУ ВО РязГМУ	Помомет нафания	
Н.В. Чвырева	наук, доцент	Минздрава России	Доцент кафедры	

Рецензент (ы):

ФОИ	Ученая степень, ученое звание	Место работы (организация)	Должность
С.Н. Котляров	Кандидат медицинских	ФГБОУ ВО РязГМУ	Заведующий
	наук, доцент	Минздрава России	кафедрой
			сестринского дела
А.Ю. Карпунин	_	Государственное бюджетное учреждение Рязанской области «Областная клиническая больница»	Главный врач

Одобрено учебно-методической комиссией по программам среднего профессионального образования, бакалавриата и довузовской подготовки. Протокол N 12 от 26.06.2023 г.

Одобрено учебно-методическим советом.

Протокол № 10 от 27.06.2023 г.

Нормативная справка.

Рабочая программа профессионального модуля «ПМ.02 Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала» разработана в соответствии с:

ФГОС СПО	Приказ Министерства образования и науки РФ от 4 июля 2022 г. № 527 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 Сестринское дело
Порядок организации и осуществления образовательной деятельности	Приказ Министерства образования и науки 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.02 ВЕДЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ, ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАХОДЯЩЕГОСЯ В РАСПОРЯЖЕНИИ МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА

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

Программа профессионального модуля ПМ.02 Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала 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 результате изучения профессионального модуля обучающийся должен освоить основной вид деятельности «Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала» и соответствующие ему общие компетенции и профессиональные компетенции:

Обшие компетенции:

Код компетенции	Формулировка компетенции	Знания, умения					
		Умения: распознавать задачу и/или проблему					
	задач профессиональной	в профессиональном и/или социальном					
	деятельности применительно	контексте; анализировать задачу и/или					
	к различным контекстам	проблему и выделять её составные части;					
		определять этапы решения задачи; выявлять и					
		эффективно искать информацию,					
		необходимую для решения задачи и/или					
		проблемы;					
		составлять план действия; определять					
		необходимые ресурсы;					
		владеть актуальными методами работы в					
		профессиональной и смежных сферах;					
		реализовывать составленный план; 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					
		проолем в профессиональном илли 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 Умения: определять задачи для поиска средства поиска, анализа информации; определять необходимые интерпретации информации информации информации; планировать процесс информационные технологии поиска; структурировать получаемую для выполнения задачинформацию; выделять наиболее значимое и профессиональной перечне информации; оценивати деятельности 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; приемь структурирования информации; форматоформления результатов поиска информации современные средства и устройства информатизации; порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности, в том числе о использованием цифровых средств.
OK 03	Планировать и реализовывать Умения: определять актуальностт собственное профессиональное ипрофессиональной деятельности; применяти прифессиональное ипрофессиональной деятельности; применяти предпринимательскую терминологию; определять и выстраивати деятельность втраектории профессионального развития и профессиональной сфере, самообразования; использовать знания повыявлять достоинства и недостатки финансовой грамотности вкоммерческой идеи; презентовать идеи различных жизненных открытия собственного дела и профессиональной деятельности; оформляти бизнес-план; рассчитывать размеры выплат по процентным ставкам кредитования определять инвестиционную привлекательность коммерческих идей и рамках профессиональной деятельности презентовать бизнес-идею; определяти источники финансирования Знания: содержание актуальной нормативноправовой документации; современная научная и профессиональная терминология возможные траектории профессионального

		основы предпринимательской деятельности; основы финансовой грамотности; правила
		разработки бизнес-планов; порядок выстраивания презентации; кредитные банковские продукты
OK 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	Умения: организовывать работу коллектива и
ОК 05	письменную коммуникацию на государственном языко	проявлять толерантность в рабочем коллективе
OK 09	, ,	Умения: понимать общий смысл четко 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); лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профессиональной направленности

Профессиональные компетенции:

Основные виды деятельности	Код и наименование компетенции	Показатели освоения компетенции
Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	Код и наименование компетенции ПК 2.1. Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа ПК 2.2. Использовать в работе медицинские информационные системы и информационнотелекоммуникационную сеть «Интернет»;	Показатели освоения компетенции Практический опыт: ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа Умения: заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа Знания: правила и порядок оформления медицинской документации в медицинских организациях, в том числе в форме электронного документа Практический опыт: использования медицинских информационных систем и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» Умения: использовать в работе медицинские информационные системы и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну Знания: правила работы в медицинских информационных системах и информационно-телекоммуникационной
		сети «Интернет»; основы законодательства Российской Федерации о защите персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну

ПК 2.3. Контролировать выполнение должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом	Практический опыт: проведение работы по контролю выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом; Умения: осуществлять контроль за выполнением должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала
	Знания: должностные обязанности находящегося в распоряжении медицинского персонала

Личностные результаты:

Личностные результаты реализации программы воспитания	Код личностных результатов реализации программы воспитания		
Проявляющий и демонстрирующий уважение к труду человека, осознающий ценность собственного труда и труда других людей. Экономически активный, ориентированный на осознанный выбор сферы профессиональной деятельности с учетом личных жизненных планов, потребностей своей семьи, российского общества. Выражающий осознанную готовность к получению профессионального образования, к непрерывному образованию в течение жизни Демонстрирующий позитивное отношение к регулированию трудовых отношений. Ориентированный на самообразование и профессиональную переподготовку в условиях смены технологического уклада и сопутствующих социальных перемен. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и профессионального конструктивного «цифрового следа»	ЛР 4		
Ориентированный на профессиональные достижения, деятельно выражающий познавательные интересы с учетом своих способностей, образовательного и профессионального маршрута, выбранной квалификации	ЛР 6		
Непрерывно совершенствующий профессиональные навыки через дополнительное профессиональное образование (программы повышения квалификации и программы профессиональной переподготовки), наставничество, а также стажировки, использование дистанционных образовательных технологий (образовательный портал и вебинары), тренинги в симуляционных центрах, участие в конгрессных мероприятиях	ЛР 13		
Соблюдающий врачебную тайну, принципы медицинской этики в работе с пациентами, их законными представителями и коллегами	ЛР 14		
Соблюдающий программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, нормативные правовые акты в сфере охраны здоровья граждан, регулирующие медицинскую деятельность	ЛР 15		
Готовый соответствовать ожиданиям работодателей: проектно-мыслящий, эффективно взаимодействующий с членами команды и сотрудничающий с другими людьми, осознанно выполняющий профессиональные требования, ответственный, пунктуальный, дисциплинированный, трудолюбивый, критически мыслящий, нацеленный на достижение	ЛР 16		

поставленных целей; демонстрирующий профессиональную жизнестойкость	
Соблюдающий в своей профессиональной деятельности этические принципы: честности,	
независимости, противодействия коррупции и экстремизму, обладающий системным	ЛР 17
мышлением и умением принимать решение в условиях риска и неопределенности	
Уважающий и укрепляющий традиции ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	ЛР 18

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

2.1. Структура профессионального модуля

				Объем профессионального модуля, ак. час.						ac.
				Обучение по МДК					Практики	
Коды			Me Me			В том	числе		Пра	КТИКИ
профессио нальных общих компетенц ий	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
ПК 2.1,	МДК 02.01. Документирование и	88			72		16	20	36	36
ПК 2.2,	контроль в профессиональной									
ПК 2.3.	деятельности медицинской сестры									
OK 01,	Раздел 1. Информационные технологии в									
ОК 02,	работе медицинской сестры									
OK 03,	Производственная практика, часов	36								
OK 04,	Учебная практика, часов	36								
OK 05,	Промежуточная аттестация	20								
ОК 09.					-					
	Всего:	180			72		16	20	36	36

2.2. Тематический план и содержание профессионального модуля «ПМ.02 Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала»

Наименование разделов и тем профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК).	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы
Разлел 1. Информационн	ые технологии в работе медицинской сестры	<u> </u>	7
	вание и контроль в профессиональной деятельности медицинской		
Тема 1.1. Правила и	Содержание учебного материала	16	
порядок оформления медицинской документации в медицинских организациях	 Лекция № 1.Виды медицинской документации в медицинских организациях; понятия об унифицированных формах; архивация документов. Лекция №2.Основы электронного документооборота. Электронная подпись. 	2	OK 01, OK 02, OK 03, OK 04,OK 05, OK 09, ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3, ЛР 4, ЛР 6, ЛР 13, ЛР 14, ЛР 15, ЛР
	 Практическое занятие №1,2 Правила и порядок оформления учетно-отчетной, статистической и контролирующей амбулаторно — поликлинической документации. Заполнение бланков и журналов: Карта амбулаторного больного; Статистический талон; Талон на приём; Карта диспансерного наблюдения; Экстренное извещение; Дневник учета работы среднего персонала; Направления на анализы, консультации, в процедурный кабинет; Выписка из амбулаторной карты, санаторно-курортной карты; Листок или справка о временной нетрудоспособности. Практическое занятие №3,4 Правила и порядок оформления учетно-отчетной, статистической и 	4	16, ЛР 17, ЛР 18

		V		
		контролирующей документации приёмного отделения стационара.		
		Заполнение бланков и журналов: Медицинская карта стационарного		
		больного (история болезни); Экстренное извещение; Журнал		
		госпитализации; Журнал отказа в госпитализации; Статистическая		
		карта выбывшего из стационара.		
	4	Практическое занятие №5,6	4	
		Правила и порядок оформления учетно-отчетной, статистической и		
		контролирующей документации лечебного отделения стационара.		
		Заполнение бланков и журналов. Процедурный кабинет: Журнал		
		учёта наркотических веществ; Журнал назначений; Журнал учёта		
		переливаний крови и кровезаменителей; Направление на биохимию		
		крови, на RW, ВИЧ, группу крови, резус-фактор.		
Тема 1.2.	Co	держание учебного материала	38	OK 01, OK 02, OK 03,
Правила работы в	1	Лекция № 3. Понятия медицинских информационных систем (МИС)	2	OK 04,OK 05, OK 09,
медицинских		и медицинских автоматизированных информационных систем		ПК 2.1, ПК 2.2, ПК
информационных		(МАИС). Цель, задачи, функции МИС. Классификация и структура		2.3, ЛР 4, ЛР 6, ЛР
системах и		МИС.		13, ЛР 14, ЛР 15, ЛР
информационно –		Лекция № 3. Телекоммуникационные технологии в медицине.	2	16, ЛР 17, ЛР 18
телекоммуникационной		Медицинские приборно-компьютерные системы (МПКС)		
сети «Интернет»	2	Практическое занятие №7, 8.	4	
_		Работа с медицинскими ресурсами в Интернете. Технологии поиска		
		медицинской информации в сети Интернет. Браузеры. Web-		
		страницы: адреса, загрузка, переход по гиперссылке, сохранение		
		информации в разных форматах. Знакомство со		
		специализированными сайтами для медицинских сестёр		
	3	Практическое занятие №9, 10, 11,12	8	
		Обработка информации средствами MS WORD . Основные функции		
		и возможности текстового редактора. Настройка интерфейса.		
		Создание и редактирование текстового документа. Настройка		
		интервалов, абзацные отступы. Работа со списками. Работа с окнами.		
		Принципы создания таблиц. Стили и темы в документе. Создание		
		титульного листа. Вставка графических изображений в документ.		

Т			
	Объекты WordArt. Создание списка литературы.		
	Оформление страниц. Вид документа. Печать документов.		
	Сохранение документов.		
	4 Практическое занятие №13,14,15,16	8	
	Обработка информации средствами MS EXCEL. Назначение		
	электронных таблиц. Ввод данных в ячейки Ms Excel. Выполнение		
	операции перемещение, копирование и заполнение ячеек.		
	Автозаполнение. Создание и редактирование табличного документа.		
	Работа с диаграммами: создание, редактирование, форматирование		
	Ссылки. Встроенные функции. Статистические и логические		
	функции. Вычисления в электронных таблицах.		
	Фильтрация (выборка) данных из списка. Сортировка данных.		
	Комплексное использование Ms Word и Ms Excel для создания		
	интегрированных документов.		
	5 Практическое занятие №17,18.	4	
	Обработка информации средствами MS ACCESS. Назначение Ms		
	Access. Интерфейс и основные компоненты. Медицинские базы		
	данных. Создание таблиц баз данных. Ввод данных и редактирование		
	таблицы.		
	Создание связей между таблицами. Работа с базами данных.		
	Создание запросов; форм; отчётов.		
	6 Практическое занятие №19,20,21	6	
	Создание презентаций средствами MS POWERPOINT. Возможности		
	технологии компьютерной презентации. Интерфейс приложения Ms		
	PowerPoint. Общая схема создания презентации. Изменение		
	презентации.		
	Добавление фигур, схем, картинок и изображений на слайд. Объекты		
	WordArt. Создание таблиц и диаграмм.		
	Переходы между слайдами. Эффекты анимации объектов. Основные		
	правила создания презентации.		4
	7 Практическое занятие №22,23. Автоматизированное рабочее место	4	
	(АРМ) медицинского персонала		

T 1 2	<u> </u>		10	
Тема 1.3	(0)	держание учебного материала (практические занятия)	12	OK 01, OK 02, OK 03,
Основы	1	1. Право пациента на защиту своих персональных данных.		OK 04,OK 05, OK 09,
законодательства		2.Защита сведений, составляющих врачебную тайну.		ПК 2.1, ПК 2.2, ПК
Российской Федерации	2	Практическое занятие № 24,25	4	2.3, ЛР 4, ЛР 6, ЛР
о защите персональных		Врачебная тайна: этико-правовая оценка «медицинского селфи».		13, ЛР 14, ЛР 15, ЛР
данных пациентов и		Работа с нормативными документами.		16, ЛР 17, ЛР 18
сведений,	3	Практическое занятие № 26,27	4	
составляющих		Врачебная тайна. Решение ситуационных задач		
врачебную тайну	4	Практическое занятие № 28,29	4	
		Персональные данные. Работа с нормативными документами;		
		решение ситуационных задач.		
Тема 1.4.	Co	держание учебного материала (практические занятия)	6	OK 01, OK 02, OK 03,
Обеспечение	1	1.Внутренний контроль качества и безопасность медицинской		ОК 04,ОК 05, ОК 09,
внутреннего контроля		деятельности. Понятие.		ПК 2.1, ПК 2.2, ПК
качества и		2.Принцип организации.		2.3, ЛР 4, ЛР 6, ЛР
безопасности	2	Практическое занятие № 30,31	4	13, ЛР 14, ЛР 15, ЛР
медицинской		Работа с нормативными документами по организации внутреннего		16, ЛР 17, ЛР 18
деятельности.		контроля качества и безопасности медицинской деятельности.		
	3	Практическое занятие № 32	2	
		Решение ситуационных задач по осуществлению контроля за		
		выполнением должностных обязанностей находящегося в		
		распоряжении медицинского персонала		
Самостоятельная	1.	вопросы для подготовки	16	OK 01, OK 02, OK 03,
работа обучающихся	2.	решение ситуационных задач		OK 04,OK 05, OK 09,
Консультации		2	ПК 2.1, ПК 2.2, ПК	
Учебная практика		36	2.3, ЛР 4, ЛР 6, ЛР	
Виды работ			13, ЛР 14, ЛР 15, ЛР	
1. Работа в медицинской информационной системе медицинской организации (демоверсии). Раздел				16, ЛР 17, ЛР 18
«Регистратура»				
2. Работа в медицинской информационной системе медицинской организации (демоверсии). Раздел				
«Процедурный кабинет»				

3. Работа в медицинской информационной системе медицинской организации (демоверсии). Раздел		
«Патронажная сестра»		
4.Работа в медицинской информационной системе медицинской организации (демоверсии). Раздел		
«Старшая медицинская сестра»		
5. Работа в медицинской информационной системе медицинской организации (демоверсии). Раздел		
«Медицинская сестра диагностического кабинета»		
6.Работа в медицинской информационной системе медицинской организации (демоверсии). Раздел		
«Больничные листы»		
Производственная практика	36	OK 01, OK 02, OK 03,
Виды работ		OK 04,OK 05, OK 09,
Оформление утвержденной медицинской документации, в том числе в форме электронного		ПК 2.1, ПК 2.2, ПК
документа:		2.3, ЛР 4, ЛР 6, ЛР
- карта амбулаторного больного;		13, ЛР 14, ЛР 15, ЛР
- статистический талон;		16, ЛР 17, ЛР 18
- талон на прием;		
- медицинская карта стационарного больного (история болезни);		
- журнал госпитализации;		
- журнал отказа в госпитализации;		
- журнал учета наркотических веществ;		
- карта диспансерного наблюдения;		
- листок или справка о временной нетрудоспособности; ОК 01, ОК 02, ОК 03,		
ОК 04,ОК 05, ОК 09, ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3, ЛР 4, ЛР 6, ЛР 13, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 17, ЛР 18		
- направления на анализы, консультации, в процедурный кабинет;		
- экстренное извещение		
- и другие		
Работа в медицинских информационных системах медицинской организации		
Соблюдение правил эксплуатации электронного оборудования и охраны труда при работе с		
компьютерной техникой.		
Промежуточная аттестация - экзамен	18	
Всего	180	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Для реализации программы дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения (кабинет 402):

Кабинет Информационных технологий в профессиональной деятельности, оснащенный оборудованием:

Рабочее место преподавателя

Посадочные места по количеству обучающихся

Персональные компьютеры для студентов

Доска классная

Стенд информационный

Учебно-наглядные пособия.

Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации

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.

3.2.1. Основные печатные издания

- 1. Гилярова, М. Г. Информатика для медицинских колледжей : учебник / М. Г. Гилярова. Ростов-на-Дону: Феникс, 2018. 526 с. : ил. ISBN: 978-5-222-30786-1.
- 2. Дружинина И. В. Информационные технологии в профессиональной деятельности средних медицинских работников : учебное пособие для спо / И. В. Дружинина. 6-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2021. 112 с. ISBN 978-5-8114-7186-7.
- 3. Дружинина И. В. Информационное обеспечение деятельности средних медицинских работников. Практикум : учебное пособие для спо / И. В. Дружинина. 4-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2021. 280 с. ISBN 978-5-8114-7451-6.
- 4. Информационные технологии в профессиональной деятельности: Учебник / В.П. Омельченко, А.А. Демидова. Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2019. 416 с.
- 5. Информационные технологии в профессиональной деятельности: Практикум / Омельченко В.П., Демидова А.А. Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2019. 432 с.
- 6. Обмачевская С. Н. Информационные технологии в профессиональной деятельности медицинских работников : учебное пособие для спо / С. Н. Обмачевская. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2021. 184 с. ISBN 978-5-8114-7457-8

3.2.2. Основные электронные издания

1. Дружинина И. В. Информационные технологии в профессиональной деятельности средних медицинских работников : учебное пособие для спо / И. В. Дружинина. — 6-е

- изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2021. 112 с. ISBN 978-5-8114-7186-7. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/156365 (дата обращения: 04.02.2022). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Дружинина И. В. Информационное обеспечение деятельности средних медицинских работников. Практикум: учебное пособие для спо / И. В. Дружинина. 4-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2021. 280 с. ISBN 978-5-8114-7451-6. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/160131 (дата обращения: 04.02.2022). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3. Обмачевская С. Н. Информационные технологии в профессиональной деятельности медицинских работников : учебное пособие для спо / С. Н. Обмачевская. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2021. 184 с. ISBN 978-5-8114-7457-8. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/160137 (дата обращения: 04.02.2022). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 4.Омельченко, В. П. Информационные технологии в профессиональной деятельности : учебник / В. П. Омельченко, А. А. Демидова. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. 416 с. ISBN 978-5-9704-5499-2. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454992.html (дата обращения: 11.01.2022). Режим доступа : по подписке.
- 5. Омельченко, В. П. Информационные технологии в профессиональной деятельности : практикум / В. П. Омельченко, А. А. Демидова. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. 432 с. ISBN 978-5-9704-6238-6. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970462386.html (дата обращения: 11.01.2022). Режим доступа : по подписке.

3.2.3. Дополнительные источники

- 1. Приказ Минздрава России от 15.12.2014 № 834н «Об утверждении унифицированных форм медицинской документации, используемых в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и порядков по их заполнению»
- 2. Бурнашева Э.П. Основы бережливого производства: учебное пособие для СПО 2-е изд., стер. Санкт-Петербург:Лань, 2023
 - 3. Федеральный закон «О персональных данных» от 27.07.2006 № 152-Ф3.

Интернет-ресурсы:

Электронные образовательные ресурсы	Доступ к ресурсу
ЭБС «Консультант студента» – многопрофильный образовательный ресурс	Доступ
"Консультант студента" является электронной библиотечной системой	неограничен
(ЭБС), предоставляющей доступ через сеть Интернет к учебной литературе и	(после
дополнительным материалам, https://www.studentlibrary.ru/	авторизации)

http://www.medcollegelib.ru/	
ЭБС «Юрайт» – ресурс представляет собой виртуальный читальный зал	Доступ
учебников и учебных пособий от авторов ведущих вузов России по	неограничен
экономическим, юридическим, гуманитарным, инженерно-техническим и	(после
естественно-научным направлениям и специальностям, https://urait.ru/	авторизации)
Электронная библиотека РязГМУ – электронный каталог содержит	
библиографические описания отечественных и зарубежных изданий из	Доступ
фонда библиотеки университета, а также электронные издания,	неограничен
используемые для информационного обеспечения образовательного и	(после
научно-исследовательского процесса университета, https://lib.rzgmu.ru/	авторизации)
ЭМБ «Консультант врача» – ресурс предоставляет достоверную	Постин
профессиональную информацию для широкого спектра врачебных	Доступ
специальностей в виде периодических изданий, книг, новостной	неограничен (после
информации и электронных обучающих модулей для непрерывного	авторизации)
медицинского образования, https://www.rosmedlib.ru/	авторизации)
Система «КонсультантПлюс» – информационная справочная система,	Доступ с ПК
http://www.consultant.ru/	библиотеки
Официальный интернет-портал правовой информации	Открытый
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	Открытый
медицине и здравоохранению; журналы и другие периодические издания,	доступ
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,	Открытый
календарь медицинских событий, биржу труда, доски объявлений, каталоги	ПОСТУП
медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и психологические	
тесты, http://www.medlinks.ru/	0
Медико-биологический информационный портал, http://www.medline.ru/	Открытый доступ
DoctorSPB.ru - информационно-справочный портал о медицине, здоровье. На	
сайте размещены учебные медицинские фильмы, медицинские книги и	Открытый
методические пособия, рефераты и историй болезней для студентов и	доступ
практикующих врачей, https://doctorspb.ru/	
Компьютерные исследования и моделирование – результаты оригинальных	
исследований и работы обзорного характера в области компьютерных	Открытый
исследований и математического моделирования в физике, технике,	доступ
биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания,	4001711
http://crm.ics.org.ru/	

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результаты обучения	Критерии оценки	Формы и методы оценки
ПК 2.1. Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа	- своевременное заполнение медицинской документации в соответствии с нормативными требованиями; - грамотность, полнота и соответствие требованиям к заполнению и ведению медицинской документации	Опрос, тестирование, решение ситуационных задач
ПК 2.2. Использовать в работе медицинские информационные системы и информационнотелекоммуникационну ю сеть «Интернет»	- целесообразное использование в работе медицинских информационных систем и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в соответствующих условиях с учетом поставленных задач, имеющихся ресурсов, требований к получаемым решениям; - выполнение операций по обработке информации с применением программных средств	Опрос, тестирование, решение ситуационных задач
ПК 2.3. Контролировать выполнение должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом	- выполнение должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала в соответствии с инструктивными документами	Опрос, тестирование, решение ситуационных задач
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	- аргументированные выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач в области сестринского дела, оценивание эффективности и качества их выполнения; - соотнесение показателей результата выполнения профессиональных задач со стандартами	Опрос, тестирование, решение ситуационных задач
ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач	- демонстрация полноты охвата информационных источников и достоверности информации	Опрос, тестирование, решение ситуационных задач

TT - A		
профессиональной		
деятельности		
ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	- получение дополнительных профессиональных знаний путем самообразования, - проявление интереса к инновациям в области профессиональной деятельности.	Опрос, тестирование, решение ситуационных задач
ОК 04. Эффективно	- соблюдение норм делового общения и	Опрос,
взаимодействовать и работать в коллективе и команде	профессиональной этики во взаимодействии с коллегами, руководством, потребителями	тестирование, решение ситуационных задач
ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	- соответствие устной и письменной речи нормам государственного языка	Опрос, тестирование, решение ситуационных задач
ОК 09. Пользоваться профессиональной	- оформление медицинской документации в соответствии нормативными правовыми	Опрос, тестирование,
документацией на государственном и	актами	решение ситуационных
иностранном языках		задач