

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 дисциплины	Общественное здоровье и здравоохранение		
	Основная профессиональная образовательная		
Образоратон над программа	программа высшего образования - программа		
Образовательная программа	специалитета по специальности		
	32.05.01 Медико-профилактическое дело		
Квалификация	Врач по общей гигиене, по эпидемиологии		
Форма обучения	Очная		

Разработчик (и): кафедра общественного здоровья и здравоохранения

 1 () 1 ' 1		. 1	
ФИО	Ученая степень, ученое	Место работы	Должность
ΨΝΟ	звание	(организация)	должность
Медведева О.В.	д-р мед. наук, проф.	ФГБОУ ВО РязГМУ	заведующий
		Минздрава России	кафедрой
Афонина Н.А.	канд. мед. наук., доц.	ФГБОУ ВО РязГМУ	доцент кафедры
		Минздрава России	
Чвырева Н.В.	канд. мед. наук., доц.	ФГБОУ ВО РязГМУ	доцент кафедры
		Минздрава России	
Макарова Т.И.	-	- ФГБОУ ВО РязГМУ ас	
		Минздрава России	кафедры

Рецензент (ы):

ФИО	Ученая степень, ученое звание	Место работы (организация)	Должность
Урясьев О.М.	д-р мед. наук, проф.	ФГБОУ ВО РязГМУ	заведующий
		Минздрава России	кафедрой
			факультетской
			терапии имени
			профессора
			В.Я. Гармаша
Кирюшин В.А.	д-р мед. наук, проф.	ФГБОУ ВО РязГМУ	заведующий
		Минздрава России	кафедрой
			профильных
			гигиенических
			дисциплин

Одобрено учебно-методической комиссией по специальности Медико-профилактическое дело Протокол № 9 от 15.04. 2025 г.

Одобрено учебно-методическим советом. Протокол N 5 от 24.04. 2025 г.

Нормативная справка.

Рабочая программа дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение» разработана в соответствии с:

	·	
	Приказ Министерства образования и науки РФ от 15 июня 2017 г. №552	
ФГОС ВО	«Об утверждении федерального государственного образовательного	
ФГОС ВО	стандарта высшего образования – специалитет по специальности 32.05.01	
	Медико-профилактическое дело»	
Порядок	Приказ Министерства науки и высшего образования РФ от 6 апреля 2021 г.	
организации и	№ 245 "Об утверждении Порядка организации и осуществления	
осуществления	образовательной деятельности по образовательным программам высшего	
образовательной образования - программам бакалавриата, программам специалитета		
деятельности	программам магистратуры"	

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Формируемые компетенции	Планируемые результаты обучения			
УК-9. Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	УК-9.1 Обладает базовыми экономическими знаниями УК-9.2 Принимает обоснованные экономические решения при решении профессиональных задач	Знать: основные экономические понятия, принципы, методы Уметь: самостоятельно принимать экономические решения Владеть: навыками принятия обоснованных экономических решений в различных областях жизнедеятельности		
ОПК-7. Способен применять современные методики сбора и обработки информации, проводить статистический анализ и интерпретировать результаты, изучать, анализировать, оценивать тенденции, прогнозировать развитие событий и состояние популяционного здоровья населения.	ОПК-7 .1 Уметь использовать современные методики сбора и обработки информации. ОПК-7.2 Уметь проводить статистический анализ полученных данных в профессиональной области и интерпретировать его результаты. ОПК-7.3. Уметь проводить анализ основных демографических показателей и состояния здоровья населения, оценивать их тенденции и составлять прогноз развития событий.	Знать: принципы охраны здоровья, современные социально-гигиенические методики сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения, методы исследования и прогнозирования здоровья населения Уметь: использовать современные методики сбора и обработки информации; проводить статистический анализ полученных данных в профессиональной области и интерпретировать его результаты; проводить анализ основных демографических показателей и состояния здоровья населения, оценивать их тенденции и составлять прогноз развития событий Владеть: методами статистического анализа и оценки основных		
ОПК-8. Способен определять приоритетные проблемы и риски здоровью населения, разрабатывать, обосновывать медико-профилактические мероприятия и принимать управленческие решения, направленные на сохранение популяционного здоровья	ОПК-8.1. Уметь анализировать состояние здоровья населения по основным показателям и определять его приоритетные проблемы и риски. ОПК-8.2. Уметь осуществлять ранжирование факторов среды обитания с точки зрения их медико-социальной значимости для здоровья населения, выделять объекты риска и группы риска, выбирать и обосновывать оптимальные меры для минимизации и устранения риска здоровью ОПК-8.3. Уметь разрабатывать план медико-профилактических мероприятий, направленных на сохранение здоровья населения.	Знать: принципы и методы профилактики, методы оценки риска здоровью населения, основы теории принятия управленческого решения Уметь: анализировать состояние здоровья населения по основным показателям и определять его приоритетные проблемы и риски; разрабатывать план медикопрофилактических мероприятий, направленных на сохранение здоровья населения Владеть: методами обоснования проектов по изучению и моделированию условий, оказывающих влияние на здоровье и качество жизни населения, методами разработки медикопрофилактических мероприятий		

ОПК-11. Способен подготовить и применять научную, научно- производственную, проектную, организационно- управленческую и нормативную документацию в системе здравоохранения.	ОПК-11.1. Уметь осуществлять поиск и отбор научной, нормативно-правовой и организационнораспорядительной документации в соответствие с заданными целями, их анализ и применение для решения профессиональных задач ОПК-11.2. Уметь подготовить научную, научнопроизводственную, проектную, организационноуправленческую, информационно-аналитическую и нормативную документацию в соответствие с направлением профессиональной деятельности и действующими требованиями к их оформлению. ОПК-11.3. Уметь применять научную, научнопроизводственную, проектную, организационноуправленческую и нормативную документацию в рамках своей профессиональной деятельности.	Знать: нормативно-правовые акты и иные документы, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников и правила оформления научной, научно-производственной, организационно-управленческой медицинской документации Уметь: осуществлять подготовку научной и научно-производственной, документации в соответствии с установленными к их оформлению требованиями Владеть: методами разработки и ведения учетно-отчетной, организационно-управленческой, нормативной документации в рамках должностных обязанностей
ПК-16. Способность и готовность к публичному представлению результатов в виде публикаций и участия в научных конференциях.	ПК-16.1. Уметь готовить материалы для публичного представления результатов научной работы (презентацию, доклад, тезисы, статью).	Знать: алгоритм и методики проведения научнопрактических исследований. Уметь: подготовить материалы для публичного представления результатов научной работы (презентацию, доклад, тезисы, статью). Владеть: методикой анализа научной литературы и результатов научного исследования, оценивать уровень доказательности полученных ланных.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы (далее - ОП) Дисциплина «Общественное здоровье и здравоохранение» входит в Базовую часть Блока 1 Б1.0.17 ОП специалитета 32.05.01 Медико-профилактическое дело.

3. Объем дисциплины и виды учебной работы Трудоемкость дисциплины: в з.е. 10 / час 360

Вид учебной работы		Всего		Семестр			
Judy reemen pueers	часов	5	6	7	8		
Контактная работа	Контактная работа			68	66	66	
В том числе:		-	-	-	-		
Лекции		20	-	8	6	6	
Лабораторные работы (ЛР)							
Практические занятия (ПЗ)		180	-	60	60	60	
Семинары (С)							
Самостоятельная работа (всего)		124	-	40	42	42	
В том числе:		-	-	-	-		
Проработка материала лекций, подгот	говка к	41		13	14	14	
занятиям		41	_	13	14	14	
Самостоятельное изучение тем		41	-	13	14	14	
Работа с вопросами для самопроверки	42	-	14	14	14		
Вид промежуточной аттестации (заче	36		DOLLOT		Экзамен		
экзамен)	30		зачет	зачет	36		
Общая трудоемкость час.		360		108	108	144	
	3.e.	10		3	3	4	

4. Содержание дисциплины 4.1 Контактная работа

Лекции

№ раздела	№ лекции	Темы лекций			
Семестр 6					
1	1	Место дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение» среди медицинских, гигиенических и общественных наук в системе медицинского образования. Основные методы исследования дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение»	2		
1	2	Управление качеством медицинской помощи	2		
3,4	3	Права и обязанности граждан РФ в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия. Виды ответственности за нарушение санитарного законодательства. Организация федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека	2		
4	4	Социальное и медицинское страхование в России. Типы систем финансирования здравоохранения	2		
		Семестр 7			
6	5	Инфекционные заболевания как медико-социальная проблема	2		
6	6	Основные принципы создания профилактических программ и профилактических мероприятий. Программа «Здоровая Россия». Гигиеническое обучение и воспитание населения: задачи, принципы, методы и средства	2		
6	7,8	Сущность и содержание управленческого решения. Всемирная организация здравоохранения	2		
	Семестр 8				
5	9	Факторы риска и «антириска». Цель, задачи, уровни и стадии профилактики. Образ жизни и здоровье	2		

6	10	Медико-социальные аспекты важнейших неэпидемических заболеваний: болезни системы кровообращения: профилактика, организация медицинской помощи; новообразования: профилактика, организация медицинской помощи. Медико-социальные аспекты важнейших неэпидемических заболеваний: туберкулез (проблема, профилактика, организация медицинской помощи)	2
6	11,12	Медико-социальные аспекты важнейших неэпидемических заболеваний: травматизм (проблема, профилактика, организация медицинской помощи). Медико-социальные аспекты важнейших неэпидемических заболеваний: алкоголизм, наркомания и инфекционные заболевания как медико-социальная проблема как медико-социальная проблема. Системы и экономические модели здравоохранения в мире, их характеристика.	2

Практические работы

No noahoho	<u>№</u> ПР	Темы практических занятий	Кол-во часов	Формы текущего
раздела	111	Семестр 6	часов	контроля
2	1	Статистика. Предмет, содержание и методы медицинской статистики. Организация статистического исследования	4	Тестирование, собеседование, проверка решения ситуационных задач
2	2	Относительные величины и их применение в медицине	4	Тестирование, собеседование, проверка решения ситуационных задач
2	3	Средние величины и их применение в медицине	4	Тестирование, собеседование, проверка решения ситуационных задач
2	4	Динамические ряды. Методика анализа динамического ряда	4	Тестирование, собеседование, проверка решения ситуационных задач
2	5	Графические способы изображения статистических данных	4	Тестирование, собеседование, проверка решения ситуационных задач
2	6	Выборочный метод и оценка достоверности результатов исследования	4	Тестирование, собеседование, проверка решения ситуационных задач
2	7	Стандартизованные коэффициенты. Прямой метод стандартизации. Измерение связи между явлениями. Коэффициент корреляции	4	Тестирование, собеседование, проверка решения ситуационных задач
2	8	РК 1 (опрос)	4	Тестирование, собеседование, проверка решения

№ раздела	№ ПР	Темы практических занятий	Кол-во часов	Формы текущего контроля
				ситуационных задач
3	9	Медицинская демография: предмет и методы. Методика расчета основных показателей. Современные подходы к снижению смертности населения, в том числе проведение диспансеризации, включаю углубленную диспансеризацию*	4	Тестирование, собеседование, проверка решения ситуационных задач
3	10	Методы изучения заболеваемости населения	4	Тестирование, собеседование, проверка решения ситуационных задач
3	11	Статистический учет инвалидности. Показатели инвалидности. Методы оценки физического развития	4	Тестирование, собеседование, проверка решения ситуационных задач
4	12	Организация первичной медико- санитарной помощи взрослому населению. Базовые принципы организации первичного звена здравоохранения; цифровизация здравоохранения; трансформация процессов первичного звена здравоохранения; передача функций между медицинским персоналом; применение бережливых технологий в медицинских организациях; - соблюдения преемственности между этапами оказания медицинской помощи. Трехуровневая система организации медицинской помощи*	4	Тестирование, собеседование, проверка решения ситуационных задач
3,4	13	РК 2 (опрос)	4	Собеседование
2,3,4	14	РК 3 (тест, задачи)	4	Тестирование, проверка решения ситуационных задач
2,3,4	15	Итоговое занятие по пройденным темам	4	Оценивается как средний балл, рассчитанный как среднее арифметическое значение за все рубежные контроли семестра
		Семестр 7		
4	1	Организация специализированной медицинской помощи населению.	6	Тестирование, собеседование, проверка решения ситуационных задач

№ раздела	№ ПР	Темы практических занятий	Кол-во часов	Формы текущего контроля
4	2	Диспансерное наблюдение работающих граждан, приоритезации в отношении лиц трудоспособного возраста с 40 до 65 лет, которые в течение последних 2-х лет не посещали медицинские организации и не проходили профилактические мероприятия, диспансеризации ветеранов боевых действий, проведение скринингового исследования на антитела к гепатиту С граждан в возрасте 25 лет и старше. Диспансеризация граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, в том числе с использованием выездных медицинских бригад*	6	Тестирование, собеседование, проверка решения ситуационных задач
4	3	РК 4 (опрос)	6	Собеседование
4	4	Особенности организации медицинской помощи сельскому населению.	6	Тестирование, собеседование
4	5	Диспансеры в системе организации специализированной медицинской помощи населению	6	Тестирование, собеседование
4	6	РК 5 (опрос)	6	Собеседование
4	7	Основные принципы и ответственность в сфере охраны здоровья. Права и обязанности граждан в сфере охраны здоровья. Организация охраны здоровья граждан в Российской Федерации (ФЗ № 323-ФЗ). Национальный проект «Здравоохранение»	6	Тестирование, собеседование
4	8	Правовое регулирование обязательного медицинского страхования. Субъекты и участники обязательного медицинского страхования (ФЗ № 326-ФЗ). Права и обязанности застрахованных лиц, страхователей, страховых медицинских организаций и медицинских организаций (ФЗ № 326-ФЗ)	6	Тестирование, собеседование
4	9	РК 6 (опрос)	6	Собеседование
4	10	Итоговое занятие по пройденным темам	6	Оценивается как средний балл, рассчитанный как среднее арифметическое

№ раздела	№ ПР	Темы практических занятий	Кол-во часов	Формы текущего контроля
				значение за все
				рубежные контроли
				семестра
		Семестр 8		
4	1	Обеспечение санитарно- эпидемиологического благополучия населения. (ФЗ № 52-ФЗ). Государственное регулирование в области обеспечения санитарно- эпидемиологического благополучия населения (ФЗ № 52-ФЗ)	6	Тестирование, собеседование
4	2	Государственный санитарно - эпидемиологический надзор в сфере обеспечения санитарно- эпидемиологического благополучия населения. (ФЗ № 52-ФЗ)	6	Тестирование, собеседование
4	3	Санитарно- противоэпидемические (профилактические) мероприятия (ФЗ № 52-ФЗ)	6	Тестирование, собеседование
4	4	РК-8 (опрос)	6	Собеседование
5	5	Типы систем финансирования здравоохранения	6	Тестирование, собеседование
5	6	РК-9 (опрос)	6	Собеседование
5	7	Факторы риска и «антириска». Цель, задачи, уровни и стадии профилактики. Образ жизни и здоровье	6	Тестирование, собеседование
5	8	РК-10 (опрос)	6	Собеседование
5	9	Медико-социальные аспекты важнейших неэпидемических заболеваний: болезни системы кровообращения; профилактика, организация медицинской помощи;	6	Тестирование, собеседование
5	10	новообразования: профилактика, организация медицинской помощи РК-11 (опрос)	6	Собеседование

5. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

5.1 Самостоятельная работа обучающихся

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела учебной дисциплины	Виды СРС	Всего часов	Вид контроля
1	2	3	4	5	6
1		Теоретические основы дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение, экономика	Проработка учебного материала (по конспектам лекций, учебной и научной литературе), работа с вопросами для самопроверки	10	С

	6	эпраросурацыция			
	U	здравоохранения». Политика в области			
		охраны здоровья			
		населения			
2	6	Основы медицинской статистики и организации статистического исследования. Статистический анализ.	Проработка учебного материала (по учебной и научной литературе), работа с тестами и вопросами для самопроверки, анализ статистических и фактических материалов, составление выводов на основе проведенного анализа, решение задач	10	T, 3C, C
3	6	Общественное здоровье и факторы, его определяющие	Проработка учебного материала (по конспектам лекций, учебной и научной литературе), работа с тестами и вопросами для самопроверки, анализ статистических и фактических материалов, составление выводов на основе проведенного анализа, решение задач	10	T, 3C, C
4	6	Охрана здоровья населения. Национальный проект «Здравоохранение»	Работа с нормативными документами и законодательной базой, предварительный анализ конкретных проблемных ситуаций, работа с тестами и вопросами для самопроверки, решение задач	10	T, 3C, C
			ИТОГО часов в семестре	40	
1	7	Охрана здоровья населения. Национальный проект «Здравоохранение»	Работа с нормативными документами и законодательной базой, предварительный анализ конкретных проблемных ситуаций, работа с тестами и вопросами для самопроверки, решение задач	14	T, 3C, C
2	7	Укрепление здоровья населения. Современные проблемы профилактики	Проработка учебного материала (по конспектам лекций, учебной и научной литературе), работа с тестами и вопросами для самопроверки	14	T, C
3	7	Важнейшие неинфекционные и инфекционные заболевания как медико-социальная проблема: эпидемиология, организация медико-социальной помощи, профилактика	Проработка учебного материала (по конспектам лекций, учебной и научной литературе), работа с вопросами для самопроверки	14	С
			ИТОГО часов в семестре	42	
1		Укрепление здоровья населения.	Проработка учебного материала (по конспектам лекций, учебной и	14	T, C

	8	Современные проблемы	научной литературе), работа с тестами и вопросами для		
		профилактики	самопроверки		
2	8	Важнейшие неинфекционные и инфекционные заболевания как медико-социальная проблема: эпидемиология, организация медико-социальной помощи, профилактика	Проработка учебного материала (по конспектам лекций, учебной и научной литературе), работа с вопросами для самопроверки	14	С
3	8	Здравоохранение в зарубежных странах. Всемирная организация здравоохранения	Проработка учебного материала (по конспектам лекций, учебной и научной литературе), работа с вопросами для самопроверки	14	С
			ИТОГО часов в семестре	42	
			ИТОГО часов	124	

Формы текущего контроля успеваемости (с сокращениями): T – тестирование, 3C – решение ситуационных задач, C – собеседование по контрольным вопросам.

6. Обеспечение достижения запланированных результатов обучения 6.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

		Код контролируемой	
30 /	Контролируемые разделы	(компетенции с	Наименование
№ п/п	дисциплины (результаты по разделам)	индикаторами	оценочного средства
	d J	достижения)	1
1	Теоретические основы дисциплины «Общественное здоровье и здраво- охранение, экономика здравоохранения». Политика в области охраны здоровья населения	УК-9 (УК-9.1, УК-9.2); ОПК-7 (ОПК-7.1, ОПК-7.2, ОПК-7.3); ОПК-8 (ОПК-8.1, ОПК-8.2, ОПК-8.3); ОПК-11 (ОПК-11.1, ОПК-11.2, ОПК-11.3); ПК-16 (ПК-16.1)	вопросы для
2	Основы медицинской статистики и организации статистического исследования. Статистический анализ.	УК-9 (УК-9.1, УК-9.2); ОПК-7 (ОПК-7.1, ОПК-7.2, ОПК-7.3); ОПК-8 (ОПК-8.1, ОПК-8.2, ОПК-8.3); ОПК-11 (ОПК-11.1, ОПК-11.2, ОПК-11.3); ПК-16 (ПК-16.1)	Тестовые задания, вопросы для собеседования, ситуационные задачи
3	Общественное здоровье и факторы, его определяющие	УК-9 (УК-9.1, УК-9.2); ОПК-7 (ОПК-7.1, ОПК-7.2, ОПК-7.3);	Тестовые задания, вопросы для собеседования,

			T
		ОПК-8 (ОПК-8.1,	ситуационные задачи
		ОПК-8.2, ОПК-8.3);	
		ОПК-11 (ОПК-11.1,	
		ОПК-11.2, ОПК-11.3);	
		ПК-16 (ПК-16.1)	
4	Охрана здоровья населения.	УК-9 (УК-9.1, УК-9.2);	
	Национальный проект	ОПК-7 (ОПК-7.1,	
	«Здравоохранение»	ОПК-7.2, ОПК-7.3);	Тестовые задания,
		ОПК-8 (ОПК-8.1,	вопросы для
		ОПК-8.2, ОПК-8.3);	собеседования,
		ОПК-11 (ОПК-11.1,	ситуационные задачи
		ОПК-11.2, ОПК-11.3);	ситуационные зада и
		ПК-16 (ПК-16.1)	
5	Укрепление здоровья населения.	УК-9 (УК-9.1, УК-9.2);	
	Современные проблемы	ОПК-7 (ОПК-7.1,	
	профилактики	ОПК-7.2, ОПК-7.3);	Тестовые задания,
		ОПК-8 (ОПК-8.1,	вопросы для
		ОПК-8.2, ОПК-8.3);	ообооонования
		ОПК-11 (ОПК-11.1,	ситуационные задачи
		ОПК-11.2, ОПК-11.3);	ситуационные задачи
		ПК-16 (ПК-16.1)	
6	Важнейшие неинфекционные и	УК-9 (УК-9.1, УК-9.2);	
	инфекционные заболевания как	ОПК-7 (ОПК-7.1,	
	медико-социальная проблема:	ОПК-7.2, ОПК-7.3); ОПК-8 (ОПК-8.1,	
	эпидемиология, организация медико-	ОПК-8 (ОПК-8.1,	Тестовые задания,
	социальной помощи, профилактика	ОПК-8.2, ОПК-8.3);	
		ОПК-11 (ОПК-11.1,	собеседования
		ОПК-11.2, ОПК-11.3);	
		ПК-16 (ПК-16.1)	
7	Здравоохранение в зарубежных	ОПК-7 (ОПК-7.1,	
	странах. Всемирная организация	ОПК-7.2, ОПК-7.3);	
	здравоохранения	ОПК-8 (ОПК-8.1,	Тестовые задания,
		ОПК-8.2, ОПК-8.3);	вопросы для
		ОПК-11 (ОПК-11.1,	собеседования
		ОПК-11.2, ОПК-11.3);	
		ПК-16 (ПК-16.1)	

- 7. Учебно-методическое и информационное и обеспечение реализации программы дисциплины (модуля).
- 7.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

7.1.1. Основная учебная литература:

- 1. Медик, В. А. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник / В. А. Медик, В. И. Лисицин. 4-е изд. , перераб. и доп. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. 496 с. ISBN 978-5-9704-7308-5. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970473085.html
- 2. Медик, В. А. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник / В. А. Медик. 4-е изд. , перераб. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. 672 с. : ил. 672 с. ISBN 978-5-9704-7028-2. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970470282.html

3. Общественное здоровье и здравоохранение. Национальное руководство / гл. ред. Г. Э. Улумбекова, В. А. Медик. - 2-е изд. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 1144 с. - ISBN 978-5-9704-6723-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970467237.html

7.1.2. Дополнительная учебная литература:

- 1. Аверин, А. Н. Национальные проекты инструменты достижения национальных целей Российской Федерации : учебное пособие / А. Н. Аверин. 3-е изд. , стер. Москва : Дашков и К, 2024. 200 с. ISBN 978-5-394-05608-6. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394056086.html
- 2. И. Двойников и др. ; под ред. С. И. Двойникова. 2-е изд. , перераб. и доп. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. 480 с. ISBN 978-5-9704-5562-3. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970455623.html
- 3. Двойников, С.И. Организационно-аналитическая деятельность : учебник / Двойников С. И. [и др.] Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. 496 с. ISBN 978-5-9704-5027-7. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970450277.html
- 4. Методы изучения общественного здоровья: учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению подготовки 32.05.01 Медико-профилактическое дело / сост.: О.В. Медведева [и др.] 2-е изд., исправ. и доп.; ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России. Рязань: ОТС и ОП, 2023. 118 с.
- 5. Организация медицинской помощи населению. Организация деятельности Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека: учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению подготовки 32.05.01 Медикопрофилактическое дело /сост.: О.В. Медведева [и др.] 2-е изд., исправ. и доп.; ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России. Рязань: ОТС и ОП, 2023. 98 с.
- 6. Основы медицинской статистики и организации статистического исследования: учебно-методическое пособие для обучающихся по специальности Медико-профилактическое дело / О.В. Медведева [и др.]; ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России. Рязань: ОТС и ОП, 2020. 136 с.
- 7. Правовое регулирование охраны здоровья граждан и санитарноэпидемиологического благополучия населения России (в вопросах и ответах): учебное пособие для студентов медико-профилактического факультета с изменениями и дополнениями/ О.В. Медведева [и др.]; ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России. - Рязань: ОТСиОП, 2020.—164 с.
- 8. Роик, В. Д. Медицинское страхование. Страхование от несчастных случаев на производстве и временной утраты трудоспособности: учебник для вузов / В. Д. Роик. 3-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 317 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-05410-1. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/515683
- 9. Штатное расписание медицинской организации / В. М. Шипова ; под ред. Р. У. Хабриева. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. 360 с. ISBN 978-5-9704-7531-7, DOI: 10.33029/9704-7531-7-2-SMO-2023-1-360. Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970475317.html
- 10. Элланский, Ю. Г. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник / Ю. Г. Элланский и др. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. 624 с. ISBN 978-5-9704-7435-8. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970474358.html

7.2 Перечень электронных образовательных ресурсов

Электронные образовательные ресурсы	Доступ к ресурсу
ЭБС «Консультант студента» – многопрофильный образовательный	Доступ
ресурс "Консультант студента" является электронной библиотечной	неограничен
системой (ЭБС), предоставляющей доступ через сеть Интернет к учебной	(после
литературе и дополнительным материалам, https://www.studentlibrary.ru	авторизации)
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	1 , /
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,	авторизации)
https://lib.rzgmu.ru/	, ,
Справочно-информационная система «MedBaseGeotar»— ресурс	
предоставляет достоверную профессиональную информацию для	
широкого спектра врачебных специальностей в виде периодических	Доступ с ПК
изданий, книг, новостной информации и электронных обучающих	Центра развития
модулей для непрерывного медицинского образования, ,	образования
https://www.rosmedlib.ru/cgi-bin/mb4x	
	Доступ
ЭБС «Лань» в ресурсе представлены учебники, пособия, монографии,	неограничен
научные журналы и другой электронный контент,	(после
https://e.lanbook.com	авторизации)
«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:	
учебникам и пособиям, интерактивным тестам и медиаконтенту.	
Сервис «Электронные полки дисциплин»	Доступ
Издания РязГМУ и других участников проекта можно найти	неограничен
на «Электронных полках учебных дисциплин» - сервисе удобного доступа	(после
к рекомендованной преподавателем литературе.	авторизации)
Часть изданий, размещенных в «Большой медицинской библиотеке»,	авторизации)
содержит тестовые 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». https://amedlib.ru/bolshaya-	
mediczinskaya-biblioteka-2/	
Коллекция медицинских учебников на французском языке	Доступ
ElsevierMasson. Электронные книги для корпоративных, медицинских,	неограничен
академических и профессиональных библиотек по всему миру.	(после
https://123library.org/user/my-library/books	авторизации)
<u>Национальная электронная библиотека (НЭБ)</u>	
Это государственная информационная система, которая объединяет	Открытый
оцифрованные фонды российских библиотек.	доступ
https://rusneb.ru/	

Cycrove (Voyayay rayrallyaa), yydanyayyay arnanayya ayaraya	Доступ с ПК
Система «КонсультантПлюс» – информационная справочная система, http://www.consultant.ru/	Центра развития
	образования
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 медицине и здравоохранению;	Открытый
журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские	доступ
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,	доступ
каталоги медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и	doe1jii
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, 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 исследований и математического моделирования в физике,	Открытый
технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях	доступ
знания,	
http://crm.ics.org.ru/	O
Портал научных журналов на платформе ЭКО-ВЕКТОР – доступ к	Открытый
электронной базе данных российских научных рецензируемых журналов	доступ
организован в многопользовательском режиме, без ограничения числа	
одновременных подключений к ресурсу и предоставляет возможность	
частичного копирования данных и распечатки	
https://journals.eco-vector.com/index/search/category/784	O
БД EastView Электронная база данных периодических изданий «EastView» в рамках определенной коллекции. Полные тексты статей из	Открытый
журналов представлены в форматах httml, pdf. https://eivis.ru/basic/details	доступ
журналов представлены в форматах пипп, риг. <u>пирв.//ervis.ru/basic/detans</u> Вестник современной клинической медицины	
Журнал «Вестник Современной Клинической Медицины», в котором	
содержатся статьи медицинской направленности: оригинальные	Открытый
исследования, обмен опытом, обзоры, организация здравоохранения.	доступ
http://vskmjournal.org/ru/vypuski-zhurnala.html	
Библиотека журналов по кардиологии и сердечно-сосудистой медицине	Открытый

включает архивы шести крупнейших журналов по кариологии:	доступ
артериальная гипертензия, кардиология, кардиоваскулярная терапия и	
профилактика, комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний,	
рациональная Фармакотерапия в Кардиологии, Российский	
кардиологический журнал.	
https://www.cardiojournal.online/	

8. Материально-техническое обеспечение:

No	Наименование специальных*	Оснащенность специальных помещений и
п\п	помещений и помещений для	помещений для самостоятельной работы
11/11	самостоятельной работы	nomemental gain emission proofin
1.	Кафедра общественного здоровья и	мультимедийный проектор, презентации,
	здравоохранения. 4 этаж Учебные	фрагменты фильмов, телевизор LG 49 дюймов,
	аудитории для проведения занятий (г.	телевизор Xiaomi MI TV P1 55
	Рязань, ул. Высоковольтная, д.7 к.1)	
	каб. № 401, 403, 406	
2.	Кафедра общественного здоровья и	10 компьютеров с возможностью подключения к
	здравоохранения с курсом	сети "Интернет" и обеспечением доступа в
	организации здравоохранения	электронную информационно-образовательную
	ФДПО. Каб. № 402, 4 этаж	среду ФГБО ВО РязГМУ Минздрава России,
	Помещение для самостоятельной	мультимедийный проектор, телевизор
	работы обучающихся (г. Рязань, ул.	
	Высоковольтная, д.7 к.1)	
3.	Кафедра общественного здоровья и	стенды
	здравоохранения. 4 этаж Учебные	
	аудитории для проведения занятий (г.	
	Рязань, ул. Высоковольтная, д.7 к.1)	
	каб. № 421	
4.	Кафедра биологической химии. Каб.	25 компьютеров с возможностью подключения к
	№ 415, 4 этаж Помещение для	сети "Интернет" и обеспечением доступа в
	самостоятельной работы	электронную информационно-образовательную
	обучающихся (г.Рязань, ул.	среду ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России
	Высоковольтная, д.9,)	20
5.	Библиоцентр. каб. 309. 3 этаж	20 компьютеров с возможностью подключения к
	Помещение для самостоятельной	сети "Интернет" и обеспечением доступа в
	работы обучающихся. (г. Рязань, ул.	электронную информационно-образовательную
	Шевченко, д. 34, к.2)	среду ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России
6.	Кафедра патофизиологии.	10 компьютеров с возможностью подключения к
	Помещение для самостоятельной	сети "Интернет" и обеспечением доступа в
	работы обучающихся (г. Рязань, ул.	электронную информационно-образовательную
7	Полонского, д. 13, 2 этаж)	среду ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России
7.	Кафедра общей химии. каб. 12., 2	20 компьютеров с возможностью подключения к
	этаж. Помещение для	сети "Интернет" и обеспечением доступа в
	самостоятельной работы	электронную информационно-образовательную
	обучающихся г. Рязань, ул.	среду ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России
	Маяковского 105	

^{*}Специальные помещения - учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

АППОТАЦИЯ ГАВОЧЕЙ ПГОГГАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ			
Рабочая программа дисциплины	«Общественное здоровье и здравоохранение»		
Кафедра - разработчик рабочей программы	Общественного здоровья и здравоохранения		
Уровень высшего образования	Специалитет		
Специальность/Направление подготовки	32.05.01 Медико-профилактическое дело		
Квалификация (специальность)	Врач по общей гигиене, эпидемиологии		
Форма обучения	Очная		
Место дисциплины в структуре образовательной программы	Дисциплина «Общественное здоровье и здравоохранение» входит в Базовую часть Блока 1 ОПОП специалитета		
Краткое содержание дисциплины (модулей) (через основные дидактические единицы)	1. Теоретические основы дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения». Политика в области охраны здоровья населения 2. Основы медицинской статистики и организации статистического исследования. Статистический анализ. 3. Общественное здоровье и факторы, его определяющие 4. Охрана здоровья населения. Национальный проект «Здравоохранение» 5. Укрепление здоровья населения. Современные проблемы профилактики 6. Важнейшие неинфекционные и инфекционные заболевания как медико-социальная проблема: эпидемиология, организация медико-социальной помощи, профилактика 7. Здравоохранение в зарубежных странах. Всемирная организация здравоохранения		
Коды формируемых	УК-9; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-11; ПК-16		
Компетенций			
Объем, часы/з.е. Вид промежуточной аттестации	360/10 Зачёт, экзамен		