

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Семенов Юрий Алексеевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 20.02.2026 13:56:03
Уникальный программный ключ:
7ee61f7810e60557bee49df655173820157a6d87

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Уральский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Кафедра общественного здоровья и здравоохранения**

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по образовательной деятельности
А.А. Ушаков
«09» июня 2025 г.



**Рабочая программа дисциплины
ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ,
ЭКОНОМИКА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**

Специальность: 31.05.01 Лечебное дело
Уровень образования - специалитет
Квалификация – врач-лечебник

г. Екатеринбург
2025 год

Рабочая программа дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.05.01 - Лечебное дело (уровень специалитета), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 августа 2020 г. №988 и с учетом требований профессионального стандарта «Врач-лечебник (врач-терапевт участковый)», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации №293н от 21.03.2017 г.

Программа составлена:

Цветковым А.И. - д.м.н, зав. кафедрой общественного здоровья и здравоохранения

Ножкиной Н.В. - д.м.н, профессором кафедры общественного здоровья и здравоохранения

Рослой Н.А. – д.м.н., доцентом кафедры общественного здоровья и здравоохранения

Зариповой Т.В. – к.м.н., доцентом кафедры общественного здоровья и здравоохранения

Васяниной А.К. - ст. преподавателем кафедры общественного здоровья и здравоохранения

Программа рецензирована: к.м.н., доцент А.А. Косовой – зав. кафедрой кафедры эпидемиологии, социальной гигиены и организации госсанэпидслужбы ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России

Программа обсуждена и одобрена на заседании кафедры 06 марта 2025 г. (протокол № 9)

Программа обсуждена и одобрена методической комиссией по специальности «Лечебное дело» 13 мая 2025 года (протокол №9)

1. Цель изучения дисциплины

Цель - овладение студентами необходимым объемом теоретических и практических знаний по общественному здоровью и здравоохранению, экономике здравоохранения для освоения компетенций в соответствии с ФГОС ВО по специальности «Лечебное дело», ориентированных на выполнение трудовых функций и трудовых действий в рамках обобщенной трудовой функции профессионального стандарта «Врач-лечебник (врач-терапевт участковый)». Подготовить их к решению научно-исследовательских и организационно-управленческих задач профессиональной деятельности. Выработать умения, необходимые для успешного выполнения деятельности по ведению медицинской документации и организации деятельности находящегося в распоряжении среднего медицинского персонала.

2. Задачи дисциплины

освоить знания, умения и навыки, необходимые при осуществлении профессиональных задач врача-лечебника:

- применение социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения;
- применение основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях
- применение научной, научно-производственной, проектной, организационно-управленческой и нормативной документации в системе здравоохранения;
- реализация принципов менеджмента качества в профессиональной деятельности.

3. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина «Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения» относится к обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» ООП по специальности 31.05.01 - Лечебное дело (уровень специалитета).

4. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на овладение следующих компетенций, необходимых для выполнения трудовых функций и трудовых действий согласно профессиональному стандарту:

а) общепрофессиональных:

Категория общепрофессиональных компетенций	Компетенции	Индикаторы достижений компетенций, которые формирует дисциплина
Менеджмент качества	ОПК-9 Способен реализовывать принципы менеджмента качества в профессиональной деятельности	ИД-1 _{ОПК-9} Владеет принципами системы менеджмента качества и маркетинга в профессиональной деятельности
		ИД-2 _{ОПК-9} умеет организовывать профессиональную деятельность в соответствии с требованиями менеджмента качества
Научная и организационная деятельность	ОПК-11 Способен подготавливать и применять научную, научно-	ИД-1 _{ОПК-11} Умеет осуществлять информационный поиск и отбор научной, нормативно-правовой и организационно-распорядительной документации в соответствии с заданными

	производственную, проектную, организационно-управленческую и нормативную документацию в системе здравоохранения	целями, их анализировать и применять для решения профессиональных задач
		ИД-2 _{ОПК-11} Умеет анализировать и публично представлять медицинскую информацию на основе доказательной медицины в печатном и устном виде

б) профессиональных:

Тип задач профессиональной деятельности		
Категория профессиональных компетенций	Компетенции	Индикаторы достижений компетенций, которые формирует дисциплина
Медицинский тип задач профессиональной деятельности		
Профилактическая деятельность	ПК-1 Способен к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения	ИД-1 _{ПК-1} Умеет проводить анализ показателей заболеваемости, инвалидности и смертности для характеристики здоровья прикрепленного населения
		ИД-2 _{ПК-1} Умеет анализировать данные официальной статистической отчетности, включая формы федерального и отраслевого статистического наблюдения
Организационно-управленческий тип задач профессиональной деятельности		
Организационно-управленческая деятельность	ПК-7 Способен к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях	ИД-1 _{ПК-7} Умеет работать с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну
		ИД-2 _{ПК-7} Умеет использовать в профессиональной деятельности информационные системы и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"
		ИД-3 _{ПК-7} Умеет обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности в пределах должностных обязанностей

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование у студентов способности и готовности выполнять в профессиональной деятельности следующие трудовые функции/действия (в соответствии с профессиональным стандартом «Врач-лечебник (врач-терапевт участковый)», утвержденным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21.03.2017 г. №293н):

Трудовая функция А/06.7 - Ведение медицинской документации и организация деятельности находящегося в распоряжении среднего медицинского персонала.

Трудовые действия:

- Проведение анализа показателей заболеваемости, инвалидности и смертности для характеристики здоровья прикрепленного населения.
- Обеспечение внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в пределах должностных обязанностей

В результате изучения дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение» студент должен:

Знать:

- медико-статистические показатели заболеваемости, инвалидности и смертности, характеризующие здоровье прикрепленного населения, порядок их вычисления и оценки;
- правила работы в информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;
- законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья, нормативные правовые акты, и иные документы, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников;
- нормативные правовые акты и иные документы, регламентирующие порядки проведения медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения;
- порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации, (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, стандарты медицинской помощи;
- общие вопросы организации медицинской помощи населению;
- организация медицинской помощи в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, в том числе на дому при вызове медицинского работника.

- порядок экспертизы временной нетрудоспособности;

Уметь:

- использовать в профессиональной деятельности информационные системы и информационно - телекоммуникационную сеть «Интернет»;
- осуществлять информационный поиск и отбор научной, нормативно-правовой и организационно-распорядительной документации в соответствии с заданными целями, их анализировать и применять для решения профессиональных задач;
- проводить анализ показателей заболеваемости, инвалидности и смертности для характеристики здоровья прикрепленного населения;
- анализировать данные официальной статистической отчетности, включая формы федерального и отраслевого статистического наблюдения;
- анализировать и публично представлять медицинскую информацию на основе доказательной медицины в печатном и устном виде.
- обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности в пределах должностных обязанностей
- организовывать профессиональную деятельность в соответствии с требованиями менеджмента качества;
- работать с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну

Владеть:

- методикой проведения анализа показателей заболеваемости, инвалидности и смертности для характеристики здоровья прикрепленного населения;
- навыками и методами оценки эффективности медицинской помощи в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи;

- навыками организации и обеспечения внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в пределах должностных обязанностей.
- принципами системы менеджмента качества и маркетинга в профессиональной деятельности.

5. Объем и вид учебной работы

Виды учебной работы	Трудоемкость (часы)		Семестры	
			8 семестр	9 семестр
Аудиторные занятия (всего)	108		42	66
В том числе:				
Лекции	36		18	18
Практические занятия	72		24	48
Лабораторные работы	-		-	-
Самостоятельная работа (всего)	81		66	15
Формы аттестации по дисциплине (экзамен)	27			27 экзамен
Общая трудоемкость дисциплины	Часы	з.е.	108	108
	216	6		

6. Содержание дисциплины

6.1. Содержание раздела и дидактической единицы

Содержание дисциплины	Основное содержание раздела, дидактической единицы
Дисциплинарный модуль (раздел) 1 Общественное здоровье и методы его изучения	
ДЕ 1 Общественное здоровье и здравоохранение как наука и предмет преподавания. ОПК-11, ПК-1	Общественное здоровье и здравоохранение как медицинская наука, изучающая закономерности формирования здоровья населения с целью разработки стратегии и тактики здравоохранения: определение, содержание, место в системе естественных и общественных наук, интеграция с другими отраслями науки, роль в практической деятельности органов и учреждений здравоохранения. Основные этапы развития общественного здоровья и здравоохранения, видные деятели и ученые в России и за рубежом. Социальные и биологические закономерности здоровья населения. Ведущая роль социальных факторов, образа жизни, их влияние на здоровье населения. Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ), ее структура, основные направления деятельности в сфере общественного здоровья и здравоохранения. Политика ВОЗ «Здоровье для всех».
ДЕ 2 Социально-гигиенические методики сбора, обработки и медико-статистического анализа показателей здоровья населения различных возрастно-	Основные методы исследования общественного здоровья и здравоохранения: исторический, эпидемиологический, социологический, статистический, системного подхода, экспериментальное моделирование, экспертных оценок, экономический, др. Комплексная оценка состояния здоровья населения, источники информации, основные показатели. Статистический метод в изучении общественного здоровья и здравоохранения, его значение для доказательной медицины.

<p>половых групп. ОПК-11, ПК-1, ПК-7</p>	<p>Источники статистической информации, официальная статистическая учетная и отчетная документация в здравоохранении. Организация статистического исследования. Виды относительных показателей, методы расчета. Средние величины и критерии разнообразия вариационного ряда изучаемого признака. Оценка достоверности результатов исследования. Корреляционный и регрессионный анализ. Графические изображения в статистическом исследовании. Использование компьютерных технологий при обработке статистического материала.</p>
<p>ДЕ 3 Современные медико-социальные проблемы демографических процессов, медико-статистические показатели, порядок их вычисления и оценки. ОПК-11, ПК-1, ПК-7</p>	<p>Предмет и содержание медицинской демографии, значение демографических данных для комплексной оценки общественного здоровья и в практике организации здравоохранения. Разделы демографии: статика и динамика населения, механическое и естественное движение населения. Характеристики и показатели статистики населения. Механическое движение (миграция) населения, влияние на показатели общественного здоровья и организацию здравоохранения. Естественное движение населения, общие и специальные показатели. Рождаемость населения, основные показатели, их оценка, динамика показателей в странах мира, в России, в Свердловской области. Международные критерии рождения. Факторы, влияющие на рождаемость населения. Смертность населения, общая и по возрастной смертность, показатели, их оценка. Особенности структуры причин смертности. Динамика показателей смертности в странах мира, в России, в Свердловской области. Младенческая смертность, медико-социальные аспекты, возрастные особенности, основные причины, показатели, их оценка, динамика показателей в странах мира, в России, в Свердловской области. Материнская смертность, медико-социальные аспекты, основные причины, показатели, их оценка, динамика показателей в странах мира, в России, в Свердловской области. Естественный прирост населения, динамика показателей в странах мира, в России, в Свердловской области. Средняя продолжительность предстоящей жизни, динамика показателей в странах мира, в России, в Свердловской области. Государственная демографическая политика в России и странах мира. Современные подходы к снижению смертности населения.</p>
<p>ДЕ 4 Современные медико-социальные проблемы заболеваемости и инвалидности населения, медико-статистические показатели, порядок их вычисления и оценки. ОПК-11, ПК-1, ПК-7</p>	<p>Заболеваемость населения. Роль государственной статистики заболеваемости в изучении состояния здоровья населения. Методы изучения заболеваемости: по данным обращаемости в медицинские учреждения, по данным медицинских осмотров, по данным о причинах смерти, по данным эпидемиологических исследований. Международная классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем; основные принципы ее построения. Специальный учет отдельных видов заболеваемости. Важнейшие данные о распространенности и динамике заболеваемости в России, Свердловской области,</p>

	<p>странах мира. Экономическое значение заболеваемости. Социально-значимые заболевания. Медико-социальные проблемы распространенности основных социально-значимых заболеваний: болезни системы кровообращения, злокачественные новообразования, туберкулез, нервно-психические заболевания, ВИЧ/СПИД. Травматизм как медико-социальная проблема. Заболеваемость с временной утратой трудоспособности, социально-экономическое значение, показатели, их оценка. Медико-социальные проблемы инвалидности населения, основные показатели, влияющие факторы социально-экономическое значение, показатели, их оценка. Экономическое значение инвалидности. Медико-социальные проблемы распространенности основных причин инвалидности: злокачественные новообразования, болезни системы кровообращения, нервно-психические заболевания. Важнейшие данные о распространенности и динамике инвалидности в России, Свердловской области, странах мира.</p>
<p>Дисциплинарный модуль (раздел) 2 Организация системы здравоохранения в Российской Федерации</p>	
<p>ДЕ 5 Законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья и медицинского страхования. ОПК-11, ПК-1, ПК-7</p>	<p>Система законодательных и нормативных правовых актов в области здравоохранения в Российской Федерации. Положения Конституции Российской Федерации (1993г.) по вопросам охраны здоровья граждан. Федеральный закон от 21 ноября 2011 года №323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в РФ». Основные принципы охраны здоровья. Полномочия федеральных органов государственной власти, органов государственной власти субъектов РФ и органов местного самоуправления в сфере охраны здоровья. Государственная и частная системы здравоохранения в Российской Федерации. Права и обязанности граждан в области охраны здоровья. Право на осуществление медицинской деятельности, лечащий врач, права и обязанности медицинских работников. Базовая (федеральная) и территориальные программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, принципы формирования, структура. Порядки оказания медицинской помощи и стандарты медицинской помощи. Федеральный закон от 29 ноября 2010 года N 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в РФ». Медицинское страхование как вид социального страхования, определение, цели, виды, принципы. Субъекты и участники ОМС, их права и обязанности. Страховые медицинские организации в системе ОМС. Медицинские организации как участники ОМС. Финансовое обеспечение обязательного медицинского страхования. Федеральный и территориальный фонды обязательного медицинского страхования: правовое положение, полномочия. Базовая и территориальные программы обязательного медицинского страхования. Добровольное медицинское страхование, источники</p>

	<p>финансирования. Государственная программа Российской Федерации "Развитие здравоохранения", цель, задачи, приоритетные направления. Приоритетные национальные, федеральные и региональные проекты «Демография», «Здравоохранение»: цели, задачи, основные направления реализации.</p>
<p>ДЕ 6 Организация медицинской помощи населению. ОПК-11, ПК-1, ПК-7</p>	<p>Организация медицинской помощи населению. Виды, условия, формы оказания медицинской помощи. Типы медицинских организаций в соответствии с номенклатурой.</p> <p>Организация первичной медико-санитарной помощи населению (ПМСП). Виды, условия и формы оказания ПМСП. Базовые принципы организации первичного звена здравоохранения. Положение об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению. Территориально-участковый принцип организации оказания первичной медико-санитарной помощи, виды врачебных участков, нормативы. Общеврачебная практика, задачи, организация работы. Поликлиника: структура, задачи, организация деятельности. Основные функции, организация работы врача-терапевта участкового, критерии оценки эффективности деятельности. Организация первичной специализированной медико-санитарной помощи. Женская консультация, структура, функции, организация работы. Основная учетно- отчетная медицинская документация, показатели оценки деятельности поликлиники. Современные направления совершенствования ПМСП. Трансформация процессов первичного звена здравоохранения.</p> <p>Организация специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, условия и формы оказания. Больница: структура, задачи, организация деятельности. Стационар больницы, задачи, структура, организация работы, учетно-отчетная медицинская документация, показатели оценки деятельности стационара. Дневные стационары, их значение, виды, организация работы. Областная больница: структура, задачи, организация деятельности. Межмуниципальные центры специализированной медицинской помощи. Диспансеры, их виды, задачи, структура, организация работы. Современные направления совершенствования специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.</p> <p>Организация оказания медицинской помощи женщинам и детям. Родильный дом, структура, функции, организация работы. Перинатальные центры, структура, функции, организация работы. Основная учетно-отчетная медицинская документация, показатели деятельности.</p> <p>Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, условия и формы оказания. Паллиативная медицинская помощь, понятие, условия оказания. Медицинская реабилитация и санаторно-курортная помощь. Особенности организации медицинской помощи сельскому</p>

	<p>населению.</p> <p>Телемедицинские технологии, их виды. Законодательная база, определяющая применение телемедицинских технологий. Цифровизация здравоохранения.</p> <p>Применение бережливых технологий в медицинских организациях. Передача функций между медицинским персоналом. Соблюдение преемственности между этапами оказания медицинской помощи.</p>
<p>ДЕ 7 Современное медико- социальное значение профилактики в здравоохранении</p> <p>ОПК-11, ПК-1, ПК-7</p>	<p>Профилактика как одно из приоритетных направлений охраны здоровья населения. Принципы разработки политики укрепления здоровья и профилактики заболеваний. Федеральные, региональные и местные программы. Стратегия профилактики: научные исследования; политическая и финансовая поддержка профилактических программ. Порядки организации оказания медицинской профилактики в Российской Федерации и Свердловской области. Цели и задачи укрепления здоровья населения и профилактики заболеваний, уровни и виды профилактики. Формирование здорового образа жизни, его влияние на индивидуальное и общественное здоровье. Роль здравоохранения в укреплении здоровья и профилактике заболеваний: первичное звено здравоохранения (врачи, медицинские сестры), центр медицинской профилактики. Задачи медицинского персонала в формировании здорового образа жизни, оценка эффективности профилактической работы с пациентами. Факторы риска развития заболеваний, определение, классификации, их практическое значение. Методы оценки факторов риска на индивидуальном, групповом и популяционном уровнях и их практическое значение. Скрининг: определение, цель, этапы, виды. Группы риска развития заболевания (определение и выявление). Выявление заболеваний на ранних этапах их развития. Медицинские осмотры, диспансеризация и диспансерное наблюдение различных контингентов населения. Группы здоровья и группы диспансерного учета.</p> <p>Углубленная диспансеризация и диспансеризация граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, в том числе с использованием выездных медицинских бригад. Диспансерное наблюдение работающих граждан, приоритизация в отношении лиц трудоспособного возраста с 40 до 65 лет. Диспансеризация ветеранов боевых действий.</p>
<p>Дисциплинарный модуль (раздел) 3</p> <p>Экспертиза и контроль качества медицинской помощи</p>	
<p>ДЕ 8 Организация экспертизы временной и стойкой утраты трудоспособности.</p> <p>ОПК-11, ПК-1, ПК-7</p>	<p>Медицинская экспертиза, виды, цели. Экспертиза временной нетрудоспособности, порядок проведения. Права застрахованных лиц на получение документов, удостоверяющих временную нетрудоспособность. Учетно-отчетная документация, удостоверяющая временную нетрудоспособность, ее значение. Права медицинских работников по выдаче листков нетрудоспособности. Порядок</p>

	<p>выдачи листков нетрудоспособности при различных видах временной утраты трудоспособности. Врачебная комиссия, ее состав, функции, организация деятельности. Организация медико-социальной экспертизы. Федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы: виды, задачи, состав, функции, взаимодействие с медицинскими организациями. Критерии установления групп инвалидности.</p>
<p>ДЕ 9 Организация контроля качества и безопасности медицинской деятельности ОПК-9, ОПК-11, ПК-1, ПК-7</p>	<p>Контроль качества и безопасности медицинской деятельности, основные понятия. Формы контроля - государственный, ведомственный, внутренний. Значение порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в обеспечении качества и доступности медицинской помощи. Организация внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в медицинских организациях, цели, уровни, задачи, виды, обязательные экспертные случаи, группы дефектов качества медицинской помощи. Критерии оценки качества медицинской помощи. Порядок проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию</p>
<p>Дисциплинарный модуль (раздел) 4 Управление и экономика в здравоохранении</p>	
<p>ДЕ 10 Теоретические и организационные основы управления здравоохранением. ОПК-9, ОПК-11, ПК-7</p>	<p>Управление (менеджмент) как наука и вид деятельности. Основные принципы, уровни управления. Методы и стили управления. Особенности управления в социальной сфере. Управление в здравоохранении: основные понятия, цели, задачи, принципы, организационная структура, функции управления. Технология процесса управления, этапы принятия и реализации управленческих решений. Целеполагание, прогнозирование и планирование как общие функции менеджмента. Основные категории целей организации. Виды и методы планирования, Планы здравоохранения: федеральные, территориальные, текущие и перспективные, планы учреждений. Стратегическое планирование. Инновационные организационно-управленческие технологии в здравоохранении. Совершенствование управления в процессной деятельности в здравоохранении с использованием передовых мировых практик. Реализация инструментов LIEN-менеджмента. Предпосылки внедрения и реализация проектного подхода в управлении в органах исполнительной власти Российской Федерации и Свердловской области. Проектный менеджмент в медицинских организациях. Объекты и субъекты в проектном управлении. Процессы управления проектами: инициация, планирование, реализация, контроль, завершение проекта. Функции управления проектами. Управление ресурсами и персоналом в проектной деятельности.</p>
<p>ДЕ 11 Основы экономики и финансирования в</p>	<p>Экономика здравоохранения. Современные особенности экономической деятельности в здравоохранении. Источники финансирования здравоохранения, принципы</p>

<p>здоровоохранении. Рынок медицинских услуг. Оценка эффективности в здоровоохранении. ОПК-9, ОПК-11, ПК-1, ПК-7</p>	<p>преимущественно одноканального финансирования в здоровоохранении. Медицинское страхование в развитии бюджетно-страховой системы здоровоохранения в РФ. Финансовое обеспечение Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи. Медицинская, социальная и экономическая эффективность в здоровоохранении. Оценка экономической эффективности здоровоохранения. Пути повышения эффективности здоровоохранения. Инновационные процессы в здоровоохранении: определение, предпосылки введения, организационно-правовые аспекты. Новые медицинские технологии. Совершенствование экономического механизма деятельности учреждений здоровоохранения. Маркетинг в здоровоохранении, цели, задачи. Медицинская услуга: понятие, общие и специфические свойства. Рынок медицинских услуг: понятие, функции, особенности государственного регулирования в здоровоохранении. Сегментация рынка медицинских услуг. Исследование рынка медицинских товаров и услуг. Платные медицинские услуги. Ценовая политика медицинской организации: факторы, влияющие на ценообразование. Процесс принятия решения потребителем на рынке медицинских услуг. Понятие медицинский маркетинг; Основные мировые модели здоровоохранения. Характеристики товаров и услуг. Специфика рынка медицинских услуг в России. Основные модели ценообразования на медицинские услуги. Понятие целевой аудитории, методы выбора.</p>
--	--

6.2. Контролируемые учебные элементы

Табл. Контролируемые учебные элементы, формирующие компетенции

Наименование категории (группы) компетенций	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Дидактическая единица (ДЕ)	Контролируемые учебные элементы, формируемые в результате освоения дисциплины			Этап освоения компетенции
				Знания	Умения	Навыки	
общефессиональные:							
Менеджмент качества	ОПК-9. Способен реализовывать принципы менеджмента качества в профессиональной деятельности	ИД-1 _{опк-9} Владеет принципами системы менеджмента качества и маркетинга в профессиональной деятельности ИД-2 _{опк-9} Умеет организовывать профессиональную деятельность в соответствии с требованиями менеджмента качества	ДЕ 9, ДЕ10, ДЕ 11	законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья, нормативные правовые акты, и иные документы, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников правила работы в информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» общие вопросы организации медицинской помощи населению порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации,	обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности в пределах должностных обязанностей организовывать профессиональную деятельность в соответствии с требованиями менеджмента качества работать с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну использовать в профессиональной деятельности информационные системы и информационно – телекоммуникационную	организации и обеспечения внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в пределах должностных обязанностей ведения медицинской документации, в том числе в электронном виде принципами системы менеджмента качества и маркетинга в профессиональной деятельности навыками и методами оценки эффективности медицинской	основной

				(протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, стандарты медицинской помощи правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, в том числе на дому при вызове медицинского работника организацию медицинской помощи в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, в том числе на дому при вызове медицинского работника	сеть «Интернет» заполнять медицинскую документацию, в том числе в электронном виде;	помощи в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи принципами системы менеджмента качества и маркетинга в профессиональной деятельности	
Научная и организационная деятельность	ОПК-11. Способен подготавливать и применять научную, научно-	ИД-1 _{ОПК-11} Умеет осуществлять информационный поиск и отбор научной, нормативно-	ДЕ 1, ДЕ 2, ДЕ 3, ДЕ 4, ДЕ 5, ДЕ 6,	законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья, нормативные правовые акты медико-	анализировать данные официальной статистической отчетности, включая формы федерального и отраслевого	методикой проведения анализа показателей заболеваемости, инвалидности и	основной

	<p>производственную, проектную, организационно-управленческую и нормативную документацию в системе здравоохранения</p>	<p>правовой и организационно-распорядительной документации в соответствии с заданными целями, их анализировать и применять для решения профессиональных задач. ИД-2_{ОПК-11} Умеет анализировать и публично представлять медицинскую информацию на основе доказательной медицины в печатном и устном виде.</p>	<p>ДЕ 7, ДЕ 8, ДЕ 9, ДЕ 10, ДЕ 11</p>	<p>статистические показатели заболеваемости, инвалидности и смертности, характеризующие здоровье прикрепленного населения правила работы в информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, в том числе на дому при вызове медицинского работника</p>	<p>статистического наблюдения работать с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну проводить анализ показателей заболеваемости, инвалидности и смертности для оценки здоровья прикрепленного населения использовать в профессиональной деятельности информационные системы и информационно – телекоммуникационную сеть «Интернет» заполнять медицинскую документацию, в том числе в электронном виде осуществлять информационный поиск и отбор научной, нормативно-правовой и</p>	<p>смертности для характеристики здоровья прикрепленного населения навыками ведения медицинской документации, в том числе в электронном виде навыки анализа и публичного представления медицинской информации на основе доказательной медицины в печатном и устном виде</p>	
--	--	--	---	---	---	---	--

					организационно-распорядительной документации в соответствии с заданными целями, их анализировать и применять для решения профессиональных задач		
Профессиональные:							
Профилактическая деятельность	ПК-1 Способен к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения	ИД-1 _{пк-1} Умеет проводить анализ показателей заболеваемости, инвалидности и смертности для характеристики здоровья прикрепленного населения ИД-2 _{пк-1} Умеет анализировать данные официальной статистической отчетности, включая формы федерального и отраслевого статистического наблюдения	ДЕ 1, ДЕ 2, ДЕ 3, ДЕ 4, ДЕ 5, ДЕ 6, ДЕ 7, ДЕ 8, ДЕ 9, ДЕ 11	медико-статистические показатели заболеваемости, инвалидности и смертности, характеризующие здоровье прикрепленного населения правила работы в информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	проводить анализ медико-статистических показателей заболеваемости, инвалидности и смертности для оценки здоровья прикрепленного населения использовать в профессиональной деятельности информационные системы и информационно – телекоммуникационную сеть «Интернет» осуществлять информационный поиск и отбор научной, нормативно-правовой и организационно-распорядительной	владение методикой проведения анализа показателей заболеваемости, инвалидности и смертности для характеристики здоровья прикрепленного населения	основной

					документации в соответствии с заданными целями, их анализировать и применять для решения профессиональных задач		
Организационно-управленческая деятельность	ПК-7 Способен к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях	ИД-1 _{ПК-7} Умеет работать с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну ИД-2 _{ПК-7} Умеет использовать в профессиональной деятельности информационные системы и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет" ИД-3 _{ПК-7} Умеет обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской	ДЕ 2, ДЕ 3, ДЕ 4, ДЕ 5, ДЕ 6, ДЕ 7, ДЕ 8, ДЕ 9, ДЕ10, ДЕ 11	законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья, нормативные правовые акты, и иные документы, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации, (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, стандарты медицинской помощи нормативные правовые акты и иные документы, регламентирующие порядок проведения	организовывать профессиональную деятельность в соответствии с требованиями менеджмента качества заполнять медицинскую документацию, в том числе в электронном виде работать с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну использовать в профессиональной деятельности информационные системы и информационно – телекоммуникационную сеть «Интернет»	навыками ведения медицинской документации, в том числе в электронном виде навыками организации и обеспечения внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в пределах должностных обязанностей	основной

		<p>деятельности в пределах должностных обязанностей</p>		<p>медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения</p> <p>общие вопросы организации медицинской помощи населению</p> <p>правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, в том числе при вызове врача на дом</p> <p>правила оформления и выдачи медицинских документов при направлении пациентов для оказания специализированной медицинской помощи, на санаторно-курортное лечение, на медико-социальную экспертизу</p> <p>организация медицинской помощи в медицинских организациях, оказывающих</p>			
--	--	---	--	--	--	--	--

				медицинскую помощь амбулаторно, в том числе на дому при вызове медицинского работника правила работы в информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»			
--	--	--	--	--	--	--	--

6.3 Разделы дисциплин и виды занятий

№ дисциплинарного модуля/раздела	№ дидактической единицы	Часы по видам занятий			
		Лекции	Практич. занятия	Сам. работа	всего
1	2	3	3	6	7
1. Общественное здоровье и методы его изучения	ДЕ 1 Общественное здоровье и здравоохранение как наука и предмет преподавания.	2	-	6	8
	ДЕ 2 Социально-гигиенические методики сбора, обработки и медико-статистического анализа показателей здоровья населения различных возрастно-половых групп.	-	4	8	12
	ДЕ 3 Современные медико-социальные проблемы демографических процессов, медико-статистические показатели, порядок их вычисления и оценки.	2	4	8	14
	ДЕ 4 Современные медико-социальные проблемы заболеваемости и инвалидности населения, медико-статистические показатели, порядок их вычисления и оценки.	2	4	8	14
2. Организация системы здравоохранения в Российской Федерации	ДЕ 5 Законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья и медицинского страхования	4	4	8	16
	ДЕ 6 Организация медицинской помощи населению	6	4	20	30
	ДЕ 7 Современное медико-социальное значение профилактики в здравоохранении	2	4	8	14
3. Экспертиза и контроль качества медицинской помощи	ДЕ 8 Организация экспертизы временной и стойкой утраты трудоспособности	2	8	4	14
	ДЕ 9 Организация контроля качества и безопасности медицинской деятельности	2	12	2	16
4. Управление экономикой в здравоохранении	ДЕ 10 Теоретические и организационные основы управления здравоохранением	8	16	5	29
	ДЕ 11 Основы экономики и финансирования в здравоохранении.	6	12	4	22

	Рынок медицинских услуг. Оценка эффективности в здравоохранении				
Экзамен		-	-	-	27
Всего		36	72	81	216

7. Примерная тематика:

7.1. Курсовых работ– не предусмотрены учебным планом

7.2. Учебно-исследовательских, творческих работ

В течение изучения дисциплины обязательно выполнение студентами учебно-исследовательской работы (УИРС). Тема УИРС устанавливается сотрудниками кафедры, также тема УИРС может быть предложена студентом, по предварительному согласованию с преподавателем.

1. Анализ тенденций развития демографических процессов в Свердловской области
2. Реализация государственной демографической политики в Свердловской области
3. Региональные особенности заболеваемости взрослого населения в Свердловской области
4. Современные направления совершенствования первичной медико-санитарной помощи населению
5. Современные проблемы реализации контроля качества и безопасности медицинской деятельности в медицинских организациях
6. Участие страховых медицинских организаций при оценке реализации государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи
7. Роль руководителя в реализации основных принципов и функций управления в медицинской организации
8. Современные особенности экономической деятельности в здравоохранении
9. Проблемы и перспективы развития рынка медицинских услуг

7.3. Рефератов – не предусмотрены учебным планом

8. Ресурсное обеспечение

Кафедра располагает кадровыми ресурсами, гарантирующими качество подготовки специалиста в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования специальности 31.05.01 «Лечебное дело» и профессионального стандарта «Врач –лечебник (врач-терапевт участковый)». При условии добросовестного обучения студент овладеет знаниями, умениями и навыками, необходимыми для квалификационного уровня, предъявляемого к выпускнику по специальности.

8.1. Образовательные технологии

Получение профессиональных знаний осуществляется путем изучения разделов (дисциплинарных модулей) рабочей программы на лекциях и практических занятиях, а также в ходе самостоятельной работы студентов (СРС) в рамках, отведенных учебным планом и программой часов.

Лекционный курс построен на основе современных законодательных и нормативных правовых актов, и иных документов, определяющих деятельность медицинских организаций и медицинских работников в сфере охраны здоровья граждан в Российской Федерации. Лекции читаются с применением современных технических

средств мультимедиа-презентаций, с использованием интерактивной формы взаимодействия с обучающимися.

Практические занятия до 70 % времени, отведенного на аудиторные занятия, проводятся с применением интерактивной и активных форм проведения занятий: студенты готовят презентации, доклады, обмениваются мнением по проблематике занятия, также проводятся мастер-классы и игровые формы обучения, разбор ситуационных задач, деловые, ситуационно-ролевые игры с моделированием ситуаций врач-пациент, встречи с руководителями практического здравоохранения

Для проведения практических занятий оснащен компьютерный класс с использованием современного программного оборудования, где обучающиеся самостоятельно под контролем преподавателя анализируют статистические данные, работают с Интернет-ресурсами, решают ситуационные задачи.

Также предусмотрено применение дистанционных технологий с использованием электронных образовательных ресурсов (ЭОР).

Реализация РПД обеспечивается в виде постоянного доступа каждого обучающегося к библиотечным фондам и информационным базам данных по специальности на сайте кафедры. При этом обеспеченность обучающегося обязательной литературой осуществляется за счет библиотечных фондов ВУЗа, методических разработок кафедр.

Самостоятельная работа студента (СРС) реализуется в форме внеаудиторной самостоятельной работы, творческой, в том числе учебно-исследовательской работы.

СРС включает в себя:

- работу с электронными источниками и информационными базами данных.
- подготовку к лекциям, практическим занятиям;
- изучение учебных пособий;
- изучение нормативных правовых актов и иных документов, определяющих деятельность медицинских организаций и медицинских работников;
- изучение в рамках программы курса тем и проблем, не выносимых на лекции и практические занятия;
- участие в конференциях кафедры, научного общества молодых ученых и студентов УГМУ.
- написание тематических докладов на проблемные темы;
- выполнение исследовательских и творческих заданий;
- подготовка проекта в рамках внутривузовской олимпиады по общественному здоровью и здравоохранению, экономике здравоохранения

Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации включают компьютерное тестирование, ситуационные задачи.

Отчетной документацией является табель успеваемости, в котором преподаватель фиксирует характер и объем выполненной работы, отметки о сдаче зачетов и контролей в соответствии с балльно-рейтинговой системой, разработанной на кафедре. Для доступа студентов к текущему рейтингу заполняется электронный журнал.

8.2. Материально-техническое оснащение

- Учебные аудитории, оснащённые мультимедийными комплексами: моноблок или ноутбук, мультимедийный проектор, экран, акустическая система
- Компьютерный класс с доступом в Интернет
- Мультимедийные презентации
- Учебно-методические видеофильмы
- Информационные стенды
- Набор законодательных и нормативных правовых документов

- Методические пособия для студентов и преподавателей;
- Компьютерные программы для контроля знаний студентов;
- Программа тестового контроля знаний;
- Программа отработки практических навыков по порядку выдачи и оформлению листка временной нетрудоспособности «ФСС»;

Помещения для самостоятельной работы:	
<p>читальный зал научной литературы 620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17</p>	<p>оснащен специализированной мебелью, ксерокс, принтер, проектор, проекционный экран, оборудование озвучивания, компьютерная техника в количестве 19 шт. с доступом к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 40 мес</p>
<p>аудитория No 200 620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 5а</p>	<p>оснащена специализированной мебелью, моноблок Lenovo – 16 шт. с лицензионными программами с подключением к сети Интернет, ноутбук Lenovo – 1 шт., ноутбук Samsung – 1 шт., радиофицированное рабочее место с ПК Lenovo с трансляцией изображения и звука на 3 экрана, 2 плазменных панели, многофункциональный экран Flipbox 65, потолочная стереосистема – 8 шт., лазерный принтер – 1 шт., микрофон – 1 шт., спикерфон – 1 шт., сканер Mustek – 1 шт., планшетный компьютер – 1 шт., наушники – 3 шт., вместимость - 40 мест</p>

8.3. Перечень лицензионного программного обеспечения

8.3.1 Системное программное обеспечение

8.3.1.1 Серверное программное обеспечение:

- VMwarevCenterServer 5 Standard, срок действия лицензии: бессрочно; VMwarevSphere 5 EnterprisePlus, срок действия лицензии: бессрочно, дог. № 31502097527 от 30.03.2015 ООО «Крона-КС»;
- WindowsServer 2003 Standard № 41964863 от 26.03.2007, № 43143029 от 05.12.2007, срок действия лицензий: бессрочно;
- WindowsServer 2019 Standard (32 ядра), лицензионное соглашение № V9657951 от 25.08.2020, срок действия лицензий: бессрочно, корпорация Microsoft;
- ExchangeServer 2007 Standard (лицензия № 42348959 от 26.06.2007, срок действия лицензии: бессрочно);
- SQL ServerStandard 2005 (лицензия № 42348959 от 26.06.2007, срок действия лицензии: бессрочно);
- CiscoCallManager v10.5 (договор № 31401301256 от 22.07.2014, срок действия лицензии: бессрочно), ООО «Микротест»;
- Шлюз безопасности Idecu UTM Enterprise Edition (лицензия № 109907 от 24.11.2020 г., срок действия лицензии: бессрочно), ООО «АЙДЕКО»;
- Антивирусное программное обеспечение Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (1100 users) (договор № 32514755780 от 06.05.2025 г., срок действия лицензии: по 13.06.2027 г., ООО «Экзакт»).

8.3.1.2 Операционные системы персональных компьютеров:

- Windows 7 Pro (OpenLicense № 45853269 от 02.09.2009, № 46759882 от 09.04.2010, № 46962403 от 28.05.2010, № 47369625 от 03.09.2010, № 47849166 от 21.12.2010, № 47849165 от 21.12.2010, № 48457468 от 04.05.2011, № 49117440 от 25.03.10.2011, № 49155878 от 12.10.2011, № 49472004 от 20.12.2011), срок действия лицензии: бессрочно);

- Windows7 Starter (OpenLicense № 46759882 от 09.04.2010, № 49155878 от 12.10.2011, № 49472004 от 20.12.2011, срок действия лицензий: бессрочно);

- Windows 8 (OpenLicense № 61834837 от 09.04.2010, срок действия лицензий: бессрочно);

- Windows 8 Pro (OpenLicense № 61834837 от 24.04.2013, № 61293953 от 17.12.2012, срок действия лицензии: бессрочно);

8.3.2 Прикладное программное обеспечение

8.3.2.1. Офисные программы

- OfficeStandard 2007 (OpenLicense № 43219400 от 18.12.2007, № 46299303 от 21.12.2009, срок действия лицензии: бессрочно);

- OfficeProfessionalPlus 2007 (OpenLicense № 42348959 от 26.06.2007, № 46299303 от 21.12.2009, срок действия лицензии: бессрочно);

- OfficeStandard 2013 (OpenLicense № 61293953 от 17.12.2012, № 49472004 от 20.12.2011, № 61822987 от 22.04.2013, № 64496996 от 12.12.2014, № 64914420 от 16.03.2015, срок действия лицензии: бессрочно);

8.3.2.2. Программы обработки данных, информационные системы

- Программное обеспечение «ТАНДЕМ.Университет» (лицензионное свидетельство № УГМУ/21 от 22.12.2021, срок действия лицензии: бессрочно), ООО «Тандем ИС»;

- Программное обеспечение iSpring Suite Concurrent, конкурентная лицензия на 4 пользователей (договор № 916-л от 30.07.2025, ООО «Ричмедиа»). Срок действия лицензии до 30.07.2026;

- Программное обеспечение для организации и проведения вебинаров Сервер видеоконференции PART_CUSTOM_PC-3300 (Реестровая запись №14460 от 08.08.2022), на 10 000 пользователей (Договор № 32515088751 от 18.08.2025, ООО «Инфосейф»). Срок действия лицензии до 29.08.2026;

- Право на доступ к системе хранения и распространения медиа архива «Kinescope», для 100 пользователей (Договор № 32514918890 от 26.06.2025, ООО «ПТБО»). Срок действия лицензии до 29.08.2026.

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

9.1. Основная учебно-методическая литература

9.1.1 Электронные учебные издания (учебники, учебные издания)

Медик, В. А. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник / В. А. Медик. - 5-е изд., перераб. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 656 с. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970486627.html>.

9.1.2. Электронные базы данных, к которым обеспечен доступ

1. Электронная библиотечная система «Консультант студента», доступ к комплектам: «Медицина. Здравоохранение. ВО (базовый комплект)», «Медицина. Здравоохранение. ВО (премиум комплект)», «Медицина (ВО) ГЭОТАР-Медиа. Книги на английском языке». Ссылка на ресурс: <https://www.studentlibrary.ru/>

ООО «КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА». Лицензионный договор №87/КСЛ/11-2024 о предоставлении простой (неисключительной) лицензии на использование «Электронной библиотечной системы «Консультант студента» от 05.02.2024. Срок действия с 01.01.2025 по 31.12.2025 года.

2. Справочно-информационная система «MedBaseGeotar». Ссылка на ресурс: <https://mbasegeotar.ru/>

ООО «КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА». Лицензионный договор №МВ0077/S2024-11 о предоставлении простой (неисключительной) лицензии на использование (право доступа) к Справочно-информационной системе «MedBaseGeotar» от 05.02.2024. Срок действия с 01.01.2025 по 31.12.2025 года.

3. Электронная библиотечная система «Book Up». Доступ к коллекции «Большая медицинская библиотека». Ссылка на ресурс: <https://www.books-up.ru/>.

ООО «Букап». Договор №БМБ на оказание безвозмездных услуг размещения электронных изданий от 18.04.2022. Срок действия до 18.04.2027 года.

9.1.3. Учебники

1. Медик, В. А. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник / В. А. Медик. - 4-е изд. , перераб. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 672 с. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970470282.html>.

2. Царик, Г. Н. Здравоохранение и общественное здоровье : учебник / под ред. Г. Н. Царик. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 912 с. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970460443.html>.

3. Организация здравоохранения и общественное здоровье : учебник / под ред. Н. Н. Карякина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. - 656 с. - ISBN 978-5-9704-9039-6, DOI: 10.33029/9704-9039-6-АКР-2025-1-656. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970490396.html>.

9.1.4. Учебные пособия

1. Медик, В. А. Общественное здоровье и здравоохранение : руководство к практическим занятиям : учебное пособие / В. А. Медик, В. И. Лисицин, М. С. Токмачев. - 3-е изд., перераб. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 496 с. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970483916.html>.

2. Современные методы анализа заболеваемости в управлении общественным здоровьем : учебное пособие / А. И. Цветков, Н. В. Ножкина, И. А. Черняев [и др.]. — Москва : РУДН, 2025. — 124 с. – URL: <https://elib.usma.ru/handle/usma/24900>.

3. Управление качеством в здравоохранении : учебное пособие / Э. В. Зиминова, Е. А. Корчуганова [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. - 104 с. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970488966.html>.

4. Управление качеством в здравоохранении : учебное пособие для обучающихся по специальности 31.05.01 Лечебное дело / сост. : О. В. Медведева, Т. В. Большова, Н. В. Чвырева и др. - Рязань : ООП УИТТиОП, 2023. - 175 с. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/RyazGMU_2024_017.html.

5. Колесникова, С. С. Экономика здравоохранения : учебное пособие / С. С. Колесникова, М. А. Василенко. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2023. - 313 с. (Высшее медицинское образование) - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785222352779.html>.

9.2. Дополнительная литература

9.2.1. Учебно-методические пособия (учебные задания)

1. Медицинская информатика в общественном здоровье и организации здравоохранения. Национальное руководство / гл. ред. Г. Э. Улумбекова, В. А. Медик. - 3-е изд. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 1184 с. (Серия "Национальные руководства") - <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970470237.html>.

2. Юридическая ответственность медицинских работников и организаций. Правовые основы: учебное пособие / Баринов Е.Х.; Добровольская Н.Е., Скробнева Н.А. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 128 с. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970459515.html>.

3. Вокина, С. Г. Экономика медицины. Медицинские услуги, инновации, ценообразование, управление : монография / С. Г. Вокина. - Москва : Инфра-Инженерия, 2021. - 240 с. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785972905539.html>.

4. Управление качеством в здравоохранении : учебное пособие для обучающихся по программе магистратуры по направлению подготовки 32. 04. 01 Общественное здравоохранение / сост. : О. В. Медведева, Т. В. Большова, Н. В. Чвырева. - Рязань : ООП УИТТиОП, 2023. - 178 с. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/RyazGMU_2024_018.html.

5. Управление проектами в сфере здравоохранения : учебное пособие для обучающихся в магистратуре по направлению подготовки 32. 04. 01 "Общественное здравоохранение" / Сост. О. В. Медведева и др. - Рязань : ООП УИТТиОП, 2021. - 121 с. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/20220430-29.html>.

6. Статистический анализ в управлении здравоохранением : учебное пособие для обучающихся по программе магистратуры по направлению подготовки 32. 04. 01 Общественное здравоохранение (профиль "Управление в здравоохранении") / сост. : О. В. Медведева, Н. В. Чвырева, Н. А. Афонина, Т. И. Макарова. - Рязань : ООП УИТТиОП, 2024. - 145 с. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/RyazGMU_2024_009.html.

9.2.2. Литература для углубленного изучения, подготовки рефератов

1. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. Ссылка на ресурс: <https://elibrary.ru>. В открытом доступе.

2. База научных журналов Электронной библиотечной системы «Консультант студента». Ссылка на ресурс: <https://www.studentlibrary.ru/>

ООО «КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА». ООО «КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА». Лицензионный договор №87/КСЛ/11-2024 о предоставлении простой (неисключительной) лицензии на использование «Электронной библиотечной системы «Консультант студента» от 05.02.2024. Срок действия с 01.01.2025 по 31.12.2025 года.

3. Комплексная интегрированная платформа Jaureedigital. Ссылка на ресурс: <https://jaureedigital.com/>

ООО «Букап». Договор № 32514603659 от 07.04.2025. Срок действия до 08.04.2026 года.

4. Электронно-библиотечная система «Лань». Доступ к коллекции «Сетевая электронная библиотека». Ссылка на ресурс: <https://e.lanbook.com/>

ООО «ЭБС ЛАНЬ». Договор № СЭБ 1/2022 на оказание услуг от 01.11.2022. Срок действия до: 31.12.2026 года.

5. Образовательная платформа «Юрайт». Ссылка на ресурс: <https://urait.ru/>

ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ». Лицензионный договор № 7/25 от 05.02.2024. **Срок действия с 01.01.2025 по 31.12.2025 года.**

6. Электронная библиотека УГМУ, институциональный репозиторий на платформе DSpace. Ссылка на ресурс: <http://elib.usma.ru/>

Положение об электронной библиотеке ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, утверждено и введено в действие приказом ректора ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России Ковтун О.П. от 01.06.2022 г. № 212-р. Договор установки и настройки № 670 от 01.03.2018. Срок действия: бессрочный

7. Универсальная база электронных периодических изданий ИВИС, доступ к индивидуальной коллекции научных медицинских журналов. Ссылка на ресурс: <https://dlib.eastview.com/basic/details>

ООО «ИВИС». Лицензионный договор № 362-П от 10.12.2024. Срок действия до: 31.12.2025 г.

10. Аттестация по дисциплине

Промежуточная аттестация проводится в форме курсового экзамена в 9-м семестре, состоящим из трех этапов: итоговый тестовый контроль, решение ситуационных задач и собеседование.

До экзамена допускаются студенты, полностью освоившие программу дисциплины и успешно сдавшие рубежные контроли по 4-м разделам дисциплины, а также аттестованные по практическим навыкам.

11. Фонд оценочных средств по дисциплине

Для промежуточной аттестации обучающихся создан фонд оценочных средств (представлен в приложении), включающий типовые задания, тесты и методы контроля, позволяющие оценить знания, умения и уровень приобретенных общепрофессиональных и профессиональных компетенций. Фонды оценочных средств адекватны требованиям ФГОС ВО, профессиональному стандарту, соответствуют целям и задачам ООП ВО и её учебному плану.