

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Семенов Юрий Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 25.05.2026 10:52:54
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
БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

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

г. Екатеринбург
2025 год

Рабочая программа дисциплины «Безопасность и качество оказания медицинской помощи» 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
Русаковой И.В. – к.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: д.м.н., профессор Г.М. Насыбуллина - директор Института профилактической медицины 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 о безопасности и качестве оказания медицинской помощи 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 организационно-управленческих задач профессиональной деятельности. Выработать умения, необходимые для успешного выполнения деятельности по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в пределах должностных обязанностей.

2. Задачи дисциплины

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

- применение основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях
- реализация принципов менеджмента качества в профессиональной деятельности.

3. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина «Безопасность и качество оказания медицинской помощи» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений «Дисциплины по выбору Б1. В.ДВ.5» Блока 1 «Дисциплины (модули)» ООП по специальности 31.05.01 - Лечебное дело (уровень специалитета).

Дисциплина направлена на формирование знаний, умений и навыков в области правового и социального знания.

Освоение дисциплины «Безопасность и качество оказания медицинской помощи» базируется на знаниях и умениях, полученных при изучении предшествующих дисциплин: биозтика, правоведение, общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения.

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) профессиональных:

Тип задач профессиональной деятельности			
Категория (группа) профессиональных компетенций	Код и наименование профессиональной компетенции	Индекс трудовой функции и ее содержание	Код и наименование индикаторов достижения профессиональной компетенции, которые формирует дисциплина
Организационно-управленческий	ПК-7 Способен к применению основных принципов организации и управления в сфере	ТФ 3.1.6. Ведение медицинской документации и организация деятельности находящегося в	ИД-1ПК-7 Умеет работать с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну

	охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях	распоряжении среднего медицинского персонала (Код А/06.7)	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

Изучение дисциплины «Безопасность и качество оказания медицинской помощи» направлено 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:

- Обеспечение внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в пределах должностных обязанностей

В результате изучения дисциплины «Безопасность и качество оказания медицинской помощи» студент должен:

Знать:

- 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;

- порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации, (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, стандарты медицинской помощи;

- организация медицинской помощи в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, в том числе на дому при вызове медицинского работника.

Уметь:

- использовать в профессиональной деятельности информационные системы и информационно - телекоммуникационную сеть «Интернет»;

- 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:

- 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 в профессиональной деятельности.

5. Объем и вид учебной работы

Виды учебной работы	Трудоемкость (часы)		Семестры
			С семестр
Аудиторные занятия (всего)	36		36
В том числе:			
Лекции	12		12
Практические занятия	24		24
Лабораторные работы	-		-
Самостоятельная работа (всего)	72		72
Формы аттестации по дисциплине (экзамен)	зачет		зачет
Общая трудоемкость дисциплины	Часы	з.е.	108
	108	3	

6. Содержание дисциплины

6.1. Содержание раздела и дидактической единицы

Содержание дисциплины	Основное содержание раздела, дидактической единицы
ДЕ 1 Теоретические основы и нормативно-правовая база управления качеством ПК-7	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. 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 в соответствии с профилем деятельности медицинской организации. 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. Теоретические основы управления качеством медицинской помощи. Стандартизация системы обеспечения, контроля и управления качеством медицинской помощи в условиях современного здравоохранения. Современные положения в системе лицензирования медицинской деятельности и аккредитации организаций здравоохранения. Значение анализа врачебных ошибок для управления качеством медицинской помощи.
ДЕ 2 Организация контроля качества и безопасности медицинской деятельности ПК-7	Медицинская экспертиза, виды, цели. Врачебная комиссия, ее состав, функции, организация деятельности. 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. Порядок проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию. Критерии качества при оказании медицинской помощи. Требования к оформлению медицинской документации, в том числе при вызове медицинского работника на дом.

6.2. Контролируемые учебные элементы

Дидактическая единица (ДЕ)	Контролируемые учебные элементы, формируемые в результате освоения дисциплины			Этап освоения компетенции
	Знания	Умения	Навыки	
ДЕ 1 Теоретические основы нормативно-правовая база управления качеством А06/7 ИД-1ПК-7, ИД-2ПК-7 ИД-3ПК-7	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	работать с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну использовать в профессиональной деятельности информационные системы и информационно-телекоммуникационную сеть	навыками организации и обеспечения внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в пределах должностных обязанностей А06/7 ИД-3ПК-7	завершающий

	<p>информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» требования по защите и безопасности персональных данных работников организации, пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну</p> <p>порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации, (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, стандарты медицинской помощи</p> <p>А06/7 ИД-1ПК-7, ИД-2ПК-7 ИД-3ПК-7</p>	<p>«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</p> <p>ИД-1ПК-7, ИД-2ПК-7 ИД-3ПК-7</p>		
<p>ДЕ 2 Организация контроля качества и безопасности медицинской деятельности</p> <p>А06/7 ИД-1ПК-7, ИД-2ПК-7 ИД-3ПК-7</p>	<p>законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья, нормативные правовые акты, и иные документы, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников</p> <p>правила работы в информационных системах и информационно-телекоммуникацио</p>	<p>обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности в пределах должностных обязанностей</p> <p>анализировать данные официальной статистической отчетности, включая формы федерального и отраслевого</p>	<p>навыками ведения медицинской документации, в том числе в электронном виде;</p> <p>навыками организации и обеспечения внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности</p>	

	<p>нной сети «Интернет»; порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации, (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, стандарты медицинской помощи в соответствии с профилем медицинской организации; правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, в том числе на дому при вызове медицинского работника порядок создания и работы врачебной комиссии А06/7 ИД-1ПК-7, ИД-2ПК-7 ИД-3ПК-7</p>	<p>статистического наблюдения; работать с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну заполнять медицинскую документацию, в том числе в электронном виде; использовать в профессиональной деятельности информационные системы и информационно – телекоммуникационную сеть «Интернет» А06/7 ИД-1ПК-7, ИД-2ПК-7 ИД-3ПК-7</p>	<p>в пределах должностных обязанностей владеть принципами системы менеджмента качества и маркетинга в профессиональной деятельности А06/7 ИД-1ПК-7, ИД-2ПК-7 ИД-3ПК-7</p>	
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

5.3 Разделы дисциплин и виды занятий

№ дидактической единицы	Часы по видам занятий			
	Лекции	Практич занятия	Сам. работа	всего
2	3	3	6	7
ДЕ 1 Теоретические основы и нормативно-правовая база управления качеством	4	10	40	54

ДЕ 2 Организация контроля качества и безопасности медицинской деятельности	8	14	32	54
	12	24	72	108

7. Примерная тематика:

7.1. Курсовых работ– не предусмотрены учебным планом

7.2. Учебно-исследовательских, творческих работ

В течение изучения дисциплины выполняется учебно-исследовательская работа (УИРС) в рамках примерной тематики. Тема УИРС может быть предложена студентом, по предварительному согласованию с преподавателем.

1. Правовые основы деятельности системы здравоохранения в современных условиях.

2. Оценка доступности и качества первичной медико-санитарной помощи населению.

3. Порядки и стандарты оказания медицинской помощи населению по профилю «Терапия».

4. Современные принципы врачебной этики и медицинской деонтологии.

5. Организация вневедомственной экспертизы качества медицинской помощи.

6. Организация внутриведомственной экспертизы качества медицинской помощи.

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 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 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;

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;

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 № 200 620109, г. Екатеринбург, ул.</p>	<p>оснащена специализированной мебелью, моноблок Lenovo – 16 шт. с лицензионными программами с</p>

Ключевская, д. 5а

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

8.3. Перечень лицензионного программного обеспечения

8.3.1 Системное 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 Ideco 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 «Kinescore», 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)

1. 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>.

2. Общественное здоровье и здравоохранение. Национальное руководство / гл. ред. Г. Э. Улумбекова, В. А. Медик. - 2-е изд. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970467237.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.

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

5. 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.

6. Комплексная интегрированная платформа Jayreedigital. Ссылка на ресурс: <https://jayreedigital.com/>

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

7. 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.

8. 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.**

9. 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

10. 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.

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.

9.2. Дополнительная литература

9.2.1. Учебно-методические пособия (учебные задания)

1. Здравоохранение России. Что надо делать. Состояние и предложения: 2019-2024 гг. [Электронный ресурс] / Улумбекова Г.Э. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454176.html>

2. Медико-социологический мониторинг: руководство / А. В. Решетников, К. Э. Соболев. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468227.html>

. Управление качеством медицинской помощи / Татарников М. А. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 304 с. - ISBN 978-5-9704-3780-3. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437803.html>

9.2.2. Литература для углубленного изучения, подготовки рефератов

1. ОРГЗДРАВ, № 1 (11), 2018: научный журнал / Улумбекова Г.Э. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - . - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/2411-8621-2018-01.html>.

2. ОРГЗДРАВ, № 2 (12), 2018: научный журнал / Улумбекова Г.Э. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - . - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/2411-8621-2018-02.html>.

3. Медицинское образование и профессиональное развитие, №1, 2018: научный журнал / Денисов И.Н. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - . - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/2220-8453-2018-01.html>.

4. Алексеева О.И. Маркетинг в российском здравоохранении / О.И. Алексеева // Педагогика высшей медицинской школы и гуманитарные аспекты здравоохранения. 2018. С: 3-6. URL: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_36706264_99263589.pdf

10. Аттестация по дисциплине

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета в семестре «С», включает в себя итоговый тестовый контроль, решение ситуационных задач и собеседование.

До зачета допускаются студенты, полностью освоившие программу дисциплины и успешно сдавшие текущие контроли, 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 профессиональных компетенций. Фонды оценочных средств адекватны требованиям ФГОС ВО, профессиональному стандарту, соответствуют целям и задачам ООП ВО и её учебному плану.