

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Семенов Юрий Алексеевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 05.03.2026 14:06:45
Уникальный программный ключ:
7ee61f7810e60557bee49df655173820157a6d87

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России)**

Кафедра общественного здоровья и здравоохранения



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

**Рабочая программа дисциплины
ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ**

Специальность: 31.05.03 Стоматология
Уровень высшего образования: специалитет
Квалификация: врач-стоматолог

г. Екатеринбург
2025 г.

Рабочая программа дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение»
 Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по специальности
 31.05.03 Стоматология, утвержденного приказом Министерства образования и науки
 Российской Федерации Российской Федерации, утвержденного приказом Министерства
 образования и науки Российской Федерации от 26 августа 2014 г. N 1116 и с учетом
 требований профессионального стандарта «Врач-стоматолог», утвержденного приказом
 Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12.07.2020 г. №984н

Рабочая программа дисциплины составлена:

№	ФИО	должность	уч. степень	уч. звание
1	Цветков А.И.	заведующий кафедры общественного здоровья и здравоохранения	д.м.н.	
2	Ножкина Н.В.	профессор кафедры общественного здоровья и здравоохранения	д.м.н.	профессор
3	Русакова И.В.	доцент кафедры общественного здоровья и здравоохранения	к.м.н.	
4	Рослая Н.А	доцент кафедры общественного здоровья и здравоохранения	д.м.н.	доцент

РПД одобрена представителями профессионального и академического сообщества.

Рецензент:

Чернавский А.Ф, заместитель главного врача СП №12, (рецензия от 10.05.2025 г.)

Рабочая программа дисциплины обсуждена и одобрена:

- на заседании кафедры «20» февраля 2025 г. (протокол № 6)

- методической комиссией специальности Стоматология протокол № 1 от 29.08.2025 года

1. . Цель изучения дисциплины

Цель - овладение студентами необходимым объемом теоретических и практических знаний по общественному здоровью и здравоохранению для освоения компетенций в соответствии с ФГОС ВО, выработать навыки необходимые для успешного осуществления трудовых функций, предусмотренных профессиональным стандартом «Врач-стоматолог» утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12.07.2020 г. №984н (далее – ПС), которые необходимы для выполнения профессиональных задач в области стоматологии. 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 изучения дисциплины:

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

- 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 31.05.03 Стоматология (уровень специалитета).

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

Освоение дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения» базируется на знаниях и умениях, полученных при изучении предшествующих дисциплин:

- биотика,
- правоведение,
- физика, математика,
- медицинская информатика.

Знание дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения» необходимо для освоения последующих дисциплин: правовые основы деятельности врача.

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) Универсальных:

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
Разработка и реализация проектов	УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	Организационно-управленческая деятельность А/06.7	ИД-1 _{УК-2} Знает нормативно-правовые основания проектного управления в здравоохранении
			ИД-2 _{УК-2} Умеет разрабатывать концепцию проекта в рамках обозначенной проблемы: формулирует цель, задачи, обосновывает актуальность, ожидаемые результаты, определяет круг партнеров и характер взаимодействия с ними
			ИД-3 _{УК-2} Умеет разрабатывать план реализации проекта с использованием инструментов планирования
			ИД-4 _{УК-2} Умеет осуществлять мониторинг хода реализации проекта, корректировать отклонения и вносить необходимые изменения в план реализации проекта

б) общепрофессиональных:

Категория (группа) общепрофессиональных компетенций	Код и наименование общепрофессиональной компетенции	Индекс трудовой функции и ее содержание	Код и наименование индикаторов достижения общепрофессиональной компетенции, которые формирует дисциплина

Организация управление	и	ОПК-10. Способен организовывать работу младшего и среднего медицинского персонала по уходу за больными	Организационно-управленческая деятельность А/06.7	ИД-1 _{ОПК-10} 10.1 Знает: основы ухода за больными различного профиля
				ИД-2 _{ОПК-10} 10.2 Умеет: осуществлять уход за больными различного профиля; организовать работу младшего и среднего медицинского персонала по уходу за больными
				ИД-3 _{ОПК-10} 10.3 Имеет практический опыт: ухода за больными различного профиля; организации работы младшего и среднего медицинского персонала по уходу за больными
Организация управление	и	ОПК-11. Способен реализовывать принципы менеджмента качества в профессиональной деятельности	Организационно-управленческая деятельность А/06.7	ИД-1 _{ОПК-11} 11.1. Знает: принципы системы менеджмента качества и маркетинга в профессиональной деятельности
				ИД-2 _{ОПК-11} 11.2. Умеет организовывать профессиональную деятельность в соответствии с требованиями менеджмента качества

Информационная грамотность	ОПК-13. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	Организационно-управленческая деятельность А/06.7	ИД-1 _{ОПК-13} 13.1. Имеет представления о справочно- информационных системах и профессиональных базах данных, принципах работы современных информационных технологий, основах информационной безопасности в профессиональной деятельности
			ИД-2 _{ОПК-13} 13.2 Умеет осуществлять поиск информации, необходимой для решения задач профессиональной деятельности с использованием справочно- информационных систем и профессиональных баз данных, применять современные информационные технологии в профессиональной деятельности
			ИД-3 _{ОПК-13} 13.3. Умеет обеспечивать защиту персональных данных и конфиденциальность в цифровой среде
			ИД-4 _{ОПК-13} 13.4. Использует современные информационные технологии для решения задач профессиональной деятельности

в) 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
Медицинская экспертиза	ПК-5. Способен к проведению медицинских экспертиз в отношении детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями	Проведение медицинских экспертиз в отношении детей и взрослых со стоматологическими и заболеваниями (А/05.7)	ИД-1ПК-5 Порядок выдачи листков нетрудоспособности Медицинские показания для направления на медико-социальную экспертизу Требования к оформлению медицинской документации
			ИД-2ПК-5 Умеет: Определять признаки временной нетрудоспособности у взрослых со стоматологическими заболеваниями, временной нетрудоспособности по уходу за больным ребенком, страдающим стоматологическим заболеванием Оформлять медицинскую документацию для направления взрослых и детей со стоматологическими заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы
			ИД-3ПК-5 Имеет практический опыт: Проведения экспертизы временной нетрудоспособности у взрослых со стоматологическими заболеваниями, временной нетрудоспособности по уходу за больным

			ребенком, страдающим стоматологическим заболеванием Оформления необходимой медицинской документации для проведения медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы Направления детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями на медико-социальную экспертизу Выдачи листка нетрудоспособности, в том числе лицам, осуществляющим уход за больным членом семьи
Организация и управление	ПК-7 Способен к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях	Организационно-управленческая деятельность (А/06.7)	ИД-1 ^{ПК-7} Правила оформления и особенности ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа, в медицинских организациях стоматологического профиля Правила работы в медицинских информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» Должностные обязанности медицинских работников в медицинских организациях стоматологического профиля Организацию работы стоматологических кабинетов, оборудование

			<p>и оснащение стоматологических кабинетов, отделений и поликлиник</p> <p>Требования охраны труда, техники безопасности и пожарной безопасности, порядок действия в чрезвычайных ситуациях</p>
			<p>ИД-2ПК-7</p> <p>Умеет:</p> <p>Составлять план работы и отчет о работе</p> <p>Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа и контролировать качество ее ведения</p> <p>Проводить анализ медико-статистических показателей заболеваемости стоматологическими заболеваниями</p> <p>Использовать в своей работе информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»</p> <p>Осуществлять контроль за выполнением должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала</p> <p>Использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну</p>
			<p>ИД-3ПК-7</p> <p>Имеет практический опыт:</p> <p>Составления плана работы и отчета о своей работе</p> <p>Ведения медицинской</p>

			документации, в том числе в форме электронного документа Контроля выполнения должностных обязанностей находящихся в распоряжении медицинского персонала Использования информационных систем в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» Использования в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну
--	--	--	--

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:

- проводить анализ показателей заболеваемости, инвалидности и смертности для характеристики здоровья прикрепленного населения;
- использовать в профессиональной деятельности информационные системы и информационно- телекоммуникационную сеть «Интернет»;
- анализировать данные официальной статистической отчетности, включая формы федерального и отраслевого статистического наблюдения;

- 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;
- 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		5 сем.
Аудиторные занятия (всего)	70		70
в том числе:			
Лекции	16		16
Практические занятия	54		54
Самостоятельная работа (всего)	38		38
в том числе:			
Реферат	12		12
Другие виды самостоятельной работы	26		26
Формы аттестации по дисциплине (зачет, экзамен)	Зачет		Зачет
Общая трудоемкость дисциплины	Часы	ЗЕТ	
	108	3 з.е.	108

6. Содержание дисциплины

6. Содержание дисциплины

6.1. Содержание раздела и дидактической единицы

Содержание дисциплины (тема, раздел, дидактическая единица) и код компетенции, для формирования которой	Основное содержание раздела, дидактической единицы (тема, основные закономерности, понятия, термины и т.п.)

<p>данный раздел, ДЕ необходимы</p>	
<p>ДЕ 1 Современные медико-социальные проблемы демографических процессов, медико-статистические показатели, порядок их вычисления и оценки. ОПК-11, 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 структуре, 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.</p>
<p>ДЕ 2 Организация медицинской помощи населению. ОПК-11, ПК-7</p>	<p>Организация медицинской помощи населению. Виды, условия, формы оказания медицинской помощи. Типы медицинских организаций в соответствии с номенклатурой. Организация первичной медико-санитарной помощи населению (ПМСП). Виды, условия и формы оказания ПМСП. 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.</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. 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. 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 населению. Телемедицинские технологии, их виды. Законодательная база, определяющая применение телемедицинских технологий.</p>
<p>ДЕ 3 - Основы организации медицинской стоматологической помощи населению Российской Федерации УК-2, ОПК-10, ОПК-13, ПК-5, ПК-7</p>	<p>Основные законодательные и нормативные правовые акты в области здравоохранения и медицинского страхования в Российской Федерации.</p> <p>Базовая и территориальные программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, принципы формирования, структура.</p> <p>Система организации медицинской помощи населению в Российской Федерации. Виды, условия, формы оказания медицинской помощи.</p> <p>Основные принципы охраны здоровья: соблюдение прав граждан в сфере охраны здоровья и обеспечение связанных с этими правами государственных гарантий; приоритет интересов пациента при оказании медицинской помощи.</p> <p>Принципы организации оказания медицинской помощи по профилю «стоматология»</p> <p>Составление плана работы врача по специальности «Врач-стоматолог» и отчета о своей работе.</p> <p>Использование информационных систем и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>Организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала в медицинских организациях по профилю «стоматология»</p> <p>Общие вопросы организации стоматологической помощи в стране. Структура организации стоматологической помощи населению Российской Федерации; Порядок</p>

	оказания медицинской помощи населению Российской Федерации при стоматологических заболеваниях. Методики сбора и медико-статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости.
ДЕ 4 Законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья и медицинского страхования. ОПК-11, ПК-5, 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. 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 финансирования. Государственная программа Российской Федерации "Развитие здравоохранения", цель, задачи, приоритетные направления. Приоритетные национальные, федеральные и региональные проекты «Демография», «Здравоохранение»: цели, задачи, основные направления реализации.
ДЕ 5 - Оценка контроля качества и безопасности медицинской деятельности с использованием основных медико-статистических показателей ОПК-11, ОПК-13, ПК-5	Организация контроля качества и безопасности медицинской деятельности. Виды контроля качества медицинской помощи. Критерии оценки качества медицинской помощи. Порядки оказания медицинской помощи населению по профилю «Терапевтическая стоматология» Организация деятельности врачебной комиссии по контролю качества и безопасности медицинской деятельности. Организация внутреннего контроля качества и

	<p>безопасности медицинской деятельности по профилю «стоматология»</p> <p>Ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа.</p> <p>Контроль выполнения должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала.</p> <p>Использование в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну.</p>
<p>ДЕ 6 Теоретические и организационные основы управления здравоохранением. УК-2, 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. Проектное и процессное управление. 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>

6.2. Контролируемые учебные элементы

Дидактическая единица (ДЕ)		Контролируемые ЗУН, направленные на формирование компетенций		
		Знать	Уметь	Владеть
ДЕ 1	Современные медико-социальные проблемы демографических процессов, медико-статистические показатели, порядок их	законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья, нормативные правовые акты, и иные документы, определяющие деятельность медицинских	анализировать данные официальной статистической отчетности, включая формы федерального и отраслевого статистического наблюдения работать с персональными	владение методикой проведения анализа показателей смертности для характеристики здоровья прикрепленного населения А06/7 ИД-1ОПК-11,

	<p>вычисления и оценки. А06/7 ИД-1опк-11, ИД-2опк-11, ИД-1пк-5, ИД-2пк-5 ИД-1пк-7, ИД-2пк-7</p>	<p>организаций и медицинских работников правила работы в информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» медико-статистические показатели смертности, характеризующие здоровье прикрепленного населения, порядок их вычисления и оценки правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, в том числе на дому при вызове медицинского работника А06/7 ИД-1опк-11, ИД-2опк-11, ИД-1пк-5, ИД-2пк-5 ИД-1пк-7, ИД-2пк-7</p>	<p>данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну проводить анализ показателей смертности для оценки здоровья прикрепленного населения анализировать и публично представлять медицинскую информацию на основе доказательной медицины в печатном и устном виде А06/7 ИД-1опк-11, ИД-2опк-11, ИД-1пк-5, ИД-2пк-5 ИД-1пк-7, ИД-2пк-7</p>	<p>ИД-2опк-11, ИД-1пк-5, ИД-2пк-5 ИД-1пк-7, ИД-2пк-7</p>
ДЕ 2	<p>Организация медицинской помощи населению. А06/7 ИД-1опк-11, ИД-2опк-11, ИД-1пк-5, ИД-2пк-5 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>работать с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну анализировать данные официальной статистической отчетности, включая формы федерального и отраслевого статистического</p>	<p>навыками ведения медицинской документации, в том числе в электронном виде А06/7 ИД-1пк-7, ИД-2пк-7 ИД-3пк-7</p>

	<p>порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации, (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, стандарты медицинской помощи общие вопросы организации медицинской помощи населению правила оформления и выдачи медицинских документов при направлении пациентов для оказания специализированной медицинской помощи, на санаторно-курортное лечение, на медико-социальную экспертизу правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, в том числе на дому при вызове медицинского работника организация медицинской помощи в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, в том</p>	<p>наблюдения заполнять медицинскую документацию, в том числе в электронном виде использовать в профессиональной деятельности информационные системы и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» А06/7 ИД-1опк-11, ИД-2опк-11, ИД-1пк-5, ИД-2пк-5 ИД-1пк-7, ИД-2пк-7 ИД-3пк-7</p>	
--	--	--	--

		<p>числе на дому при вызове медицинского работника А06/7 ИД-1_{ОПК-11}, ИД-2_{ОПК-11}, ИД-1_{ПК-5}, ИД-2_{ПК-5} ИД-1_{ПК-7}, ИД-2_{ПК-7} ИД-3_{ПК-7}</p>		
ДЕ 3	<p>Основы организации медицинской стоматологической помощи населению Российской Федерации УК-2, ОПК-10, ОПК-13, ПК-7</p>	<p>- законодательство Российской Федерации, нормативные правовые акты и иные документы в сфере охраны здоровья граждан, деятельности медицинских организаций и медицинских работников; - основные принципы организации и управления в здравоохранении; - правила работы в медицинских информационно – аналитических системах и информационно – телекоммуникационной сети «Интернет»; - должностные обязанности находящегося в распоряжении медицинского персонала в медицинских организациях по профилю «стоматология» ИД-1_{УК-2} ИД-2_{УК-2} ИД-1_{ОПК-10} ИД-1_{ОПК-13}</p>	<p>- составлять план работы и отчет о своей работе; - осуществлять контроль выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом; - использовать медицинские информационно – аналитические системы и информационно – телекоммуникационную сеть «Интернет»; - использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну; ИД-1_{УК-2} ИД-2_{УК-2} ИД-2_{ОПК-10} ИД-2_{ОПК-13} ИД-2_{ПК-5} ИД-2_{ПК-7}</p>	<p>- навыками работы с законодательной, нормативной правовой документацией в пределах профессиональной деятельности; - навыками применения основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья, граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях; - навыками составления плана работы и отчета о своей работе; - навыками контроля выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом; - навыками применения медицинских информационно – аналитических систем и информационно – телекоммуникационной сети «Интернет»;</p>

		ИД-1ПК-5 ИД-1ПК-7		- навыками использования в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну. ИД-2УК-2 ИД-3УК-2 ИД-4УК-2 ИД-3ОПК-10 ИД-3ОПК-13 ИД-4ОПК-13 ИД-3ПК-5 ИД-3ПК-7
ДЕ 4	Законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья и медицинского страхования. А06/7 ИД-1ОПК-11, ИД-2ОПК-11, ИД-1ПК-5, ИД-2ПК-5 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 информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации, (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, стандарты медицинской помощи А06/7 ИД-1ОПК-11, ИД-2ОПК-11, ИД-1ПК-5, ИД-2ПК-5	работать с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну 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 А06/7 ИД-1ОПК-11, ИД-2ОПК-11, ИД-1ПК-5, ИД-2ПК-5 ИД-1ПК-7,	навыками организации и обеспечения внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в пределах должностных обязанностей А06/7 ИД-3ПК-7

		ИД-1ПК-7, ИД-2ПК-7 ИД-3ПК-7	ИД-2ПК-7 ИД-3ПК-7	
ДЕ 5	Оценка контроля качества и безопасности медицинской деятельности, с использованием основных медико-статистических показателей ОПК-11, ОПК-13, ПК-5	- порядки оказания медицинской помощи по профилю «стоматология»; - правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «стоматология», в том числе в форме электронного документа; - правила внутреннего трудового распорядка; - требования к обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности; ИД-1ОПК-11 ИД-1ОПК-13 ИД-1ПК-5 ИД-1ПК-7	- заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, и контролировать качество ее ведения; - проводить анализ медико-статистических показателей заболеваемости, инвалидности для оценки здоровья прикрепленного населения - пользоваться статистическими методами изучения заболеваемости по профилю «стоматология» - проводить работу по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности ИД-2ОПК-11 ИД-2ОПК-13 ИД-2ПК-5 ИД-2ПК-7	- навыками ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа; - соблюдать правила внутреннего трудового распорядка, - навыками обеспечения внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности; ИД-3ОПК-13 ИД-4ОПК-13 ИД-3ПК-5 ИД-3ПК-7
ДЕ 6	Теоретические и организационные основы управления здравоохранением. А06/7 ИД-1УК-2, 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 общие вопросы организации	организовывать профессиональную деятельность в соответствии требованиями менеджмента качества; анализировать данные официальной статистической отчетности, включая формы федерального и отраслевого статистического наблюдения	принципами системы менеджмента качества и маркетинга профессиональной деятельности А06/7 ИД-1УК-9, ИД-2ПК-7 ИД-3ПК-7

	<p>медицинской помощи населению; порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации, (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, стандарты медицинской помощи организацию медицинской помощи в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, в том числе на дому при вызове медицинского работника</p> <p>А06/7 ИД-2ук-2, ИД-1опк-11, ИД-2пк-5 ИД-1пк-7, ИД-2пк-7 ИД-3пк-7</p>	<p>использовать профессиональной деятельности информационные системы информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»</p> <p>А06/7 ИД-2ук-2, ИД-1опк-11, ИД-1пк-7, ИД-2пк-7 ИД-3пк-7</p>	<p>в и –</p>
--	--	--	--------------

6.3. Разделы дисциплин (ДЕ) и виды занятий

№ дисциплинарного модуля/раздела	№ дидактической единицы	Часы по видам занятий			
		Лекции	Практич занятия	Сам. работа	всего
Общественное здоровье и здравоохранение	ДЕ 1 Современные медико-социальные проблемы демографических процессов, медико-статистические показатели, порядок их вычисления и оценки. Российской Федерации.	-	9	6	15
	ДЕ 2 Организация медицинской помощи населению	3	9	6	18
	ДЕ 3 Основы организации медицинской стоматологической	3	9	6	18

	помощи населению Российской Федерации				
	ДЕ 4 Законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья и медицинского страхования.	2	9	6	17
	ДЕ 5 Оценка контроля качества и безопасности медицинской деятельности, с использованием основных медико-статистических показателей	6	9	8	23
1.	ДЕ 6 Теоретические и организационные основы управления здравоохранением.	2	9	6	17
Всего		16	54	38	108

7. Примерная тематика:

7.1. Курсовые работы не предусмотрены учебным планом.

7.2. Учебно-исследовательских и научно-исследовательских работ

Выполняются по желанию ординаторов в рамках примерной тематики:

1. Правовые основы деятельности системы здравоохранения в современных условиях.
2. Организация первичной медико-санитарной помощи населению.
3. Особенности оказания терапевтической стоматологической помощи сельскому населению в Свердловской области.
4. Основные положения, средства и методы гигиенического обучения и воспитания населения, формирование здорового образа жизни.
5. Порядки и стандарты оказания медицинской помощи населению.
6. Современные подходы к подготовке и переподготовке кадров.
7. Современные принципы врачебной этики и медицинской деонтологии.
8. Особенности работы терапевтического отделения.
9. Организация оказания помощи инвалидам и «лежачим пациентам».
10. Роль консилиума в стоматологической практике.
11. Законодательство Российской Федерации о порядке оказания стоматологической помощи в России.
12. Права граждан и отдельных групп населения в области охраны здоровья и при оказании медико-социальной помощи.
13. Стоматологическая поликлиника: структура и организация работы
14. Типы стоматологических учреждений. Руководство и координация стоматологической помощи населению. Формы и методы работы главного стоматолога (района, области, города)
15. Учетная и отчетная документация стоматологических учреждений. Качественные и количественные показатели в деятельности стоматологической службы
16. Роль и значение областной стоматологической поликлиники в организации помощи сельскому населению.
17. Ответственность сотрудников стоматологических учреждений за причинение вреда здоровью граждан.
18. Несчастный случай, врачебная ошибка, профессиональное преступление в деятельности врачей стоматологов.
19. Организация вневедомственной экспертизы качества медицинской стоматологической помощи

20. Организация внутриведомственной экспертизы качества медицинской стоматологической помощи
21. Коэффициент достоверности и его применение в стоматологии.
22. Вариационный ряд и методы вычисления средних величин в стоматологии.
23. Методика статистического исследования и его этапы.
24. Медицинское страхование в России.

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.

- ролевые игры;
- мастер – классы специалистов;
- встречи с представителями зарубежных организаций и компаний;
- круглые столы;

Также предусмотрено применение дистанционных технологий с использованием электронных образовательных ресурсов (ЭОР). Электронная информационно-образовательная среда: учебная, учебно-методическая информация представлена на образовательном портале <http://educa.usma.ru>, все обучающиеся имеют доступ к электронным образовательным ресурсам (электронный каталог и электронная библиотека университета, ЭБС «Консультант студента»).

Реализация РПД обеспечивается в виде постоянного доступа каждого обучающегося к библиотечным фондам и информационным базам данных по специальности на сайте кафедры. При этом обеспеченность обучаемого 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.

8.2 Материально-техническое обеспечение дисциплины

- 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;

Наименование подразделения	Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий и прочее с перечнем основного оборудования
Кафедра общественного здоровья и здравоохранения	<ul style="list-style-type: none"> - 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 ординаторов и преподавателей; - Компьютерные программы для контроля знаний студентов; - Программа отработки практических навыков при работе в информационных ресурсах с медицинской документацией, навыков по анализу показателей здоровья населения и деятельности учреждений здравоохранения, принятия организационно-управленческих решений и обеспечения качества и безопасности медицинской помощи «ПроМед».

<p>Кафедра терапевтической стоматологии и пропедевтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО УГМУ, ул. Токарей 29 а</p>	<p>Учебные классы с комплексом учебно-методического обеспечения. Учебные слайды, видеофильмы. Компьютерный класс: компьютерные обучающие программы. Симуляционный класс Клинические демонстрации. Мультимедийный проектор с набором презентаций. Тестовые вопросы и задачи. Набор методических рекомендаций и пособий, монографий в учебном классе и т.д.</p>
<p>Стоматологическая клиника УГМУ, Терапевтическое отделение №1 ФГБОУ ВО УГМУ, ул. Токарей 29 а</p>	<p>Терапевтическое отделение с кабинетами, оснащенными специальным оборудованием, аппаратами для диагностики и лечения, инструментарием, медикаментами и пломбирочными материалами. Кабинет рентгенологический. Рабочие места для стоматологического приема.</p>

8.3. Перечень лицензионного программного обеспечения

8.3.1 Системное программное обеспечение

8.3.1.1 Серверное программное обеспечение:

- VMwareCenterServer 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: 31.08.2023 г., 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».

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);
- Office 365 (№0405 от 04.04.2023, срок действия лицензии: по 12.04.2024)

8.3.2.2. Программы обработки данных, информационные системы

- Программное обеспечение «ТАНДЕМ.Университет» (включая образовательный портал educa.usma.ru) (лицензионное свидетельство № УГМУ/21 от 22.12.2021, срок действия лицензии: бессрочно), ООО «Тандем ИС».

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

9.1. Основная учебно-методическая литература

9.1.1 Электронные учебные издания (учебники, учебные издания)

1. Общественное здоровье и здравоохранение [Электронный ресурс]: учебник / под ред. Амлаева К.Р. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 560с
URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970452370.html>.
2. Общественное здоровье и здравоохранение [Электронный ресурс]: учебник / Медик В.А., Лисицин В.И. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 496 с. -
URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970450499.html>.
3. Общественное здоровье и здравоохранение [Электронный ресурс]: учебник / Элланский Ю.Г. и др. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 624 с. -
URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970450338.html>.
4. Здравоохранение и общественное здоровье: учебник [Электронный ресурс] / под ред. Г. Н. Царик - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 912 с. -
URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970443279.html>.
5. Телемедицина [Электронный ресурс] / А.В. Владимирский, Г.С. Лебедев - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. Серия "Библиотека врача-специалиста" -
URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970441954.html>.
6. Экономика и управление в здравоохранении: учебное пособие Для СПО / Столяров С. А. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва: Юрайт, 2021. - 383 с. - (Профессиональное образование). - Режим доступа: Электронно-библиотечная система Юрайт, для авториз. пользователей. URL: <https://urait.ru/bcode/475759>
7. Экономика. Экономическая теория: учебное пособие и планы семинарских занятий для студентов медицинских и фармацевтических вузов / О. Н. Пономарева, Г. Н. Шумкин ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Уральский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра истории, экономики и правопедения. - Екатеринбург: [б. и.], 2019. - 1 on-line. -
URL: <http://elib.usma.ru/handle/usma/1488>. - ISBN 978-5-89895-545-8. - Текст: электронный.
8. Медицинские затраты и ценообразование [Электронный ресурс] / Мещерякова Л.А., Кошель В.И., Мажаров В.Н. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 336 с. -
URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445853.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 №8/14 о предоставлении простой (неисключительной) лицензии на использование «Электронной библиотечной системы «Консультант студента» от 23.06.2022. Срок действия до 31.08.2023 года.

2. База данных «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека».

Ссылка на ресурс: <https://www.rosmedlib.ru/>

ООО «ВШОУЗ-КМК», Договор № 717КВ/06-2022 от 10.08.2022. Срок действия до 09.08.2023 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. Электронная библиотечная система «Book Up»

Доступ к коллекции учебных пособий по анатомии на английском языке

Ссылка на ресурс: <https://www.books-up.ru/>

ООО «Букап», Сублицензионный контракт №73 от 06.03.2023. Срок действия до 31.03.2024 года.

5. 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.

6. Образовательная платформа «Юрайт»

Ссылка на ресурс: <https://urait.ru/>

ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ». Лицензионный договор № 10/14 от 30.06.2022. Срок действия до: 31.08.2023 года.

7. 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

8. 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 № 9/14 от 23.06.2022. Срок действия до 30.06.2023 г.

9. Централизованная подписка

Электронные ресурсы Springer Nature:

- база данных Springer Journals, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer по различным отраслям знаний (выпуски 2021 года).

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

- база данных Springer Journals Archive, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer по различным отраслям знаний (архив выпусков 1946 — 1996 гг.).

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

- база данных Nature Journals, содержащая полнотекстовые журналы Nature Publishing Group — коллекции Nature journals, Academic journals, Scientific American, Palgrave Macmillan (выпуски 2021 года).

Ссылка на ресурс: <https://www.nature.com>

Письмо РФФИ от 26.07.2021 г. №785 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию базы данных Springer Nature в 2021 году на условиях централизованной подписки. Срок действия: бессрочный

- база данных Springer Journals, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer (выпуски 2022 года), коллекции: Medicine, Engineering, History, Law & Criminology, Business & Management, Physics & Astronomy.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

- база данных Adis Journals, содержащая полнотекстовые журналы Adis издательства Springer Nature в области медицины и других смежных медицинских областей (выпуски 2022 года).

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

Письмо РФФИ от 30.06.2022 г. №910 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Springer Nature. Срок действия: бессрочный

- база данных Springer Journals, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer (выпуски 2022 года), коллекции: Biomedical & Life Science, Chemistry & Materials Science, Computer Science, Earth & Environmental Science.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

- база данных Nature Journals, содержащая полнотекстовые журналы Nature Publishing Group, а именно коллекцию Nature journals (выпуски 2022 года).

Ссылка на ресурс: <https://www.nature.com>

Письмо РФФИ от 30.06.2022 г. №909 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Springer Nature. Срок действия: бессрочный

- база данных Springer Journals, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer (выпуски 2022 года), коллекции: Architecture and Design, Behavioral Science & Psychology, Education, Economics and Finance, Literature, Cultural & Media Studies, Mathematics & Statistic. Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

- база данных Nature Journals, содержащая полнотекстовые журналы Nature Publishing Group, коллекция Academic journals, Scientific American, Palgrave Macmillan (выпуски 2022 года).

Ссылки на ресурс: 1. <https://www.nature.com>; 2. <https://link.springer.com>

Письмо РФФИ от 08.08.2022 г. №1065 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Springer Nature. Срок действия: бессрочный

- база данных eBook Collections (i.e. 2020 eBook collections) издательства Springer Nature – компании Springer Nature Customer Service Center GmbH.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

Письмо РФФИ от 17.09.2021 г. №965 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию базы данных Springer eBook Collections издательства Springer Nature в 2021 году. Срок действия: бессрочный

- база данных eBook Collections (i.e. 2021 eBook collections) издательства Springer Nature – компании Springer Nature Customer Service Center GmbH.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

Письмо РФФИ от 02.08.2022 г. №1045 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию базы данных eBook Collections издательства Springer Nature. Срок действия: бессрочный

- база данных eBook Collections (i.e. 2022 eBook collections) издательства Springer Nature – компании Springer Nature Customer Service Center GmbH.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

Письмо РФФИ от 11.08.2022 г. №1082 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию базы данных eBook Collections издательства Springer Nature. Срок действия: бессрочный

- база данных eBook Collections (i.e. 2023 eBook collections) издательства Springer Nature Customer Service Center GmbH.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

Письмо РЦНИ от 29.12.2022 г. №1947 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию базы данных Springer eBook Collections издательства Springer Nature в 2023 году на условиях централизованной подписки. Срок действия: бессрочный

- база данных Springer Journals, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer (год издания — 2023 г.), а именно тематическую коллекцию Life Sciences Package.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

Срок действия: бессрочный

- база данных Nature Journals, содержащая полнотекстовые журналы Nature Publishing Group, а именно журналы Nature journals, Academic journals, Scientific American (год издания — 2023 г.) тематической коллекции Life Sciences Package.

Ссылка на ресурс: <https://www.nature.com>

Срок действия: бессрочный

- база данных Adis Journals, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer Nature, а именно журналы Adis (год издания — 2023 г.) тематической коллекции Life Sciences Package.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

Срок действия: бессрочный

- база данных Springer Materials

Ссылка на ресурс: <https://materials.springer.com>

Срок действия до 29.12.2023

Письмо РЦНИ от 29.12.2022 г. №1948 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Springer Nature в 2023 году на условиях централизованной подписки.

- база данных Springer Journals, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer (год издания — 2023 г.), а именно тематическую коллекцию Social Sciences Package.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

Срок действия: бессрочный

- база данных Nature Journals, содержащая полнотекстовые журналы Nature Publishing Group, а именно журналы Palgrave Macmillan (год издания — 2023 г.) тематической коллекции Social Sciences Package.

Ссылка на ресурс: <https://www.nature.com>

Срок действия: бессрочный

- база данных *Springer Nature Protocols and Methods*

Ссылка на ресурс: <https://experiments.springernature.com>

Срок действия до 29.12.2023

Письмо РЦНИ от 29.12.2022 г. №1949 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Springer Nature в 2023 году на условиях централизованной подписки.

- база данных Springer Journals, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer (год издания — 2023 г.), а именно тематические коллекции Physical Sciences & Engineering Package.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

- база данных Nature Journals, содержащая полнотекстовые журналы Nature Publishing Group, а именно журналы Nature journals (год издания — 2023 г.) тематической коллекции Physical Sciences & Engineering Package.

Ссылка на ресурс: <https://www.nature.com>

Письмо РЦНИ от 29.12.2022 г. №1950 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Springer Nature в 2023 году на условиях централизованной подписки. Срок действия: бессрочный

- база данных The Cochrane Library издательства John Wiley&Sons, Inc.

Ссылка на ресурс: <https://www.cochranelibrary.com>

Письмо РЦНИ от 14.04.2023 №613 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию базы данных The Cochrane Library издательства John Wiley&Sons, Inc. в 2023 году на условиях централизованной подписки. Срок действия до 31.07.2023

- база данных Lippincott Williams and Wilkins Archive Journals издательства Ovid Technologies GmbH

Ссылка на ресурс: <https://ovidsp.ovid.com/autologin.cgi>

Письмо РЦНИ от 22.12.2022 №1870 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию базы данных Lippincott Williams and Wilkins Archive Journals издательства Ovid Technologies GmbH в 2022 году на условиях централизованной подписки. Срок действия: бессрочный

- база данных патентного поиска Orbit Premium edition компании Questel SAS

Ссылка на ресурс: <https://www.orbit.com>

Письмо РЦНИ от 30.12.2022 №1955 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных компании Questel SAS в 2023 году на условиях централизованной подписки. Срок действия до 30.06.2023

- база данных The Wiley Journal Database издательства John Wiley&Sons, Inc.

Ссылка на ресурс: <https://onlinelibrary.wiley.com>

Письмо РЦНИ от 07.04.2023 №574 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства John Wiley&Sons, Inc. в 2023 году на условиях централизованной подписки.

- Полнотекстовая коллекция журналов, содержащая выпуски за 2019 — 2022 годы. Срок действия до 30.06.2023

- Полнотекстовая коллекция журналов, содержащая выпуски за 2023 год. Срок действия: бессрочный.

- база данных Medical Sciences Journal Backfiles издательства John Wiley&Sons, Inc.

Ссылка на ресурс: <https://onlinelibrary.wiley.com>

Письмо РЦНИ от 31.10.2022 №1401 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию базы данных Medical Sciences Journal Backfiles издательства John Wiley&Sons, Inc. в 2022 году на условиях централизованной подписки. Срок действия: бессрочный.

- база данных eBook Collections издательства SAGE Publications Ltd

Ссылка на ресурс: <https://sk.sagepub.com/books/discipline>

Письмо РЦНИ от 31.10.2022 №1401 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию базы данных eBook Collections издательства SAGE Publications Ltd в 2022 году на условиях централизованной подписки. Срок действия: бессрочный.

9.1.3. Учебники

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

2. Общественное здоровье и здравоохранение: учебник / Медик В.А.; Лисицин В.И. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 496 с. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970463284.html>.

3. Общественное здоровье и здравоохранение: учебник / Медик В.А. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 672 с. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970457375.html>.

4. Экономика здравоохранения: учебник / под ред.: М. Г. Колосницыной, И. М. Шеймана, С. В. Шишкина. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 461[3] с. - ISBN 978-5-9704-4228-9.

9.1.4. Учебные пособия

1. 5. Менеджмент в здравоохранении: учебное пособие для вузов / С.А Столяров. - 2-е изд., испр. и доп. -Москва: Издательство Юрайт, 2019. 764 с. - (Профессиональное образование). - Режим доступа: Электронно-библиотечная система Юрайт, для авториз.

пользователей. - ISBN 978-5-534-10638-1. URL: <https://urait.ru/bcode/475722>
УДК 614.2(075.8)

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

3. Современные проблемы законодательного регулирования медицинской деятельности в Российской Федерации: монография / Риффель А.В.; Рачин А.П. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 192 с. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970449943.html>.

9.2. Дополнительная литература

9.2.1. Учебно-методические пособия (учебные задания)

1. Общественное здоровье и здравоохранение: руководство к практическим занятиям: учебное пособие / Медик В.А. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 464 с. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442913.html>.

2. Экономика и управление в здравоохранении: учебник и практикум для вузов / Решетников А. В., Шамшурина Н. Г., Шамшурин В. И.; под общ. ред. Решетникова А. В. - 2-е изд., пер. и доп. - Москва: Юрайт, 2021. - 328 с. - (Высшее образование). - Режим доступа: Электронно-библиотечная система Юрайт, для авториз. пользователей. - ISBN 978-5-534-10359-5: URL: <https://urait.ru/bcode/469730>

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

Аттестация обучающихся проводится в соответствии с разработанной балльно-рейтинговой системой оценивания учебных достижений студентов 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.