

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Семенов Юрий Алексеевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 22.03.2026 08:42:05
Уникальный программный ключ:
7ee61f7810e60557bee49df655175820157abd87

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,
кандидат медицинских наук, доцент
Ушаков А.А.

«20» июня 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.ДВ.02.02 ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ МАТЕРИ И РЕБЕНКА

Направление подготовки – 32.04.01 Общественное здравоохранение

Профиль – Управление медицинской организацией

Квалификация (степень) магистр

Программа подготовки – прикладная магистратура

РПД «Охрана здоровья матери и ребенка» разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) – магистратура по направлению подготовки 32.04.01 Общественное здравоохранение, утвержденного приказом Минобрнауки России от 31.05.2017 г. № 485.

Информация о разработчиках РПД:

ФИО	Должность	уч. степень
Ножкина Н.В.	профессор	д.м.н.
Зарипова Т.В.	доцент	к.м.н.
Левчук Л.В.	И.о. заведующего кафедрой факультетской педиатрии и пропедевтики детских	д.м.н.
Насыбуллина Г.М.	Зав. кафедрой гигиены и экологии	Д.м.н.

Утверждена на заседании Методической комиссии специальностей аспирантуры и магистратуры (протокол № 4 от 02.04.2025 г.)

Рецензент: директор института стоматологии д.м.н., профессор Ю.В. Мандра

1. Цель и задачи дисциплины

Цель дисциплины - формирование универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций магистра общественного здравоохранения на основе знаний об организации системы охраны здоровья женщин и детей, особенностях состояния здоровья женского и детского населения и влияющих факторах.

Задачи:

1. Сформировать знания о законодательных и нормативно-правовых основах охраны здоровья женщин, семьи и детей
2. Сформировать знания и навыки оценки общественного здоровья женщин и детей
3. Сформировать знания о факторах, влияющих на здоровье женщин и детей.
4. Сформировать знания о принципах организации медицинской помощи женщинам и детям.
5. Сформировать навыки разработки мероприятий по совершенствованию охраны здоровья женского и детского населения и оценки их эффективности

2. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина «Охрана здоровья матери и ребенка» относится к дисциплинам по выбору вариативной части блока Б1, изучается во 2 семестре.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на овладение следующими компетенциями:

универсальными:

УК-1 - способностью осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий;

профессиональными:

ПК-3 - способностью и готовностью определять и оценивать факторы риска и разрабатывать мероприятия по их предупреждению;

ПК-4 - способностью и готовностью определять факторы, способствующие укреплению здоровья и профилактики заболеваний;

ПК-7. Способность и готовность принимать обоснованные организационно-управленческие решения в области общественного здоровья и здравоохранения.

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

основы законодательства Российской Федерации по охране здоровья женщин, семьи и детей, основные нормативно-правовые акты;

методы изучения и оценки здоровья женщин и детей,
факторы, влияющие на формирование здоровья женщин и детей;
организацию системы охраны здоровья матери и ребенка,
порядки и стандарты при оказании акушерско-гинекологической и педиатрической помощи;
преемственность в работе основных органов и учреждений системы материнства и детства;
основные принципы организации медицинской помощи женщинам и детям;
организацию работы женской консультации, основные показатели деятельности;
организацию стационарной акушерско-гинекологической помощи, родильных домов, перинатальных центров, основные показатели деятельности;
особенности организации медицинской помощи детскому населению, условия и формы оказания,
принципы организации и основные направления медицинской помощи в образовательных организациях
принципы разработки мероприятий по совершенствованию охраны здоровья материнства и детства.

Уметь:

проводить изучение и оценку здоровья женщин и детей на основе медико-демографических показателей, показателей заболеваемости и инвалидности;
анализировать и оценивать деятельности медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь женщинам и детям;
оформлять учетную и отчетную медицинскую документацию в учреждениях оказывающих медицинскую помощь женщинам и детям;
разрабатывать комплекс мер по совершенствованию организации медицинской помощи женщинам и детям;
дать оценку принципов и форм организации здравоохранения в обеспечении доступной и квалифицированной медицинской помощи в сфере охраны здоровья матери и ребенка;
проводить работу по профилактике заболеваний, укреплению здоровья детского населения, пропаганде здорового образа жизни среди женщин, детского и подросткового населения.

Владеть:

методиками оценки и анализа состояния здоровья женского и детского населения;
методами сбора информации о здоровье детского населения и деятельности медицинских организаций, осуществляющих медицинскую помощь женщинам и детям, формирования баз данных,
навыками работы со статистической информацией;
методами расчета и оценки статистических показателей оценки медико-демографической ситуации, заболеваемости, инвалидности, физического развития;
методикой оценки и анализа состояния системы здравоохранения, различных видов медицинской помощи;
навыками работы с нормативной, законодательной и правовой документацией;
готовностью к работе в команде;
готовностью к работе с информацией, полученной из различных источников, к применению современных информационных технологий для решения профессиональных задач;
методикой ведения учетно-отчетной документации медицинской организации;
методикой заполнения документации, удостоверяющей временную нетрудоспособность, в том числе с применением компьютерных программ;
навыками изложения самостоятельной точки зрения, анализа и логического мышления, публичной речи, морально-этической аргументации;

алгоритмом, этическими и деонтологическими аспектами профессиональной деятельности.

4. Объем и вид учебной работы

Виды учебной работы	Объем		Семестры (3-й)
	з.е.	часы	
Контактная работа (по учеб. зан.), всего		18	18
В том числе:			
Лекции		6	6
Практические занятия		12	12
Лабораторные работы			
Самостоятельная работа студентов		54	54
Контроль СРС			
Вид аттестации по дисциплине: (рубежные, промежуточный)			зачет
Общий объем дисциплины	2	72	72

5. Содержание дисциплины

5.1. Содержание раздела и дидактической единицы

Содержание дисциплины и код компетенции	Основное содержание раздела, дидактической единицы
ДЕ 1. Система охраны здоровья матери и ребенка УК-1, ПК-3, ПК-4, ПК-7	Законодательная и нормативно-правовая база охраны здоровья матери и ребенка. Концепция охраны репродуктивного здоровья населения России. Стратегия развития системы охраны здоровья матери и ребенка. Основные мероприятия по охране здоровья матери и ребенка. Методы изучения и оценка здоровья женщин и детей. Комплекс мер по снижению материнской, перинатальной и младенческой смертности. Пути повышения качества и эффективности оказания медицинской помощи матерям и детям первого года жизни. Порядок оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология. Организация деятельности женской консультации. Организация деятельности родильного дома (отделения). Организация деятельности перинатального центра. Качественные показатели деятельности женской консультации стационара родильного дома. Организация оказания экстренной и неотложной медицинской помощи матери, и ребенку. Организация деятельности центра охраны материнства и детства. Комплекс мер по совершенствованию охраны здоровья матери и ребенка.
ДЕ 2. Здоровье и организация медицинской помощи детскому населению УК-1, ПК-3, ПК-4, ПК-7	Современные тенденции в состоянии здоровья детского населения. Факторы, формирующие здоровье детского населения. Роль факторов образовательных учреждений в формировании здоровья детей и подростков. Основные медико-социальные проблемы охраны здоровья детей. «Школьно-обусловленные» болезни, факторы риска их возникновения. Программы охраны здоровья детей. Правовые основы охраны здоровья детей. Права и обязанности родителей, как законных представителей интересов несовершеннолетних. Права несовершеннолетних при получении медицинской помощи.

	<p>Принципы организации медицинской помощи детям. Особенности организации первичной медико-санитарной помощи детям. Организация прививочной работы в условиях детской поликлиники. Особенности учетно-отчетной документации. Основные показатели деятельности поликлиники, стационара детской больницы. Особенности организации специализированной медицинской помощи детям, в том числе высокотехнологичной. Особенности организации паллиативной медицинской помощи детям. Особенности организации реабилитации и санаторно-курортного лечения детей. Особенности организации медицинской помощи подросткам 15-17 лет.</p> <p>Диспансеризация детского населения. Диспансеризация детей групп риска. Диспансеризация детей с хроническими заболеваниями. Анализ эффективности диспансерной работы с детьми.</p> <p>Мероприятия по предупреждению инфекционных заболеваний в детских учреждениях. Современные стратегии медицинского обеспечения в образовательных учреждениях. Функции медицинского персонала в образовательных учреждениях. Роль школьных оздоровительных центров в системе мер по охране здоровья детского населения.</p>
--	---

5.2. Контролируемые учебные элементы

Дидактическая единица (УК, ОПК)		Контролируемые ЗУН, направленные на формирование общекультурных и профессиональных компетенций		
		Знать	Уметь	Владеть
ДЕ1	<p>Система охраны здоровья матери и ребенка УК-1, ПК-3, ПК-4, ПК-7</p>	<p>Основы законодательства Российской Федерации по охране здоровья женщин, семьи и детей, основные нормативно-правовые акты; методы изучения и оценки здоровья женщин и детей, факторы, влияющие на формирование здоровья женщин и детей; организацию системы охраны здоровья матери и ребенка, порядки и стандарты при оказании акушерско-</p>	<p>Проводить изучение и оценку здоровья женщин медико-демографических показателей, показателей заболеваемости и инвалидности; анализировать и оценивать деятельности медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь женщинам и детям; оформлять учетную и отчетную медицинскую документацию в учреждениях оказывающих</p>	<p>Методиками оценки и анализа состояния здоровья женщин; методами сбора информации о здоровье женщин и деятельности медицинских организаций, осуществляющих медицинскую помощь женщинам, формирования баз данных, навыками работы со статистической информацией; методами расчета и оценки статистических показателей оценки медико-демографической</p>

		<p>гинекологической и педиатрической помощи;</p> <p>преемственность в работе основных органов и учреждений системы материнства и детства;</p> <p>основные принципы организации медицинской помощи женщинам и детям;</p> <p>организацию работы женской консультации, основные показатели деятельности;</p> <p>организацию стационарной акушерско-гинекологической помощи, родильных домов, перинатальных центров, основные показатели деятельности;</p> <p>принципы разработки мероприятий по совершенствованию охраны здоровья материнства и детства.</p>	<p>медицинскую помощь женщинам и детям;</p> <p>разрабатывать комплекс мер по совершенствованию организации медицинской помощи женщинам и детям;</p> <p>дать оценку принципам и формам организации здравоохранения в обеспечении доступной и квалифицированной медицинской помощи в сфере охраны здоровья матери и ребенка;</p> <p>проводить работу по профилактике заболеваний, укреплению здоровья женского населения, пропаганде здорового образа жизни среди женщин.</p>	<p>ситуации, заболеваемости; методикой оценки и анализа состояния системы здравоохранения; навыками работы с нормативной, законодательной и правовой документацией; готовностью к работе с информацией, полученной из различных источников, к применению современных информационных технологий для решения профессиональных задач;</p> <p>методикой ведения учетно-отчетной документации медицинской организации;</p> <p>методикой заполнения документации, удостоверяющей временную нетрудоспособность, в т.ч. с применением компьютерных программ; навыками изложения самостоятельной точки зрения, анализа; алгоритмом, этическими и деонтологическими аспектами профессиональной</p>
--	--	---	---	--

ДЕ2	Здоровье и организация медицинской помощи детскому населению УК-1, ПК-3, ПК-4, ПК-7	Основы законодательства Российской Федерации по охране здоровья детей, основные нормативно-правовые акты; методы изучения и оценки здоровья детей и подростков, факторы, влияющие на формирование здоровья детского населения; порядки и стандарты при оказании педиатрической помощи; основные принципы организации медицинской помощи детям и подросткам; особенности организации медицинской помощи детскому населению, условия и формы оказания, принципы разработки мероприятий по совершенствованию охраны здоровья детей и подростков. Принципы организации и основные направления медицинской помощи в образовательных организациях.	Проводить изучение и оценку здоровья детского населения на основе медико-демографических показателей, показателей заболеваемости и инвалидности; анализировать и оценивать деятельность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям; оформлять учетную и отчетную медицинскую документацию в учреждениях оказывающих медицинскую помощь детям; разрабатывать комплекс мер по совершенствованию организации медицинской помощи детям; дать оценку обеспечения доступной и квалифицированной медицинской помощи в сфере охраны здоровья детского населения; проводить работу по профилактике заболеваний, укреплению здоровья детского населения, пропаганде здорового образа	Методиками оценки и анализа состояния здоровья детского населения; методами сбора информации о здоровье детского населения и деятельности медицинских организаций, осуществляющих медицинскую помощь детям, формирования баз данных, навыками работы со статистической информацией; методами расчета и оценки статистических показателей оценки медико-демографической ситуации, заболеваемости, инвалидности, физического развития; методикой оценки и анализа состояния системы здравоохранения, различных видов медицинской помощи; навыками работы с нормативной, законодательной и правовой документацией; готовностью к работе в команде; готовностью к работе с информацией, полученной из
-----	---	---	--	--

			жизни среди детей подростков.	различных источников, к применению современных информационных технологий для решения профессиональных задач; методикой ведения учетно-отчетной документации медицинской организации; методикой заполнения документации, удостоверяющей временную нетрудоспособность
--	--	--	-------------------------------	---

5.3. Разделы дисциплин (ДЕ) и виды занятий

Раздел дисциплины, ДЕ	Часов по видам занятий					
	Лекций	Практ. занятий	Лабор. работ	Самост. работа	Контроль	Всего
ДЕ 1. Система охраны здоровья матери и ребенка	6	10	-	40	-	56
ДЕ 2. Здоровье и организация медицинской помощи детскому населению	4	10	-	38	-	52
Итого	10	20	-	78	-	108

6. Примерная тематика:

6.1. Учебно-исследовательских и научно-исследовательских работ – не предусмотрено.

6.2. Рефератов

1. Система охраны здоровья матери и ребёнка в РФ, цель, задачи, основные этапы оказания медико-профилактической помощи
2. Современное состояние и основные проблемы репродуктивного здоровья женщин.
3. Современное состояние и основные проблемы здоровья детей и подростков в России, приоритетные задачи здравоохранения.
4. Система факторов, формирующих здоровье детей.
5. Основные законодательные документы, программы, направленные на улучшение охраны здоровья детей и подростков.
6. Детская смертность, медико-социальная значимость. Основные причины смертности детей и подростков в России, в Свердловской области, пути снижения.

7. Младенческая смертность, её медико-социальные аспекты. Динамика младенческой смертности, пути снижения.
8. Материнская смертность: медико-социальные аспекты, причины. Динамика материнской смертности, пути снижения
9. Права семьи, беременных женщин и матерей, права несовершеннолетних в сфере охраны здоровья
10. Центры здоровья, их задачи, функции, организация работы по профилактике заболеваний у детей и подростков.
11. Пути повышения качества и эффективности медико-профилактической помощи детям и подросткам на педиатрическом участке.
12. Стационарозамещающие технологии, их значение, виды, порядок оказания медицинской помощи детям.
13. Организация специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи детям, условия и формы оказания, пути повышения её доступности и качества.
14. Организация восстановительного лечения и оздоровления детей и подростков.
15. Организация медицинского наблюдения за детьми в зависимости от их группы здоровья.
16. Организация медицинского обеспечения детей и подростков в образовательных организациях.
17. Диспансеризация и профилактические осмотры детского населения, их виды, задачи, организация, оценка результатов
18. Особенности организации медицинского обеспечения подростков, основные проблемы, пути совершенствования
19. Трехуровневая система оказания медицинской помощи женщинам и детям: задачи, функции, особенности организации работы.
20. Женская консультация, организация работы.
21. Родильный дом (отделение): организация работы
22. Перинатальные центры, организация работы.
23. Порядки оказания медицинской помощи женщинам и детям.

7. Ресурсное обеспечение.

Освоение дисциплины осуществляется за счет кадровых ресурсов кафедры общественного здоровья и здравоохранения, подготовки специалиста в соответствии с требованиями ФГОС ВО по специальности 32.04.01 Общественное здравоохранение. При условии добросовестного обучения магистр овладеет знаниями, умениями и навыками, необходимыми для квалификационного уровня, предъявляемого к выпускнику по специальности. Образовательный процесс реализуют научно-педагогические работники Университета, имеющие высшее медицинское образование, а также имеющие ученую степень кандидата или доктора медицинских наук, ученое звание доцента или профессора. Кафедра несет ответственность при обучении по дисциплине в части содержания, применяемых технологий и методов обучения, материально-технического, информационного, кадрового обеспечения, организации самостоятельной работы обучающихся, видов, форм, технологий контроля.

7.1. Образовательные технологии

Получение профессиональных знаний осуществляется путем последиplomного изучения предусмотренных учебным планом разделов рабочей программы на лекциях и практических занятиях, в ходе самостоятельной работы в рамках отведенных учебным планом и программой часов.

Лекционный курс построен на основе современной нормативно-правовой документации. Лекции читаются с применением современных средств демонстрационных

мультимедиа-презентаций, часть лекций проводится в интерактивной форме взаимодействия с обучающимися.

Практические занятия проводятся с использованием интерактивных образовательных технологий, среди которых применяются:

- компьютерные симуляции;
- деловые и ролевые игры, психологические и иные тренинги;
- разборы ситуаций в смоделированных условиях;

- встречи с ведущими специалистами Министерства здравоохранения Свердловской области, территориальных управлений здравоохранения, руководителями ведущих медицинских организаций, страховых медицинских организаций, ТФОМС.

- мастер-классы экспертов и специалистов в области организации здравоохранения;

магистры готовят презентации, рецензируют работы, доклады сокурсников, обмениваются мнением по проблематике занятия.

Удельный вес занятий, проводимых в интерактивной форме, составляет более 30%.

Помимо того, используются возможности электронной информационно-образовательной среды. Вся необходимая учебно-методическая информация представлена на образовательных порталах edusa.usma.ru и teleclinica.ru. Все обучающиеся имеют доступ к электронным образовательным ресурсам (электронный каталог и электронная библиотека Университета, ЭБС «Консультант студента».

Для проведения практических занятий оснащен компьютерный класс с использованием современного программного оборудования, где обучающиеся самостоятельно под контролем преподавателя анализируют статистические данные, формируют базы данных, работают с Интернет-ресурсами, решают ситуационные задачи. Применяются формы дистанционного обучения с помощью портала Тандем, do.teleclinica.ru.

В процессе подготовки по дисциплине ординаторам предоставляется право выполнять учебно-исследовательские работы, готовить рефераты и участвовать в конференциях кафедры, ЛПУ, научного общества молодых ученых УГМУ.

7.2. Материально-техническое оснащение.

Наименование подразделения	Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий и прочее с перечнем основного оборудования
Кафедра общественного здоровья и здравоохранения	Учебные классы, оснащённые мультимедийными комплексами: моноблок или ноутбук, проектор, экран, акустическая система. Компьютеры стационарные и ноутбуки, в том числе компьютерный класс с доступом в Интернет Справочно-информационный блок дисциплины на сайте кафедры Мультимедийный проектор Мультимедийные презентации Учебные видеофильмы Учебные классы Тестовые задания (тест-контроли и обучающие) Ситуационные задачи Набор законодательных и нормативно-правовых документов

7.3. Перечень лицензионного программного обеспечения

Перечень лицензионного программного обеспечения

Системное программное обеспечение

Серверное программное обеспечение:

- VMwarevCenterServer 5 Standard, срок действия лицензии: бессрочно; VMwarevSphere 5 EnterprisePlus, срок действия лицензии: бессрочно, дог. № 31502097527 от 30.03.2015 ООО «Крона-КС»;

- WindowsServer 2003 Standard № 41964863 от 26.03.2007, № 43143029 от 05.12.2007, срок действия лицензий: бессрочно;
- WindowsServer 2019 Standard (32 ядра), лицензионное соглашение № V9657951 от 25.08.2020, срок действия лицензий: бессрочно, корпорация Microsoft;
- ExchangeServer 2007 Standard (лицензия № 42348959 от 26.06.2007, срок действия лицензии: бессрочно);
- SQL ServerStandard 2005 (лицензия № 42348959 от 26.06.2007, срок действия лицензии: бессрочно);
- CiscoCallManager v10.5 (договор № 31401301256 от 22.07.2014, срок действия лицензии: бессрочно), ООО «Микротест»;
- Шлюз безопасности 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»).

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);

Прикладное программное обеспечение

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);

Программы обработки данных, информационные системы

- Программное обеспечение «ТАНДЕМ. Университет» (лицензионное свидетельство № УГМУ/21 от 22.12.2021, срок действия лицензии: бессрочно), ООО «Тандем ИС»;
- Программное обеспечение iSpring Suite Concurrent, конкурентная лицензия на 4 пользователей (договор № 916-л от 30.07.2025, ООО «Ричмедиа»). Срок действия лицензии до 30.07.2026;
- Программное обеспечение для организации и проведения вебинаров Сервер видеоконференции PART_CUSTOM_PC-3300 (Реестровая запись №14460 от 08.08.2022), на 10 000 пользователей (Договор № 32515088751 от 18.08.2025, ООО ««Инфосейф»). Срок действия лицензии до 29.08.2026;
- Право на доступ к системе хранения и распространения медиа архива «Kinescope», для 100 пользователей (Договор № 32514918890 от 26.06.2025, ООО «ПТБО»). Срок действия лицензии до 29.08.2026.

7.1.1. Электронные базы данных, к которым обеспечен доступ

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.

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.

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.

Электронная библиотечная система «Book Up»

Доступ к коллекции учебных пособий по анатомии на русском и английском языках

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

ООО «Букап»

Сублицензионный контракт №324 от 19.12.2024.

Срок действия до 31.12.2025 года.

Комплексная интегрированная платформа Jaupedigital

Ссылка на ресурс: <https://jaupedigital.com/>

ООО «Букап»

Договор № 32514603659 от 07.04.2025

Срок действия до 08.04.2026 года.

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.

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.

Электронно-образовательный ресурс для иностранных студентов «РУССКИЙ КАК ИНОСТРАННЫЙ»

Ссылка на ресурс: <https://www.ros-edu.ru/>

ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа»

Лицензионный договор №11 860/24РКИ от 26.11.2024

Срок действия: с 09.01.2025 по 31.12.2025 года.

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

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.

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/>
- **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>
- **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/>
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.
Срок действия: бессрочный
- **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/>
- **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>
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.
Срок действия: бессрочный
- **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
- Электронная версия журнала «Квантовая электроника»**
Ссылка на ресурс: <https://quantum-electron.lebedev.ru/arhiv/>

Письмо РЦНИ от 22.12.2022 №1871 О предоставлении лицензионного доступа к электронной версии журнала «Квантовая электроника» в 2022 году на условиях централизованной подписки.
Срок действия: бессрочный

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 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 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.

Электронная версия журнала «Успехи химии»

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

Письмо РЦНИ от 21.11.2022 №1541 О предоставлении лицензионного доступа к электронной версии журнала «Успехи химии» в 2022 году на условиях централизованной подписки.

Срок действия: бессрочный.

Электронная версия журнала «Успехи физических наук»

Ссылка на ресурс: <https://ufn.ru/>

Письмо РЦНИ от 09.11.2022 №1471 О предоставлении лицензионного доступа к электронной версии журнала «Успехи физических наук» в 2022 году на условиях централизованной подписки.

Срок действия: бессрочный.

Электронные версии журналов МИАН: «Математический сборник», «Известия Российской академии наук. Серия математическая», «Успехи математических наук»

Ссылка на ресурс: <http://www.mathnet.ru>

Письмо РЦНИ от 01.11.2022 №1424 О предоставлении лицензионного доступа к электронным версиям журналов МИАН в 2022 году на условиях централизованной подписки.

Срок действия: бессрочный.

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

8.1. Литература

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. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970490396.html

Медик, В. А. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник / В. А. Медик. - 5-е изд., перераб. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2026. - 656 с. - ISBN 978-5-9704-9921-4, DOI: 10.33029/9704-8662-7-РНН-2024-1-656. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970499214.html>

Охрана здоровья граждан в Российской Федерации : учебное пособие / составители О. В. Медведева [и др.]. — 2-е изд., исправ. и доп. — Рязань : РязГМУ, 2023. — 139 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/382847>

Педиатрия : учебник / под ред. М. Ю. Рыкова, И. С. Долгополова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 592 с. - ISBN 978-5-9704-7556-0, DOI: 10.33029/9704-7556-0-DRP-2023-1-592. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970475560.html>

Акушерство : учебник / под ред. М. М. Умахановой. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. - 376 с. - ISBN 978-5-9704-8819-5, DOI: 10.33029/9704-8819-5-OBS-2025-1-376. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970488195.html>

9. Аттестация по дисциплине

Промежуточная аттестация проводится во 2 семестре в виде зачетного собеседования.

10. Фонд оценочных средств по дисциплине для проведения промежуточной аттестации представлен в Приложении к РПД.

11. Сведения о ежегодном пересмотре и обновлении РПД

Дата	№ протокола заседания	Внесенные изменения, либо информации об
	кафедры	отсутствии необходимости изменений

12. Оформление, размещение, хранение РПД

Электронная версия рабочей программы дисциплины размещена в образовательном портале edusa.usma.ru на странице дисциплины. Бумажная версия рабочей программы дисциплины с реквизитами, в прошитом варианте представлена на кафедре в составе учебно-методического комплекса дисциплины.

13. Полный состав УМК дисциплины включает:

– ФГОС ВО магистратуры по направлению подготовки 32.04.01 Общественное здравоохранение, утвержденного приказом Минобрнауки России от 31.05.2017 г. № 485.

– Рабочая программа дисциплины (РПД), одобренная соответствующей методической комиссией специальности, утвержденная проректором по учебной и воспитательной работе, подпись которого заверена печатью учебно-методического управления. РПД должна быть рецензирована;

– Тематический *календарный* план лекций на *текущий* учебный год (семестр);

– Тематический *календарный* план практических занятий (семинаров, коллоквиумов, лабораторных работ и т.д.) на *текущий* учебный год (семестр);

– Учебные задания для магистрантов: к каждому практическому /семинарскому/ лабораторному занятию методические рекомендации к их выполнению;

– Методические рекомендации к самостоятельной работе обучающегося;

– Информация о всех видах и сроках аттестационных мероприятий по дисциплине;

– Программа подготовки к промежуточной аттестации по дисциплине (перечень

вопросов к зачету, экзамену);

– Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по дисциплине.