

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Семенов Юрий Алексеевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 22.03.2026 08:51:57
Уникальный программный ключ:
7ee61f7810e60557bee49df655173820157a6d87

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

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по образовательной
деятельности,
кандидат медицинских наук, доцент
Ушаков А.А.

«20» июня 2025 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
Б1.В.ДВ.03.03 УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ И БЕЗОПАСНОСТЬЮ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В АКУШЕРСКОМ СТАЦИОНАРЕ И
ПЕРИНАТАЛЬНОМ ЦЕНТРЕ**

**Направление подготовки – 32.04.01 Общественное здравоохранение
Профиль – Управление качеством и безопасностью медицинской деятельности
Квалификация (степень) магистр
Программа подготовки – прикладная магистратура**

**Екатеринбург
2025 год**

РПД «Управление качеством медицинской помощи в акушерском стационаре и перинатальном центре» разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) – магистратура по направлению подготовки 32.04.01 Общественное здравоохранение, утвержденном приказом Минобрнауки России от 31.05.2017 г. № 485.

Информация о разработчиках РПД:

№ п/п	ФИО	Ученая степень	Ученое звание	Основное место работы, должность
1	Мартirosян С.В.	к.м.н	доцент	Главный врач ГБУЗ СО «ЕКПЦ»
2	Обоскалова Т.А.	д.м.н.	профессор	УГМУ, зав.кафедрой Акушерства и гинекологии
3	Ножкина Н.В.	д.м.н.	профессор	УГМУ, зав.кафедрой ОЗЗО
4	Коваль М.В.	к.м.н.		УГМУ, доцент кафедры
5	Русакова И.В.	к.м.н.		УГМУ, доцент кафедры
6	Росюк Е.А	к.м.н.		УГМУ, доцент кафедры

Обсуждена и одобрена на заседании кафедры общественного здоровья и здравоохранения (протокол № 12 от 24. 03.2025 г.)

Утверждена на заседании Методической комиссии управления подготовки кадров высшей квалификации (протокол №_4_ от «02» апреля 2025 г.)

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

1. Цель и задачи дисциплины

1. Цель дисциплины

– формирование компетенций магистра общественного здравоохранения (профиль – «Управление качеством и безопасностью медицинской деятельности») и профессиональных компетенций, необходимых для выполнения профессиональной деятельности, включающих работу по организации внутреннего контроля качества в медицинской организации, организацию и проведение предупредительных мероприятий, направленных на снижение риска возможных нарушений, недочетов и дефектов при оказании акушерской помощи.

Задачи дисциплины:

1. Сформировать объем базовых знаний по методикам внедрения системы менеджмента качества и безопасности медицинской деятельности в акушерском стационаре и перинатальном центре.

2. Сформировать объем базовых знаний по разработке и внедрению в деятельность медицинской организации документов, сопровождающих внедрение системы менеджмента качества в акушерском стационаре и перинатальном центре.

3. Сформировать объем базовых знаний по организационно-методическому управлению процессами внедрения системы менеджмента качества и безопасности медицинской деятельности в акушерском стационаре и перинатальном центре.

2. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина Б1.В.ДВ.03.03 «Управление качеством и безопасностью медицинской деятельности» относится к вариативной части образовательной программы магистратуры, изучается в 3 семестре.

Изучение дисциплины «Управление качеством и безопасностью медицинской деятельности» базируется на следующих предшествующих дисциплинах: «Философские проблемы в науке и технике: введение в общественное здоровье/здравоохранение», «Акушерство и гинекология». «Основы медицинского законодательства и права», «Информационные технологии в здравоохранении».

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:

ПК1- осуществить выбор оптимально соответствующих заданным целям научных источников и нормативно-правовой документации

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

ПК-6 – способность разработать инновационные стратегии и технологии и управлять проектами по укреплению здоровья и профилактике заболеваний

ПК-7 - организовать работу в акушерском стационаре и перинатальном центре при эффективном использовании трудовых и экономических ресурсов

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

- федеральные законы и иные нормативные документы, регулирующие деятельность органов и учреждений здравоохранения и организацию медицинской помощи населению по профилю «Акушерство и гинекология».
- права и обязанности врача-акушера-гинеколога. Этика и деонтология в акушерстве.
- документы регламентирующие процедуру государственного и ведомственного контроля качества, независимой экспертизы.
- системы стандартизации, используемые при оказании медицинской помощи.
- нормативные акты, регламентирующие проведение внутреннего контроля качества медицинской помощи.
- виды и формы учетной и отчетной документации, используемой при оказании акушерской помощи.
- документы регламентирующие обращение медицинских изделий и лекарственных средств.
- документы регламентирующие работу с персональными данными и соблюдение врачебной тайны при оказании медицинской помощи.
- документы регламентирующие работу с порядками, стандартами, клиническими рекомендациями, протоколами лечения. Статусность документов, регламентирующих оказание акушерской помощи. Разработка и использование чек-листов, СОП.

Уметь:

- Оценить оформление медицинской документации в соответствии с нормативными документами Минздрава России, МЗ Свердловской области, в том числе с использованием медицинских информационных систем.
- Проводить оценку первичной медицинской документации в соответствии с определенными критериями оценки. Провести оценку соблюдения необходимых критериев качества и безопасности медицинской помощи при акушерской патологии.
- Организовать корректирующие действия по результатам проверок.
- Проводить анализ анамнестических данных и субъективных симптомов заболевания.
- Оценить состояние внутриутробного плода. Формулирование полного и обоснованного диагноза. Назначение и оформление необходимого и проведенного лечения.
- Оценка первичной медицинской документации в соответствии с определенными критериями оценки. Оформление медицинской документации в соответствии с нормативными документами Минздрава России, МЗ Свердловской области в том числе с использованием медицинских информационных систем .
- Оценить назначение и оформление необходимого и проведенного лечения. Оценка первичной медицинской документации в соответствии с определенными критериями оценки обращения лекарственных средств и медицинских изделий . Оформление медицинской документации в соответствии с нормативными документами Минздрава России, МЗ Свердловской области в том числе с использованием медицинских информационных систем .
- Организовать работу с персональными данными коллектива медицинской организации, обеспечить исполнение сотрудниками закона о врачебной тайне.
- Организовать работу в соответствии с порядками, стандартами, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) Оформление медицинской документации в соответствии с нормативными документами Минздрава России, МЗ Свердловской области в том числе с использованием медицинских информационных систем.

Владеть:

- Методами оценки оформления медицинской документации с описанием объективного состояния больного, динамики клинического картины заболевания, результатов лабораторных и инструментальных исследований.
- Предупредительным подходом при организации внутреннего контроля качества медицинской помощи.
- Оценкой проведения дифференциальной диагностики и установление диагноза, оформления заключения для пациента. Оформление медицинской документации с описанием объективного состояния больного, динамики клинического картины заболевания, результатов лабораторных и инструментальных исследований
- Оценкой результатов проведения внутреннего контроля качества, полноты охвата всех направлений контроля качества. Особенности оптимального документооборота в рамках внутреннего контроля качества
- Методикой организации процесса обращения медицинских изделий и лекарственных средств в медицинской организации. Оценку эффективности и коррекцию управленческих решений по итогам проведенной оценки в сфере обращения лекарственных средств и медицинских изделий.
- Методами профилактики "Конфликта интересов" в медицинской организации. Оптимизацией документооборота в сфере обращения медицинских изделий и лекарственных средств в медицинской организации.
- Методикой организации процесса идентификации личности пациента. Методикой контроля персонала по соблюдению врачебной тайны, Методами профилактики "Конфликта интересов" в медицинской организации.
- Методикой организации процесса оказания акушерской помощи в соответствии с порядками, стандартами, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) Методикой составления и использования чек-листов, СОПов

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		14	14
Вид аттестации по дисциплине: (рубежные, промежуточный)			Зачет
Общий объем дисциплины	2	72	72

5.1 Содержание раздела и дидактической единицы

Содержание дисциплины и код компетенции	Основное содержание раздела, дидактической единицы
---	--

<p>ДЕ 1</p> <p>Общие вопросы контроля качества и безопасности медицинской деятельности.</p> <p>УК-1, ПК-1, ПК-6, ПК-7</p>	<p>Внедрение системы менеджмента качества и безопасности медицинской деятельности в акушерском стационаре и перинатальном центре. Терминология. Виды (Государственный ведомственный, внутренний, независимая оценка КК).</p> <p>Государственный контроль, новые порядки.</p> <p>Ведомственный контроль. Независимая экспертиза. Рейтинг медицинских организаций. Стандартизация медицинской помощи. Внутренний контроль качества оказания медицинской помощи на основе анализа ведения медицинской документации.</p> <p>Организация, оптимизация работы. Документооборот</p>
<p>ДЕ 2</p> <p>Контроль качества и безопасности медицинской деятельности в МО.</p> <p>Лекарственная безопасность</p> <p>УК-1, ПК-6, ПК-7</p>	<p>Контроль качества и безопасности медицинской деятельности в акушерском стационаре и перинатальном центре.</p> <p>Контролируемые направления – лекарственная безопасность, фармаконадзор. внедрение системы управления запасами Канбан, контроль качества и безопасности обращения медицинских изделий, организация, оптимизация работы, документооборот</p>
<p>ДЕ 3</p> <p>Контроль качества и безопасности медицинской деятельности в МО.</p> <p>Безопасность среды.</p> <p>Идентификация пациента</p> <p>УК-1, ПК-1, ПК-3, ПК-6, ПК-7</p>	<p>Рациональная и безопасная организация пространства в помещениях акушерского стационара. Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений при осуществлении деятельности хозяйствующими субъектами, оказывающими медицинские услуги. Профилактика травм среди пациентов и медработников. Оценка риска падений. Внутренний аудит. Рациональная и безопасная организация пространства в помещениях акушерского стационара и перинатального центра. Система охраны МО</p> <p>Порядки идентификации личности пациента.</p> <p>Идентификация личности пациента, неспособного выразить свою волю. Идентификация личности пациента и обеспечение перевода при поступлении пациентов, не владеющих русским языком.</p>
<p>ДЕ 4</p> <p>Организация оказания медицинской помощи на основании данных доказательной медицины</p> <p>УК-1, ПК-1, ПК-3, ПК-6, ПК-7</p>	<p>Разработка чек-листов, СОП. Хирургическая безопасность. Профилактика рисков, связанных с оперативными вмешательствами в акушерском стационаре.</p> <p>Безопасность при организации экстренной и неотложной медицинской помощи. Организация работы приемного отделения акушерского стационара и перинатального центра</p> <p>Организация работы с медицинскими ошибками, потенциальными ошибками, неблагоприятными событиями, сигнальными событиями и другими проблемами.</p>

5.2. Контролируемые учебные элементы

<p>Дидактическая единица (УК, ОПК)</p>	<p>Контролируемые ЗУН, направленные на формирование общекультурных и профессиональных компетенций</p>		
	<p>Знать</p>	<p>Уметь</p>	<p>Владеть</p>
<p>ДЕ1</p>	<p>Общие</p>	<p>Федеральные законы и</p>	<p>Оценить оформление Методами оценки</p>

	<p>вопросы контроля качества и безопасности медицинской деятельности. УК-1, ПК-1, ПК-3, ПК-6, ПК-7</p>	<p>иные нормативные документы, регулирующие деятельность органов и учреждений здравоохранения и организацию медицинской помощи населению по профилю «Акушерства и гинекологии». Права и обязанности врача акушера-гинеколога. Этика и деонтология в перинатальном центре.</p>	<p>медицинской документации в соответствии с нормативными документами Минздрава России, МЗ свердловской области, в том числе с использованием медицинских информационных систем.</p>	<p>оформления медицинской документации с описанием объективного состояния больного, динамики клинического картины заболевания, результатов лабораторных и инструментальных исследований. Предупредительным подходом при организации внутреннего контроля качества медицинской помощи.</p>
ДЕ2	<p>Контроль качества и безопасности медицинской деятельности в МО. Лекарственная безопасность УК-1, ПК-1, ПК-3, ПК-6, ПК-7</p>	<p>Документы регламентирующие процедуру государственного и ведомственного контроля качества, независимой экспертизы. Системы стандартизации, используемые при оказании медицинской помощи.</p>	<p>Проводить оценку первичной медицинской документации в соответствии с определенными критериями оценки. Провести оценку соблюдения необходимых критериев качества и безопасности медицинской помощи при акушерской патологии. Организовать корректирующие действия по результатам проверок.</p>	<p>Методами оценки оформления медицинской документации с описанием объективного состояния больного, динамики клинического картины заболевания, результатов лабораторных и инструментальных исследований. Предупредительным подходом при организации внутреннего контроля качества медицинской помощи.</p>
ДЕ3	<p>Контроль качества и безопасности медицинской деятельности в МО. Безопасность среды. Идентификация пациента УК-1, ПК-1, ПК-3, ПК-6, ПК-7</p>	<p>Федеральные законы и иные нормативные документы, регулирующие деятельность органов и учреждений здравоохранения и организацию медицинской помощи населению по профилю «Стоматология». Нормативные акты, регламентирующие проведение внутреннего контроля качества медицинской помощи. Права и обязанности врача-стоматолога. Этика и деонтология в стоматологии. Виды и формы учетной и отчетной документации, используемой при оказании стоматологической помощи.</p>	<p>Проводить анализ анамнестических данных и субъективных симптомов заболевания. Оценка жалоб пациента, общее и состояние, лимфатических узлов. Исследование местного статуса, формулирование полного и обоснованного диагноза. Назначение и оформление необходимого и проведенного лечения. Оценка первичной медицинской документации в соответствии с определенными критериями оценки. Оформление медицинской документации в соответствии с нормативными документами Минздрава</p>	<p>Методикой организации процесса обращения медицинских изделий и лекарственных средств в медицинской организации. Оценку эффективности и коррекцию управленческих решений по итогам проведенной оценки в сфере обращения лекарственных средств и медицинских изделий. Методами профилактики "Конфликта интересов" в медицинской организации. Оптимизацией документооборота в сфере обращения медицинских изделий и лекарственных средств в медицинской</p>

		документы регламентирующие обращение медицинских изделий и лекарственных средств. документы регламентирующие работу с персональными данными и соблюдение врачебной тайны при оказании медицинской помощи.	России, МЗ Свердловской области в том числе с использованием медицинских информационных систем . Организовать работу с персональными данными коллектива медицинской организации, обеспечить исполнение сотрудниками закона о врачебной тайне.	организации. Методикой организации процесса идентификации личности пациента. Методикой контроля персонала по соблюдению врачебной тайны, Методами профилактики "Конфликта интересов" в медицинской организации.
ДЕ4	Организация оказания медицинской помощи на основании данных доказательной медицины УК-1, ПК-1, ПК-3, ПК-6, ПК-7	Федеральные законы и иные нормативные документы, регулирующие деятельность органов и учреждений здравоохранения и организацию медицинской помощи населению по профилю «Стоматология», документы регламентирующие работу с порядками, стандартами, клиническими рекомендациями, протоколами лечения. Статусность документов, регламентирующих оказание стоматологической помощи. Разработка и использование чек-листов, СОП.	Организовать работу в соответствии с порядками, стандартами, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) Оформление медицинской документации в соответствии с нормативными документами Минздрава России, МЗ Свердловской области в том числе с использованием медицинских информационных систем.	Методикой организации процесса оказания стоматологической помощи в соответствии с порядками, стандартами, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) Методикой составления и использования чек-листов, СОПю

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. Общие вопросы контроля качества и безопасности медицинской деятельности.	2	3	-	10	4	19
ДЕ 2. Контроль качества и безопасности медицинской	2	3	-	10	3	18

деятельности в МО. Лекарственная безопасность						
ДЕ 3. Контроль качества и безопасности медицинской деятельности в МО. Безопасность среды. Идентификация пациента	2	3	-	10	3	18
ДЕ 4. Организация оказания медицинской помощи на основании данных доказательной медицины	2	3	-	10	4	19
Итого	6	12	-	40	14	72

6. Примерная тематика:

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

6.2. Рефератов

1. Практические аспекты менеджмента качества и безопасности медицинской деятельности в медицинских организациях
2. Роль среднего медицинского персонала во внедрении системы менеджмента качества в медицинской организации
3. Государственная система статистического наблюдения в здравоохранении, внедрение информационных технологий.
4. Подготовка гайдлайнов. Технологии ведущих профессиональных мировых сообществ.
5. Технологии «бережливого» акушерства
6. Безопасность среды в акушерском стационаре. Профилактика падений
7. Способы идентификации личности пациента
8. Идентификация личности и обеспечение перевода пациента, не владеющего русским языком, неспособного выразить свою волю.
9. Риски, связанные с оперативным вмешательством и пути их профилактики
10. Медицинская ошибка – как избежать и предотвратить?
11. Идентификация личности новорожденного ребенка
12. Система контроля качества лекарственной безопасности
13. Контроль качества и безопасности медицинской деятельности в клиниках ВРТ

14. Документооборот в перинатальном центре
15. Разработка чек-листов, СОП.

7. Ресурсное обеспечение.

Освоение дисциплины осуществляется за счет кадровых ресурсов кафедры общественного здоровья и здравоохранения и кафедры акушерства и гинекологии, подготовки в соответствии с требованиями ФГОС ВО магистратуры по направлению подготовки 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. Кафедры несут 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 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 симулированных 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%.

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 Мультимедийные презентации Учебные видеофильмы Тестовые задания Ситуационные задачи Набор законодательных и нормативно-правовых документов

7.3. Перечень лицензионного программного обеспечения

7.3.1.1. Серверное программное обеспечение:

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

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

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);

7.3.2. Прикладное программное обеспечение

7.3.2.1. 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);

7.3.2.2. Программы обработки данных, информационные системы

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

7.3.2.3. Внешние электронные информационно-образовательные ресурсы

- Электронная библиотечная система «Консультант студента», доступ к комплектам: «Ме-дицина. Здравоохранение. ВО (базовый комплект)», «Медицина.

Здравоохранение. ВО (преми-ум 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 Jaypeedigital

Ссылка на ресурс: <https://jaypeedigital.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.

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.8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

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
Айламазян, Э. К. Акушерство : учебник / Э. К. Айламазян [и др.]. - 10-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 768 с. - ISBN 978-5-9704-6698-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970466988.html
Петрова, Н. Г. Оценка качества медицинской помощи : учебник для вузов / Н. Г. Петрова. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 44 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18072-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/590331
Управление качеством в здравоохранении : учебное пособие / Э. В. Зимина, Е. А. Корчуганова [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. - 104 с. - ISBN 978-5-9704-8896-6, DOI: 10.33029/9704-8896-6-QMH-2025-1-104. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970488966.html
Москвичева, М. Г. Основы организации внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в медицинской организации : учебное пособие / М. Г. Москвичева, Е. С. Щепилина. — Челябинск : ЮУГМУ, 2022. — 135 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/309929
Построение системы внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности : учебно-методическое пособие / В. Н. Мажаров, Л. Н. Блинкова, Т. В. Клименко [и др.]. — 2-е изд., доп. и перераб. — Ставрополь : СтГМУ, 2023. — 152 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/417587
Методики оценки качества медицинской помощи : учебное пособие / Д. О. Ермолаев, М. А. Шаповалова, Ю. Н. Ермолаева [и др.]. — Астрахань : АГМУ, 2023. — 52 с. — ISBN 978-5-4424-0754-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/385232
Организационные вопросы проведения контроля качества медицинской помощи : учебное пособие / Д. О. Ермолаев, М. А. Шаповалова, Ю. Н. Ермолаева [и др.]. —

Астрахань : АГМУ, 2023. — 61 с. — ISBN 978-5-4424-0755-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/385235
Юрьев, В. К. Основные аспекты оценки качества медицинской помощи : учебно-методическое пособие / В. К. Юрьев, К. Е. Моисеева, В. В. Соколова. — Санкт-Петербург : СПбГПМУ, 2023. — 52 с. — ISBN 978-5-907748-02-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/445118
Володин, Н. Н. Руководство по организации и деятельности перинатального центра / Под ред. Н. Н. Володиной, В. И. Кулакова, Р. А. Хальфина - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2007. - 472 с. - ISBN 978-5-9704-0397-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970403976.html

9. Аттестация по дисциплине

Промежуточная аттестация проводится в 3 семестре в виде зачета по результатам тестирования.

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 кафедры	Внесенные изменения, либо информации об 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 - магистратура по направлению подготовки 32.04.01–общественное здравоохранение, утвержденный приказом Минобрнауки России от 31.05.2017 года № 485.
- Рабочая программа дисциплины (РПД), одобренная соответствующей методической комиссией специальности, утвержденная проректором по образовательной деятельности и молодежной политике, 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.