

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Семенов Юрий Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 12.03.2026 08:07:17
Уникальный программный ключ:
7ee61f7810e60557bee49df655173820137a0087

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

Кафедра акушерства и гинекологии с курсом медицинской генетики

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



**Рабочая программа практики
ПРАКТИКА АКУШЕРСКО-ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ**

Специальность: 31.05.01 Лечебное дело

Направленность (профиль): Оказание первичной медико-санитарной помощи населению в медицинских организациях: поликлиниках, амбулаториях, стационарно-поликлинических учреждениях и лечебно-профилактических учреждениях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь населению

Уровень высшего образования: специалитет

Квалификация: врач-лечебник

г. Екатеринбург
2025

Рабочая программа практики «Практика акушерско-гинекологического профиля» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – специалитета по специальности 31.05.01 «Лечебное дело» (утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.02.2016 г. №95), профессионального стандарта 02.009 Врач-лечебник (Врач-терапевт участковый), утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21 марта 2017 года №293н (зарегистрирован в Министерстве юстиции РФ 06.04.2017, регистрационный № 46293)

Программа составлена:

ассистентом кафедры акушерства и гинекологии, кандидатом мед. наук А.Р. Тен
доцентом кафедры акушерства и гинекологии, кандидатом мед. наук, доцентом А.В.
Воронцовой
заведующим кафедрой акушерства и гинекологии, доктором мед. наук, профессором Т.А.
Обоскаловой

Рабочая программа рецензирована

главным внештатным гинекологом Министерства здравоохранения Свердловской области
Потаповым Н.Н., к.м.н.

Рабочая программа дисциплины обсуждена и одобрена

на заседании кафедры акушерства и гинекологии с курсом медицинской генетики «05»
марта 2025 г., протокол № 5;

Рабочая программа дисциплины обсуждена и одобрена

Методической комиссией специальности «Лечебное дело» от «08» апреля 2025 г., протокол
№8.

1. Цель производственной практики

Целью производственной практики «Практика акушерско-гинекологического профиля» является овладение студентами необходимым объемом теоретических и практических знаний и опыта самостоятельной профессиональной деятельности по акушерству и гинекологии, необходимых для освоения выпускниками компетенциями в соответствии с ФГОС ВО специальности Лечебное дело, способных и готовых к выполнению трудовых функций, требуемых профессиональным стандартом «Врач-лечебник (врач-терапевт участковый)»

2. Задачи производственной практики

Задачами производственной практики «Практика акушерско-гинекологического профиля» являются:

- Приобретение и закрепление профессиональных умений и навыков выполнения профессиональных компетенций помощника врача стационара акушерско-гинекологического профиля, предусмотренных программой курса
- Ведение нормальной беременности, родов и послеродового периода
- Диагностика заболеваний и патологических состояний у беременных, рожениц и родильниц
- Диагностика неотложных состояний у беременных, рожениц и родильниц
- Оказание первичной врачебной медико-санитарной помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи у беременных, рожениц и родильниц;
- Ведение медицинской документации в медицинских организациях
- Формирование у беременных, рожениц и родильниц мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих
- Обучение беременных, рожениц и родильниц основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим профилактике возникновения заболеваний и укреплению здоровья
- Приобретение опыта общения с коллегами и больными, основывающегося на принципах профессиональной этики и деонтологии

3. Место производственной практики в структуре ООП

Производственная практика «Практика акушерско-гинекологического профиля» относится к Блоку 2 «Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)» учебного плана ООП по специальности «Лечебное дело».

Производственная практика «Практика акушерско-гинекологического профиля» базируется на знаниях, умениях и навыках, приобретённых студентами при освоении предшествующих разделов ООП (Блок 1 (базовые и вариативные дисциплины (модули)) и является необходимым условием полноценного освоения ими последующих разделов ООП: «Практика общеврачебного профиля». Также производственная практика «Практика акушерско-гинекологического профиля» является неотъемлемой частью процесса изучения дисциплины «Акушерства и гинекологии», закрепления и углубления теоретической подготовки обучающегося по акушерству, приобретения студентами практических умений и навыков самостоятельной профессиональной деятельности.

Требования к «входным» знаниям, умениям и готовностям обучающегося, приобретенным в результате освоения предшествующих частей ООП и необходимым при освоении производственной практики: студенты V курса лечебно-профилактического факультета, успешно прошедшие обучение по дисциплине «Акушерство и гинекология» на VII, VIII и IX семестрах.

Производственная практика «Практика акушерско-гинекологического профиля» проводится в течение 2 недель после IX семестра (на 5 курсе) в стационарных отделениях базовых ЛПУ и женских консультациях г.Екатеринбурга и Свердловской области.

Способ и формат проведения практики - дискретно после периода теоретического обучения в семестре, в очном формате.

4. Требования к результатам прохождения производственной практики «Практика акушерско-гинекологического профиля»

Прохождение данной производственной практики направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

в) профессиональных:

Тип задач профессиональной деятельности			
Категория (группа) профессиональных компетенций	Код и наименование профессиональной компетенции	Индекс трудовой функции и ее содержание (из ПС)	Код и наименование индикаторов достижения профессиональной компетенции
Диагностическая деятельность	ПК-3 Способен к ведению физиологической беременности; приему родов	A/01.7 Оказание медицинской помощи пациенту в неотложной или экстренной формах	ИД-1ПК-3. Умеет диагностировать беременность ИД-2ПК-3 Умеет провести физиологическую беременность ИД-3ПК-3 Умеет оказывать помощь при родовспоможении
		A/02.7 Проведение обследования пациента с целью установления диагноза	
		A/05.7 Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарногигиеническому просвещению населения	
		A/06.7 Ведение медицинской документации и организация деятельности находящегося в распоряжении среднего медицинского персонала	

В результате проведения учебной (производственной) практики студент должен:

Знать: основные этапы работы врача стационара (акушерско-гинекологического профиля), принципы терапии, диагностики, ведения нормальной и патологической беременности, родов и послеродового периода

Уметь: обследовать беременных, рожениц и родильниц с нормальным течением беременности, родов и послеродового периода, обследовать беременных, рожениц и родильниц с наиболее частыми акушерско-гинекологическими заболеваниями, оценивать данные осмотра и опроса беременной, роженицы и родильницы; формулировать предварительный диагноз; составлять план обследования; прогнозировать течение беременности, родов и послеродового периода; проводить лечение беременной, роженицы и родильницы под руководством врача; оказывать медицинскую помощь при родовспоможении; проводить санитарно-просветительскую работу среди беременных и родильниц.

Владеть: оформлением медицинской документации; родовспоможением при нормальных родах; первичной обработкой новорожденного; формированием рекомендаций по проведению профилактических мероприятий у беременной, роженицы и родильницы (в том числе по грудному вскармливанию)

Процесс организации производственной практики «Практика акушерско-гинекологического профиля» направлен на формирование у студентов способности и готовности выполнять в профессиональной деятельности следующие трудовые функции/действия в соответствии с профессиональным стандартом Врач-лечебник (Врач-терапевт участковый), утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21 марта 2017 года № 293н

Трудовая функция А/01.7 - Оказание медицинской помощи пациенту в неотложной или экстренной формах

Трудовые действия

- Оценка состояния пациента, требующего оказания медицинской помощи в неотложной или экстренной формах
- Распознавание состояний, возникающих при внезапных острых заболеваниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента и требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме
- Оказание медицинской помощи в неотложной форме пациентам при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента
- Распознавание состояний, представляющих угрозу жизни пациента, включая состояния клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и/или дыхания)), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме
- Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациента, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и/или дыхания))
- Применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной или неотложной формах

Трудовая функция А/02.7 - Проведение обследования пациента с целью установления диагноза

Трудовые действия

- Сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациента
- Проведение полного физикального обследования пациента (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация)
- Формулирование предварительного диагноза и составление плана лабораторных и инструментальных обследований пациента
- Направление пациента на лабораторное обследование при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи,

клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи

- Направление пациента на инструментальное обследование при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи
- Направление пациента на консультацию к врачам-специалистам при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи
- Направление пациента для оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях или в условиях дневного стационара при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи
- Проведение дифференциальной диагностики с другими заболеваниями/состояниями, в том числе неотложными
- Установление диагноза с учетом действующей международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ)

Трудовая функция А/05.7 - Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения

Трудовые действия

- Организация и проведение медицинских осмотров с учетом возраста, состояния здоровья, профессии в соответствии с действующими нормативными правовыми актами и иными документами
- Организация и контроль проведения иммунопрофилактики инфекционных заболеваний у взрослого населения в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи
- Осуществление диспансеризации взрослого населения с целью раннего выявления хронических неинфекционных заболеваний и основных факторов риска их развития в соответствии с действующими нормативными правовыми актами и иными документами
- Проведение диспансерного наблюдения за пациентами с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями
- Назначение профилактических мероприятий пациентам с учетом факторов риска в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи
- Контроль соблюдения профилактических мероприятий
- Определение медицинских показаний к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления к врачу-специалисту при возникновении инфекционных (паразитарных) болезней
- Оформление и направление в территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека экстренного извещения при выявлении инфекционного или профессионального заболевания

- Проведение противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний
- Формирование программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ
- Оценка эффективности профилактической работы с пациентами

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

Трудовые действия

- Составление плана работы и отчета о своей работе, оформление паспорта врачебного (терапевтического) участка
- Проведение анализа показателей заболеваемости, инвалидности и смертности для характеристики здоровья прикрепленного населения
- Ведение медицинской документации, в том числе в электронном виде
- Контроль выполнения должностных обязанностей медицинской сестрой участковой и иными находящимися в распоряжении медицинскими работниками
- Обеспечение внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в пределах должностных обязанностей

5. Объем, способы и формы практики

Вид/форма практики	Трудоемкость			Семестры (9 семестр)
	зачетных единиц	недель	часов	
<i>Производственная, непрерывно</i>	3	2	108	9
В том числе				
Аудиторная работа	2	1,5	72	9
Самостоятельная работа	1	0,5	36	9
Форма аттестации по практике (зачет, зачет с оценкой)			Зачет с оценкой	9
Общая трудоемкость	3	2	108	-

6. Содержание учебной (производственной) практики

№ п/п	Разделы (этапы, объекты и виды профессиональной деятельности студента во время прохождения учебной (производственной) практики)	ЗУН, полученные (отработанные) студентом при прохождении данного этапа производственной практики или вида производственной деятельности			Компетенции (УК-, ОПК-, ПК-)	Трудовые функции и трудовые действия по профессиональному стандарту	Формы аттестации сформированности ЗУН
		Знания	Умения	Навыки			
1	Подготовительный этап – инструктаж по ТБ, знакомство с ЛПУ, на базе которого проводится производственная практика	Знания, полученные при прохождении предшествующих частей ООП; основные этапы работы врача стационара акушерско-гинекологического профиля	Полученные при прохождении предшествующих частей ООП	Полученные при прохождении предшествующих частей ООП	ПК 3	А/01.7 Оказание медицинской помощи пациенту в неотложной или экстренной формах А/06.7 Ведение медицинской документации и организация деятельности находящегося в распоряжении среднего медицинского персонала	Записи в дневнике производственной практики

2	Диагностическая деятельность	Основные этапы работы врача стационара акушерско-гинекологического профиля	Обследовать беременных, рожениц и родильниц с наиболее частыми акушерско-гинекологическими заболеваниями	Оценивать данные осмотра и опроса беременной, роженицы и родильницы	ПК-3	А/01.7 Оказание медицинской помощи пациенту в неотложной или экстренной формах А/02.7 Проведение обследования пациента с целью установления диагноза	Список выполненных практических навыков, записи в дневнике производственной практики. Проверка усвоения навыков в условиях стационара и специально оборудованных классов
3	Лечебная деятельность	Основные этапы работы врача стационара акушерско-гинекологического профиля	Дать прогноз течения беременности, родов и послеродового периода; дать рекомендации по проведению лечебно-профилактических мероприятий у беременной, роженицы и родильницы (в том числе по грудному вскармливанию); проводить лечение беременной, роженицы и	Оформление медицинской документации; родовспоможение при нормальных родах; провести первичную обработку новорожденного нафантоме	ПК-3	А/01.7 Оказание медицинской помощи пациенту в неотложной или экстренной формах А/06.7 Ведение медицинской документации и организация деятельности находящегося в распоряжении среднего медицинского персонала	Список выполненных практических навыков, записи в дневнике производственной практики. Проверка усвоения навыков в условиях стационара и специально оборудованных классов

			родильницы под руководством врача				
4	Профилактическая деятельность (проведение санитарно-просветительской работы)	Основные этапы работы врача стационара акушерско-гинекологического профиля	Дать прогноз течения беременности, родов и послеродового периода; провести собеседование с пациентками индивидуально или в группе	Дать рекомендации по проведению профилактических мероприятий у беременной, роженицы и родильницы (в том числе по грудному вскармливанию)	ПК-3	А/05.7 Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарногигиеническому просвещению населения	Представление формы сан-просвет. работы, записи в дневнике о проведении сан-просвет. работы
5	Оформление отчета по производственной практике (дневник)	Основные этапы работы врача стационара акушерско-гинекологического профиля	Проводить лечение беременной, роженицы и родильницы под руководством врача		ПК-3	А/01.7 Оказание медицинской помощи пациенту в неотложной или экстренной формах А/06.7 Ведение медицинской документации и организация	Представление дневника по производственной практике в соответствии с существующими требованиями

						деятельности находящегося в распоряжении среднего медицинского персонала	
6	Итоговая аттестация по производственной практике				ПК-3	<p>А/01.7 Оказание медицинской помощи пациенту в неотложной или экстренной формах</p> <p>А/06.7 Ведение медицинской документации и организация деятельности находящегося в распоряжении среднего медицинского персонала</p>	<p>Демонстрация практических навыков, собеседование по клиническим ситуациям и объему практических навыков в представленном дневнике практики</p>

7. Примерная тематика самостоятельных, учебно-исследовательских работ (при наличии).

1. Правильное питание беременной женщины
2. Питание беременной и профилактика формирования крупного плода
3. Физическая активность во время беременности
4. Сексуальная жизнь во время беременности
5. Интимная гигиена беременной женщины
6. Профилактика образования стрий во время беременности
7. Красота во время беременности: что можно и что нельзя делать
8. Беременность и путешествия: где и как можно безопасно отдыхать во время беременности
9. Как правильно подготовить молочные железы к кормлению
10. Вредные привычки во время беременности (курение, алкоголизм, наркомания): чем опасно для женщины и плода
11. Вредные привычки во время беременности (курение, алкоголизм, наркомания): когда и как избавиться от вредных привычек
12. Психопрофилактическая подготовка к родам: что нужно знать, чтобы не бояться родов
13. Грудное вскармливание – техника правильного кормления
14. Грудное вскармливание – профилактика лактостаза и мастита
15. Прекращение лактации
16. Тревожные симптомы во время беременности – когда надо сразу обратиться к врачу
17. Профилактика родовой боли
18. Обезболивание родов
19. Правильное питание в послеродовом периоде
20. Физическая активность в послеродовом периоде
21. Тренировка мышц тазового дна в послеродовом периоде
22. Сексуальная жизнь после родов
23. Интимная гигиена после родов
24. Контрацепция после родов – преимущества и недостатки метода лактационной аменореи
25. Контрацепция после естественных родов
26. Контрацепция после кесарева сечения
27. Пролонгированная контрацепция в послеродовом периоде – преимущества и недостатки
28. Физиологические изменения женского организма после родов
29. Физиологические изменения репродуктивной системы после родов
30. Физиология лактации
31. Лактация – что получает малыш с молоком
32. Лактация – как долго нужно кормить малыша
33. Особенности ухода за молочными железами во время лактации
34. Тревожные симптомы после родов – когда нужно срочно идти к врачу
35. Как сохранить фигуру после родов
36. Как скоро я могу снова родить здорового малыша?
37. Пороки развития плода – профилактика
38. Прегравидарная подготовка – что это и зачем это нужно?
39. Кесарево сечение – что должна знать женщина об операции, возможных осложнениях и особенностях состояния организма после кесарева сечения
40. Совместные роды – почему вместе рожать легче?
41. Профилактика рака шейки матки
42. Профилактика рака молочной железы
43. Самообследование молочных желез
44. Вирус папилломы человека и вакцинация
45. Что такое нормальный менструальный цикл

46. Как определить объем кровопотери во время менструации
47. Обильная менструация – как определить, что она у меня есть?
48. ПМС – что это такое и почему это так важно для моего здоровья
49. Перименопауза – что ждать от организма?
50. Постменопауза – на что обращать внимание?
51. Недержание мочи – когда уже идти к врачу
52. Недостаточность тазового дна – азбука для женщин
53. Если прекратилась менструация и я не буду рожать – есть ли смысл ходить к гинекологу и почему?
54. Гимнастика для мышц тазового дна
55. Нарушение микрофлоры влагалища – причины и последствия
56. Интимная гигиена как профилактика нарушений состояния половых органов
57. Что я могу сделать, чтобы вовремя выявить онкологические заболевания репродуктивной системы
58. Курить или не курить современной женщине – вот в чем вопрос
59. Почему диспансеризация так важна для сохранения здоровья
60. Что нужно сделать, чтобы сохранить женское здоровье?

8. Формы отчётности по производственной практике «Практика акушерско-гинекологического профиля»

При прохождении производственной практики «Практика акушерско-гинекологического профиля» используются следующие формы аттестации:

- дневник практики, где студент ежедневно записывает всю проделанную работу, руководитель практики контролирует ведение дневника и ежедневно его подписывает. В дневнике в конце практики даётся характеристика студента;
- демонстрация приобретенных практических навыков

Итоговый рейтинговый балл студентов по производственной практике определяется по 100-бальной шкале. Он складывается из рейтинга, полученного в результате текущего контроля практической работы и промежуточной аттестации.

Текущий контроль включает в себя оценку полноты и качества освоения практических навыков в процессе производственной практики, в том числе отработку необходимых 72 часов, грамотности и полноценности ведения документации (оформление дневника), количественных показателей выполнения перечня практических навыков согласно перечня ЗУН, характеристику работы студента данную зав.отделением или другим представителем медицинской организации, ответственным за организацию практики.

9. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики.

9.1. Основная учебно-методическая литература:

9.1.1. Электронные учебные издания (учебные пособия)

1. Пренатальная диагностика <http://www.prenataldiagn.com/aboutjournal>
2. 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.

- Акушерство [Электронный ресурс]: учебник / Айламазян Э. К. и др. - 9-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970433164.html>
- Акушерство [Электронный ресурс] / М. В. Дзигуа, А. А. Скребушевская - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970427613.html>
- Акушерство [Электронный ресурс]: учебник / Савельева Г.М., Шалина Р.И., Сичинава Л.Г., Панина О.Б., Курцер М.А. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970432952.html>
- Акушерство. Руководство к практическим занятиям [Электронный ресурс]: учебное пособие / под ред. В. Е. Радзинского. - 5-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970432501.html>
- Гинекология [Электронный ресурс] / Впод ред. В. Е. Радзинского, А. М. Фукса - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970427583.html>; Электронное издание на основе: Гинекология: учебник / под ред. В. Е. Радзинского, А. М. Фукса. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 1000 с.: ил. - ISBN 978-5-9704-2758-3.
- Гинекология. Руководство к практическим занятиям [Электронный ресурс]: учебное пособие / Под ред. В.Е. Радзинского. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970424070.html>
- Грудное вскармливание [Электронный ресурс]: учебное пособие / Т.Н. Углева, А.Н. Дурыгин - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - <http://www.studmedlib.ru/book/06-COS-2406.html>
- Медицинская помощь женщине с гинекологическими заболеваниями в различные периоды жизни: учебник [Электронный ресурс] / Дзигуа, М. В. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970430965.html>
- Практические умения для выпускника медицинского вуза [Электронный ресурс] / Булатов С.А., Анисимов О.Г., Абдулганиева Д.И., Ахмадеев Н.Р., Биккинеев Ф.Г., Горбунов В.А., Орлов Ю.В., Петухов Д.М., Садыкова А.Р., Саяпова Д.Р. - Казань: Казанский ГМУ. - <http://www.studmedlib.ru/book/skills-3.html>
- Руководство по амбулаторно-поликлинической помощи в акушерстве и гинекологии [Электронный ресурс] / под ред. В. Е. Радзинского. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970428962.html>
- Физиологическое акушерство [Электронный ресурс] / Дзигуа М.В. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970426111.html>
- Физиология человека: Атлас динамических схем [Электронный ресурс]: учебное пособие / К.В. Судаков, В.В. Андрианов, Ю.Е. Вагин, И.И. Киселев. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970432341.html>

9.1.2. Электронные базы данных

1. Акушерство и гинекология <https://www.aig-journal.ru/>
 2. Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии <http://www.phdynasty.ru/katalog/zhurnaly/voprosy-ginekologii-akusherstva-i-perinatologii>
 3. Проблемы репродукции <http://mediasphera.ru/journal/problemny-reproduktcii>
 4. Пренатальная диагностика <http://www.prenataldiagn.com/aboutjournal>
 5. Российский вестник акушера-гинеколога <http://mediasphera.ru/journal/rossijskij-vestnik-akushera-ginekologa>
 6. 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.

7.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.

8.Электронная библиотечная система«Book Up»

Доступ к коллекции «Большая медицинская библиотека».

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

ООО «Букап»

Договор №БМБ на оказание безвозмездных услуг размещения электронных изданий от 18.04.2022.

Срок действия до 18.04.2027 года.

9.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.

10.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.

11.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.

12. 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

13.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.

9.1.3. 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.

9.1.4. Учебники

1. Акушерство: учебник/Г.М.Савельева [и др.]. - Москва:ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 656 с.: ил.

9.1.5. Учебные пособия

1. Сидорова И.С. Течение и ведение беременности по триместрам: Учебное пособие для системы послевузов. проф. образования врачей / И. С. Сидорова, И. О. Макаров. - М.: Мед. информ. агентство, 2007. - 304 с

9.2. Дополнительная литература

1. Айламазян Э. К. Неотложная помощь в акушерстве: руководство для врачей / Э. К. Айламазян. - 5-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 384 с.: ил.
2. Акушерство: национальное руководство / под ред. Г. М. Савельевой [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 1080 с. - (Национальные руководства). (Шифр 618.2/.7/A445-706516)
3. Акушерство и гинекология: клинические рекомендации / гл. ред.: В. Н. Серов, Г. Т. Сухих. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 1024 с. (Шифр 618/A445-462738)
4. Апресян С.В. Беременность и роды при экстрагенитальных заболеваниях / С. В. Апресян; под ред. В. Е. Радзинского. - 2-е изд. перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 536 с. - (Библиотека врача-специалиста).
5. Неотложная помощь в акушерстве и гинекологии: [руководство] / под ред. В. Н. Серова. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 256 с. - (Библиотека врача-специалиста).
6. Неотложные состояния в акушерстве: руководство для врачей / В. Н. Серов, Г. Т. Сухих [и др.]. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 784 с. - (Библиотека врача-специалиста). - (Акушерство. Гинекология).
7. Подзолкова Н.М. Невынашивание беременности: [руководство для врачей] / Н. М. Подзолкова, М. Ю. Скворцова, Т. В. Шевелёва. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 136 с.: ил.
8. Преэклампсия: руководство / под ред.: Г. Т. Сухих, Л. Е. Мурашко. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 576 с.: ил. - (Библиотека врача-специалиста). - (Акушерство Гинекология).
9. Рациональная фармакотерапия в акушерстве и гинекологии: Compendium: [руководство] / под ред.: В. И. Кулакова, В. Н. Серова. - Москва: Литтерра, 2013. - 720 с. - (Рациональная фармакотерапия).
10. Руководство по амбулаторно-поликлинической помощи в акушерстве и гинекологии / под ред. В. Е. Радзинского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 944 с.
11. Экстрагенитальная патология и беременность: [руководство] / под ред. Л. С. Логутовой. - Москва: Литтерра, 2012. - 544 с.: ил. - (Практические руководства).

10. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости).

8.3.1 Системное программное обеспечение

8.3.1.1 Серверное программное обеспечение:

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

- WindowsServer 2003 Standard № 41964863 от 26.03.2007, № 43143029 от 05.12.2007, срок действия лицензий: бессрочно;
- WindowsServer 2019 Standard (32 ядра), лицензионное соглашение № V9657951 от 25.08.2020, срок действия лицензий: 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 Idecu 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».

11. Описание материально-технической базы необходимой для проведения учебной (производственной) практики

В фонде кафедры Акушерства и гинекологии имеются следующие учебные фантомы: специализированные классы – отработка практических навыков с использованием тренажеров (имитатор родов (2 шт – Noelle, Simonea; набор необходимых инструментов для проведения специального акушерского обследования (тазометр, акушерский стетоскоп, сантиметр – по одному на обучаемого в группе; учебные классы; лекционные залы, оснащенные мультимедийным проектором, компьютер, флип-боксом

№№№ п/п	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы

1	1. Конференц-зал на 100 мест. (620102, г.Екатеринбург, ул. Волгоградская, д.189, МАУ ГКБ№40, корпус роддома)	Учебная аудитория оснащена стульями (105 шт., 2 досками маркерными, переносным мультимедийным оборудованием (проектор, ноутбук, флип-бокс), переносным экраном
	2.Конференц-зал на 40 мест (620137, Екатеринбург, ул.Комвузовская, д.3, акушерский стационар №1 МБУ «Екатеринбургский клинический перинатальный центр»)	Учебная аудитория оснащена стульями (45 шт., доской маркерной, переносным мультимедийным оборудованием (проектор, ноутбук), переносным экраном
	<p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>1. 620108, г.Екатеринбург, ул. Волгоградская, д.189, МАУ ГКБ№40, хирургический корпус</p> <p>1.1. Учебная аудитория №1 (помещение №40 на 8-м этаже хирургического корпуса);</p> <p>1.1. Учебная аудитория №2 (помещение №107 на 8-м этаже хирургического корпуса)</p>	<p>Учебные аудитории по адресу ул. Волгоградская, д.189, хирургический корпус оснащены специализированной мебелью: аудитория № 1 (ученические столы –6, стулья – 15, стол для преподавателя- 1; ауд №2 : ученические столы – 6, стол для преподавателя - 1, стулья – 15), настенными меловыми досками, стендами, таблицами, макетами, имеется переносное мультимедийное оборудование (проектор, ноутбук, складной экран на штативе); учебно-наглядные пособия и демонстрационные материалы: набор акушерских и гинекологических муляжей, инструментов для акушерских и гинекологических операций и манипуляций, мультимедийные презентации, наборы тестов, наборы ситуационных задач по темам практических занятий, информационные стенды; CD/DVD – диски (учебные фильмы, электронные пособия). Муляжи: биомеханизм родов -2 шт; гинекологический тренажер -6 шт, классический симулятор родов-4 шт. Учебно-демонстрационная модель роженицы Noelle-1шт. Имитатор родов Simone-1 шт. Медицинский фантом «Роды» Медицинский фантом «Процесс рождения» Матки на разных сроках беременности-2шт. Скелет таза для демонстрации родов-1 шт. Матка после родов-1шт. Учебный набор из 7 маток (без патологии и патологические изменения внутри матки)-1шт. Учебный набор из 7 маток (без патологии и с патологическими изменениями на матке). Набор из моделей для наблюдения за состоянием плода и процессом родов-3 шт. Имитатор состояния головки плода и шейки матки перед родами-3шт. Кольпоскопы-3шт.</p>
	<p>2. . 620102, г.Екатеринбург, ул. Волгоградская, д.189, МАУ ГКБ№40, корпус роддома</p> <p>2.1. Учебная аудитория №70 (помещение №534 на 5 этаже корпуса роддома)</p> <p>2.2. Учебная аудитория №102 (помещение №138-1 на 1-м этаже корпуса роддома)</p> <p>2.3. Учебная аудитория №104 (помещение №137 на 1-м этаже корпуса роддома)</p> <p>2.4.Учебная аудитория 105 (помещение №138 на 1-м этаже корпуса роддома)</p>	<p>Учебные аудитории по адресу ул. Волгоградская, д.189, корпус роддома оснащены специализированной мебелью: аудитория № 70, 102, 104, 105 (ученические столы – 12, стулья – 60, стол для преподавателя - 4; кресла офисные - 4 ауд №2 : ученические столы – 6, стол для преподавателя - 1, стулья – 15), настенными меловыми досками, стендами, таблицами, макетами, имеется переносное мультимедийное оборудование (проектор, ноутбук, складной экран на штативе); учебно-наглядные пособия и демонстрационные материалы: набор акушерских и гинекологических муляжей, инструментов для акушерских и гинекологических операций и манипуляций, мультимедийные презентации, наборы тестов, наборы ситуационных задач по темам практических</p>

	занятий, информационные стенды; CD/DVD – диски (учебные фильмы, электронные пособия)
3. 620137, Екатеринбург, ул. Комвузовская, д.3, акушерский стационар №1 МБУ «Екатеринбургский клинический перинатальный центр» 3.1. Учебная аудитория №111 (помещение №111 на 1-м этаже акушерского стационара) 3.2. Учебная аудитория №112 (помещение №112 на 1-м этаже акушерского стационара) 3.2. Учебная аудитория №120 (помещение №120 на 1-м этаже акушерского стационара)	Учебные аудитории по адресу ул. ул.Комвузовская, д.3, акушерский стационар №1 МБУ «Екатеринбургский клинический перинатальный центр» оснащены специализированной мебелью: аудитория № 111, 112, 120 (ученические столы –16, стулья – 60, стол для преподавателя - 3; кресла офисные – 3), настенными меловыми досками, стендами, таблицами, макетами, имеется переносное мультимедийное оборудование (проектор, ноутбук, складной экран на штативе), флип-бокс, телевизор; учебно-наглядные пособия и демонстрационные материалы: набор акушерских и гинекологических муляжей, инструментов для акушерских и гинекологических операций и манипуляций, мультимедийные презентации, наборы тестов, наборы ситуационных задач по темам практических занятий, информационные стенды; CD/DVD – диски (учебные фильмы, электронные пособия), интерактивный акушерский тренажер Simone, Noel.
Помещения для самостоятельной работы: читальный зал научной литературы 620109 г. Екатеринбург, ул. Ключевская, 17	Читальный зал оснащен специализированной мебелью, ксерокс, принтер, проектор, проекционный экран, оборудование озвучивания, компьютерная техника в количестве 19 штук с подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, столов 40, стульев 40, вместимость – 40 мест
Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования 1) 620102 г. Екатеринбург, ул. Волгоградская, д.189, МАУ ГКБ№40, корпус роддома, помещение №12, 110	Перечень оснащения этих помещений: стеллажи 3, шкаф – 2, гинекологическое кресло -1, кушетка- 1, рабочий стол – 2, стулья - 8

Отработка практических навыков проводится: в учебных классах, оборудованных муляжами женского таза, муляжами плода, наглядными таблицы, рисунками и плакатами, муляжами родового процесса; в специализированном классе на базе МАУ ГКБ№40 – отработка практических навыков с использованием имеющихся на кафедре тренажеров и набора необходимых инструментов, а также материального оснащения Мультiproфильного аккредитационно- симуляционного центра.

Семинары проводятся в конференцзале на базе МАУ ГКБ № 40 (родильный дом) и Городского клинического перинатального центра.