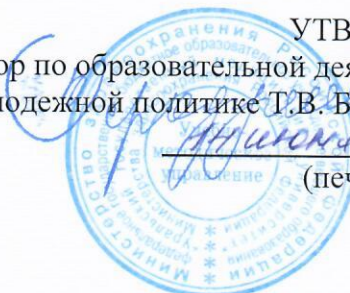


Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ковтун Ольга Петровна
Должность: ректор
Дата подписания: 28.07.2023 14:28:38
Уникальный программный ключ:
f590ada38fac7f9d3be3160b34c218b72d19757c

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

Кафедра акушерства и гинекологии, трансфузиологии

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по образовательной деятельности
и молодежной политике Т.В. Бородулина
2023 г.
(печать УМУ)



Рабочая программа практики

**КЛИНИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА. ПОМОЩНИК ВРАЧА СТАЦИОНАРА
(АКУШЕРСКО-ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ)**

Специальность 31.05.02 Педиатрия
Уровень высшего образования: специалитет
Квалификация: выпускника врач - педиатр

Екатеринбург
2023 год

Программа производственной практики «Клиническая практика. Помощник врача стационара (акушерско-гинекологического профиля)» составлена в соответствии с:

- требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки (специалитет) 31.05.02 «Педиатрия», утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 17.08.2015 г. № 853.
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 27.11.2015 г. №1383 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования».
- Положением о порядке проведения практики обучающихся ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утверждённым приказом ректора ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России от 21.03.2018 г. № 164-Р
- требованиями профессионального стандарта 02.008 «Врач - педиатр участковый» утвержденного Приказом Минтруда от 27.03.2017 г. № 306н.

Программа составлена: зав кафедрой акушерства и гинекологии, трансфузиологии, д.м.н. проф. Ковалев В.В., доцент кафедры акушерства и гинекологии, трансфузиологии, к.м.н. , доцент Лаврентьева И.В.

Программа рецензирована: Потапов Н.Н., к.м.н., главный внештатный гинеколог Министерства здравоохранения Свердловской области

на заседании кафедры акушерства и гинекологии, трансфузиологии «20» февраля 2023 г., протокол № 7;

Программа производственной практики согласована и одобрена Методической комиссией специальности «Педиатрия» от 9 июня 2023г. (протокол № 8).

1. Цель производственной практики «Клиническая практика. Помощник врача стационара (акушерско-гинекологического профиля)»

- приобретение студентом практических навыков и компетенций обеспечивающие выполнение следующих видов профессиональной деятельности: профилактическая, диагностическая, лечебная, гигиеническое воспитание, научно-исследовательская в соответствии с ФГОС ВО специальности Педиатрия, а также опыта самостоятельной профессиональной деятельности в соответствии с профессиональным стандартом врач – педиатр участковый.

2. Задачи производственной практики «Клиническая практика. Помощник врача стационара (акушерско-гинекологического профиля)»

- обучение студентов трудовым приемам, операциям и способам выполнения трудовых процессов, необходимых для последующего освоения общих и профессиональных компетенций по избранной профессии;

- приобретение и закрепление профессиональных умений и навыков выполнения профессиональных компетенций помощника врача акушерско-гинекологического профиля, предусмотренных учебной программой курса (диагностическая, лечебная, реабилитационная, психолого-педагогическая и научно-исследовательская деятельность);

- приобретение опыта общения с коллегами и больными, основывающегося на принципах профессиональной этики и деонтологии

3. Способы проведения производственной практики «Клиническая практика. Помощник врача стационара (акушерско-гинекологического профиля)»

Способы проведения производственной практики – стационарная и выездная. Форма проведения производственной практики – дискретная.

Производственная практика проводится в VIII семестре и сосредоточена в стационарных отделениях базовых ЛПУ. После проведения производственного собрания и инструктажа по технике безопасности студенты в течение двенадцати дней работают во всех отделениях акушерского стационара (приемный покой, отделение патологии беременных, акушерское отделение и родовой блок). Студенты самостоятельно, под контролем руководителя практики от университета, проводят наружное акушерское обследование беременных и рожениц, оценивают параметры схваток, выслушивают сердцебиение плода, наблюдают за периодами родов, обработкой новорожденного и др.

Во время практики руководители практики от университета осуществляют текущий контроль работы студентов, оценивая производственную дисциплину, ведение дневниковых записей, выполнение перечня необходимых практических навыков, проведение санитарно-просветительной и учебно-исследовательской работы.

В последний день практики руководители практики от университета принимают отчеты студентов по результатам прохождения производственной практики и выставляют итоговый рейтинг для каждого обучающегося.

4. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотносённых с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

Прохождение данной производственной практики направлено на формирование у студентов следующих общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций:

ОК-8 - готовностью к работе в коллективе, толерантно воспринимать социальные, этические, конфессиональные и культурные различия;

ОПК-1 - информационно-коммуникационных технологий и учетом основных требований информационной безопасности;

ОПК-2 - готовностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач профессиональной деятельности;

ОПК-4 - способностью и готовностью реализовать этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности;

ОПК-5 - способностью и готовностью анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок;

ОПК-6 - готовность к ведению медицинской документации;

ОПК-8 - готовностью к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач;

ОПК-9 - способностью к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач;

ОПК-10 - готовностью к обеспечению организации ухода за больными и оказанию первичной доврачебной медико-санитарной помощи;

ОПК-11 - готовностью к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи;

ПК-1 - способность и готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья детей и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье детей факторов среды их обитания;

ПК-5 - готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патологоанатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания;

ПК-6 - способность и готовность к определению основных патологических состояний симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем – X пересмотра, принятой 43-й Всемирной Ассамблеей Здравоохранения, г. Женева, 1989 г;

ПК-7 - готовностью к проведению экспертизы временной нетрудоспособности, участию в проведении медико-социальной экспертизы, констатации биологической смерти человека;

ПК-8 - способность определению тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами;

ПК-9 - готовностью к ведению и лечению пациентов с различными нозологическими формами в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара;

ПК-12 - готовность к ведению физиологической беременности, родов;

ПК-13 - готовностью к участию в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе к участию в медицинской эвакуации;

ПК-16 - готовностью к просветительской деятельности по устранению факторов риска и формированию навыков здорового образа жизни;

ПК-17 - способностью к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях;

ПК-18 - готовностью к участию в оценке качества оказания медицинской помощи детям с использованием основных медико-статистических показателей;

ПК-19 - способностью к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации;

ПК-20 - готовность к анализу и публичному представлению медицинской информации на основе доказательной медицины;

ПК-21 - способностью к участию в проведении научных исследований;

ПК-22 - готовностью к участию во внедрении новых методов и методик, направленных на охрану здоровья граждан.

5. Место производственной практики «Клиническая практика. Помощник врача стационара (акушерско-гинекологического профиля)» в структуре ООП

Производственная практика «Клиническая практика. Помощник врача стационара (акушерско-гинекологического профиля)», относится к Блоку 2 «Практики» учебного плана ООП по специальности «Педиатрия».

Место проведения производственной практики:

кафедра акушерства и гинекологии, трансфузиологии УГМУ,
ГАУЗ СО ГКБ № 14 г. Екатеринбурга – родильный дом, гинекология
ГАУЗ СО «Областная детская больница» - Областной перинатальный центр
(родильный дом, гинекология).

6. Объем производственной практики

Общая трудоемкость производственной практики составляет 3 зачетных единицы,
продолжительность - 2 недели, 108 часов.

7. Структура и содержание производственной практики

№ п/п	Разделы (этапы, объекты и виды профессиональной деятельности студента во время прохождения производственной практики)	ЗУН, которые должен получить (отработать) студент при прохождении данного этапа производственной практики или вида производственной деятельности			На формирование каких компетенций направлены ЗУН, составляющими каких компетенций они являются	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 акушерского профиля	Полученные при прохождении предшествующих частей ООП.	Владение навыками по оказанию неотложной помощи на догоспитальном этапе при основных акушерских состояниях, полученные при прохождении предшествующих частей ООП.	ОК-8; ОПК-1; ОПК-4; ПК-16;	<i>Обследование детей с целью постановки диагноза.</i> <i>3.1.1. Код ТФ - А/01.7</i> Сбор анамнеза заболевания. Получение данных о родителях, ближайших родственниках и лицах, осуществляющих уход за ребенком.	Записи в дневнике производственной практики; Проверка качества и полноты конспектирования студентом материала вводного инструктажа по ТБ.

2	<p>Производственный этап: - диагностическая деятельность</p>	<p>Основные этапы работы врача стационара акушерского профиля. Основные клинические симптомы и синдромы акушерских; критерии диагноза; диагностические возможности методов непосредственного исследования беременных и внутриутробного плода; современные методы различных видов лабораторного анализа;</p>	<p>Обследовать беременных, рожениц и родильниц с наиболее частыми акушерскими заболеваниями; Оценивать данные осмотра и опроса беременной, роженицы и родильницы;</p>	<p>-обследовать беременных, рожениц и родильниц с физиологическим течением беременности, родов и послеродового периода. - интерпретировать результаты лабораторных, инструментальных методов диагностики; - методами получения биологического материала для исследования (мазков из уретры, шейки матки и влагалища); - методикой проведения кардиокографии - алгоритмом подготовки больного к проведению инструментальных методов обследования и операции;</p>	<p>ОК-8; ОПК-2; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-8; ОПК-9; ПК-5; ПК-6;</p>	<p><i>Обследование детей с целью постановки диагноза 3.1.1. Код ТФ - А/01.7</i> Проведение дифференциального диагноза с другими болезнями и постановка диагноза в соответствии с действующей Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем</p>	<p>Список выполненных практических навыков, записи в дневнике производственной практики. Проверка правильности выполнения студентом основных диагностических манипуляций (в палатах, у постели пациента) и качества оценки результатов лабораторно-инструментальных методов исследования пациентов (по записям в истории болезни)</p>
---	--	---	---	---	---	---	---

3	- лечебная деятельность	Основные этапы работы врача стационара акушерского профиля основные принципы оказания медицинской помощи при неотложных состояниях в акушерстве;	-провести обследование женщины; -назначить лабораторные исследования, составить план обследования с учетом лабораторных тестов; - уметь интерпретировать результаты лабораторных исследований, - - сформулировать синдромальный диагноз и наметить план дополнительных методов исследования; - заполнить историю болезни, историю родов; - установить клинический диагноз и обосновать этот диагноз; - 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);	-провести специальное акушерское обследование: приемы Leopolda, измерение окружности живота и высоты стояния дна матки, измерения таза, выслушивание сердцебиения плода; - алгоритмом развернутого клинического диагноза; - алгоритмом постановки предварительного диагноза с последующим направлением к соответствующему врачу-специалисту; - алгоритмом выполнения основных диагностических и лечебных мероприятий по оказанию первой врачебной помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях в акушерстве	ОК-8; ОПК-6; ОПК-8; ОПК-10; ОПК-11; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-9; ПК-12; ПК-13 ПК-16 ПК-17	<i>Назначение лечения детям и контроль его эффективности и безопасности.</i> <i>3.1.2.Код ТФ - А/02.7</i> Оказание медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях с явными признаками угрозы жизни пациента, в том числе, проведение мероприятий по восстановлению дыхания и сердечной деятельности в соответствии с существующими клиническими рекомендациями	Список выполненных практических навыков, записи в дневнике производственной практики. Проверка усвоения навыков в условиях центра практических навыков и непосредственно в палатах отделений.
---	-------------------------	--	--	---	---	--	--

			-дать рекомендации по ведению послеродового периода				
4	Профилактическая деятельность (проведение санитарно-просветительской работы)	Этиологию и меры профилактики наиболее часто встречающихся осложнений течения беременности и родов; -методы проведения санитарно-просветительской работы по пропаганде здорового образа жизни, преимуществе грудного вскармливания;	- осуществлять гигиеническое воспитание населения с целью формирования здорового образа жизни; - провести санитарно-просветительную работу с женщинами индивидуально или в группе	- принципами проведения санитарно-просветительской работы по пропаганде здорового образа жизни; - навыками общения, относящимися к основным навыкам клинической компетентности -дать рекомендации по питанию беременной, роженицы и родильницы и по грудному вскармливанию.	ПК-1; ПК-17; ПК-18;	<i>Проведение профилактических мероприятий, в том числе, санитарно-просветительной работы среди детей и их родителей.</i> <i>3.1.4. Код ТФ - А/04.7</i> Формирование приверженности матерей к грудному вскармливанию. Проведение санитарно-просветительской работы среди детей и их родителей (законных представителей) и лиц, осуществляющих уход за ребенком	Представление формы сан-просвет. работы, записи в дневнике о проведении сан-просвет. работы. Проверка качества исполнения тематических стенгазет и текстов санитарно-просветительских бесед, их посещение
5	Научно-исследовательская деятельность	статистические аспекты работы врача стационара акушерского профиля.	- работать с учебной, научной, нормативной и справочной литературой - анализировать социально-значимые проблемы.	- проведения поиска информации для решения профессиональных задач; - проведения аналитической работы в условиях ЛПУ.	ОПК-6; ПК-18; ПК-20; ПК-21; ПК-22	<i>Организация деятельности медицинского персонала и ведение медицинской документации.</i> <i>Код ТФ - А/05.7</i> Заполнение медицинской документации, в том числе в электронном виде.	Представление печатного варианта НИР, выполненной по согласованию с преподавателем.
6	Оформление отчета по производственной практике	Основы делопроизводства	-использовать учётно-отчётную документацию;	владение основами делопроизводства с использованием и	ОПК-2; ОПК-5; ОПК-6;	<i>Организация деятельности медицинского персонала и</i>	Проверка правильности заполнения днев-

	(дневник)			анализом учетно-отчетной документации;	ПК-20	<i>ведение медицинской документации. Код ТФ - А/05.7</i> Заполнение медицинской документации, в том числе в электронном виде.	ника практики
7	Итоговая аттестация по производственной практике	- основы работы врача акушерского стационара;	- обследовать беременных женщин,	- навыками по оказанию неотложной помощи на догоспитальном этапе при острых заболеваниях и ургентных состояниях;	ОК-8; ОПК-6; ОПК-8; ОПК-9; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-9; ПК-12; ПК-20. ПК-22	3.1.1.Код ТФ - А/01.7 <i>Назначение лечения детям и контроль его эффективности и безопасности. 3.1.2.Код ТФ - А/02.7</i> Оказание медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях с явными признаками угрозы жизни пациента, в том числе, проведение мероприятий по восстановлению дыхания и сердечной деятельности в соответствии с существующими клиническими рекомендациями	Демонстрация практических навыков, тестовый контроль

8. Форма отчетности по производственной практике.

При прохождении производственной практики студент набирает баллы согласно балльно-рейтинговой системы (БРС) (см. Приложение для получения допуска к зачету).

Итоговая аттестация по итогам проведения производственной практики проводится в последний день прохождения производственной практики на основании:

1. Представления отчета о проведении производственной практики (дневник производственной практики) с указанием выполненных при прохождении производственной практики практических навыков и санитарно-просветительской работы.
2. Представление УИРС
3. Освоения практических навыков (согласно перечню навыков, см. Приложение).
4. Результатов тестового контроля.

Оценка за производственную практику выставляется на основании полученных студентом баллов (согласно БРС по производственной практике) как сумма значений.

Допускается зачет в формате «автомат» при условии набора определенного количества баллов по БРС (оценка «удовлетворительно» за производственную практику выставляется при наборе 60-69 баллов, «хорошо» - при наборе 70-84 балла, «отлично» - при наборе 85 баллов и более).

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

9.1. Основная литература:

9.1.1. Электронные учебные издания (учебники, учебные пособия)

Электронно Библиотечная Система (ЭБС) «Консультант студента» Сайт ЭБС

www.studmedlib.ru:

1. Савельева Г.М., Акушерство: учебник / Савельева Г.М., Шалина Р.И., Сичинава Л.Г., Панина О.Б., Курцер М.А. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 656 с. - ISBN 978-5-9704-3295-2 - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432952.html>
2. Савельева Г.М., Акушерство: учебник / Г. М. Савельева, Р. И. Шалина, Л. Г. Сичинава, О. Б. Панина, М. А. Курцер. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 576 с.: ил. - ISBN 978-5-9704-4392-7 - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970443927.html>
3. Акушерство: учебник / Г. М. Савельева [и др.]. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 656 с.: ил.
4. Айламазян Э.К., Акушерство: учебник / Айламазян Э. К. и др. - 9-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 704 с. - ISBN 978-5-9704-3316-4 - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433164.html>
5. Радзинский В.Е., Акушерство. Руководство к практическим занятиям: учебное пособие / под ред. В. Е. Радзинского. - 5-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 728 с. - ISBN 978-5-9704-3250-1 - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432501.html>
6. Радзинский В.Е., Акушерство / под ред. В.Е. Радзинского, А.М. Фукса - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 1040 с. - ISBN 978-5-9704-3376-8 - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433768.html>
7. Гинекология: учебник / Министерство образования и науки РФ; под ред.: В. Е. Радзинского, А. М. Фукса. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 1000 с.: ил.
8. Радзинский В.Е., Гинекология / под ред. В.Е. Радзинского, А. М. Фукса - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 1000 с. - ISBN 978-5-9704-4249-4 - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442494.html>
9. Радзинский В.Е., Гинекология. Руководство к практическим занятиям: учебное пособие / Под ред. В.Е. Радзинского. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 552 с. -

- ISBN 978-5-9704-2407-0 - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970424070.html>
10. Гинекология. Руководство к практическим занятиям: учебное пособие / под ред. В. Е. Радзинского. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 552 с.: ил.
 11. Гинекология: учебник / под ред. Г. М. Савельевой, В. Г. Бреусенко. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 432 с.: ил.
 12. Углева Т.Н., Грудное вскармливание [Электронный ресурс]: учебное пособие / Т.Н. Углева, А.Н. Дурыгин - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/06-COS-2406.html>
 13. Булатов С.А., 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. - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/skills-3.html>
 14. Дзигуа, М. В. Физиологическое акушерство [Текст]: учебник для медицинских училищ и колледжей / М. В. Дзигуа. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 432 с.: ил.
 15. Дзигуа М.В., Медицинская помощь женщине с гинекологическими заболеваниями в различные периоды жизни: учебник / Дзигуа, М. В. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 360 с. - ISBN 978-5-9704-3096-5 - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970430965.html>
 16. Дзигуа, М. В. Медицинская помощь женщине с гинекологическими заболеваниями в различные периоды жизни [Текст]: учебное пособие для медицинских училищ и колледжей / М. В. Дзигуа. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 360 с.: ил
 17. Орлов Р.С., Нормальная физиология: учебник / Орлов Р.С., Ноздрачев А.Д. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 832 с. - ISBN 978-5-9704-1662-4 - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - UR: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970416624.html>
 18. Обоскалова, Т. А. Организация самостоятельной работы студентов при освоении дисциплины «Акушерство и гинекология»: методические рекомендации. / Т. А. Обоскалова. – Екатеринбург: УГМУ, 2016. – 56 с. - Текст: электронный // Электронная библиотека УГМУ: [сайт].- URL: <http://elib.usma.ru/handle/usma/1003>
 19. Обоскалова, Т. А. Эндометриоз. Клиника, диагностика и лечение : учебное пособие / Т. А. Обоскалова. – Екатеринбург : УГМУ, 2016. – 64 с - URI: <http://elib.usma.ru/handle/usma/1005>
 20. Обоскалова, Т. А. Тесты по акушерству и гинекологии: учебное пособие / Т. А. Обоскалова. – Екатеринбург: УГМУ, 2016. – 264 с. - Текст: электронный// Электронная библиотека УГМУ: [сайт].- URL: <http://elib.usma.ru/handle/usma/1004>
 21. Судаков К.В., Физиология человека: Атлас динамических схем: учебное пособие / К.В. Судаков, В.В. Андрианов, Ю.Е. Вагин, И.И. Киселев. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 416 с. - ISBN 978-5-9704-3234-1 - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432341.html>
 22. Физиология человека. Атлас динамических схем [Текст] / К. В. Судаков [и др.]; под ред. К. В. Судакова. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 416 с.: цв. ил

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/problemy-reproduksii>
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 & Statistics.

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.
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 : национальное руководство. Краткое издание / под ред. Э. К. Айламазяна [и др.]. - Москва : ГЭОТАР -Медиа, 2015. - 608 с. - (Национальные руководства). (Шифр 618.2/.7/A445-539892)
4. Акушерство : национальное руководство : краткое издание / под ред. Э. К. Айламазяна [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 608 с. - (Национальные руководства).
5. Акушерство : национальное руководство / гл. ред. Э. К. Айламазян [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 1200 с. : ил. - (Национальные руководства).
6. Гинекология : учебник / Министерство образования и науки РФ ; под ред.: В. Е. Радзинского, А. М. Фукса. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 1000 с. : ил.
7. Гинекология. Руководство к практическим занятиям : учебное пособие / под ред. В. Е. Радзинского. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР -Медиа, 2013. - 552 с. : ил.
8. Гинекология : учебник / под ред. Г. М. Савельевой, В. Г. Бреусенко. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 432 с. : ил. (Шифр 618.1/Г491-915421)
9. Гинекология : национальное руководство. Краткое издание / под ред. Г. М. Савельевой, Г. Т. Сухих, И. Б. Манухина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 704 с. - (Национальные руководства). (Шифр 618.1/Г491-877620)

9.2.Дополнительная литература:

9.2.1. Учебно-методические пособия

1. Аборт в I триместре беременности / под ред.: В. Н. Прилепской, А. А. Куземина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 224 с. : ил.
2. Айламазян Э.К. Изоиммунизация при беременности : монография / Э. К. Айламазян, Н. Г. Павлова. - Санкт-Петербург : Н-Л, 2012. - 164 с. : ил.
3. 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.
4. Айламазян Э.К. Функциональная морфология плаценты человека в норме и при патологии (нейроиммуноэндокринологические аспекты) : монография / Э. К. Айламазян, В. О. Полякова, И. М. Кветной. - Санкт-Петербург : Н-Л, 2012. - 176 с. : ил.
5. Актуальные вопросы гинекологии детского возраста : учебно-методическое пособие / М-во здравоохранения РФ ГБОУ ВПО УГМА ; [сост. Т. А. Обоскалова [и др.]. - Екатеринбург, 2012. - 161 с.
6. Акуленко Л.В. Дородовая профилактика генетической патологии плода / Л. В. Акуленко, Т. В. Золотухина, И. Б. Манухин. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 304 с. - (Практикующему врачу-гинекологу).
7. Акушерство и гинекология. Дифференциальная диагностика от А до Я : [руководство] : пер. с англ. / под ред. Т. Холлингуорта. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 400 с. : ил.
8. 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)
9. 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).
10. Артериальная гипертензия у беременных. Терапевтические аспекты проблемы / под ред.: Э.

- Г. Волковой, С. П. Сеницына. - Челябинск : Изд-во ЧГМА, 2010. - 196 с.
11. Баггиш М. С. Атлас анатомии таза и гинекологической хирургии : Пер. с англ. / М. С. Баггиш, М. М. Каррам ; Под ред. Л. В. Адамян. - Лондон : Elsevier Ltd, 2009. - 1184 с. : ил.
 12. Баева И.Ю. Крупный плод в современном акушерстве: состояние проблемы и дискуссионные вопросы : монография / Ирина Баева, И. И. Каган, О. Д. Константинова. - Оренбург : Изд-во ОГМА, 2010. - 147 с.
 13. Бауэр Г. Цветной атлас по кольпоскопии : пер. с нем. / Г. Бауэр ; под ред. С. И. Роговской. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 288 с. : ил.
 14. Бесплодный брак. Современные подходы к диагностике и лечению / под ред.: Г. Т. Сухих, Т. А. Назаренко. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 784 с. - (Библиотека врача-специалиста). - (Акушерство. Гинекология).
 15. Гагаев Ч.Г. Патология пуповины : [руководство] / Челеби Гагаев ; под ред. В. Е. Радзинского. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 96 с. : ил. - (Библиотека врача-специалиста). - (Акушерство. Гинекология).
 16. Гемолитическая болезнь плода и новорожденного : руководство / Г. М. Савельева [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 144 с. : ил. - (Библиотека врача-специалиста : перинатология).
 17. Гормональная контрацепция : [руководство] / В. Н. Прилепская [и др.] ; под ред. В. Н. Прилепской. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 256 с. : ил.
 18. Громова О.А. Применение фолиевой кислоты в акушерско-гинекологической практике : методическое руководство для врачей / О. А. Громова. - Москва, 2009. - 60 с. - (Инновационные отечественные лекарства).
 19. Григорян О.Р. Сахарный диабет и беременность : научно-практическое руководство / О. Р. Григорян, Е. В. Шереметьева, Е. Н. Андреева. - М. : ВИДАР, 2011. - 152 с. : ил. (Шифр 618/Г835-252514)
 20. Гуриев Т.Д. Сочетание миомы матки и аденомиоза / Т. Д. Гуриев, И. С. Сидорова, А. Л. Унанян. - М. : Мед. информ. агентство, 2012. - 256 с. : ил.
 21. Гуркин Ю.А. Детская и подростковая гинекология : руководство для врачей / Ю. А. Гуркин. - М. : МИА, 2009. - 696 с. : ил.
 22. Дзигуа М.В. Медицинская помощь женщине с гинекологическими заболеваниями в различные периоды жизни : учебное пособие для медицинских училищ и колледжей / Манана Дзигуа ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 360 с. : ил.
 23. Дистлер В. Неотложные состояния в акушерстве и гинекологии : пер. с нем. / В. Дистлер, А. Рин. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 416 с. : ил.
 24. Доброкачественные заболевания матки / А. Н. Стрижаков [и др.]. - Москва : Гэотар-Медиа, 2011. - 288 с. : ил. - (Библиотека врача-специалиста : акушерство. Гинекология).
 25. Женская консультация : руководство / под ред. В. Е. Радзинского. - 3-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 472 с. - (Библиотека врача-специалиста). - (Акушерство. Гинекология).
 26. Клинико-лабораторная диагностика инфекционно-воспалительных заболеваний нижнего этажа женской половой системы : учебно-методическое пособие / Минздравсоцразвития РФ ГБОУ ВПО УГМА ; [отв. ред. Т. А. Обоскалова]. - Екатеринбург, 2012. - 40 с. : ил.
 27. Князев С.А. Школа здоровья. Беременность : руководство для врачей / С. А. Князев, М. Б. Хамошина ; под ред. В. Е. Радзинского. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 128 с.
 28. Коротовских Л.И. Внематочная беременность : методические рекомендации для врачей-интернов и клинических ординаторов акушеров-гинекологов / Лилия Коротовских, Валентин Прохоров ; Минздравсоцразвития РФ ГБОУ ВПО УГМА. - Екатеринбург, 2012. - 60 с. : ил.
 29. Кравченко Е.Н. Родовая травма: акушерские и перинатальные аспекты : [руководство] / Елена Кравченко. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 240 с. : ил. - (Библиотека-врача-специалиста).

30. Краснопольская К.В. Клинические аспекты лечения бесплодия в браке. Диагностика и терапевтические программы : руководство / К. В. Краснопольская , Т. А. Назаренко. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 376 с. - (Библиотека врача-специалиста : андрология. Гинекология. Репродуктология).
31. Краснопольский В.И. Безопасный аборт : руководство / В. И. Краснопольский, Т. Н. Мельник, О. Ф. Серова. - Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2009. - 48 с. : ил.
32. Лечение воспалительных заболеваний женских половых органов с использованием лекарственных растворов, кавитированных низкочастотным ультразвуком : практическое руководство / М-во здравоохранения РФ ГБОУ ВПО УГМА. - Екатеринбург, 2012. - 44 с. : ил.
33. Макаров И.О. Задержка роста плода. Врачебная тактика : учебное пособие / И. О. Макаров, Е. В. Юдина, Е. И. Боровкова. - Москва : МЕДпресс-информ, 2012. - 56 с. : ил.
34. Макаров О.В. Преэклампсия и хроническая артериальная гипертензия: клинические аспекты : [руководство] / Олег Макаров, О. Н. Ткачева, Е. В. Волкова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 136 с. - (Библиотека врача-специалиста). - (Акушерство и гинекология).
35. Манухин И.Б. Здоровье женщины в климактерии : руководство для врачей / И. Б. Манухин, В. Г. Тактаров, с. В. Шмелева. - Москва : Литтерра, 2010. - 256 с. : ил. - (Практические руководства).
36. Манухин И.Б. Пропедевтика пренатальной медицины : руководство для врачей / И. Б. Манухин, Л. В. Акуленко, М. И. Кузнецов. - Москва : ГЭОТАР -Медиа, 2015. - 320 с.
37. Менопауза / М. Риз, Дж. Стивенсон [и др.] ; пер. с англ. под ред. В.П. Сметник. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 240 с.
38. Невынашивание беременности, инфекция, врожденный иммунитет : [монография] / О. В. Макаров [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2007. - 176 с. : ил. - (Библиотека непрерывного образования врача).
39. 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).
40. 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).
41. Папилломавирусная инфекция в акушерстве и гинекологии : руководство для врачей / Н. М. Подзолкова [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 64 с. - (Практикующему врачу-гинекологу).
42. Подзолкова Н.М. Гормональная терапия в пери- и постменопаузе : [руководство] / Н. М. Подзолкова, И. В. Кузнецова, В.В. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 112 с. : ил. - (Практикующему врачу-гинекологу).
43. Подзолкова Н.М. Невынашивание беременности : [руководство для врачей] / Н. М. Подзолкова, М. Ю. Скворцова, Т. В. Шевелёва. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 136 с. : ил.
44. Подзолкова Н. М. Симптом, синдром, диагноз. Дифференциальная диагностика в гинекологии / Н. М. Подзолкова, О. Л. Глазкова. - 3-е изд., испр. и доп. - Медиа : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 736 с. : ил.
45. Преэклампсия : руководство / под ред.: Г. Т. Сухих, Л. Е. Мурашко. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 576 с. : ил. - (Библиотека врача-специалиста). - (Акушерство Гинекология).
46. Прохоров В.Н. Методы обследования больных в гинекологии : учебное пособие / В. Н. Прохоров, Л. И. Коротовских ; Минздравсоцразвития РФ ГБОУ ВПО УГМА. - Екатеринбург, 2012. - 48 с. : ил.
47. Рациональная фармакотерапия в акушерстве и гинекологии: Compendium : [руководство] / под ред.: В. И. Кулакова, В. Н. Серова. - Москва : Литтерра, 2013. - 720 с. - (Рациональная фармакотерапия).
48. 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.

49. Руководство по лабораторной диагностике инфекций урогенитального тракта : руководство / под ред. Д. Марюса[и др.]. - Санкт-Петербург : Издательство Н-Л, 2012. - 288 с. : ил.
 50. Патофизиология плода и плаценты / А. Н. Стрижаков [и др.]. - Москва : ГЭОТАР -Медиа, 2015. - 176 с. : ил.
 51. Савельева Г.М. Гистероскопия : атлас и руководство / Г. М. Савельева, В. Г. Бреусенко, Л. М. Каппушева. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 248 с. : ил.
 52. Сидорова И.С. Внутриутробная инфекция : Ведение беременности, родов и послеродового периода : Учебное пособие для системы послевузов. проф. образования врачей / И. С. Сидорова, И. О. Макаров, Н. А. Матвиенко. - М. : МЕДпресс-информ, 2008. - 160 с.
 53. Синдром задержки роста плода : патогенез, диагностика, лечение, акушерская тактика : [монография] / А. Н. Стрижаков [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 120 с. : ил.
 54. Сухих Г.Т. Хронический эндометрит : руководство / Г. Т. Сухих, А. В. Шуршалина. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 64 с. : ил. - (Библиотека врача-специалиста). - (Гинекология.)
 55. Схемы лечения. Акушерство и гинекология : справочное издание / под ред.: В. Н. Серова, Г. Т. Сухих. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Литтерра, 2013. - 384 с.
 56. УЗИ аномалий плода : [руководство] / Г. Е. Труфанов [и др.] ; Институт перинатологии и педиатрии ФЦ центра сердца, крови и эндокринологии им. В.А. Алмазова, ВМА им. С.М. Кирова. - Санкт-Петербург : ЭЛБИ-СПБ, 2013. - 128 с. : ил.
 57. Урманчеева А.Ф. Опухоли женских половых органов и беременность : пособие для врачей / Адилия Урманчеева, Елена Ульрих ; Общество акушеров-гинекологов Санкт-Петербурга и Северо-Западного региона России, Ассоциация онкологов-гинекологов России. - СПб : Издательство Н-Л, 2011. - 40 с. : ил.
 58. Фальконе Т. Репродуктивная медицина и хирургия : пер. с англ. / Т. Фальконе, В. В. Херд ; под ред. Г. Т. Сухих. - Москва : ГЭОТАР -Медиа, 2014. - 948 с.
 59. Шехтман М.М. Неотложная помощь при экстрагенитальной патологии у беременных / М. М. Шехтман. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Триада-Х, 2008. - 112 с.
 60. Шехтман М.М. Руководство по экстрагенитальной патологии у беременных : Руководство / М. М. Шехтман. - 4-е изд. - М. : Триада-Х, 2008. - 816 с.
 61. Экстрагенитальная патология и беременность : [руководство] / под ред. Л. С. Логутовой. - Москва : Литтерра, 2012. - 544 с. : ил. - (Практические руководства).
- 9.2.2. Литература для углубленного изучения дисциплины, подготовки рефератов**
1. Акушерские кровотечения : учебное пособие / М. А. Репина, Т. У. Кузьминых [и др.]. – СПб. : Изд-во Н-Л, 2009. - 60 с. : ил. - (EX Libris "Журнал акушерства и женских болезней")
 2. Акушерство. Курс лекций : учебное пособие / под ред.: А. Н. Стрижакова, А. И. Давыдова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 456 с. : ил.
 3. Акушерство : национальное руководство / под ред. Э. К. Айламазяна [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 1200с. : ил. - (Национальные руководства)
 4. Акушерство и гинекология. Клинические рекомендации / под ред.: Г. М. Савельевой, В. Н. Серова, Г. Т. Сухих. - Изд. 3-е, испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 880 с. - (Клинические рекомендации)
 5. Артериальная гипертензия у беременных. Терапевтические аспекты проблемы / под ред.: Э. Г. Волковой, С. П. Сеницына. - Челябинск : Изд-во ЧГМА, 2010. - 196 с.
 6. Артымук Н.В. Пролиферативные заболевания эндометрия / Наталья Артымук, Л. Ф. Гуляева, Ю. А. Магарилл. - Кемерово, 2010. - 142 с. : ил.
 7. Баева И.Ю. Крупный плод в современном акушерстве: состояние проблемы и дискуссионные вопросы : монография / Ирина Баева, И. И. Каган, О. Д. Константинова. - Оренбург : Изд-во ОГМА, 2010. - 147 с.
 8. Бесплодный брак. Современные подходы к диагностике и лечению / под ред.: Г. Т. Сухих, Т. А. Назаренко. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 784 с. - (Библиотека врача-специалиста). - (Акушерство. Гинекология)

9. Гилязутдинов И.А. Нейроэндокринная патология в гинекологии и акушерстве : руководство для врачей / И. А. Гилязутдинов, З. Ш. Гилязутдинова. - М. : МЕДпресс-информ, 2006. - 416с.
10. Затикян Е.П. Кардиология плода : [монография] / Е. П. Затикян. - М. : Триада-Х, 2009. - 216 с. : ил.
11. Клинические лекции по акушерству и гинекологии / под ред. Ю. Э. Доброхотовой. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 312 с. - (Библиотека врача-специалиста)
12. Линде В.А. Эндометриозы. Патогенез, клиническая картина, диагностика и лечение : [руководство] / Виктор Линде, Н. А. Татарова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 192 с. - (Библиотека врача-специалиста). - (Акушерство. Гинекология)
13. Макаров О.В. Преэклампсия и хроническая артериальная гипертензия: клинические аспекты : [руководство] / Олег Макаров, О. Н. Ткачева, Е. В. Волкова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 136 с. - (Библиотека врача-специалиста). - (Акушерство и гинекология)
14. Манухин И.Б. Гинекологическая эндокринология. Клинические лекции : [руководство для врачей] / Игорь Манухин, Л. Г. Тумилович, М. А. Геворкян. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 280 с. : ил. - (Библиотека врача-специалиста). - (Гинекология. Эндокринология)
15. Менопауза / М. Риз, Дж. Стивенсон [и др.] ; пер. с англ. под ред. В. П. Сметник. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 240 с.
16. Мравян С.Р. Пороки сердца у беременных : руководство / Сергей Мравян, В. А. Петрухин, В. П. Пронина. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 160 с. : ил. - (Библиотека врача-специалиста)
17. Оксидативный стресс в генезе акушерских осложнений / Л. В. Ванько, В. Г. Сафронова [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 264 с. : ил. - (Библиотека врача-специалиста). - (Акушерство. Гинекология)
18. Пестрикова Т. Ю. Воспалительные заболевания в гинекологии : практическое руководство / Татьяна Пестрикова, И. В. Юрасов, Е. А. Юрасова. - М. : Литтерра, 2009. - 256 с. : ил. - (Практические руководства)
19. Преэклампсия : руководство / под ред.: Г. Т. Сухих, Л. Е. Мурашко. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 576 с. : ил. - (Библиотека врача-специалиста). - (Акушерство Гинекология)
20. Профилактика и лечение невынашивания беременности : учебное пособие / Н. Г. Кошелева, О. Н. Аржанова [и др.] ; под ред. Э. К. Айламазяна. - СПб. : Издательство Н-Л, 2009. - 76 с. : ил.
21. Скорнякова М.Н. Гипоменструальный синдром : руководство для врачей / Маргарита Скорнякова, М. А. Сырочкина ; Управление здравоохранения г. Екатеринбурга, Гор. центр планирования семьи и репродукции ГКБ №40, УГМА. - Екатеринбург, 2005. - 235с. : ил.
22. Стрюк Р.И. Заболевания сердечно-сосудистой системы и беременность : руководство для врачей / Раиса Стрюк. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 280 с. : ил.
23. Сухих Г.Т. Хронический эндометрит : руководство / Г. Т. Сухих, А. В. Шуршалина. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 64 с. : ил. - (Библиотека врача-специалиста). - (Гинекология)
24. Уварова Е.В. Детская и подростковая гинекология : руководство для врачей / Елена Уварова. - М. : Литтерра, 2009. - 384 с. : ил. - (Практические руководства)
25. Уварова Е.В. Пособие по обследованию состояния репродуктивной системы детей и подростков : для врачей педиатров, акушеров-гинекологов и урологов-андрологов / Е. В. Уварова, Д. И. Тарусин. - М. : Триада-Х, 2009. - 232 с. : ил.
26. Федотовских И.В. Ультразвуковая диагностика в гинекологической практике : учебное пособие / И. В. Федотовских, А. В. Воронцова ; Минздравсоцразвития РФ ГОУ ВПО УГМА. - Екатеринбург, 2011. - 52 с. : ил.

10. Перечень лицензионного программного обеспечения

10.1 Системное программное обеспечение

10.1.1 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 Ideco UTM Enterprise Edition (лицензия № 109907 от 24.11.2020 г., срок действия лицензии: бессрочно), ООО «АЙДЕКО».

10.1.2. 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);

10.2. Прикладное программное обеспечение

10.2.1. 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)

10.2.2. 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. Материально-техническое обеспечение клинической практики Помощник врача медицинского учреждения

Отработка практических навыков проводится: в учебных классах, оборудованных муляжами женского таза, муляжами плода, наглядными таблицами, рисунками и плакатами, в специализированных классах на базе ГАУЗ СО ГКБ № 14 и ГАУЗ СО ОДКБ – отработка практических навыков с использованием имеющихся на кафедре тренажеров и набора необходимых инструментов, а также материального оснащения Центра практических навыков, оборудованных муляжами:

- Модель таза женщины акушерский
- Модель таза женщины гинекологический
- Модель новорожденного

- Симулятор родов с плацентой и плодом
- Акушерские стетоскопы

Семинары проводятся в конференцзале на базе ГАУЗ СО ГКБ № 14 (родильный дом) и ГАУЗ СО ОДКБ (цокольный этаж).

Материально-техническое обеспечение стационарных отделений базовых ЛПУ

Наименование подразделения	Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий и прочее с перечнем основного оборудования
<p>ГАУЗ СО Городская клиническая больница № 14, аудитория № 223 и 224 620039 г.Екатеринбург, переулок Суворовский д.4, здание родильного дома и гинекологии</p>	<p>Родильный дом оснащен согласно приказу № 1130н МЗ РФ. Кабинеты клинической и биохимической лабораторной диагностики, лаборатория иммунодиагностики, бактериологическая лаборатория, патогистологическая лаборатория, лаборатория гемостаза, экспресс-лаборатория, лаборатория ИФА, лаборатория ПЦР. Кабинет УЗИ диагностики, кабинеты КТ и МРТ, рентгенологический кабинет. Учебная комната № 223 и 224, каждая оснащена: <i>специализированная мебель</i>- рабочие столы 7, стулья 20, кушетка медицинская 1, тумбы для хранения муляжей 2. <i>учебно-наглядные пособия и демонстрационные материалы</i>: симулятор родов 1, муляж плода 1, имитатор гинекологический 1, мультимедийные презентации, наборы тестов, наборы ситуационных задач по темам практических занятий, Учебный комплект пособий для практики родовспоможения 1 <i>Оборудование</i>: экран 1, проектор 1, ноутбук 1</p>
<p>ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница» г. Екатеринбург, ул. Серафимы Дерябиной, д. 32; Перинатальный центр</p>	<p>ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница» Перинатальный центр Родильный дом оснащен согласно приказу № 1130н МЗ РФ Кабинеты клинической и биохимической лабораторной диагностики, лаборатория иммунодиагностики, бактериологическая лаборатория, патогистологическая лаборатория, лаборатория гемостаза, экспресс-лаборатория, лаборатория ИФА, лаборатория ПЦР в режиме реального времени, рентген кабинет. Кабинеты УЗИ, гистероскоп, кольпоскоп, автоматический анализатор КШС. учебная комната оснащена: <i>специализированная мебель</i>: рабочие столы 7, стулья 20, кушетка медицинская 1, тумбы для хранения муляжей 2. <i>учебно-наглядные пособия и демонстрационные материалы</i>: симулятор родов 1, муляж плода 1, имитатор гинекологический 1, мультимедийные презентации, наборы тестов, наборы ситуационных задач по темам практических занятий, Учебный комплект пособий для практики родовспоможения 1 <i>Оборудование</i>: экран 1, проектор 1, ноутбук 1, доска для работы маркерами.</p>

11. Исследовательские и производственные технологии, используемые на производственной практике.

1. Рефераты по темам, созвучным программе производственной практики, целям и задачам производственной практики, а также производственным потребностям базового ЛПУ.
2. Написание учебной истории болезни (акцент на обосновании диагноза, его формулировки, обосновании диагностической программы поиска, клинической интерпретации результа-

тов лабораторных и инструментальных методов исследования, а также на обосновании этио-патогенетической и синдромно-симптоматической терапии) для выявления возможных дефектов при последующем обсуждении её качества с участием студентов и преподавателя (группового руководителя практики).

3. Написание ситуационной задачи с детализацией и четким обоснованием тактики ведения больного.

4. Аналитическая работа (анализ эффективности терапии, особенностей течения патологических процессов, проведения хирургических вмешательств и пр. по данным работы ЛПУ, на базе которого студент проходит производственную практику)

5. Создание наглядных пособий, способствующих успешному овладению практическими умениями и навыками работы помощника врача стационара акушерского профиля (мультимедийные презентации, видеоклипы, видеофильмы)

6. Анкетирование студентов и администрации базовых ЛПУ по организации ПП, удовлетворенности сторон её качеством и мерах повышения её эффективности

7. Написание старостами групп и курса итогового отчета по результатам анализа анкет и обработки качественных показателей производственной практики.