

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Семенов Юрий Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 19.02.2026 14:28:28
Уникальный программный ключ:
7ee61f7810e60557bee49df655173820157a6d87

**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
«03» июня 2025 г.



**Рабочая программа дисциплины
АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ**

Специальность: 31.05.02 Педиатрия

Уровень высшего образования: специалитет

Квалификация: врач педиатр

г. Екатеринбург

2025 год

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования – специалитет по специальности 31.05.02 Педиатрия, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации № 965 от 12 августа 2020 г. и Профессионального стандарта «Врач-педиатр участковый», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации 27.03.2017 г. № 306н (зарегистрирован в Министерстве юстиции РФ 17.04.2017 г., рег. № 46397).

Составители: зав кафедрой, д.м.н. проф. Обоскалова Т.А.; к.м.н., доцент Лаврентьева И.В.

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 «14» мая 2025 г., протокол № 6;

Обсуждена и одобрена методической комиссией специальности «Педиатрия» от «20» мая 2025 г. (протокол № 5).

1. Цель и задачи изучения дисциплины

Цель – сформировать у студента общекультурные, общепрофессиональные и профессиональные компетенции, обеспечивающие выполнение следующих видов профессиональной деятельности: профилактическая, диагностическая, лечебная, психолого-педагогическая, гигиеническое воспитание, организационно-управленческая, научно-исследовательская.

2. Задачи – студент по окончании изучения дисциплины акушерства и гинекологии должен решать следующие задачи в области акушерства и гинекологии:

проводить мероприятия по профилактике гинекологических заболеваний населения;

организовать проведение санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, направленных на предупреждение возникновения инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений);

оценивать состояние среды обитания человека, а также других факторов, определяющих состояние репродуктивного здоровья населения;

проводить санитарно-просветительскую работу среди населения и медицинского персонала с целью формирования здорового образа жизни;

владеть алгоритмом постановки клинического диагноза в акушерстве и гинекологии;

оказывать первую врачебную помощь при неотложных состояниях на догоспитальном этапе в акушерстве и гинекологии;

обучать население основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим профилактике возникновения заболевания и укреплению репродуктивного здоровья;

анализировать научную литературу, обрабатывать и анализировать официальные статистические сведения;

3. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина «Акушерство и гинекология» Б1.О.38 относится к обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» ООП по специальности 31.05.02 Педиатрия (уровень специалитета).

4. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на обучение и формирование у выпускника следующих компетенций, необходимых для выполнения трудовых функций и трудовых действий согласно профессиональному стандарту:

а) общепрофессиональных:

Категория (группа) общепрофессиональных компетенций	Код и наименование общепрофессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции
Диагностические инструментальные методы обследования	ОПК-4. Способен применять медицинские изделия, предусмотренные порядком оказания медицинской помощи, а также проводить обследования пациента с целью установления диагноза	4.1. Знает: цель, задачи, принципы обследования пациента; предназначение медицинских изделий, предусмотренных порядком оказания медицинской помощи; особенности современного диагностического процесса, принципы диагностики, основанной на научных доказательствах; возможности и ограничения методов, используемые

		<p>с целью установления диагноза</p> <p>4.2. Умеет: проводить обследование пациента с целью установления диагноза, используя подход, основанный на научных доказательствах; применять медицинские изделия, предусмотренные порядком оказания медицинской помощи</p> <p>4.3. Обосновывает алгоритм применения и оценки результатов использования медицинских технологий, в том числе технологий искусственного интеллекта, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач.</p>
Лечение заболеваний и состояний	ОПК-7. Способен назначать лечение и осуществлять контроль его эффективности и безопасности	<p>7.1. Знает действие лекарственных средств с учетом фармакодинамики, фармакокинетики, фармакогенетики, взаимодействия лекарственных средств, нежелательных побочных эффектов с учетом данных доказательной медицины</p> <p>7.2. Умеет анализировать выбор лекарственных средств с учетом данных доказательной медицины, режим дозирования в соответствии с диагнозом, с учетом возраста, генетических особенностей, сопутствующих заболеваний, состояния систем метаболизма, у особых категорий больных</p> <p>7.3. Умеет разрабатывать план медикаментозного и немедикаментозного лечения заболевания или состояния с учетом диагноза, возраста и клинической картины, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>7.4. Умеет оценивать эффективность и безопасность терапии по клиническим и лабораторным критериям.</p>

В результате освоения дисциплины студент должен:

Знать:

- ~ Основы организации медицинской помощи населению;
- ~ План обследования женщины; основные симптомы заболеваний; этиологию, патогенез и меры профилактики наиболее часто встречающихся заболеваний, норму и патологию беременности;
- ~ Современные методы клинического, лабораторного, инструментального обследования пациенток, их диагностические возможности;
- ~ Анатомо-физиологические, возрастные и половые особенности женщин; основные клинические симптомы и синдромы гинекологических заболеваний и акушерских осложнений;

~ Основные принципы оказания медицинской помощи при неотложных акушерских состояниях и гинекологических заболеваниях;

~ Алгоритмы лабораторной диагностики различных заболеваний при акушерско-гинекологической патологии;

~ Основы первичной и вторичной профилактики онкологических заболеваний репродуктивной системы;

~ Принципы и методы проведения санитарно-просветительской работы по пропаганде здорового образа жизни;

Уметь:

~ Провести обследование женщины, в том числе акушерско-гинекологическое;

~ Оценить полученные данные, сформулировать синдромальный диагноз и наметить план дополнительных методов исследования, заполнить историю болезни и родов;

~ Оценивать возможность использования лекарственных средств для терапии;

~ Оказать первую помощь в экстренных случаях; реализовывать госпитализацию в экстренном порядке;

~ Применить методы прогнозирования и профилактики патологических состояний в акушерстве и гинекологии;

~ Оценить роль экологических и производственных факторов в патологии беременности, состоянии плода и новорожденного;

~ Проводить профилактические мероприятия, направленные на предупреждение наследственных и врожденных заболеваний;

Владеть:

~ Методами общеклинического обследования (расспрос, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация);

~ Интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики,

~ 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;

~ Этическими и деонтологическими аспектами врачебной деятельности.

Изучение дисциплины «Акушерство и гинекология» направлено на формирование у студентов способности и готовности выполнять в профессиональной деятельности следующие трудовые функции/ действия в соответствии с профессиональным стандартом «Врач - педиатр участковый» утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации 27.03.2017 г. № 306н (зарегистрирован в Министерстве юстиции РФ 17.04.2017 г., рег. № 46397).

Трудовая функция А/01.7 Обследование детей с целью установления диагноза

~ Получение информации о профилактических прививках

~ Сбор анамнеза заболевания

~ Получение информации о перенесенных болезнях и хирургических вмешательствах (какие и в каком возрасте)

~ Направление детей на лабораторное обследование в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения), порядками оказания медицинской помощи и с учетом стандартов медицинской помощи; при необходимости информирование родителей

~ Направление детей на инструментальное обследование в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения), порядками оказания медицинской помощи и с учетом стандартов медицинской помощи

- ~ Направление детей на консультацию к врачам-специалистам в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения), порядками оказания медицинской помощи и с учетом стандартов медицинской помощи
- ~ Проведение дифференциального диагноза с другими болезнями и постановка диагноза в соответствии с действующей Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем

Трудовая функция А/02.7 Назначение лечения детям и контроль его эффективности и безопасности

- ~ Разработка плана лечения болезней и состояний ребенка
- ~ Назначение медикаментозной терапии ребенку
- ~ Назначение немедикаментозной терапии ребенку
- ~ Оценка эффективности и безопасности медикаментозной и немедикаментозной терапии у детей
- ~ Оказание медицинской помощи детям при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента

5. Объем и вид учебной работы

Виды учебной работы	трудоемкость		Семестры (7,8 семестр, 4 курс)	
	ЗЕТ	Часы	7	8
Аудиторные занятия (всего)		184	96	88
В том числе:				
Лекции		44	24	20
Практические занятия		140	72	68
Лабораторные работы		-		
Самостоятельная работа (всего)		113	63	50
Формы аттестации по дисциплине (экзамен)	экзамен	27		27
Общая трудоемкость дисциплины	6	324	159	165

6. Содержание дисциплины

6.1. Содержание модулей

Содержание дисциплины и код компетенции, для формирования которой данная ДЕ необходима.	Основное содержание раздела, дидактической единицы (тема, основные закономерности, понятия, термины и т.п.)
Дисциплинарный модуль (раздел) 1. АКУШЕРСТВО (VII семестр)	
ДЕ 1. Структура и организация работы родильного дома. Структура и организация работы женской консультации. Санитарно-эпидемиологический режим родильного дома (ОПК-4)	Структура родильного дома. Организация потоков пациентов. Приказ № 345, № 1130н, СанПиН. Показатели работы родильного дома. Структура женской консультации, задачи диспансеризации беременных, задачи профилактических осмотров, онкопрофилактика, планирование семьи, социальная помощь беременным, показатели работы ЖК
ДЕ 2. Репродуктивная система женщины. Периоды развития и регуляция. Оплодотворение и развитие беременности. Фето-плацентарный комплекс (ОПК-4)	Этапы формирования репродуктивной системы женщины, пороки развития наружных и внутренних половых органов, уровни регуляции половой системы. Строение яйцеклетки и сперматозоида. Оплодотворение. Имплантация. Плацентация. Критические периоды развития беременности.
ДЕ 3. Физиология плода. Система мать-плацента-плод. Изменения в организме женщины при беременности (ОПК-4)	Эмбриональный и фетальный период развития плода. Функциональная система мать-плацента-плод. Изменения в ЦНС, железах внутренней секреции, иммунной системе, обмене веществ у беременных. Изменения во внутренних и наружных половых органах, органах кроветворения и свертывающей системе крови. Особенности дыхательной и выделительной систем беременных. Изменения в органах пищеварения, опорно-двигательном аппарате, коже, молочных железах.
ДЕ 4. Методы обследования в акушерстве. Диагностика ранних сроков беременности. Методы оценки состояния внутриутробного плода (ОПК- 4)	Особенности сбора анамнеза. Осмотр беременной. Измерение и пальпация живота. Приемы Леопольда-Левицкого. Измерение таза. Индекс Соловьева. Аускультация сердечных тонов плода. Влагалищное исследование беременной. Диагностика ранних сроков беременности (предположительные, вероятные и достоверные признаки, лабораторные признаки). Определение срока беременности и даты родов. Понятие группы высокого акушерского и перинатального риска. Понятие акушерского скрининга. Оформление обменной и индивидуальной карты беременной. Стандарт обследования при ведении физиологической беременности. Биохимический скрининг, УЗИ, КТГ, доплерометрия. Инвазивные методы-амниоскопия, амниоцентез, биопсия хориона, кордоцентез, биопсия тканей и образований плода.
ДЕ 5. Плод как объект родов. Женский таз с акушерской точки зрения. Биомеханизм родов при переднем и заднем виде затылочного предлежания.	Строение и размеры головки плода. Строение и размеры малого таза. Диафрагма таза, кровоснабжение и иннервация мышц таза. Факторы, обуславливающие биомеханизм родов. Моменты биомеханизма родов при переднем и заднем виде затылочного предлежания.

(ОПК- 4, ОПК-7)	
ДЕ 6. Признаки готовности организма к родам. Течение и ведение физиологических родов. (ОПК- 4, ОПК-7)	Причины наступления родов. Степень зрелости шейки матки, окситоциновый тест, нестрессовый, маммарный и кольпоцитологический тесты Клинические периоды родов (раскрытия шейки, изгнания плода, последовый). Обследование и наблюдение во время I, II и III периода родов. Положение головки плода по отношению к плоскостям таза. Акушерское пособие в родах. Туалет новорожденного. Шкала Апгар. Признаки отделения последа. Способы выделения последа. Осмотр последа.
ДЕ 7. Течение и ведение послеродового периода. (ОПК- 4, ОПК-7)	Ранний послеродовый период, его течение и ведение. Изменения в организме роженицы, понятие лохий, субинволюции матки, лохиометры. Развитие молочных желез и становление лактации. Наблюдение в послеродовый период. Послеродовая контрацепция
ДЕ 8. Ранний токсикоз беременных. Преэклампсия. (ОПК- 4, ОПК-7)	Рвота беременных. Слюнотечение. Редкие формы – дерматозы, тетания, остеомягкость, острая желтая атрофия печени, бронхиальная астма беременных. Преэклампсия.– классификация, этиология и патогенез, клиника и диагностика, неотложная помощь. Эклампсия. Течение и ведение родов и послеродового периода.
ДЕ 9. Беременность на фоне экстрагенитальной патологии (ОПК- 4, ОПК-7)	Течение беременности и ведение беременных с сердечно-сосудистой патологией (пороки, АГ, ревматизм), патологией почек (пиелонефрит, гломерулонефрит, МКБ), с анемией и с сахарным диабетом. Беременность и заболевания печени. Беременность и «острый живот».
ДЕ 10. Невынашивание и перенашивание беременности (ОПК- 4, ОПК-7)	Самопроизвольный выкидыш, причины, клиника, лечение. Преждевременные роды (клиника угрозы, течение, акушерская помощь, профилактика) Оценка недоношенного ребенка. Понятие переносимой и пролонгированной беременности. Степени переносимости ребенка. Течение и ведение родов при перенашивании.
ДЕ 11. Послеродовые инфекционно-воспалительные заболевания. (ОПК- 4, ОПК-7)	Классификация, этиология, патогенез. Послеродовая язва промежности, эндомиометрит, параметрит, тромбофлебит поверхностных вен голени. Тромбофлебит вен малого таза и глубоких вен конечностей. Акушерский перитонит. Сепсис. Послеродовый лактационный мастит.
ДЕ 12. Аномалии родовых сил (ОПК- 4, ОПК-7)	Этиология и патогенез. Патологический прелиминарный период. Первичная слабость родовой деятельности, Вторичная слабость родовой деятельности. Бурная и дискоординированная родовая деятельность. Профилактика аномалий родовых сил
ДЕ 13. Роды при узком тазе. Роды при многоплодной беременности и крупном плоде (ОПК- 4, ОПК-7)	Понятие узкого таза. Классификация узких тазов. Диагностика. Особенности биомеханизма родов при различных формах сужения таза. Планирование метода родоразрешения при узком тазе. Особенности ведения родов при узком тазе. Клинически узкий таз. Профилактика аномалий костного таза. Этиология и патогенез многоплодной беременности. Диагностика, особенности течения и ведения многоплодной беременности.
ДЕ 14. Тазовые предлежания плода.	Классификация и диагностика тазовых предлежаний. Биомеханизм родов при тазовом

Неправильное положение плода. Разгибательные вставления головки (ОПК-4, ОПК-7)	предлежании плода. Течение и ведение беременности и родов при тазовом предлежании. Пособия по Цовьянову, классическое ручное пособие. Косое и поперечное положение плода. Причины разгибательных вставлений головки. Перинатальные аспекты при неправильных положениях плода
ДЕ 15. Предлежание плаценты. Преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты. Аномалии прикрепления плаценты. (ОПК-4, ОПК-7)	Классификация предлежания плаценты. Этиология и патогенез, клиника и тактика ведения родов при предлежании плаценты. Этиология и патогенез, клиника и диагностика при ПОНРП. Тактика ведения беременности и родов. Плотное прикрепление и приращение плаценты - клиника, диагностика, акушерская тактика.
ДЕ 16. Гипотонические и атонические кровотечения в раннем и позднем послеродовом периоде. (ОПК-4, ОПК-7)	Понятие атонии и гипотонии матки. Клиника и лечебная тактика. Поздние послеродовые кровотечения. Организация экстренной помощи. Профилактика послеродовых кровотечений
ДЕ 17. Акушерский травматизм. (ОПК-4, ОПК-7)	Разрывы слизистой оболочки вульвы и влагалища. Разрывы промежности. Разрывы шейки матки. Разрыв матки. Классификация, этиология, патогенез. Клиника угрожающего, начавшегося и свершившегося разрыва матки.
ДЕ 18. Родоразрешающие операции. Кесарево сечение. (ОПК-4, ОПК-7)	Акушерские щипцы, вакуум-экстракция плода, плодоразрушающие операции. Показания к кесареву сечению: абсолютные, относительные. Противопоказания. Подготовка к операции. Классификация видов КС. Техника операции. Ведение послеоперационного периода. Осложнения и отдаленные последствия для матери и плода. Профилактика послеродовых инфекций.
Дисциплинарный модуль (раздел) 2 ГИНЕКОЛОГИЯ (VIII семестр)	
ДЕ 19. Организация работы женской консультации. Методы обследования в гинекологии (ОПК-4)	Структура женской консультации. Принципы работы врача гинеколога в ЖК. Профилактическое направление работы с населением. Методы обследования гинекологических больных, опрос, объективное обследование: а) общее, б) специальное исследование тазовых органов (влагалищное исследование, гормональное, инструментальное, рентгенологическое, УЗИ, иммунологическое и пр.).
ДЕ 20. Аномалии развития половых органов. (ОПК-4, ОПК-7)	Этапы развития половой системы. Причины пороков ВПО и НПО. Классификация, клиника, инструментальная диагностика. Хирургическая коррекция пороков. Репродуктивный прогноз при различных видах пороков развития матки и яичников
ДЕ 21. Биоценоз половых органов. Интимная гигиена. Воспалительные заболевания специфической и неспецифической этиологии (ОПК-4, ОПК-7)	Особенности биоценоза влагалища. Этапы защиты. Нормальная микрофлора. Методы и способы интимной гигиены Этиология, патогенез, классификация ВЗОМТ. Клиника. Методы диагностики. Лечение. Профилактика. Реабилитация репродуктивной функции
ДЕ 22. Патология матки, эндометрия	Этиология, патогенез, классификация. Клиника. Методы диагностики. Лечение. Профилактика.

(ОПК- 4, ОПК-7)	Реабилитация репродуктивной функции
ДЕ 23. Патология яичников (ОПК- 4, ОПК-7)	Этиология, патогенез, классификация. Клиника. Методы диагностики. Лечение. Профилактика. Реабилитация репродуктивной функции
ДЕ 24 Патология шейки матки, вульвы и влагалища (ОПК- 4, ОПК-7)	Предраковые, доброкачественные заболевания шейки матки. ВПЧ инфекция. Вакцинация от ВПЧ. Рак шейки матки. Крауроз и рак вульвы и влагалища.
ДЕ 25. «Острый живот» в гинекологии. (ОПК- 4, ОПК-7)	Внематочная беременность, апоплексия яичника, разрыв кисты яичника, некроз фиброматозного узла, рождающийся фиброматозный узел Этиология, патогенез, классификация. Клиника. Методы диагностики. Лечение. Профилактика. Неотложная помощь. Реабилитация репродуктивной функции.
ДЕ 26. Аномальные маточные кровотечения в гинекологии. (ОПК- 4, ОПК-7)	Этиология, патогенез, классификация маточных кровотечений в гинекологии. Клиника. Методы диагностики. Лечение. Профилактика.
ДЕ 27. Нарушения менструального цикла (аменорея, гипоменструальный с-м, СПЯ) Нейроэндокринные синдромы в гинекологии (климактерический с-м, дисменорея, предменструальный синдром).	Этиология, патогенез, классификация маточных кровотечений в гинекологии. Клиника. Методы диагностики. Лечение. Профилактика аменореи, гипоменструального синдрома, с-ма поликистозных яичников, дисменореи, ПМС, климактерического с-ма. Прогнозы репродуктивной функции женщин с нарушениями менструальной функции.
ДЕ 28. Патология молочной железы (ОПК- 4, ОПК-7)	Строение и функция молочной железы. Доброкачественные и злокачественные заболевания молочной железы. Профилактика рака молочной железы.
ДЕ 29. Бесплодие. (ОПК- 4, ОПК-7)	Понятие бесплодного брака. Классификация бесплодия. Диагностический алгоритм. Методы преодоления бесплодия в паре.
ДЕ 30. Прерывание беременности. Контрацепция. (ОПК- 4, ОПК-7)	Способы прерывания беременности – техника, показания, противопоказания, осложнения. Реабилитация репродуктивной системы. Методы контрацепции. Показания и противопоказания – критерии приемлемости. Технология консультирования по проблемам репродуктивного здоровья и планирования

Дидактическая Единица (ДЕ)	Контролируемые ЗУН, направленные на формирование универсальных и профессиональных компетенций			Этап освоения компетенц ии
	Знать (формулировка знания и указание ПК, ОПК, УК)	Уметь (формулировка умения и указание ПК, ОПК, УК)	Владеть (формулировка навыка и указание ПК, ОПК, УК)	

1	<p>ДЕ 1. Структура и организация работы родильного дома.</p> <p>Структура и организация работы женской консультации.</p> <p>Санитарно - эпидемиологический режим родильного дома.</p> <p>(ОПК-4)</p>	<p>Основы законодательства РФ, основные нормативно-технические документы по охране здоровья населения;</p> <p>Основы страховой медицины в РФ, структуру современной системы здравоохранения;</p> <p>Принципы организации лечебно-профилактических учреждений и санитарно-эпидемиологического режима в родильных домах;</p> <p>(ИОПК- 4.1-4.3)</p>	<p>Применять нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере здравоохранения, технического регулирования, обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения,</p> <p>Решать вопросы экспертизы трудоспособности, оформить первичную и текущую документацию, составить план вторичной диспансеризации, оценить эффективность диспансерного наблюдения</p> <p>(ИОПК- 4.1-4.3)</p>	<p>Методикой анализа деятельности ЛПУ различного типа.</p> <p>Этическими и деонтологическими аспектами врачебной деятельности</p> <p>(ИОПК- 4.1-4.3)</p>	основной
2	<p>ДЕ 2.</p> <p>Репродуктивная система женщины.</p> <p>Периоды развития и регуляция.</p> <p>Оплодотворение и развитие беременности. Фетоплацентарный комплекс</p> <p>(ОПК-4)</p>	<p>Анатомо-физиологические, возрастные и половые особенности женщины.</p> <p>Строение яйцеклетки и сперматозоида. Этапы оплодотворения.</p> <p>Периоды эмбриогенеза.</p> <p>Строение и функции плаценты.</p> <p>(ИОПК- 4.1-4.3)</p>	<p>Провести обследование женщины;</p> <p>Оценить полученные данные.</p> <p>Выделить факторы риска развития патологии.</p> <p>(ИОПК- 4.1-4.3)</p>	<p>Методами общеклинического обследования (расспрос, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация);</p> <p>Интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики</p> <p>(ИОПК- 4.1-4.3)</p>	основной
3	<p>ДЕ-3. Физиология плода. Система мать-плацента-плод.</p>	<p>Эмбриональный и фетальный период развития плода.</p>	<p>Провести обследование женщины по органам и системам;</p> <p>Оценить полученные данные,</p>	<p>Методами общеклинического обследования (расспрос, осмотр, пальпация, перкуссия,</p>	основной

	Изменение в организме женщины при беременности (ОПК- 4)	Функциональная система мать - плацента - плод. Изменения в ЦНС, железах внутренней секреции, иммунной системе, обмене веществ у беременных. Изменения во внутренних и наружных половых органах, органах кроветворения и свертывающей системе крови. Особенности дыхательной и выделительной систем беременных. Изменения в органах пищеварения, опорно-двигательном аппарате, коже, молочных железах (ИОПК- 4.1-4.3)	сформулировать синдромальный диагноз и наметить план дополнительных методов исследования. (ИОПК- 4.1-4.3)	аускультация); Интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики. Алгоритмом развернутого клинического диагноза, алгоритмом постановки предварительного диагноза с последующим направлением к соответствующему врачу-специалисту. (ИОПК- 4.1-4.3)	
4	ДЕ-4. Методы обследования в акушерстве. Специальное акушерское обследование. Диагностика ранних сроков беременности. Методы оценки состояния внутриутробного	Особенности сбора анамнеза. Осмотр беременной. Измерение и пальпация живота. Приемы Леопольда-Левицкого. Измерение таза. Индекс Соловьева. Аускультация сердечных тонов плода. Влагилицное исследование беременной. Диагностика	Провести специальное акушерское обследование беременной; Оценить полученные данные, вычислить срок беременности, срок предполагаемых родов, группу перинатального риска, оформить карту беременности. Оценить роль экологических и производственных факторов в патологии беременности, состоянии плода и новорожденного (ИОПК- 4.1-4.3)	Методами общеклинического обследования (расспрос, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация); Оформлением обменной и индивидуальной карты беременной. Интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики. Стандартом обследования при ведении физиологической беременности.	основной

	плода (ОПК- 4)	<p>ранних сроков беременности (предположительные, вероятные и достоверные признаки, лабораторные признаки). Определение срока беременности и даты родов. Понятие группы высокого акушерского и перинатального риска. Понятие акушерского скрининга. Стандарт обследования при ведении физиологической беременности. Биохимический скрининг, УЗИ, КТГ, доплерометрия. Инвазивные методы- амниоскопия, амниоцентез, биопсия хориона, кордоцентез, биопсия тканей и образований плода. (ИОПК- 4.1-4.3)</p>		(ИОПК- 4.1-4.3)	
5	<p>ДЕ-5. Плод как объект родов. Женский таз с акушерской точки зрения. Биомеханизм родов при переднем</p>	<p>Строение и размеры головки плода. Строение и размеры малого таза. Диафрагма таза, кровоснабжение и иннервация мышц таза.</p>	<p>Анализировать и оценивать размеры головки плода, размеры малого таза; факторы, обуславливающие биомеханизм родов. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)</p>	<p>Методами общего клинического обследования. Методикой определения размеров женского таза; Интерпретацией результатов локализации головки плода по</p>	основной

	и заднем виде затылочного предлежания (ОПК- 4, ОПК-7)	Факторы, обуславливающие биомеханизм родов. Моменты биомеханизма родов при переднем и заднем виде затылочного предлежания. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)		отношению к женскому тазу (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	
6	ДЕ-6. Признаки готовности организма к родам. Течение и ведение физиологических родов (ОПК- 4, ОПК-7)	Причины наступления родов. Признаки готовности организма к родам. Клинические периоды родов (раскрытия шейки, изгнания плода, последовый). Обследование и наблюдение во время I, II и III периода родов. Положение головки плода по отношению к плоскостям таза. Признаки отделения последа. Способы выделения последа (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	Анализировать и оценивать готовность организма к родам: степень зрелости шейки матки, окситоциновый тест, нестрессовый, маммарный и кольпоцитологический тесты; течение I, II и III периодов родов; выделить отделившийся послед; (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	Методами акушерское обследования в родах. Осуществлять туалет новорожденного. Оценка новорожденного по Шкале Апгар. Осмотр и оценка последа. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	основной
7	ДЕ-7. Течение и ведение послеродового периода (ОПК- 4, ОПК-7)	Ранний послеродовый период, его течение и ведение. Изменения в организме роженицы, понятие лохий,	Анализировать и оценивать состояние роженицы: молочных желез, матки; родовых путей, лохий. Разработать план ведения роженицы. Назначить послеродовую контрацепцию.	Методами обследования роженицы, оценки состояния молочных желез (пальпация), лохий (осмотр и оценка), матки (пальпация), (ИОПК- 4.1-4.3,	основной

		субинволюции матки, лохиометры. Развитие молочных желез и становление лактации. Наблюдение в послеродовой период. Послеродовая контрацепция (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	Проконсультировать по вопросам грудного вскармливания. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	ИОПК-7.1-7.4)	
8	ДЕ 8. Ранний токсикоз беременных. Преэклампсия. Эклампсия (ОПК- 4, ОПК-7)	Классификацию, этиологию, патогенез, клинику диагностику, лечение раннего токсикоза беременных. Преэклампсия. Эклампсия. Классификация, этиология и патогенез, клиника и диагностика. Течение и ведение родов и послеродового периода у женщин с преэклампсией (протокол). Реабилитация женщин после тяжелых форм преэклампсии (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	Анализировать и оценивать пациенток с ранними токсикозами и преэклампсии. Назначить лечение беременной с различными формами преэклампсии, выбрать метод родоразрешения, провести реабилитацию (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	Методами диагностики раннего токсикоза и преэклампсии, методами неотложной терапии при раннем токсикозе и тяжелых формах преэклампсии (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	основной
9	ДЕ-9. Беременность на фоне экстрагенитальной	Классификацию, этиологию, патогенез, клинику диагностику,	Анализировать и оценивать пациенток с экстрагенитальной патологией, назначить лечение,	Методами обследования при различной экстрагенитальной патологии, интерпретация	основной

	патологии (ОПК- 4, ОПК-7)	лечение, методы родоразрешения, реабилитация при экстрагенитальной патологии у беременных (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	выбрать метод родоразрешения, реабилитацию (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	данных лабораторных и инструментальных методов обследования (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	
10	ДЕ-10. Невынашивание и перенашивание беременности (ОПК- 4, ОПК-7)	Классификацию, этиологию, патогенез, клинику, диагностику, лечение при невынашивании беременности. Особенности течения и ведения преждевременных родов. Этиологию, патогенез, клинику, диагностику, методы родоразрешения, при перенашивании беременности, перинатальные аспекты. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	Анализировать и оценивать состояние пациентки при угрозе прерывания беременности (собрать анамнез, провести обследование), назначить лечение. Оценивать состояние родовых путей, плода при перенашивании беременности (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	Методами оценки состояния пациентки при угрозе прерывания беременности. интерпретация данных лабораторных и инструментальных методов обследования при невынашивании и перенашивании беременности (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	основной
11	ДЕ 11. Послеродовые инфекционно-воспалительные заболевания (ОПК- 4, ОПК-7)	Классификацию, этиологию, патогенез послеродовой язвы промежности, эндомиометрита, параметрита. Клинику акушерского перитонита и сепсиса. Классификацию,	Выявить факторы риска ИВЗ. Диагностировать послеродовые инфекционно-воспалительные заболевания. Уметь определить этапы организации и оказания лечебной помощи при послеродовых инфекционно-воспалительных заболеваниях. Назначить меры профилактики в	Методами обследования женщины в послеродовом периоде. Алгоритмом выполнения основных лечебных мероприятий по оказанию врачебной помощи при послеродовых инфекционно-воспалительных заболеваниях	основной

		<p>этиологию, патогенез послеродового лактационного мастита. Медикаментозное и хирургическое лечение. Профилактику в группах риска. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)</p>	<p>группах риска. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)</p>	<p>(ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)</p>	
12	<p>ДЕ 12. Аномалии родовых сил (ОПК- 4, ОПК-7)</p>	<p>Классификацию, этиологию и патогенез слабости родовых сил и чрезмерной родовой деятельности. Знать медикаментозные способы коррекции АРС, особенности родоразрешения, профилактика аномалий родовой деятельности (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)</p>	<p>Анализировать и оценивать акушерскую ситуацию при аномалиях родовых сил, Выявить группу риска на развитие слабости родовой деятельности. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)</p>	<p>Методами оценки родовых сил. Алгоритмом выполнения диагностических и лечебных мероприятий по оказанию врачебной помощи при аномалии родовых сил (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)</p>	<p>основной</p>
13	<p>ДЕ-13. Роды при узком тазе. Роды при многоплодной беременности и крупном плоде. (ОПК- 4, ОПК-7)</p>	<p>Классификацию анатомически узкого таза. Причины и диагностику анатомически узкого таза. Этиологию, патогенез и диагностику клинически узкого таза. Акушерскую тактику при узком тазе. Причины и механизм возникновения</p>	<p>Оценить размеры таза. Выявлять симптомы клинически узкого таза. Анализировать и оценивать состояние многоплодной беременности, назначить план ведения, выбрать метод родоразрешения. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)</p>	<p>Методами акушерского обследования. Алгоритмом неотложной помощи при клинически узком тазе. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)</p>	<p>основной</p>

		<p>многоплодной беременности. Диагностику, особенности течения и ведения многоплодной беременности. Перинатальные аспекты многоплодной беременности. Понятие крупного плода. Риски для родоразрешения. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)</p>			
14	<p>ДЕ 14. Тазовые предлежаия плода. Неправильное положение плода. Роды при разгибательных вставлениях головки (ОПК- 4, ОПК-7)</p>	<p>Классификацию, причины и диагностику тазовых предлежаний. Биомеханизм родов при тазовом предлежании плода. Течение и ведение беременности и родов при тазовом предлежании. Пособия по Цовьянову, классическое ручное пособие. Косое и поперечное положение плода. Причины разгибательных вставлений головки. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)</p>	<p>Диагностировать тазовое предлежание и неправильное положение плода. Анализировать и оценивать родовую деятельность, аномалии родовых сил, назначить коррекцию при неправильных положениях плода. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)</p>	<p>Методами акушерского обследования. Алгоритмом действий при родоразрешении плодом в тазовом предлежании. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)</p>	основной
15	<p>ДЕ-15. Предлежание</p>	<p>Классификацию, причину</p>	<p>Уметь оценить расположение</p>	<p>Методами диагностики</p>	основной

	плаценты. Преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты. Аномалии прикрепления плаценты (ОПК- 4, ОПК-7)	и диагностику предлежащая плаценты. Преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты. Нарушение прикрепления плаценты. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	плаценты по УЗИ. Уметь оценить клиническую ситуацию при ПОНРП и вращении плаценты (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	акушерского кровотечения, интерпретацией данных лабораторных и инструментальных методов обследования при акушерском кровотечении и геморрагическом шоке (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	
16	ДЕ-16. Гипотонические и атонические кровотечения в раннем и позднем послеродовом периоде (ОПК- 4, ОПК-7)	Понятие атонии и гипотонии матки. Клинику и лечебную тактику при кровотечении. Ручное отделение и выделение последа. Ручное обследование полости матки. Клеммирование параметриев. Баллонную тампонаду. Хирургические методы остановки (компрессионные швы, экстирпация матки). Степень тяжести и лечение геморрагического шока. Профилактику послеродовых кровотечений (ИОПК-4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	Выделять факторы риска послеродовых кровотечений. Анализировать и оценивать причину и степень тяжести акушерского кровотечения, оценивать степень геморрагического шока. Организовать лечебную помощь при акушерских кровотечениях (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	Методами акушерского обследования, интерпретации лабораторных и инструментальных анализов (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	основной
17	ДЕ-17. Акушерский	Классификацию,	Диагностировать разрывы слизистой	Методами диагностики	основной

	травматизм (ОПК- 4, ОПК-7)	этиологию, патогенез, клинические проявления, диагностику, лечение, профилактику разрывов слизистой оболочки вульвы и влагалища, разрывы промежности. шейки матки, разрыв матки (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	оболочки вульвы и влагалища, разрывы промежности. шейки матки, разрыв матки. Участвовать в организации и оказании лечебно-профилактической помощи при разрывах слизистой оболочки вульвы и влагалища, разрывах промежности. шейки матки, разрывах матки (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	разрывов слизистой оболочки вульвы и влагалища, разрывы промежности. шейки матки, разрыв матки. Алгоритмом выполнения основных лечебных мероприятий по оказанию врачебной помощи при разрывах слизистой оболочки вульвы и влагалища, разрывах промежности, шейки матки, разрывах матки (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	
18	ДЕ-18. Родоразрешающие операции Кесарево сечение (ОПК- 4, ОПК-7)	Акушерские щипцы, вакуум-экстракция плода, плодоразрушающие операции. Показания к кесареву сечению: абсолютные, относительные. Противопоказания. Подготовку к операции. Классификацию видов КС. Технику операции. Ведение послеоперационного периода. Осложнения и отдаленные последствия для матери и плода. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	Уметь определить ситуации, в которых необходимо наложение акушерских щипцов, вакуум-экстракции плода, проведении операции кесарева сечения. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	Оценкой состояние плода и состоянием женщины перед проведением родоразрешающих операций. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	основной
19	ДЕ 19. Организация гинекологической	Основы законодательства РФ,	Применять нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере	Методами обследования в	основной

	помощи. Методы обследования в гинекологии. (ОПК- 4)	нормативно-технические документы по охране здоровья населения; Основы организации гинекологической помощи населению. Структуру женской консультации. (ИОПК- 4.1-4.3)	здравоохранения, технического регулирования, обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения. (ИОПК- 4.1-4.3)	Интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики гинекологических заболеваний у женщин; Методикой анализа деятельности ЛПУ различного типа. Этическими и деонтологическими аспектами врачебной деятельности (ИОПК- 4.1-4.3)	
20	ДЕ 20. Аномалии развития половых органов. (ОПК- 4, ОПК-7)	Органогенез полового тракта. Диагностику аномалий развития матки. Заболевания, связанные с аномалиями развития гонад (с-м Шерешевского-Тернера). Методы хирургической коррекции пороков развития. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	Выявить порок развития половых органов. Выбрать метод коррекции. Оценить репродуктивный прогноз. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	Методами обследования в гинекологии Интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики гинекологических заболеваний у женщин; (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	основной
21	ДЕ 21. Биоценоз половых органов. Интимная гигиена Воспалительные заболевания специфической и неспецифической этиологии (ОПК- 4, ОПК-7)	Особенности биоценоза влагалища девочек, девушек и женщин. Этапы защиты репродуктивного тракта в различные возрастные периоды. Методы и способы интимной гигиены(ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	Уметь проконсультировать женщину (подростка) по вопросам гигиены с целью сохранения биоценоза полового тракта; (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	Методами диагностики биоценоза половых органов женщины; методами консультирования женщин разного возраста по вопросам гигиены (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	основной

22	ДЕ 22. Патология матки, эндометрия. (ОПК- 4, ОПК-7)	Классификацию, этиологию, патогенез, клинику, диагностику, лечение патологии матки: миома, гиперплазия эндометрия, эндометриоза	Уметь определить этапы организации лечебно-профилактической и санитарно-противоэпидемической, профилактической и реабилитационной помощи женщинам с патологией матки и эндометрия, эндометриоза. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	Методами обследования девочек, девушек-подростков и женщин с патологией матки и эндометрия. Интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики женщин с патологией матки и эндометрия, эндометриоза. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	основной
23	ДЕ 23. Патология яичников. (ОПК- 4, ОПК-7)	Классификацию, этиологию, патогенез, клинику, диагностику, лечение доброкачественной патологии яичников: серозная и муцинозная цистаденомы, тератомы, ретенционных образований яичников. Клинику и методы диагностики злокачественных образований яичников: дисгерминомы, гонадобластомы, фолликуломы, андробластомы, первичного и вторичного рака яичников. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	Уметь определить этапы организации лечебно-профилактической и санитарно-противоэпидемической, профилактической и реабилитационной помощи женщинам с патологией яичников (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	Методами гинекологического обследования. Интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики патологии яичников. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	основной

24	ДЕ 24. Патология шейки матки, вульвы и влагалища. (ОПК-4, ОПК-7)	Строение и функцию шейки матки. Доброкачественные заболевания шейки матки: эрозия, эктропион, полип, интраэпителиальная цервикальная неоплазия. Этиология, клиника и течение предраковых заболеваний и рака шейки матки. Значение ВПЧ инфекции. Заболевания вульвы и влагалища. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	Уметь определить этапы оказания лечебно- профилактической и реабилитационной помощи женщинам с патологией шейки матки вульвы и влагалища. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	Методами обследования в гинекологии, позволяющими решить задачи диагностики патологии шейки матки, вульвы и влагалища. Алгоритмом выполнения основных диагностических и лечебных мероприятий при патологии шейки матки, вульвы и влагалища. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	основной
25	ДЕ 25. Острый живот в гинекологии: внематочная беременность, апоплексия яичника, разрыв кисты яичника, некроз фиброматозного узла, рождающийся фиброматозный узел (ОПК- 4, ОПК-7)	Организацию гинекологической помощи девочкам, девушкам, женщинам с неотложными гинекологическими состояниями. Этиологию, патогенез, клинику, диагностику, лечение и профилактику неотложных состояний в гинекологии: внематочной беременности, апоплексии яичника, некроза фиброматозного	Уметь определить этапы оказания лечебно- профилактической, реабилитационной и помощи женщинам с неотложными состояниями в гинекологии. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	Методами обследования женщин с неотложными состояниями в гинекологии. Интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики у женщин с неотложными состояниями в гинекологии. Алгоритмом диагностики и оказания неотложной помощи. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	основной

		узла, рождающегося фиброматозного узла. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)			
26	ДЕ 26. Аномальные маточные кровотечения в гинекологии. (ОПК- 4, ОПК-7)	Классификацию АМК в зависимости от причины и возраста. Методы диагностики АМК. Гормональный и негормональный гемостаз. Реабилитацию репродуктивной функции. Методы профилактики АМК. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	Оценить кровопотерю. Определить маршрутизацию и тактику у женщин с АМК. ((ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	Методами гинекологического обследования. Интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	основной
27	ДЕ 27. Нарушения менструального цикла (аменорея, гипоменструальный с-м, СПЯ). Нейроэндокринные синдромы в гинекологии (климактерический с-м, дисменорея, предменструальный синдром). (ОПК- 4, ОПК-7)	Классификацию, этиологию и патогенез различных форм аменореи, климактерического с-ма, дисменореи и ПМС. Методы диагностики и варианты коррекции. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	Провести оценку менструальной функции. Определить этапы обследования. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	Методами гинекологического обследования. Интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	основной
28	ДЕ 28. Бесплодие. (ОПК- 4, ОПК-7)	Классификацию и клинику форм бесплодия. Алгоритм клинического, лабораторного,	Назначить обследование при бесплодии. Выбрать метод лечения при разных формах бесплодия (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	Методами акушерско-гинекологического обследования; интерпретацией результатов лабораторных,	основной

		инструментального обследования пар с бесплодием; (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)		инструментальных методов диагностики (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	
29	ДЕ 29. Патология молочной железы. (ОПК- 4, ОПК-7)	План обследования женщины с патологией МЖ; основные симптомы доброкачественных заболеваний МЖ; этиологию, патогенез и клинику рака МЖ. Современные методы скрининга МЖ; Основные принципы оказания медицинской помощи при заболеваниях МЖ. Знать меры профилактики патологии МЖ. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	Провести обследование молочных желез; Оценить полученные данные, сформулировать синдромальный диагноз и наметить план дополнительных методов исследования. Назначить лекарственную терапию доброкачественных заболеваний МЖ; Оценивать возможность использования лекарственных средств для терапии; Применить методы прогнозирования и профилактики патологических состояний в отношении молочных желез (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	Методами общеклинического обследования (расспрос, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация); Интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики патологии МЖ Алгоритмом маршрутизации пациенток с патологией МЖ (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	основной
30	ДЕ 30. Прерывание беременности. Контрацепция. (ОПК- 4, ОПК-7)	План обследования перед прерыванием; виды и сроки прерывания; этиологию, патогенез и меры профилактики наиболее часто встречающихся осложнений аборта. Основные виды контрацепции. Критерии приемлемости.	Провести обследование женщины с целью установления срока беременности; установить противопоказания к аборту, выбрать метод и место прерывания, назначить реабилитацию после аборта. Провести обследование и консультирование по контрацепции. Выбрать метод контрацепции с учетом критериев приемлемости. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	Методами общеклинического обследования. Интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики. Алгоритмом обследования при бесплодии в паре. Алгоритмом консультирования при назначении контрацепции. (ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК-7.1-7.4)	основной

		(ИОПК- 4.1-4.3, ИОПК- 7.1-7.4)			
--	--	--------------------------------	--	--	--

6.3.Разделы дисциплин (ДЕ) и виды занятий

Раздел дисциплины, ДЕ	Часы по видам занятий			Всего
	Аудиторные			
	Лекций	Практ. занятий.	Сам. р.с.	
ДЕ 1. Структура и организация работы родильного дома. Санитарно-эпидемиологический режим родильного дома. Структура и организация работы женской консультации	2	3	4	9
ДЕ 2. Репродуктивная система женщины. Периоды развития и регуляция. Оплодотворение и развитие беременности. Фето-плацентарный комплекс	2	6	2	10
ДЕ-3. Физиология плода. Система мать-плацента-плод. Изменение в организме женщины при беременности	1	3	2	6
ДЕ-4. Методы обследования в акушерстве. Диагностика ранних сроков беременности. Методы оценки состояния внутриутробного плода	1	6	2	9
ДЕ-5. Плод как объект родов. Женский таз с акушерской точки зрения. Биомеханизм родов при переднем и заднем виде затылочного предлежания		3	2	5
ДЕ-6. Признаки готовности организма к родам. Течение и ведение физиологических родов	2	3	2	7
ДЕ-7. Течение и ведение послеродового периода		3	2	5
ДЕ-8. Ранний токсикоз беременных. Преэклампсия.	2	3	2	7
ДЕ-9. Беременность на фоне экстрагенитальной патологии	2	6	2	10
ДЕ-10. Невынашивание и перенашивание беременности		3	2	5
ДЕ-11. Послеродовые инфекционно-воспалительные заболевания	2	6	2	10
ДЕ-12. Аномалии родовых сил	1	3	2	6
ДЕ-13.Роды при узком тазе, многоплодной беременности и крупном плоде	2	3	2	7
ДЕ - 14. Тазовые предлежания плода. Неправильное положение плода. Роды при разгибательных вставлениях головки		3	2	5
ДЕ-15. Предлежание плаценты. Преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты. Аномалии прикрепления плаценты	2	3	2	7
ДЕ-16. Гипотонические и атонические кровотечения в раннем и позднем послеродовом периоде	1	6	2	9
ДЕ-17. Акушерский травматизм	2	6	2	10
ДЕ-18. Родоразрешающие операции. Кесарево сечение.	2	3	3	8
ДЕ 19. Организация гинекологической помощи детям, подросткам и женщинам. Методы обследования	2	6	2	10
ДЕ 21. Биоценоз половых органов. Интимная гигиена Воспалительные заболевания специфической и неспецифической этиологии	2	6	2	10
ДЕ 22. Патология матки и эндометрия	2	6	2	10
ДЕ 23. Патология яичников	1	6	2	9
ДЕ 24. Патология шейки матки, вульвы и влагалища.	1	9	2	12
ДЕ 25. «Острый живот» в гинекологии	2	9	2	13
ДЕ 26. Аномальные маточные кровотечения в гинекологии.	2	6	2	10
ДЕ 27. Нарушения менструального цикла (аменорея, гипоменструальный с-м, СПЯ). Нейроэндокринные синдромы в гинекологии (климактерический с-м, дисменорея, предменструальный синдром)	2	6	2	10

ДЕ 27. Патология молочной железы	2	6	4	12
ДЕ 27. Бесплодие.	2	2	2	6
ДЕ 28. Прерывание беременности. Контрацепция.	2	6	4	12
ВСЕГО	44	140	113	297

7. Примерная тематика:

7.1. Курсовые работы. Не предусмотрены учебным планом.

7.2 Учебно-исследовательских работ

Акушерство:

- Анализ гнойно-септической заболеваемости родильниц
- Анализ гнойно-септической заболеваемости новорожденных
- Особенности течения и исходы родов, начавшихся с патологического подготовительного периода.

- Влияние производственных факторов на течение беременности и исходы родов.

- Влияние инсоляции на течение беременности и состояние плода

- Влияние факторов внешней среды на течение беременности, родов и состояние плода

Гинекология:

- Сравнительная характеристика применения местных и системных антимикотиков при лечении кандидозного вульвовагинита

- Особенности микробиоценоза влагалища при нарушениях менструального цикла

- Применение методов контрацепции студентами УГМУ

- Влияние оральных контрацептивов на экосистему влагалища

- Применение физиотерапевтических методов в гинекологической практике

- Лечебный ультразвук, возможности использования при инфекционных заболеваниях половых органов

- Эффективность антисептиков в гинекологическом стационаре

- Способы обработки инструментария в гинекологии.

7.3. Рефератов

- Кровотечения во время беременности (этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечебные мероприятия, профилактика).

- Кровотечения в послеродовом и раннем послеродовом периоде (этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечебные мероприятия, профилактика, вопросы реабилитации).

- Аномалии родовой деятельности (классификация, диагностика, лечение, профилактика).

- Невынашивание беременности (частота, причины, диагностика, методы терапии, профилактика, вопросы реабилитации).

- Проблемы переносимости беременности в современном акушерстве.

- Экстрагенитальная патология и беременность (сердечно-сосудистая патология, заболевания почек, течение и ведение беременности, родов, профилактика осложнений).

- Кесарево сечение в современном акушерстве.

- Послеродовые септические заболевания (особенности течения, диагностика и лечение в современных условиях).

- Роль женской консультации в профилактике акушерских осложнений, вопросы реабилитации.

- Методы борьбы с септическими заболеваниями в родильных домах городов и районов.

- Клинические и теоретические аспекты воспалительных заболеваний половых органов у женщин (вопросы патогенеза, методы лечения, профилактика и реабилитация).

- Дисфункциональные маточные кровотечения (этиология, патогенез, клиника, диагностика, виды терапии, реабилитация).

- Бесплодный брак (современное воззрение на генез, методы диагностики, лечения и профилактики).
- Предоперационная подготовка гинекологических больных и интенсивная терапия в гинекологии.
- Неотложные состояния в гинекологии (эктопическая беременность, перекрут ножки кистомы яичника, нарушение питания фиброматозного узла, апоплексия яичника).
- Доброкачественные опухоли внутренних гениталий у женщин (миома матки и кистомы яичников).
- Предрак и рак шейки матки (этиология, клиника, диагностика, тактика, вопросы профилактики).
- Диагностика, лечение и реабилитация гинекологических заболеваний в женской консультации.
- Планирование семьи. Контрацепция. Методы регуляции менструаций. Медико-генетическое обследование.
- Гипоксия плода и новорожденного. Методы диагностики. Оценка степени тяжести, терапия.
- Эндокринные заболевания и беременность.
- Хирургические заболевания и беременность.
- Аборт. Ближайшие и отдаленные осложнения.
- Современные методы физиолечения, применяемые в акушерстве и гинекологии.
- Туберкулез внутренних гениталий (этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение и профилактика).

8. Ресурсное обеспечение

Кафедра располагает кадровыми ресурсами, гарантирующими качество подготовки специалиста в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования специальности 31.05.02 ФГОС «Педиатрия» по специальности «Врач педиатр». При условии добросовестного обучения студент овладеет знаниями, умениями и навыками, необходимыми для квалификационного уровня, предъявляемого к выпускнику по специальности «врач педиатр участковый».

Образовательный процесс реализуют научно-педагогические сотрудники кафедры, имеющие высшее образование и стаж трудовой деятельности по профилю специальности «Акушерство и гинекология», а также имеющие ученую степень кандидата или доктора медицинских наук и ученое звание доцента или профессора.

8.1.Образовательные технологии. В образовательном процессе используются лекции, практические занятия, ситуационные задачи и тестовые контролирующие задания для практических занятий, выполнение студентами учебно-исследовательских и научно-исследовательских работ, отработка мануальных навыков по акушерству в отделениях патологии беременности, клинические разборы.

Электронная информационно-образовательная среда: учебная, учебно-методическая информация представлена на образовательном портале <http://edu.usma.ru>, все обучающиеся имеют доступ к электронным образовательным ресурсам (электронный каталог и электронная библиотека университета, ЭБС «Консультант студента»). Для оценивания учебных достижений разработана БРС, проводятся текущие и итоговый тестовые контроли, курсовой экзамен. Интерактивно проводится более 50% занятий

Основные образовательные технологии:

Основание классификации	Технологии
-------------------------	------------

По внешним признакам деятельности	Лекция, беседа, рассказ, инструктаж, демонстрационный эксперимент, упражнения, решения задач, работа с книгой и др.
Логический подход	Индуктивный, дедуктивный, аналитический, синтетический
По источникам получения знаний	Словесный, наглядный – демонстрация больных, видеофильмов, практических навыков на муляжах (фантомах) и пациентах, практический – отработка практических навыков на муляжах (фантомах) и пациентах
По степени активности познавательной деятельности	Объяснительно-иллюстративный, проблемный, частично-поисковый (подготовка презентаций, докладов,), исследовательский (УИРС)
В зависимости от реализации дидактических задач	Информационно-сообщающий; формирования умений и навыков; закрепления знаний, умений и навыков; обучения применению знаний; проверки и оценки знаний, умений и навыков
По сочетанию методов преподавания и методов учения	Информационно-обобщающий и исполнительский; объяснительно-побуждающий и частично-поисковый; побуждающий и поисковый

Формы проведения занятий:

- При разборе ведения родов – разбор клинических ситуаций по ведению родов
- На каждом занятии, посвященном разбору патологии – разбор клинических ситуаций
- На каждом занятии, посвященном разбору практического навыка – отработка на специальных муляжах, фантомах
- В VIII семестре – ролевые игры, тренинги по консультированию, работа в «малых группах»

8.2. Материально-техническое обеспечение дисциплины

1. Специализированные классы – отработка практических навыков с использованием тренажеров (акушерство - имитатор родов (2 шт), набор необходимых инструментов, гинекология – муляж женского таза на гинекологическом кресле, набор гинекологических зеркал, инструментов и расходных материалов для взятия мазков, кольпоскопия, введение ВМС (набор необходимых инструментов)

2. Учебные классы – муляжи таза женщины с акушерской промежностью (3), таз костный (3), муляж плода (4), муляжи таза женщины с маткой и сменными шейками для проведения кольпоскопии (3)

3. Лекционный зал – мультимедийный проектор и компьютер

Место	Оснащение
Специализированный класс по отработке практических навыков в Центре «Практика»	1 (тренажер -Simonae, Noelle)
Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, практических, групповых и индивидуальных	Учебная комната №253 оснащена специализированной мебелью: рабочие столы – 7 шт., стулья – 20 шт., кушетка медицинская – 2 шт., тумбы для хранения муляжей – 2 шт, симулятор родов – 1 шт., муляж плода – 1 шт.,

<p>консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: учебная комната № 253 учебная комната № 254 620039, г. Екатеринбург, Пер. Суворовский 4 Государственное автономное учреждение здравоохранения Свердловской области «Городская клиническая больница № 14»</p> <p>учебная комната № 1 620149, г. Екатеринбург, ул. Серафимы Дерябиной, д. 32 Государственное автономное учреждение здравоохранения свердловской области «Областная детская клиническая больница» Перинатальный центр</p>	<p>Муляж таза гинекологический с набором шеек матки – шт.1, наборы тестов, наборы ситуационных задач по темам практических занятий, учебный комплект пособий для практики родовспоможения – 1 шт., экран– 1 шт., мультипрофильный экран Flipbox 65.</p> <p>Учебная комната №254 оснащена специализированной мебелью: рабочие столы – 7 шт., стулья – 20 шт., кушетка медицинская – 2 шт., тумбы для хранения муляжей – 2 шт, симулятор родов – 1 шт., муляж плода – 1 шт., Муляж таза гинекологический с набором шеек матки – шт.1, наборы тестов, наборы ситуационных задач по темам практических занятий, учебный комплект пособий для практики родовспоможения – 1 шт., экран– 1 шт., мультипрофильный экран Flipbox 65</p> <p>учебная комната № 1 оснащена специализированной мебелью: рабочие столы – 7 шт., стулья – 20 шт., кушетка медицинская – 1 шт., тумбы для хранения муляжей – 2 шт, симулятор родов – 1 шт., муляж плода – 1 шт., имитатор гинекологический – 1 шт., мультимедийные презентации, наборы тестов, наборы ситуационных задач по темам практических занятий, учебный комплект пособий для практики родовспоможения – 1 шт., экран – 1 шт., проектор – 1 шт., ноутбук – 1 шт.</p>
---	---

8.3 Перечень лицензионного программного обеспечения

8.3.1 Системное программное обеспечение

8.3.1.1.1. Серверное программное обеспечение:

- VMwarevCenterServer 5 Standard, срок действия лицензии: бессрочно; VMwarevSphere 5 EnterprisePlus, срок действия лицензии: бессрочно, дог. № 31502097527 от 30.03.2015 ООО «Крона-КС»;
- WindowsServer 2003 Standard № 41964863 от 26.03.2007, № 43143029 от 05.12.2007, срок действия лицензий: бессрочно;
- WindowsServer 2019 Standard (32 ядра), лицензионное соглашение № V9657951 от 25.08.2020, срок действия лицензий: бессрочно, корпорация Microsoft;
- ExchangeServer 2007 Standard (лицензия № 42348959 от 26.06.2007, срок действия лицензии: бессрочно);
- SQL ServerStandard 2005 (лицензия № 42348959 от 26.06.2007, срок действия лицензии: бессрочно);
- CiscoCallManager v10.5 (договор № 31401301256 от 22.07.2014, срок действия лицензии: бессрочно), ООО «Микротест»;
- Шлюз безопасности Ideco UTM Enterprise Edition (лицензия № 109907 от 24.11.2020 г., срок действия лицензии: бессрочно), ООО «АЙДЕКО»;
- Антивирусное программное обеспечение Kaspersky Endpoint Security для бизнеса

(1100 users) (договор № 32514755780 от 06.05.2025 г., срок действия лицензии: по 13.06.2027 г., ООО «Экзакт»).

8.3.1.1.2. 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);

8.3.1.2. Прикладное программное обеспечение

8.3.1.2.1. 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);

8.3.1.2.2. Программы обработки данных, информационные системы

- Программное обеспечение «ТАНДЕМ.Университет» (лицензионное свидетельство № УГМУ/21 от 22.12.2021, срок действия лицензии: бессрочно), ООО «Тандем ИС»;

- Программное обеспечение iSpring Suite Concurrent, конкурентная лицензия на 4 пользователей (договор № 916-л от 30.07.2025, ООО «Ричмедиа»). Срок действия лицензии до 30.07.2026;

- Программное обеспечение для организации и проведения вебинаров Сервер видеоконференции PART_CUSTOM_PC-3300 (Реестровая запись №14460 от 08.08.2022), на 10 000 пользователей (Договор № 32515088751 от 18.08.2025, ООО «Инфосейф»). Срок действия лицензии до 29.08.2026;

- Право на доступ к системе хранения и распространения медиа архива «Kinescore», для 100 пользователей (Договор № 32514918890 от 26.06.2025, ООО «ПТБО»). Срок действия лицензии до 29.08.2026.

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

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. - 576 с. - 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 №87/КСЛ/11-2024 о предоставлении простой (неисключительной) лицензии на использование «Электронной библиотечной системы «Консультант студента» от 05.02.2024.

Срок действия с 01.01.2025 по 31.12.2025 года.

Справочно-информационная система «MedBaseGeotar»

Ссылка на ресурс: <https://mbasegeotar.ru/>

ООО «КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА»

Лицензионный договор №МВ0077/S2024-11 о предоставлении простой (неисключительной) лицензии на использование (право доступа) к Справочно-информационной системе «MedBaseGeotar» от 05.02.2024.

Срок действия с 01.01.2025 по 31.12.2025 года.

Электронная библиотечная система «Book Up»

Доступ к коллекции «Большая медицинская библиотека».

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

ООО «Букап»

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

Срок действия до 18.04.2027 года.

Электронная библиотечная система «Book Up»

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

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

ООО «Букап»

Сублицензионный контракт №324 от 19.12.2024.

Срок действия до 31.12.2025 года.

Комплексная интегрированная платформа Jaypeedigital

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

ООО «Букап»

Договор № 32514603659 от 07.04.2025

Срок действия до 08.04.2026 года.

Электронно-библиотечная система «Лань»

Доступ к коллекции «Сетевая электронная библиотека»

Ссылка на ресурс: <https://e.lanbook.com/>

ООО «ЭБС ЛАНЬ»

Договор № СЭБ 1/2022 на оказание услуг от 01.11.2022.

Срок действия до: 31.12.2026 года.

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 №157 о предоставлении простой (неисключительной) лицензии на использование «Электронной библиотечной системы «Консультант студента» от 19.12.2023. Срок действия до 31.12.2024 года.

База данных «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека».

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

ООО «ВШОУЗ-КМК»

Договор № 867КВ/09-2023 от 19.12.2023.

Срок действия до 31.12.2024 года.

Электронная библиотечная система «Book Up»

Доступ к коллекции «Большая медицинская библиотека».

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

ООО «Букап»

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

Срок действия до 18.04.2027 года.

Электронная библиотечная система «Book Up»

Доступ к коллекции учебных пособий по анатомии на 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.

Электронно-библиотечная система «Лань», доступ к коллекции «Сетевая электронная библиотека»

Ссылка на ресурс: <https://e.lanbook.com/>

ООО «ЭБС ЛАНЬ»

Договор № СЭБ 1/2022 на оказание услуг от 01.11.2022.

Срок действия до: 31.12.2026 года.

Образовательная платформа «Юрайт»

Ссылка на ресурс: <https://urait.ru/>

ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ»

Лицензионный договор № 158 от 19.12.2023.

Срок действия до: 31.12.2024 года.

Электронная библиотека УГМУ, институциональный репозиторий на платформе DSpace

Ссылка на ресурс: <http://elib.usma.ru/>

Положение об электронной библиотеке ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, утверждено и введено в действие приказом ректора ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России Ковтун О.П. от 01.06.2022 г. № 212-р

Договор установки и настройки № 670 от 01.03.2018

Срок действия: бессрочный

Универсальная база электронных периодических изданий ИВИС, доступ к индивидуальной коллекции научных медицинских журналов.

Ссылка на ресурс: <https://dlib.eastview.com/basic/details>

ООО «ИВИС»

Лицензионный договор № 362-П от 10.12.2024.

Срок действия до: 31.12.2025 г.

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 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 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

па 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.

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. Проллиферативные 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. Затибян Е.П. Кардиология плода : [монография] / Е. П. Затибян. - 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 ГKB №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.Аттестация по дисциплине

Аттестация обучающихся проводится в соответствии с разработанной методикой балльно-рейтинговой системы оценивания учебных достижений студентов по дисциплине «Акушерство и гинекология».

Аттестация по дисциплине проводится в форме экзамена (собеседование по билету и решение клинической задачи). До экзамена допускаются студенты, полностью освоившие программу дисциплины (при условии набора не менее 40 рейтинговых баллов и промежуточной аттестации по каждому из двух модулей) и аттестованные по практическим навыкам.

11. Фонды оценочных средств по дисциплине.

Приложение к данной РПД