

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
ОШСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ФАКУЛЬТЕТ
МЕДИЦИНСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ
КАФЕДРА АКУШЕРСТВА И ГИНЕКОЛОГИИ

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДЕНО

Председатель УМС факультета
ст.преподаватель Турсунбаева А.Т.

Заведующий кафедрой
Зав.каф., к.м.н., доцент Исраилова З.А.

Протокол № 2 от 16.01
2025г.

Протокол № 3 от 03.03.2025
2025г.

ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ
(Syllabus)

Специальность (направление)	«Лечебное дело»	Код курса	560001
Язык обучения	Русский	Дисциплина	Акушерство и гинекология
Академический год	2025-26	Количество кредитов	3
Преподаватель	к.м.н., доцент Субанова Г.А,	Семестр	XI
E-Mail	guljamal67@mail.ru		Расписание по приложению "MyEdu ОшГУ"
Консультации (время/ауд)	2 и 7неделя 15.00ч	Место (здание/ауд.)	Медицинский факультет
Форма обучения (дневная/заочная/вечерняя/дистантная)	Дневная	Тип курса: (обязательный/элективный)	Обязательный

Руководитель ООП Медицинского факультета

Жообасарова Д Ж

Ош, 2025

Характеристика курса:

Акушерство и гинекология — одна из важнейших клинических дисциплин, изучающая здоровье женской репродуктивной системы, процессы беременности, родов, а также диагностику и лечение гинекологических заболеваний. Эта область медицины имеет ключевое значение для охраны здоровья женщин, улучшения качества их жизни и обеспечения благополучия будущих поколений.

Курс «Акушерство и гинекология» направлен на формирование у студентов глубокого понимания физиологических процессов в женском организме, современных подходов к диагностике и лечению заболеваний, а также навыков оказания медицинской помощи при различных состояниях.

Актуальность дисциплины обусловлена высокой частотой встречаемости гинекологических заболеваний, важностью профилактики осложнений беременности и родов, а также необходимостью квалифицированной помощи в неотложных ситуациях. Кроме того, знание основ акушерства и гинекологии важно для врачей общей практики, которые часто первыми сталкиваются с этим курсом. Этот курс объединяет теоретическую базу с практическими навыками. В процессе обучения студенты изучат:

- особенности анатомии и физиологии женской репродуктивной системы
- основные методы диагностики и
- ключевые аспекты ведения беременности и родов,
- актуальные вопросы репродуктивного здоровья, контрацепции и онкогинекологии.

Практическая часть курса включает работу на симуляторах, в клинических базах и участие в диагностике и лечении реальных пациентов под руководством опытных специалистов.

Курс разработан с учетом современных стандартов медицинского образования, и его успешное освоение станет основой для профессионального роста будущих врачей.

Цель курса:

Изучить течение и ведение физиологической и патологической беременности, родов и послеродового периода, наиболее значимых осложнений беременности, родов и послеродового периода, основные симптомы заболевания женских половых органов в различные периоды жизни, овладение современными методами диагностики, лечения, а также принципов профилактики, направленное на формирование соответствующей компетенции.

Пререквизиты	анатомия, гистология, нормальная и патологическая физиология, патологическая анатомия, пропедевтика детских болезней, фармакология, акушерство и гинекология (физиологическое и патологическое), гинекология,	
Постреквизиты	гематология, фтизиатрия, медицинская реабилитация, внутренние болезни 3.	
Со-реквизиты (по необходимости)	инфекционные болезни, педиатрия, дерматовенерология, организация здравоохранения, онкология, эндокринология, неонатология, травматология, внутренние болезни 2,	
Результаты обучения дисциплины		
К концу курса студент:		
РО (результат обучения) ООП/П	РО дисциплины	Компетенции
РО7 – Умеет применить базовые знания в области диагностической деятельности для решения профессиональных задач	РОд-1: способен и готов к постановке диагноза на основании клинических проявлений и стандартных методов обследования беременных, женщин, девочек-подростков и провести дифференциальную диагностику в группе заболеваний со схожими симптомами.	ПК-13 способен выявлять у пациентов основные патологические симптомы и синдромы заболеваний, используя знания основ медико-биологических и клинических дисциплин, с учетом течения патологии по органам, системам организма в целом, анализировать

		закономерности функционирования органов и систем при различных заболеваниях и патологических процессах, использовать алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего, осложнений) с учетом МКБ-10, выполнять основные диагностические мероприятия по выявлению неотложных и угрожающих жизни состояний;
РО ₆ – Умеет применить базовые знания в области лечебной деятельности для решения профессиональных задач	РОд-2: способен назначать адекватное современное лечение, выполнять основные лечебные мероприятия и осуществлять взрослому первую врачебную помощь в случае возникновения неотложных и угрожающих жизни состояниях беременным, женщинам, и девочкам-подросткам.	ПК-17 – способен назначать больным адекватное лечение в соответствии с диагнозом; ПК-18 – способен осуществлять взрослому населению и детям первую врачебную помощь в случае возникновения неотложных и угрожающих жизни состояниях, направлять на госпитализацию больных в плановом и экстренном порядке;
РО ₁₁ – Умеет применить базовые знания в области научно-исследовательской деятельности для решения профессиональных задач	РОд-3: способен изучать научно-медицинскую информацию, отечественный и зарубежный опыт по тематике исследования.	ПК-27 – готов изучать научно-медицинскую информацию, отечественный и зарубежный опыт по тематике исследования.

Система оценки

Декларация об академической честности: Студенты, проходящие этот курс, должны подать декларацию, требующую от них соблюдать политику университета в отношении академической честности. Положение «Организация образовательного процесса в ОШГУ» А-2024-0001, 2024.01.03.2024

Технологическая карта

Баллы за курс состоят из (100 баллов):

1-модуль - 50 баллов	
СРС/СРСП.....	Лекции 86 + практика 86 = 166
Практические занятия.....	86.
Лекторский балл.....	86.
№1 рубежный контроль.....	186.
Итоговый зачет – 50 баллов	

Календарно-тематический план лекционных и семинарских (практических, лабораторных) занятий

№	Неделя	Название темы	Количество часов			
			Лекция	Баллы	Семинарское (практическое, лабораторное) занятие	баллы
1-модуль						
1.	1	Материнская смертность. Функциональные методы исследования в акушерстве (кардиотокография, доплерография, УЗИ). Клиническое течение и ведение I -II -III периода родов при затылочных и тазовых предлежаниях плода. Активное ведение III периода родов на основе доказательной медицины. Акушерские пособия.	2	8	2	8
2.	2	Физиологические состояния новорожденных. Уход за новорожденными. Реанимация новорожденных. Дистоция плечиков. Клиническое ведение при дистоции плечиков на основе доказательной медицины. Беременность и роды при ССЗ (пороки сердца, гипертоническая болезнь, артериальная гипотония).	2	8	2	8
3.	3	Беременность и роды при заб-х почек и мочевыводящих путей (пиелонефрит, гломерулонефрит, мочекаменная болезнь). Беременность и аутоиммунные нарушения ((СКВ, АФС синдром, ревматоидный артрит).	2	8	2	8
4.	4	Беременность и железодефицитная анемия. Лечение анемии на основе доказательной медицины. Резус-конфликтная беременность. Гемолитическая болезнь плода и новорожденного.			2	8
5.	5	Гипертензивные нарушения беременности. Преэклампсия. Эклампсия. HELLP синдром. Лечение эклампсии на основе доказательной медицины. Рвота беременных. Дерматозы беременных. Острый жировой гепатоз беременных.	2	8	2	8

6.	6	Кровотечение в I- II половине беременности. Преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты. Предлежание плаценты. Приращение плаценты. Безопасное прерывание беременности на основе доказательной медицины.	2	8	2	8
7.	7	Послеродовое кровотечение. Акушерский травматизм: промежности, разрывы вульвы, влагалища, шейки и тела матки. Геморрагический шок. ДВС синдром. Послеродовый эндометрит. Послеродовой перитонит. Послеродовой сепсис. Послеродовой мастит. Септический шок. Лечение на основе доказательной медицины.	2	8	2	8
8.	8	Общая симптоматология гинекологических заболеваний и методы гинекологического исследования. Особенности гинекологического обследования девочек и подростков. Воспалительные заболевания органов малого таза: кольпит, вагинит, бартолинит, цервицит, эндометрит, сальпингит, оофорит, параметрит, абсцесс. Вирусные заболевания гениталий (герпес, цитомегаловирусная инфекция, папилломавирусная инфекция).			2	8
9.	9	Урогенитальный хламидиоз. Лечение урогенитального хламидиоза на основе доказательной медицины. Туберкулез. Бесплодие. Контрацепция. Лечение бесплодия и индекса Перля на основе доказательной медицины.			2	8
10.	10	Неотложные состояния в гинекологии: внематочная беременность, разрыв яичника, перекрут ножки опухоли яичника. Лечение внематочной беременности на основе доказательной медицины, разрыв капсулы опухоли, нарушение питания узла миомы матки, рождающийся субмукозный узел.	2	8	2	8

11.	11	Дисфункциональные маточные кровотечения. Лечение ДМК на основе доказательной медицины. Аменорея. Нейроэндокринные синдромы в гинекологии: синдром Ашермана, СПКЯ, предменструальный синдром, галакторея, с. Шихана, адреногенитальный, посткастрационный, постгиперэстрогеновый синдромы.			2	8
		Итого:	14	Ср. арифмет= 8	22	Ср. арифмет= 8

предлеж ани плода.	предлежания плода								
3.	Тема 3. Дистопии плевроч. Клиничес ведение при дистопии плевроч. и плевроч на основе доказате льной медици н.	6ч.	Реферат	26.	12-14. Интернет- ресурсы	26.10.24			
4.	Тема 4. Беремен ость и роды при заб-х почек и почечн мочевого блячек пулея фракт гломерул операци мочевого пулея	6ч.	Таблица	26.	11,14,15,16. Интернет- ресурсы	26.10.24			
5.	Тема 5. Беремен ость и желудк фацита я анемия. Лечение анемия на основе доказате льной медици н.	6ч.	Доказ.	26.	1,5,7,9. Интернет- ресурсы	26.10.24			
6.	Тема 6. Питрие малею наруше и беремен ости. Прекла мисл. Экзамп н. HELLP синдром. Лечение эксалис и на основе доказате льной	5ч.	Ситуационные задачи	26.	17,19,21,24. Интернет- ресурсы	26.10.24			

ПЛАН ПРАКТИЧЕСКОГО ЗАНЯТИЯ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ (СРСИ)

По предмету «дисциплина «Акушерство и гинекология 2» для студентов 6 курса медицинского факультета ОмГУ по специальности «Лечебное дело» в 2024-2025 учебном году

XI СЕМЕСТР

№	Неделя Срок сдачи	Тема	Методы	литература	часы
1	2 недели.	Описание патологической ситуации в акушерстве (Диагноз: Задержка развития плода (перезрелая))	Показать на виртутин, Написать презентацию по этой теме	1-24	3
2	7 недели	Современная контрацепция	Использовать димедус. Создайте презентацию по этой теме	1-24	2
		Модуль I			5
		Итого			5

- В. Больше 3 пропусков занятий без уважительной причины информирование деканата, а также наличие штрафных баллов от общего балла (по 1 балла за каждый пропуск).
- С. После информирования деканата требуется разрешения декана на сдачу отработки с росписью;
- Д. В случае отсутствия ликвидации пропуска студент не допускается к сдаче рубежного контроля.
2. **Академическая честность и плагиат**
- Последствия плагиата и списывания на экзаменах: В случае определения плагиата и обнаружения списывания на экзаменах студент обязан сдать повторную сдачу работы
3. **Делаины и штрафы за опоздание со сдачей работ**
- Крайние сроки сдачи домашних заданий, проектов и других работ: 2 недели
 - Штрафы за нарушение дедлайнов: снятие штрафных баллов с общего количества в зависимости от вида заданий, оцениваемых по технологической карте.
4. **Политика пересдач и апелляции**
- Условия и процедура пересдачи экзаменов и зачетов: пересдача проводится согласно утвержденному графику руководством.
 - Правила подачи апелляции на оценки: согласно утвержденному положению о руководстве.
5. **Использование гаджетов на занятиях**
- Разрешение или запрет использования телефонов, ноутбуков и других устройств на лекциях:
 - А. использование гаджетов на рассмотрении преподавателя
 - В. при сдаче текущего контроля и рубежного контроля СТРОГО ЗАПРЕЩАЕТСЯ использование гаджетов.
 - С. В случае нарушения внутреннего порядка дисциплины результаты работы аннулируются
6. **Правила оформления работ и ссылок**
- Требования к оформлению письменных работ, цитированию и списку литературы https://ipst.ru/wp-content/uploads/te/urload/doc/metodicheskie_rekomendacii_po_obformlenii_referata.pdf
7. **Консультации и офисные часы преподавателя**
- График консультаций и часы приема преподавателя для индивидуальных консультаций и приема СРС.

Образовательные ресурсы

(используйте полную ссылку и укажите, где можно получить доступ к текстам/материалам)	
Электронные ресурсы	(базы данных, анимация, моделирование, профессиональные блоги, веб-сайты, другие электронные справочные материалы. Например: видео, аудио, ссылки-лайфджекты)
Электронные учебники	1. Савельева, Г. М. <i>Акушерство : национальное руководство / под ред. Г. М. Савельевой, Г. Т. Сухох, В. Н. Серова, В. Е. Родынского. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. — 1080 с. — (Серия «Национальные руководства»). — ISBN 978-5-9704-6632-2. — Текст : электронный // Национальные руководства — URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970466322.html (дата обращения: 26.01.2022). — Режим доступа : по подписке.</i>

№	Тема	Содержание	Формы	Экспертная оценка	Средства	Сроки
7.	Тема 7. Кровотечение в I-II триместре беременности. Причины, диагностика, лечение. Осложнения: плацентарная недостаточность, гипертонический синдром, преэклампсия, HELLP-синдром, синдром диссеминированного внутрисосудистого свертывания.	Создать кроссворд на тему: Преходящие нарушения ритма сердца. Преходящие нарушения ритма сердца. Преходящие нарушения ритма сердца. Преходящие нарушения ритма сердца.	Кроссворд	26.	Интернет-ресурсы	26.10.24
8.	Тема 8. Постероидное кровотечение. Причины, диагностика, лечение. Осложнения: гипертонический синдром, преэклампсия, HELLP-синдром, синдром диссеминированного внутрисосудистого свертывания.	Подготовить реферат на тему: Беременность и эклампсия. Акушерский травматизм: пролежни, остеомиелит, разрывы, абсцессы, пневмония, ангина и т.д.	Реферат	26.	Интернет-ресурсы	26.10.24
Всего			45 ч.	166.		

Политика курса:

Организация учебного процесса осуществляется на основе кредитно-модульной системы соответственно требованиям, с применением модульно-рейтинговой системы оценивания успеваемости студентов с помощью информационной системы Moodle.

1. Посещаемость и участие в занятиях

- Обязательное посещение лекций.
- Обязательное посещение практических занятий.
- Активное участие в учебном процессе (подготовка теоретического материала, решение ситуационных задач и тестов, самостоятельное выполнение практических работ).
- Аккурратное ведение тетрадей: лекционных, для практических занятий.
- Присутствие на лекциях и занятиях в медицинских халатах.
- Последствия пропусков занятий без уважительной причины:
 - А. До 3 пропусков занятий без уважительной причины отработка пропущенного материала с рефератом написанного от руки не менее 10 страниц А4;

2. Саевцева, Г. М. Гинекология : национальное руководство / под ред. Г. М. Саевцевой, Г. Т. Сухих, В. Н. Серова, В. Е. Радзинского, И. Б. Манухина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. — 1008 с. — (Серия «Национальные руководства»). — ISBN 978-5-9704-6796-1. — Текст : электронный // ЗБС «Консультант студента» : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970467961.html> (дата обращения: 26.01.2022). — Режим доступа : по подписке.

3. Серов, В. Н. Схемы лечения. Акушерство и гинекология / под ред. В. Н. Серова ; ред.-совет. И. И. Баранова. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Литтерра, 2021. — 368 с. (Серия «Схемы лечения») — ISBN 978-5-4235-0365-9. — Текст : электронный // URL : <https://www.gosmedlib.ru/book/ISBN9785423503659.html> (дата обращения: 26.01.2022). — Режим доступа : по подписке.

4. Алимханов, Э. К. Акушерство. Национальное руководство. Крайнее издание / под ред. Э. К. Алимханова, В. Н. Серова, В. Е. Радзинского, Г. М. Саевцевой. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. — 608 с. — ISBN 978-5-9704-6104-4. — Текст : электронный // URL : <https://www.gosmedlib.ru/book/ISBN9785970461044.html> (дата обращения: 26.01.2022). — Режим доступа : по подписке.

5. Саевцева, Г. М. Гинекология : национальное руководство / под ред. Г. М. Саевцевой, Г. Т. Сухих, В. Н. Серова, В. Е. Радзинского, И. Б. Манухина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. — 1008 с. — (Серия «Национальные руководства»). — ISBN 978-5-9704-6796-1. — Текст : электронный // URL : <https://www.gosmedlib.ru/book/ISBN9785970467961.html> (дата обращения: 26.01.2022). — Режим доступа : по подписке.

6. Радзинский, В. Е. Клиническая фармакология. Акушерство. Гинекология. Вспомогательный блок / под ред. В. Е. Радзинского, Е. В. Ших. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. — 432 с. — ISBN 978-5-9704-6031-3. — Текст : электронный // URL : <https://www.gosmedlib.ru/book/ISBN9785970460313.html> (дата обращения: 26.01.2022). — Режим доступа : по подписке.

7. Казан, И. И. Клиническая анатомия женского таза : иллюстрированный атлас с вопросами и ответами / И. И. Казан ; под ред. Г. Т. Сухих. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. — 152 с. : ил. — ISBN 978-5-9704-5931-7. — Текст : электронный // URL : <https://www.gosmedlib.ru/book/ISBN9785970459317.html> (дата обращения: 26.01.2022). — Режим доступа : по подписке.

8. Козан, И. Ю. Экспресс-программное обследование / под ред. Козан И. Ю. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. — 368 с. — ISBN 978-5-9704-5941-6. — Текст : электронный // URL : <https://www.gosmedlib.ru/book/ISBN9785970459416.html> (дата обращения: 26.01.2022). — Режим доступа : по подписке.

9. Глухова, Е. Ю. Несостоятельный рубец на матке / под ред. Е. Ю. Глухова, С. Н. Брыковой, Л. С. Лодыговой [и др.]. — Текст : электронный // URL : <https://www.gosmedlib.ru/book/ISBN9785970457016.html> (дата обращения: 26.01.2022). — Режим доступа : по подписке.

10. Подзолкова, Н. М. Высокотехнологичные вмешательства в акушерстве и гинекологии. Диагностика, лечение, реабилитация / Н. М. Подзолкова, Л. Г. Соловава. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. — 160 с. — ISBN 978-5-9704-5382-1. — Текст : электронный // URL

Лабораторные физические ресурсы	<p>https://www.gosmedlib.ru/book/ISBN9785970455951.html (дата обращения: 26.01.2022). — Режим доступа : по подписке.</p> <p>20. Глазкова, О. Д. Предоперационная подготовка и послеоперационное ведение больных в гинекологической клинике / О. Д. Глазкова, Р. Э. Кузнецов [и др.]. ; под ред. Н. М. Подзолковой. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. — 192 с. — ISBN 978-5-9704-5623-1. — Текст : электронный // URL : https://www.gosmedlib.ru/book/ISBN9785970456231.html (дата обращения: 26.01.2022). — Режим доступа : по подписке.</p> <p>21. Крисиопольская, К. В. Тонкая эндометрия. Лечение безгормональными препаратами / К. В. Крисиопольская, И. Ю. Ерицкая, А. А. Федоров. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. — 112 с. — ISBN 978-5-9704-5516-6. — Текст : электронный // URL : https://www.gosmedlib.ru/book/ISBN9785970455166.html (дата обращения: 26.01.2022). — Режим доступа : по подписке.</p> <p>22. Дубровина, С. О. Неоплодотворенная яйцеклетка в гинекологии / Дубровина С. О., Невиков Е. И., Лангши В. Н., Васильева Л. В. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. — 144 с. — ISBN 978-5-9704-5305-6. — Текст : электронный // URL : https://www.gosmedlib.ru/book/ISBN9785970453056.html (дата обращения: 26.01.2022). — Режим доступа : по подписке.</p> <p>23. Каприца, А. Д. Маммология / под ред. А. Д. Каприца, Н. И. Рожковой. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. — 496 с. (Серия «Национальные руководства») — ISBN 978-5-9704-5070-3. — Текст : электронный // ЗБС «Консультант студента» : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970450703.html (дата обращения: 26.01.2022). — Режим доступа : по подписке.</p> <p>24. Каприца, А. Д. Онкогинекология : национальное руководство / под ред. Каприца А. Д., Андреева Л. А., Ситникова И. С. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. — 384 с. (Серия «Национальные руководства») — ISBN 978-5-9704-5339-2. — Текст : электронный // ЗБС «Консультант студента» : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970453392.html (дата обращения: 03.02.2022). — Режим доступа : по подписке.</p>
Специальное программное обеспечение	Бухгалтерские программы, пакеты по необходимости хитроразлическая форма
Нормативно-правовые акты	Названия (ссылка, позволяющая студентам скачать или получить доступ)
Учебники (библиотечка)	Субботина Г.А. Израилова З.А. Уметова Д.Ж.А.
Составители:	К.М.И. доцент К.М.И. доцент К.М.И. доцент

