

Вопросы к курсовому экзамену по акушерству и гинекологии для студентов VI курса, специальность «Лечебное дело».

Гинекология.

1. Строение и функция маточных труб.
2. Строение и функция матки.
3. Строение влагалища. Циклические изменения слизистой и содержимого влагалища, диагностическое значение их.
4. Принципы гормональной терапии в гинекологии.
5. Ановуляторные кровотечения. Методы остановки кровотечений. Гормональный стаз. Коррекция функции яичников.
6. Дисфункциональные маточные кровотечения в климактерическом периоде.
7. Топографическая анатомия наружных половых органов.
8. Анатомия тазового дна.
9. Показания к оперативному лечению при миоме матки
10. Консервативная терапия миомы матки
11. Биопсия шейки матки. Показания, противопоказания. Техника выполнения.
12. Строение яичников и их физиологическая роль в женском организме.
13. Кровоснабжение и иннервация внутренних половых органов женщины.
14. Положение матки и придатков в малом тазу. Подвешивающий, поддерживающий и фиксирующий аппараты.
15. Гипоталамо-гипофизарная регуляция менструального цикла.
16. Овариально-менструальный цикл.
17. Ювенильные маточные кровотечения. Этиопатогенез, клиника, диагностика и лечение.
18. Пельвиоперитониты: клиника, диагностика, принципы терапии.
19. Сальпингофориты. Этиопатогенез, клиника, диагностика, лечение.
20. Виды и техника консервативных миомэктомий

21. Радикальные оперативные вмешательства при миоме матки (техника операций)
22. Анатомия передней брюшной стенки.
23. Гормоны гипоталамо-гипофизарной системы и их биологическое действие.
24. Гормоны яичников и их биологическое действие.
25. Тесты функциональной диагностики, трактовка их результатов.
26. Кисты яичников. Классификация, клиника, диагностика, лечение.
27. Опухоли яичников. Классификация, этиопатогенез, клиника, диагностика, лечение.
28. Наружный эндометриоз. Определение, этиопатогенез, клиника, диагностика, лечение.
29. Внутренний эндометриоз. Определение понятия, этиопатогенез, клиника, диагностика, методы лечения.
30. Рак шейки матки. Классификация, этиология, диагностика, методы лечения. Профилактика рака шейки матки.
31. Доброкачественные заболевания шейки матки. Классификация, диагностика, методы лечения.
32. Кольпоскопия простая и расширенная. Показания, техника выполнения.
33. Гистеросальпингография. Показания, противопоказания. Техника выполнения.
34. Гистероскопия. Показания, противопоказания. Техника выполнения.
35. Предраковые заболевания шейки матки. Классификация, диагностика, методы лечения.
36. Цистэктомия. Показание, обезболивание. Техника операции.
37. Ампутация шейки матки. Разновидности, показания, техника.
38. Клиника нарушенной внематочной беременности (трубный аборт, разрыв маточной трубы). Методы диагностики внематочной беременности
39. Тубэктомия (техника операции).
40. Диагностическое выскабливание полости матки. Показания, противопоказания. Техника выполнения.
41. Геморрагический шок: диагностика, интенсивная терапия
42. Миома матки: клиническая картина. Методы диагностики миомы матки

Акушерство.

1. Общеравномерно-суженный таз. Диагностика. Особенности биомеханизма и течения родов при общеравномерно-суженном тазе. Осложнения для матери и плода.
2. Поперечное положение плода. Причины возникновения, методы диагностики. Особенности ведения беременности и родов. Осложнения в родах для матери и плода. Классический поворот плода на ножку.
3. Полостные акушерские щипцы. Показания. условия, техника. Возможные осложнения.
4. Акушерский перитонит. Этиология, классификация, клиника, диагностика. Основные принципы терапии. Профилактика.
5. Кровотечения первой половины беременности: самопроизвольный выкидыш, пузырный занос, внематочная беременность. Клиника и дифференциальная диагностика. Врачебная тактика.
6. Разрывы матки. Причины и механизм. Классификация. Клиника и диагностика. Врачебная тактика.
7. Плацентарная недостаточность. Классификация, клинические формы. Методы диагностики состояния внутриутробного плода. Терапия и профилактика плацентарной недостаточности
8. Преждевременные роды. Классификация в зависимости от сроков прерывания. Этиология, группы риска. Клиника, диагностика, лечение.
9. Слабость родовой деятельности. Этиология и патогенез. Классификация, диагностика. Современные методы лечения. Осложнения для матери и плода.
10. Кесарево сечение. Классификация. Показания абсолютные и относительные. Условия и техника операции кесарева сечения в нижнем маточном сегменте. Место корпорального кесарева сечения в современном акушерстве. Виды швов на матке.
11. Выходные акушерские щипцы. Показания. условия, техника. Возможные осложнения.
12. Преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты. Этиология. Классификация. Диагностика. врачебная тактика.
13. Понятие об анатомически узком тазе. Классификация узких тазов по форме и степени сужения. Диагностика узких тазов. Дополнительная пельвиометрия. Тактика родоразрешения.
14. Поперечно-суженный таз. Диагностика. Особенности биомеханизма и течения родов при поперечно-суженном тазе. Осложнения для матери и плода.
15. Понятие о клинически узком тазе. Признаки клинического несоответствия. Тактика ведения родов при различных степенях клинического несоответствия. Возможные осложнения для матери и плода.

16. Акушерский травматизм: разрывы промежности, влагалища, шейки матки. Этиология. Классификация. Диагностика. лечение. Профилактика.
17. Тазовое предлежание плода. Причины возникновения, методы диагностики. Особенности ведения беременности и родов. Осложнения в родах для матери и плода. Экстракция плода за тазовый конец.
18. Массивные акушерские кровотечения. Причины кровотечений в раннем послеродовом периоде. Дифференциальная диагностика. Врачебная тактика. Баллонная тампонада. Профилактика.
19. Умеренная преэклампсия. Клиника, диагностика. Ведение беременности и родов у женщин.
20. Геморрагическом шоке. Этиология, патогенез. Клиника. Диагностика. Профилактика и лечение от зависимости от стадии, прогноз.
21. Простой плоский таз. Диагностика. Особенности биомеханизма и течения родов при простом плоском тазе. Осложнения для матери и плода.
22. Плоскорихитический таз. Диагностика. Особенности биомеханизма и течения родов при плоскорихитическом тазе. Осложнения для матери и плода.
23. Вакуум-экстракция плода. Показания. условия, техника.
24. Аномалия родовой деятельности. Классификация. Группы риска. Роль простагландинов в профилактике и лечении.
25. Дискоординированная родовая деятельность. Этиология и патогенез. Клиника, диагностика. Современные методы лечения. Осложнения для матери и плода.
26. Чрезмерно сильная родовая деятельность. Этиология и патогенез, клиника, диагностика. Современные методы лечения. Осложнения для матери и плода.
27. Невынашивание беременности. Этиология. Группы риска. Современные принципы терапии. Профилактика.
28. Предлежание плаценты. Этиология. Классификация, клиника, диагностика. особенности ведения беременности и родов у женщин с предлежанием плаценты. Геморрагический шок. Классификация. Диагностика.
29. ДВС-синдром в акушерстве. Этиология, патогенез. Методы экспресс-диагностики. Профилактика и лечение.
30. Кровотечения в послеродовом периоде. Этиология. Дифференциальная диагностика. Врачебная тактика. Профилактика кровотечений в послеродовом и раннем послеродовом периодах.
31. Септические послеродовые инфекции. Этиология, классификация, клиника, диагностика. Основные принципы терапии. Профилактика септических заболеваний в акушерском стационаре.

32. Септический шок. Этиология, классификация, клиника, диагностика. Основные принципы терапии. Профилактика.
33. Преэклампсия/Эклампсия. Этиопатогенез. Классификация. Клиника, диагностика. Ведение беременности и родов у женщин. Профилактика преэклампсии в женской консультации.
34. Преэклампсия тяжелой степени. Ведение беременности и родов у женщин.
35. Эклампсия. Классификация. Диагностика. Принципы патогенетической терапии. Ведение беременности и родов. Осложнения для матери и плода.
36. Иммунологический конфликт в акушерстве. Пути сенсибилизации. Методы диагностики. Ведение беременности у женщин с иммунологическим конфликтом. Профилактика.
37. Беременность и анемия. Этиология. патогенез. Клиника, диагностика, современные принципы терапии, профилактика. Показания к прерыванию беременности. Ведение беременности и родов, послеродового периода.
38. Беременность и пиелонефрит. Этиология. Патогенез. Клиника, диагностика, современные принципы терапии, профилактика. Показания к прерыванию беременности. Ведение беременности и родов, послеродового периода.
39. Беременность и сахарный диабет. Понятие о консенсусе. Этиология. патогенез. Клиника, диагностика, современные принципы терапии, профилактика. Показания к прерыванию беременности. Ведение беременности и родов, послеродового периода.
40. Беременность и артериальная гипертензия. Этиология. патогенез. Клиника, диагностика, современные принципы терапии, профилактика. Показания к прерыванию беременности. Ведение беременности и родов, послеродового периода