

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Ставропольский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кафедра акушерства и гинекологии с курсом дополнительного профессионального
образования

УТВЕРЖДАЮ
Первый проректор -
проректор по учебной деятельности ФГБОУ ВО
«Ставропольский государственный
медицинский университет» Министерства здравоохранения РФ
профессор _____ А.Б. Ходжаян
« _____ » _____ 20 ____ г.

СОГЛАСОВАНО
Декан лечебного факультета
доцент, к.м.н. _____ Никулина Г.П.
« _____ » _____ 20 ____ г.

Экзаменационные материалы
(примерный перечень вопросов к экзамену)
по дисциплине "акушерство и гинекология"
для студентов 5 курса
направления подготовки (специальности) 35.05.01 Лечебное дело
экзаменационная сессия 2022- 2023 уч. года

Ставрополь 2023г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Ставропольский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кафедра акушерства и гинекологии с курсом дополнительного профессионального
образования

Экзаменационные материалы

(перечень вопросов к экзамену)

по дисциплине "акушерство и гинекология"

для студентов 5 курса

направления подготовки (специальности) 35.05.01 Лечебное дело

экзаменационная сессия 2022 - 2023 уч. года

Коды контролируемых компетенций или их элементов: ОК-1; ОПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-11;
ПК-12.

Акушерство

1. Уровни регуляции родовой деятельности, причины развития родовой деятельности.
2. Физиологические роды – определение, клиника, фазы I периода родов, течение, ведение.
3. Геморрагический шок – определение, патогенез, стадии, клиника, реанимационные мероприятия.
4. Строение женского таза. Возрастная эволюция и половые различия женского таза. Таз с акушерской точки зрения.
5. Перитонит после операции кесарева сечения – классификация, клинические формы, патогенез, особенности акушерского перитонита, принципы лечения.
6. Методы обследования беременных – диагностика ранних сроков беременности.
7. Разрывы матки – классификация, современные теории происхождения, влияние на плод и новорожденного. Профилактика, роль женской консультации.
8. Биомеханизм родов при переднем виде затылочного предлежания.
9. Преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты – определение, причины, патогенез, клиника, тактика врача. Влияние на плод и новорожденного.
10. Преэклампсия – определение, классификация, современные особенности, клинко-диагностические критерии различных форм.
11. Материнская смертность – определение, формула расчета, структура причин, пути снижения.

12. Послеродовой эндометрит – определение, современные особенности и принципы лечения.
13. Тяжелая преэклампсия – патогенез, клинико-диагностические критерии, тактика, принципы лечения.
14. Слабость родовой деятельности – определение, причины, клиника, современные диагностические критерии, лечение. Влияние на плод и новорожденного.
15. Понятие о перинатальной смертности – формула расчета; непосредственные и основные причины.
16. Предлежание плаценты – определение, этиология, патогенез, клиника, диагностика, тактика врача. Влияние на плод и новорожденного.
17. Физиологические изменения сердечно-сосудистой системы при беременности. Влияние беременности на течение заболеваний.
18. Анатомо-физиологические особенности периода новорожденных. Уход и грудное вскармливание.
19. Беременность и пороки сердца. Принципы диспансерного наблюдения беременных. Противопоказания к вынашиванию беременности. Влияние на плод и новорожденного.
20. Синдром задержки развития плода (СЗРП) – причины, классификация, диагностика, ведение беременности, родоразрешение.
21. Клиника, течение, ведение II периода родов. Биомеханизм родов при заднем виде затылочного предлежания.
22. Иммунологическая несовместимость крови матери и плода по резус-фактору и системе АВ0, факторы «риска», патогенез гемолитической болезни плода.
23. Гемолитическая болезнь плода – определение, стадии, антенатальная диагностика, врачебная тактика, современные методы лечения.
24. Гемолитическая болезнь новорожденного – патогенез, формы, клинико-диагностические критерии, современные методы лечения.
25. Современные методы пренатальной диагностики пороков развития плода, классификация, врачебная тактика.
26. Операция кесарева сечения (ОКС) – определение, абсолютные и относительные показания, методы обезболивания ОКС.
27. Недонашивание беременности – определение, причины наступления, клиника, принципы ведения преждевременных родов, осложнения. Влияние на плод и новорожденного.
28. Беременность и роды при сахарном диабете – актуальность, принципы диспансерного наблюдения. Противопоказания к вынашиванию беременности. Влияние на плод.

29. Острая внутриутробная гипоксия плода – причины, современные методы диагностики, тактика. Реанимация новорожденного.
30. Дискоординированная родовая деятельность – определение, причины, патогенез и клиника различных стадий, тактика врача. Влияние на плод и новорожденного.
31. Клиника, течение и ведение III периода родов. Понятие о физиологической и патологической кровопотере.
32. «Критические» периоды эмбриогенеза. Влияние на эмбрион и плод повреждающих факторов внешней среды.
33. Эклампсия – определение, этапы патогенеза, клинико-диагностические критерии, осложнения, акушерская тактика, неотложная помощь. Влияние на плод и новорожденного.
34. Клинически узкий таз – определение, причины, клиника, диагностика, акушерская тактика. Влияние на плод.
35. Классификация послеродовых гнойно-воспалительных заболеваний. Эндомиометрит – определение, этиология, клинико-диагностические особенности различных форм, принципы терапии.
36. Анатомо-физиологические особенности недоношенных новорожденных. РДС новорожденных, профилактика, современные методы лечения.
37. Общеравномерносуженный таз – определение, диагностика, биомеханизм родов, особенности их течения.
38. Синдром ДВС – определение, факторы и акушерские причины возникновения, классификация.
39. Строение и функции плаценты, механизмы их реализации. Гемодинамическая система плаценты.
40. Тяжелая преэклампсия – определение, современные особенности, клинико-диагностические критерии, тактика. Роль врача женской консультации в профилактике тяжелой преэклампсии
41. Тазовые предлежания плода – определение, классификация, причины, диагностика, врачебная тактика, биомеханизм родов.
42. Проблема внутриутробных инфекций в современном акушерстве. TORCH – синдром – определение, пути инфицирования, влияние на плод.
43. Гипотонические послеродовые кровотечения – определение, причины, клинические особенности, современный алгоритм остановки кровотечения.
44. Анатомически узкий таз – определение, причины, классификация по формам и степеням сужения, методы диагностики.

45. Поперечносуженный таз – определение, анатомические особенности, особенности биомеханизма родов.
46. Кровотечения в раннем послеродовом периоде – классификация, причины. Принципы неотложной помощи.
47. Преждевременное излитие околоплодных вод при недоношенной беременности – причины, осложнения, тактика врача.
48. Преждевременные роды – определение, причины наступления, особенности течения и ведения. Анатомо-физиологические особенности недоношенных новорожденных.
49. Плод как объект родов. Первый туалет новорожденного. Понятие зрелости новорожденного. Признаки живорожденности.
50. Умеренная преэклампсия – определение, патогенез, клинико-диагностические критерии, принципы лечения, врачебная тактика. Влияние на плод и новорожденного.
51. Пренатальная диагностика хромосомных аномалий плода (синдром Дауна и др.). Скрининг во время беременности.
52. Дифференциальная диагностика предлежания плаценты и отслойки нормально расположенной плаценты.
53. Клиническая картина угрожающего, начавшегося и совершившегося разрыва матки, тактика врача. Влияние на плод и новорожденного.
54. Реанимация новорожденных. Показания, условия, эффективность.
55. Септический шок – определение, патогенез, клиническая картина, неотложная помощь.
56. Расчет показателей материнской и перинатальной смертности. Структура причин, пути снижения и профилактика.
57. Перенашивание беременности – определение, причины, диагностика, врачебная тактика. Влияние на плод, анатомо-физиологические особенности новорожденных.
58. Акушерский перитонит – определение, классификация, принципы интенсивной терапии.
59. Современные методы антенатальной диагностики гемолитической болезни плода.
60. TORCH – инфекции, роль в патологии, плода и новорожденного. Принципы ранней диагностики, тактика.
61. Послеродовый сепсис – определение, этиология, патогенез, клинико-диагностические критерии.
62. Хроническая плацентарная недостаточность (ХПН) – определение, классификация, современные методы диагностики, тактика. Влияние на плод.
63. Принципы инфузионно-трансфузионной терапии при массивной кровопотере и геморрагическом шоке.

64. Хроническая внутриутробная гипоксия плода. Причины, современные методы диагностики, тактика врача.
65. Кесарево сечение в современном акушерстве – определение, показания I- II категории неотложности, противопоказания, условия.
66. Кровотечения в послеродовом периоде – причины, алгоритм диагностических мероприятий и остановки кровотечения.
67. Вростание плаценты. Классификация. Диагностика. Осложнения.
68. Нарушение отделения плаценты – клиника, формы патологии, причины, алгоритм остановки кровотечения.
69. Многоплодная беременность – определение, классификация, диагностика, особенности течения беременности и родов, врачебная тактика. Влияние на плод и новорожденного.
70. Принципы интенсивной терапии тяжелой преэклампсии, эклампсии. Неотложная доврачебная и врачебная помощь.
71. Сепсис. Определение. Принципы терапии сепсиса.
72. Гестационный сахарный диабет. Диагностика. Принципы терапии. Осложнения для матери, плода и новорожденного.
73. Сахарный диабет и беременность. Диагностика. Осложнения для матери и плода.

Гинекология

1. Предраковые заболевания шейки матки (CIN I-III) – морфологическая характеристика, современные методы диагностики и лечения.
2. Климактерический синдром. Патогенез. Диагностика, лечение.
3. Гормонопродуцирующие опухоли яичников – классификация, особенности клиники в возрастном аспекте, современные методы диагностики и лечения.
4. Злокачественные опухоли яичников – классификация, клиника, диагностика. принципы лечения.
5. Внутренний эндометриоз (аденомиоз) – определение, клиника, современные методы диагностики и консервативного лечения.
6. Внематочная беременность прервавшаяся по типу разрыва маточной трубы –клиника, диагностика, лечение, реабилитация.
7. Гинекологический перитонит – определение, причины возникновения, клинко-диагностические критерии, принципы лечения.
8. Аномальные маточные кровотечения: определение, характер гипоталамо-гипофизарных нарушений, особенности клиники, диагностика, принципы лечения.
9. Эндометрит – определение, этиология, клинко-диагностические критерии, лечение.

10. Трофобластическая болезнь: пузырный занос – определение, классификация, морфологическая характеристика, клинико-диагностические критерии, современные методы лечения.
11. Предраковые заболевания эндометрия – определение, классификация, морфологическая характеристика, клиника, диагностика, современные методы лечения.
12. Современные теории патогенеза миомы матки; классификация, клинические особенности, современные методы диагностики; консервативное и оперативное лечение.
13. Гиперпролактинемия – причины, патогенез, клиника, современные методы диагностики и лечения.
14. Доброкачественные опухоли яичников – классификация, морфологическая характеристика, клиника, современные методы диагностики и лечения.
15. Синдром Шихана – определение, патогенез, характер гормональных нарушений, клиника, диагностика, принципы лечения.
16. Миома матки, классификация. Показания к хирургическому лечению. Выбор хирургического доступа и объема операции.
17. СПКЯ (синдром поликистозных яичников)- определение, патогенез. Лечение бесплодия при СПКЯ.
18. Доброкачественные заболевания шейки матки – эктопия, лейкоплакия, эктропион – определение, морфологическая характеристика, современные методы диагностики и лечения.
19. Септический шок – определение, причины, современные представления о патогенезе, клиника, принципы неотложной помощи.
20. Восходящая гонорея – определение, характеристика, классификация, клинико-диагностические критерии, лечение.
21. Трофобластическая болезнь – хорионэпителиома: определение, морфологическая характеристика, клиника, современные методы диагностики и лечения.
22. Доброкачественные эпителиальные опухоли яичников – классификация, морфологические особенности, клиника, диагностика, лечение в возрастном аспекте.
23. Туберкулез женских половых органов - патогенез, классификация, особенности клиника, современные методы диагностики и лечения, профилактика.
24. Инфекции передающиеся половым путем (ИППП) – генитальный герпес, хламидиоз – характеристики возбудителя, клиника, современные методы диагностики и лечения.
25. Менструальный цикл и его регуляция. Циклические изменения в гипоталамусе, гипофизе, яичниках, матке.

26. Аменорея – классификация, причины, патогенез, современные методы диагностики и лечения.
27. Эндометриоз – определение, морфологические особенности, теории возникновения, классификация, особенности клиники различных форм.
28. Апоплексия яичника – определение, причины, классификация, клиника, диагностика, лечение.
29. Дисгенезия гонад – определение, классификация, особенности клиники, диагностика, принципы лечения.
30. Эндометриоидные кисты яичников, ретроцервикальный эндометриоз – особенности клиники, современные методы диагностики и лечения.
31. Синдром истощения яичников, синдром резистентных яичников – определение, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
32. Преждевременное половое созревание – определение, классификация, причины, особенности клиники, диагностика, лечение.
33. Гиперпластические процессы эндометрия – определение, классификация, клинические проявления, современные методы диагностики и в возрастном аспекте.
34. Задержка полового развития – определение, классификация, причины, особенности клиники, диагностика, лечение.
35. Рак шейки матки – классификация, клиника, диагностика, современные методы лечения.
36. Особенности течения воспалительных заболеваний в различные периоды жизни женщины (детский, половозрелый, старческий).
37. Предрак и рак эндометрия – классификация, ранние проявления, клиника, современные методы диагностики и лечения.
38. Герминогенные опухоли яичников – тератобластома, зрелая тератома – морфологическая характеристика, клиника, современные методы диагностики и лечения.
39. Рак яичников – классификация, клиника, современные методы диагностики и лечения.
40. Бесплодие. Классификация. Причины женского бесплодия. Алгоритм обследования.
41. Перекрут опухоли яичника, диагностика, лечение.
42. Воспалительные заболевания органов малого таза (ВЗОМТ). Классификация. Причины возникновения. Принципы диагностики и лечения.
43. Контрацепция. Классификация контрацептивов. Комбинированные оральные контрацептивы. Внутриутробные контрацептивы. Механизм действия, осложнения, противопоказания.
44. Внематочная (трубная) беременность. Клинические признаки. Дифференциальная диагностика с аппендицитом.

45. Предрак шейки матки. Классификация. Признаки лечения.
46. Методы диагностики гинекологических заболеваний. Эндоскопические методы, показания, противопоказания.
47. Проллапс половых органов. Причины. Диагностика. Принципы лечения.
48. Сепсис. Определение. Диагностика. Принципы лечения.
49. Пиосальпинкс, тубовариальный абсцесс (ТОВА). Симптомы заболевания. Принципы лечения.

Зав. кафедрой, проф.

Аксененко В.А.