

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой акушерства и
гинекологии УО «ГрГМУ», д.м.н.,
профессор

Гутикова Л.В.

**Экзаменационные вопросы по дисциплине «Акушерство и гинекология»
для студентов 4 курса медико-психологического факультета
на 2020/2021 уч. год**

1. Система охраны материнства и детства, принципы организации оказания акушерско-гинекологической медицинской помощи в Республике Беларусь.
2. Пренатальный скрининг. Методы диагностики в акушерстве.
3. Строение и функции плаценты, пуповины. Функции околоплодных вод.
4. Плод как объект родов. Строение и размеры головки плода.
5. Течение и ведение физиологической беременности.
6. Предвестники родов. Прелиминарный период, диагностика, тактика.
7. Клиническое течение и ведение родов в период раскрытия.
8. Клиническое течение и ведение родов в период изгнания.
9. Клиническое течение и ведение последового периода.
10. Биомеханизм родов при переднем виде затылочного предлежания.
11. Биомеханизм родов при заднем виде затылочного предлежания.
12. Первичная обработка новорожденного. Оценка состояния новорожденного по шкале Апгар.
13. Пороки сердца и беременность. Течение и ведение беременности, родов, показания к прерыванию беременности.
14. Артериальная гипертензия и беременность. Течение, ведение беременности, родов, показания к прерыванию беременности.
15. Сахарный диабет и беременность. Течение, ведение беременности, родов, показания к прерыванию беременности. Диабетическая фетопатия.
16. Пиелонефрит и беременность. Клиническая картина, диагностика, лечение.
17. Анемия и беременность. Тактика ведения, принципы лечения. Особенности течения беременности и родов.
18. Аппендицит и беременность: диагностика, тактика.

19. Тазовые предлежания плода: этиология, классификация, диагностика. Особенности течения и ведения беременности.
20. Многоплодная беременность: клиническая классификация. Течение и ведение беременности, родов при многоплодной беременности.
21. Преждевременные роды: этиология, диагностика, лечение. Профилактика респираторного дистресс-синдрома плода. Анатомо-физиологическая характеристика недоношенного ребенка.
22. Самопроизвольный аборт. Причины, клиника, лечение, профилактика.
23. Переношенная беременность: этиология, диагностика, профилактика, тактика ведения беременности. Анатомо-физиологическая характеристика переношенного ребенка.
24. Предлежание плаценты: этиология, патогенез, классификация, тактика ведения беременности, родоразрешения. Дифференциальная диагностика.
25. Преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты: этиология, патогенез, классификация, тактика. Дифференциальная диагностика.
26. Кровотечения в раннем послеродовом периоде: причины, тактика.
27. Рвота беременных. Этиопатогенез. Классификация. Диагностика. Лечение.
28. Презклампсия умеренная. Клиническая картина, диагностика, лечение.
29. Тяжелая презклампсия. Клиническая картина, диагностика, лечение.
30. Эклампсия. Клиническая картина, диагностика. Неотложная помощь. Осложнения.
31. Аномалии родовой деятельности: этиология, патогенез, классификация, методы диагностики.
32. Слабость родовой деятельности: классификация, диагностика, лечение.
33. Анатомически узкий таз. Классификация, диагностика. Клинически узкий таз.
34. Разрыв матки: клиническая картина, лечение и профилактика.
35. Показания и условия для проведения операции кесарева сечения. Противопоказания для проведения операции кесарева сечения.
36. Кесарево сечение в нижнем сегменте матки. Корпоральное кесарево сечение. Малое кесарево сечение. Осложнения операции кесарева сечения (интраоперационные, в послеоперационном периоде).
37. Акушерские щипцы: модели и устройство акушерских щипцов; показания, противопоказания, условия для наложения акушерских щипцов.
38. Вакуум-экстракция плода: показания, противопоказания, условия для проведения операции, методика проведения, осложнения для матери и плода.

39. Послеродовый эндометрит: клиника, диагностика, лечение
40. Послеродовый мастит: клиника, диагностика, лечение.
41. Анатомия и топография женских половых органов.
42. Эндоскопические методы диагностики и лечения в гинекологии: показания, противопоказания, осложнения, профилактика.
43. Инструментальные методы диагностики и лечения в гинекологии: показания, противопоказания, осложнения, профилактика.
44. Рентгенологические методы исследования в гинекологии: показания, противопоказания.
45. Аномалии положения половых органов женщины: патогенез, классификация, диагностика.
46. Пролапс половых органов. Этиопатогенез, классификация, лечение.
47. Менструальный цикл. Регуляция менструального цикла. Классификация нарушений менструального цикла.
48. Аменорея. Этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение.
49. Аномальные маточные кровотечения. Клиника, диагностика, лечение.
50. Дисменорея. Хронические боли в области таза. Диагностика, лечение.
51. Предменструальный синдром. Этиопатогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение.
52. Климактерический синдром. Этиопатогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение.
53. Врожденная дисфункция коры надпочечников. Этиопатогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение. Определение понятий «гипертрихоз», «гирсутизм», «вирилизм».
54. Синдром поликистозных яичников. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, лечение.
55. Вульвовагинит. Этиология, клиническая картина, диагностика, лечение.
56. Сальпингофорит. Этиология, клиническая картина, диагностика, лечение.
57. Бактериальный вагиноз. Этиология, клиническая картина, диагностика, лечение.
58. Кандидозный вульвовагинит. Этиология, клиническая картина, диагностика, лечение.
59. Урогенитальный трихомониаз. Этиология, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика.
60. Папилломавирусная, герпетическая инфекция. Этиология, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика.
61. Гонорея. Этиология, классификация по локализации и клиническому течению, диагностика. Методыprovokacii. Лечение.

62. Дисплазия (цервикальная интраэпителиальная неоплазия) шейки матки. Этиология, роль вирусной инфекции, клиническая картина, диагностика. Тактика ведения и лечения в зависимости от степени дисплазии шейки матки.
63. Гиперпластические процессы эндометрия. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, лечение.
64. Миома матки. Этиопатогенез, классификация, клиническая картина, диагностика.
65. Терапия миомы матки. Показания к хирургическому лечению миомы матки. Органосохраняющие операции при миоме матки. Эмболизация маточных артерий. Консервативная миомэктомия.
66. Киста яичника. Алгоритм обследования, тактика, лечение.
67. Опухоли яичников. Классификация, клиническая картина, диагностика, лечение.
68. Эндометриоз. Этиопатогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение. Профилактика.
69. Внематочная беременность. Этиопатогенез, классификация, клиническая картина, дифдиагностика, лечение.
70. Трубная беременность. Клиническая картина, диагностика, лечение
71. Шеечная беременность. Клиническая картина, диагностика, лечение.
72. Апоплексия яичника. Классификация, клиническая картина, диагностика, лечение.
73. Перекрут ножки опухоли яичника. Клиническая картина, диагностика, лечение.
74. Нарушение питания узла миомы. Клиническая картина, диагностика, лечение.
75. Женское бесплодие. Причины, диагностика, методы консервативного и оперативного лечения.
76. Вспомогательные репродуктивные технологии: экстракорпоральное оплодотворение (ЭКО), инъекция сперматозоида в цитоплазму ооцита (ИКСИ), искусственная инсеминация (ИИ), суррогатное материнство. Показания, противопоказания.
77. Искусственный аборт. Социальные и медицинские аспекты.
78. Контрацепция. Классификация методов и средств.
79. Рак яичников: клиническая картина, диагностика, лечение.
80. Рак эндометрия: клиническая картина, диагностика, лечение.