федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ Заведующий кафедрой Акушерства и гинекологии имени проф. Г.А. Ушаковой д.м.н., проф. Н.В. Артымук

> (подпись) «29» августа 2025г.

СПИСОК ВОПРОСОВ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ЭКЗАМЕНУ дисциплины «АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ»

для студентов 4 курса Медико-профилактического факультета VII семестр 2025-2026 учебного года

АКУШЕРСТВО

- 1. Акушерско-гинекологическая служба в РФ. Структура, принципы организации, индикаторы качества (материнская и младенческая смертность).
- 2. Оплодотворение, имплантация, органогенез.
- 3. Критические периоды в развитии плода. Влияние вредных факторов на плод.
- 4. Фетальное программирование. Понятие. Прегравидарная подготовка.

1.

- 5. Физиологические изменения в организме беременной женщины.
- 6. Микрофлора влагалищного содержимого у беременных женщин. Механизмы колонизационной резистентности. Роль нарушений биоценоза влагалища в акушерских и перинатальных осложнениях.
- 7. Плацента: строение и функция.
- 8. Антенатальный уход. Питание, образ жизни, витамины и микронутриенты, лекарства. Наблюдение.
- 9. Диагностика беременности. Клинические симптомы беременности. Золотой стандарт диагностики беременности (ХГЧ, УЗИ).
- 10. Методы обследования беременных женщин.
- 11. Внутреннее акушерское исследование. Показания, техника оценка степени зрелости шейки матки.
- 12. Строение женского таза. Половые и возрастные различия таза.
- 13. Плод как объект родов. Размеры головки плода.
- 14. Механизм возникновения и регуляции родовой деятельности.
- 15. Периоды родов, понятие, продолжительность.
- 16. Принципы ведения родов.
- 17. Мониторинг состояния плода в родах.
- 18. Послеродовый период. Физиологические изменения в организме родильницы.
- 19. Ведение послеродового периода.
- 20. Грудное вскармливание. Преимущества для женщины и ребенка. Техника. Практические рекомендации.
- 21. Лекарственные средства, вирусы и грудное вскармливание.
- 22. Контрацепция после родов. Метод лактационной аменореи.
- 23. Физиология новорожденного. Основные характеристики. Оценка по шкале Апгар.
- 24. Первичная обработка новорожденного ребенка.
- 25. Профилактика врожденных пороков развития. Пренатальный скрининг.
- 26. Резус-сенсибилизация. Гемолитическая болезнь плода. Этиология, патогенез, классификация.
- 27. Гемолитическая болезнь плода и новорожденного. Профилактика. Лечение.
- 28. Задержка роста плода. Эпидемиология, классификация, диагностика.

- 29. Внутриутробная инфекция у новорожденных. Классификация, эпидемиология, клинические проявления, диагностика.
- 30. Травматизм новорожденного. Клиника, диагностика, профилактика.
- 31. Осложнения послеродового периода: послеродовая лихорадка, позднее послеродовое кровотечение, венозная тромбоэмболия. Профилактика.
- 32. Факторы риска развития сепсиса при беременности и в родах.
- 33. Хориоамнионит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, акушерская тактика.
- 34. Инфекция послеоперационной раны после кесарева сечения и зашивания разрывов (разрезов) промежности. Клиника, диагностика, лечение, профилактика.
- 35. Послеродовый эндометрит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, акушерская тактика.
- 36. Акушерский перитонит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, тактика.
- 37. Сепсис и септический шок в акушерстве. Клиника, классификация, критерии диагноза, тактика.
- 38. Принципы лечения сепсиса и септического шока.
- 39. Мастит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика, реабилитация.
- 40. Профилактика септических осложнений в акушерстве.
- 41. Аномалии родовой деятельности. Этиология, патогенез, классификация. Диагностика. Принципы лечения.
- 42. Акушерские кровотечения. Эпидемиология, классификация.
- 43. Кровотечения в ранние сроки беременности.
- 44. Кровотечения во II-III триместрах беременности.
- 45. Предлежание плаценты. Клиника, диагностика, тактика.
- 46. Отслойка плаценты. Клиника, диагностика, тактика.
- 47. Кровотечения в III периоде родов.
- 48. Послеродовые кровотечения (правило 4-х «Т»).
- 49. Геморрагический шок. Дефиниции, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
- 50. ДВС в акушерстве. Дефиниции, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, осложнения.
- 51. Преэклампсия и эклампсия. Эпидемиология, классификация, этиология, факторы риска, патогенез, клиника, диагностика.
- 52. Преждевременные роды. Эпидемиология, классификация, факторы риска.
- 53. Преждевременные роды. Клиника, диагностика, прогнозирование и профилактика.
- 54. Акушерский травматизм матери (разрывы вульвы, влагалища).
- 55. Разрывы промежности. Эпидемиология, классификация, этиология. Патогенез, клиника, диагностика, лечение.
- 56. Виды акушерских операций. Эпидемиология, классификация.
- 57. Кесарево сечение. Эпидемиология, классификация. Показания, противопоказания, условия. Методы обезболивания.
- 58. Кесарево сечение. Техника выполнения. Осложнения, их профилактика.
- 59. Амниотомия. Дефиниция, показания, противопоказания, техника, осложнения.
- 60. Перинеотомия и эпизиотомия. Дефиниция, показания, противопоказания, техника, осложнения.

ГИНЕКОЛОГИЯ

- 1. Менструальный цикл. Параметры нормального менструального цикла.
- 2. Анатомия женских половых органов. Кровоснабжение и иннервация внутренних половых органов женщины.
- 3. Специальные методы исследования гинекологических больных.
- 4. Методы контрацепции. Классификация. Сравнительная эффективность методов контрацепции (индекс Перля).
- 5. Естественные, барьерные и химические методы контрацепции. Категории приемлемости методов контрацепции (ВОЗ).
- 6. Гормональные методы контрацепции. Преимущества. Побочные эффекты. Противопоказания. Категории приемлемости методов контрацепции (ВОЗ).
- 7. Внутриматочная контрацепция. Преимущества. Противопоказания. Осложнения. Категории приемлемости методов контрацепции (ВОЗ).

- 8. Острый и хронический цервицит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
- 9. Воспалительные заболевания органов малого таза (ВЗОМТ). Этиология, патогенез, классификация.
- 10. Клиника и критерии диагноза воспалительных заболеваний органов малого таза (ВЗОМТ). Методы обследования и лечения.
- 11. Перитонит. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение.
- 12. Бактериальный вагиноз. Клиника, критерии диагностики Амсела, лечение, профилактика рецидивов.
- 13. Неотложные состояния в гинекологии. Понятие «острый живот» в гинекологии.
- 14. Внематочная (эктопическая) беременность. Классификация. Факторы риска. Клиника. Диагностика. Методы лечения.
- 15. Аборт. Понятие. Классификация. Принципы безопасного аборта (ВОЗ). Осложнения. Реабилитация.
- 16. Апоплексия яичника. Этиология. Патогенез. Классификация. Клиника, диагностика, лечение.
- 17. Дисменорея. Этиология, патогенез, классификация, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
- 18. Аменорея. Понятие, классификация, этиология, патогенез, клиника, диагностика.
- 19. Аномальные маточные кровотечения, связанные с органическими заболеваниями половых органов (PALM) и с функциональными нарушениями (COIN). Причины. Диагностика. Принципы лечения.
- 20. Миома матки. Этиология, патогенез, классификация, диагностика, методы лечения.
- 21. Наружный генитальный эндометриоз. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение.
- 22. Аденомиоз (внутренний генитальный эндометриоз). Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение.
- 23. Цервикальные эпителиальные неоплазии (CIN). Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика. Принципы лечения.
- 24. Рак шейки матки. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение.
- 25. Понятие скрининга. Скрининг рака шейки матки и молочной железы.
- 26. Профилактика рака шейки матки: первичная и вторичная (ВОЗ).
- 27. Гиперпластические процессы эндометрия. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, принципы лечения.
- 28. Рак эндометрия. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, принципы лечения.
- 29. Рак яичников. Классификация, факторы риска, клиника, диагностика, принципы лечения.
- 30. Опухоли яичников. Классификация, клиника, диагностика, принципы лечения.