



ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ ДЛЯ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «АКУШЕРКА»

1. Факторы риска у беременных.
2. Нормальный послеродовый период: продолжительность, организация ухода за родильницей, соблюдение правил асептики и антисептики.
3. Эрозия шейки матки. Диагностика, принципы лечения.
4. Генерализованные и локализованные формы ВБИ.
5. Вскармливание детей второго и третьего года жизни.
6. Токсикозы первой половины беременности. Клиника, диагностика, лечение.
7. Характеристика групп крови: антигены, агглютинины, их сочетание. Определение группы крови.
8. Послеродовый период, его ведение.
9. Бактериальный вагиноз. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
10. Определение физического развития ребенка по центильным таблицам.
11. Гигиена и диететика беременных.
12. Диагностика ранних сроков беременности.
13. Послеродовые заболевания. Мастит. Классификация, клиника, диагностика, лечение.
14. Забор крови на анализ у ВИЧ-инфицированных и больных СПИД.
15. Вскармливание детей первого года жизни.
16. Антенатальная охрана плода.
17. Родовая боль: определение, механизм.
18. Дисфункциональные маточные кровотечения. Этиопатогенез, клиника, диагностика.
19. Дезинфекция: методы, средства. Контроль качества дезинфекции.
20. Комплексная оценка состояния здоровья детей первых трех лет жизни (группы здоровья, группы риска).
21. Факторы риска у беременных.
22. Механизм периода раскрытия в родах.
23. Инфицированный и септический выкидыш. Этиология, патогенез, клиника.
24. Антисептика: определение, виды.
25. Заболевания периода новорожденности. Перинатальная энцефалопатия. Особенности ухода.
26. Диагностика поздних сроков беременности.
27. Ведение беременности и родов при экстрагенитальной патологии (пороки сердца, гипертоническая болезнь, анемия).

28. Рак яичников. Классификация, клиника, диагностика, принципы лечения.
29. Использование бактерицидных ламп, правила их эксплуатации.
30. Гемолитическая болезнь новорожденных.
31. Основные формы психопрофилактической подготовки беременных к родам.
32. Задачи акушерки в течение родового акта, в послеродовом и раннем послеродовом периоде.
33. Предраковые заболевания женских половых органов, диагностика, лечение.
34. Уход за детьми до 3 лет жизни.
35. Способы проведения предстерилизационной очистки, ручной способ ПСО медицинского инструментария.
36. Влияние различных факторов на развитие плода.
37. Механизм периода изгнания в родах.
38. Кровотечения в родах и раннем послеродовом периоде. Роль акушерки при наличии данной патологии.
39. Асфиксия. Наблюдение за детьми первого года жизни, перенесших асфиксию.
40. Нормативные документы, регламентирующие порядок проведения дезинфекции и стерилизации
41. Перинатальная охрана плода. Понятие о критических сроках беременности.
42. Ведение родов акушеркой в период изгнания. Прием родов. Первичная обработка новорожденного.
43. Кистомы яичников. Клиника, диагностика, лечение.
44. Кефалогематома и родовая опухоль у новорожденного. Клиника, диагностика, лечение.
45. Стерилизация медицинского инструментария и мягких медицинских материалов. Контроль качества
46. Причины наступления родов. Предвестники и начало родов. Родовые изгоняющие силы.
47. Искусственное прерывание беременности. Прерывание беременности по медицинским показаниям.
48. Фибромиома матки. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
49. Синдром рвоты и срыгивания у новорожденного.
50. Стерилизация: методы, режимы. Средства, применяемые для химической стерилизации
51. Обезоливание родов: лекарственные препараты.
52. Самопроизвольный выкидыш. Этиопатогенез, клинические стадии. Угрожающий, начинающийся выкидыш. Клиника, диагностика, лечение.
53. Рак тела матки. Классификация, клиника, диагностика, лечение.
54. Физиологическая желтуха у новорожденных.
55. Обеззараживание отработанного перевязочного материала, инструментария после гнойной перевязки. Химический метод дезинфекции.
56. Эклампсия. Диагностика, клиника, лечение.
57. Естественное грудное вскармливание. Значение его для матери и новорожденного.
58. Рак шейки матки и влагалища. Классификация, клиника, диагностика, лечение
59. «Острый живот» в гинекологии. Этиология, клиника, лечение.
60. Правила укладки материала в биксы. Виды упаковок.

Рассмотрено на заседании квалификационной комиссии по проведению проверочного испытания и подтверждения квалификации для лиц, имеющих среднее специальное образование по

всем специальностям профиля образования «Здравоохранение», не работавших по имеющейся специальности более четырех лет (протокол от 16.01.2023)