**Вопросы для собеседования**

**по дисциплине «Акушерство и гинекология»**

**( экзамен 5к) 2021г**

1. Организация и принципы оказания акушерской помощи в РФ. Группы (уровни) акушерских стационаров. Приказ МЗ РФ от 20.10.20 № 1130н.
2. Перинатальный центр: функции, критерии качества работы, структура. Приказ МЗ РФ от 20.10.20 № 1130н. Этика и деонтология в акушерстве.
3. Влияние повреждающих факторов на эмбрион и плод (лекарственных веществ, инфекций).
4. Методы исследования состояния плода в акушерстве: неинвазивные и инвазивные методы.
5. Асептика и антисептика в акушерстве.
6. Изменения в организме женщины во время беременности.
7. Организация работы женской консультации: структура, критерии качества работы, приказ МЗ РФ №1130н от 2020г, приложение 1.
8. Роль женской консультации в профилактике осложнений беременности.
9. Прегравидарная подготовка супружеских пар.
10. Роль участкового терапевта в профилактике осложнений беременности и родов.
11. Диспансерное наблюдение беременных с экстрагенитальной патологией.
12. Материнская смертность, определение, причины, профилактика.
13. Перинатальная смертность, определение, причины, структура, профилактика.
14. Диспансеризация беременных: этапность оказания медицинской помощи беременным, скрининг обследования.
15. Принципы работы родильного дома, функции, структура, критерии качества работы. Приказ МЗ РФ от 20.10.20 № 1130н.
16. Диагностика 30-недельного срока беременности и порядок выдачи дородового отпуска.
17. Критерии выписки родильниц и новорожденных из родильного дома.
18. Анатомия и физиология матки. Мышцы тазового дна.
19. Менструальная функция женщины, уровни регуляции.
20. Диагностика ранних и поздних сроков беременности. Вероятные, сомнительные, достоверные признаки беременности.
21. Акушерская терминология (членорасположение, предлежание, позиция, вид), их определение.
22. Методы исследования в акушерстве: Амниоскопия, амниоцентез, хорионбиопсия, кордоцентез.
23. Большой и малый таз с акушерской точки зрения.
24. Тазоизмерение, нормальные размеры таза.
25. Анатомически узкий таз: классификация, формы и степени сужения.
26. Плод, как объект родов. Кости черепа, роднички, размеры головки зрелого плода.
27. Анатомо-физиологические особенности доношенного и недоношенного ребёнка.
28. Диагностика отношений головки плода к плоскостям малого таза.
29. Период новорожденности. Первичный туалет новорожденного. Порядок выписки новорожденных.
30. Строение и функции плаценты, плодных оболочек, пуповины.
31. Физиологическая роль околоплодных вод. Виды излития околоплодных вод.
32. Многоводие, маловодие. Клиника, диагностика, акушерская тактика.
33. Методы наружного обследования беременных. Приемы наружного обследования беременных по Леопольду.
34. Причины наступления родов. Методы диагностики родовой деятельности.
35. Влияние родов на плод.
36. Периоды родов, диагностика, течение, ведение. Федеральные клинические рекомендации ведения нормальных родов.
37. Обезболивание родов.
38. Переношенная и пролонгированная беременность, диагностика, особенности ведения беременности и родов, влияние перенашивания на плод.
39. Диагностика многоплодной беременности, особенности ее течения и ведения. Ведение беременности и родов при многоплодии.
40. Тазовые предлежания: классификация, диагностика, ведение беременности. Осложнения в родах при тазовом предлежании. Ведение родов при чисто ягодичном предлежании. Федеральные клинические рекомендации.
41. Диагностика неправильных положений плода, ведение беременности.
42. Особенности течения и ведения беременности и родов при узких тазах. Клинически узкий таз.
43. Преэклампсия: определение, классификация, клиника, акушерская тактика. Федеральные клинические рекомендации.
44. Эклампсия: определение, клиника, диагностика, лечение, акушерская тактика.
45. HELLP- синдром: понятие, клинические формы, возможные осложнения, лечебная и акушерская тактика. Острая жировая дистрофия печени у беременных.
46. Плацентарная недостаточность: понятие, факторы риска, этиопатогенез, классификация, диагностика, принципы лечения.Задержка роста плода, гипоксия плода. Классификация, этиология, клиника, диагностика, акушерская тактика.
47. Аномалии родовой деятельности.
48. Преждевременные роды. Федеральные клинические рекомендации.
49. Преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты. Классификация, клиника, диагностика, акушерская тактика.
50. Предлежание плаценты: причины, классификация, диагностика, ведение беременности и родов.
51. Патология третьего периода родов.
52. Гипотоническое и атоническое послеродовое кровотечение, этиология, клиника, лечение.
53. Геморрагический шок в акушерстве: причины, классификация, клиника, диагностика. Принципы неотложной помощи.
54. ДВС- синдром в акушерстве, причины, диагностика, лечение.
55. Асфиксия новорождённых: причины, классификация, диагностика.
56. Разрыв матки, причины, классификация, клиника, диагностика, акушерская тактика.
57. Разрывы шейки матки, промежности, причины, диагностика, лечение.
58. Значение резус-фактора в акушерстве. Ведение беременности и родов у женщин с резус-отрицательной кровью.Особенности ведения родов при иммунологическом конфликте по резус-фактору. Гемолитическая болезнь новорожденного. Федеральный протокол.
59. Послеродовые гнойно – воспалительные заболевания. Септические осложнения в акушерстве. Федеральный протокол.
60. Кесарево сечение. Показания, влияние на плод и новорождённого. Техника кесарева сечения. Течение и ведение беременности и родов у женщин, перенесших в прошлом кесарево сечение. Федеральный протокол.
61. Сердечно-сосудистые заболевания и беременность: гипертоническая болезнь, пороки сердца. Приказ МЗ РФ № 736 от 3 декабря 2007 г.
62. Беременность и сахарный диабет. Особенности течения беременности, родов. Гестационный сахарный диабет. Федеральные клинические рекомендации.
63. Беременность и заболевания щитовидной железы. Особенности течения и ведения беременности и родов.
64. Беременность и заболевания почек (пиелонефрит, гломерулонефрит).
65. Внутриутробные инфекции: понятие TORCH, этиология, пути инфицирования плода, методы диагностики, принципы терапии беременной и новорождённого.
66. Методы обследования гинекологических больных.
67. Инструментальные методы обследования гинекологических больных.
68. Менструальный цикл, его регуляция.
69. Аменореи. Методы диагностики и лечения.
70. Аномальные маточные кровотечения.
71. Предменструальный синдром, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение.
72. Синдром поликистозных яичников: этиология, клиника, диагностика, лечение.
73. Синдром истощения и резистентных яичников, причины, клиника, диагностика, лечение.
74. Синдромы после тотальной овариэктомии, постгистерэктомический синдром.
75. Воспалительные заболевания нижних отделов женских половых органов.
76. Воспалительные заболевания верхних отделов женских половых органов.
77. Инфекции, передаваемые половым путем. Методы диагностики, лечения и профилактики.
78. Урогенитальный хламидиоз: этиология, клиника, диагностика, лечение.
79. Урогенитальный уреаплазмоз: этиология, клиника, диагностика, лечение.
80. Урогенитальный трихомоноз: этиология, клиника, диагностика, лечение.
81. Генитальная папиломавирусная инфекция: этиология, клиника, диагностика, лечение.
82. Доброкачественные заболевания шейки матки: классификация, клиника, диагностика, лечение.
83. Рак шейки матки: классификация, клиника, диагностика, лечение.
84. Миома матки: классификация, клиника, диагностика, лечение.
85. Генитальный эндометриоз: классификация, клиника, диагностика, лечение.
86. Гиперпластические заболевания эндометрия: клиника, диагностика, лечение.
87. Рак эндометрия:клиника, диагностика, лечение.
88. Самопроизвольный аборт, классификация, клиника, диагностика, лечение.
89. Осложнения аборта.Септический шок в гинекологии:клиника, диагностика, неотложная помощь.
90. Кисты яичников: классификация, клиника, диагностика, лечение.
91. Кистомы яичников: классификация, клиника, диагностика, лечение.
92. Рак яичников: классификация, клиника, диагностика, лечение.
93. Трофобластические опухоли: классификация, клиника, диагностика, лечение.
94. Острый живот в гинекологии, причины, клиника, диагностика, лечение.
95. Искусственное прерывание беременности в разные сроки.
96. Репродуктивное здоровье семьи (планирование семьи). Современные методы контрацепции, классификация.
97. Бесплодие в браке, этиология, диагностика. Современные репродуктивные технологии.
98. Заместительная гормональная терапия.
99. Типичные гинекологические операции, показания, подготовка.
100. Малоинвазивные, лапароскопические операции, показания, подготовка.