Закрытые вопросы по акушерства и гинекологии для 6-го курса педиатрического факультета

- 1. Из каких этапов состоит система организации гинекологической помощи детей и подростков?
- 2. Что такое этика и деонтология в детской гинекологии?
- 3. Какие методы обследования существует в детской гинекологии?
- 4. Какие специальные методы обследования существует в детской гинекологии?
- 5. Какие инструментальные методы исследования применяется в детской гинекологии?
- 6. Какие гормональные методы исследования используется в детской гинекологии?
- 7. Какие периоды различают в половом развитии девочек?
- 8. Какие имеются исследования опухолей яичника у девочек?
- 9. Какие бывают опухоли яичника?
- 10. Какие особенности имеет сбор анамнеза при гинекологических заболеваний детей и подростков?
- 11. Специальные методы исследование в детской гинекологии?
- 12. Какие имеются дополнительные методы исследования?
- 13. Какие имеются гормональные методы исследования?
- 14. Какие имеются показание для диагностического выскабливание матки у подростков?
- 15. Какие имеются показание для диагностической лапаротомии у детей и подростков?
- 16. 16. Какие методы рентгенологического исследования используются в детской
- 17. гинекологии?
- 18. 17. Закладка гонад в виде половых валиков в каком сроке происходит?
- 19. 18. Что такое половой криз новорожденных?
- 20. 19. Какие бывают периоды полового созревания?
- 21. С какого возраста начинается период полового созревания?
- 22. 21.В каком возрасте заканчивается период полового созревания?
- 23. 22. Как называется первая менструация?
- 24. В пубертатном периоде соотношение длины и тела матки какая?
- 25. Продолжительность нормального менструального цикла?
- 26. Что способствует отторжению функционального слоя эндометрия?
- 27. Основные критерии нормального менструального цикла?:
- 28. Скакой целью используется тест измерения базальной температуры
- 29. Какие бывают варианты нарушения менструального цикла?
- 30. Что такое аменорея?
- 31. Что такое физиологическая аменорея?
- 32. Что такое патологическая аменорея?
- 33. Что такое первичная аменорея?
- 34. Что такое вторичная аменорея?
- 35. Что такое ложная аменорея?
- 36. Что такое ятрогенная аменорея?
- 37. Что такое аменорея центрального генеза?
- 38. Что такое яичниковая аменорея?
- 39. Что такое синдром поликистозных яичников?
- 40. Что такое надпочечниковая аменорея?
- 41. Что такое маточная форма аменореи?
- 42. Что такое дисфункциональные маточные кровотечения?
- 43. Какие бывают варианты дисфункционального маточного кровотечения
- 44. Что такое ановуляторные кровотечения?
- 45. Что такое овуляторные кровотечения?

- 46. Цель гормонотерапии при ДМК?
- 47. Что такое альгодисменорея?
- 48. Дать определение ЮК..
- 49. Что такое меноррагия?
- 50. Что такое метроррагия?
- 51. Что такое осложненная форма ЮК?
- 52. Что такое неосложненная форма ЮК?
- 53. Показания к диагностическому выскабливаю полости матки у подростков?
- 54. Какие бывают формы пороков развития?
- 55. Какая классификация непроходимости влагалища и шейки матки?
- 56. Наиболее часто встречающиеся варианты удвоение матки какие?.
- 57. Что такое преждевременное половое развитие?
- 58. Какие формы имеет ППР изосексуального типа?
- 59. Что такое задержка полового развития?
- 60. Какие имеются формы задержки полового развития?.
- 61. Причины отсуствие полового развития.
- 62. Что такое чистая форма дисгинезии гонад?
- 63. Какие заболевания относится к заболевания передающийся половым путем?
- 64. Как называется состояние биоценоза влагалища при бактериальном вагинозе?
- 65. Что является возбудителем остроконечных кондилом?
- 66. Какие факторы способствуют развитию СПИДА?
- 67. 67. Назовите методы провокации, применяемые для диагностики гонореи?
- 68. Какие группы препаратов применяются для лечения шанкроида (мягкий шанкр)
- 69. Причины возникновения кандидоза?
- 70. 70. Что такое острый живот?
- 71. 71. Какие основные гинекологические заболевания у подростков приводят к синдрому острого живота?
- 72. Какие основные симптомы имеются у подростков с синдромом острый живота?
- 73. Что такое контрацепция?
- 74. Механизм контрацептивного действия подкожных имплантатов (норпланта) на чем основана?
- 75. Что входит состав инъекционной контрацепции?
- 76. Что относится к монофазным комбинированным контрасептивам?
- 77. С целью контрацепции когда начинают прием комбинированных эстроген-гестагенных препаратов?
- 78. Какие имеются показания к применению оральных комбинированных контрацептивов?
- 79. Какие имеются противопоказания к применению оральных комбинированных контрацептивов?
- 80. Какие звенья регулируют менструальный цикл?
- 81. По какому принципу взаимодействуют звенья регуляции менструального цикла?
- 82. Что такое овуляция?
- 83. Сколько фаз имеет нормальный менструальный цикл?
- 84. Какой синдром относится к истинному преждевременному развитию?
- 85. Дать понятие гипоталамического синдрома пубертатного периода?
- 86. Какие показания применяют к зондирования полости матки?
- 87. Какие показания применяют к методам кольпоскопии?

- 88. В каких случаях с диагностической целью показана пункция брюшной полости через задний свод?
- 89. Назовите эндокринные заболевания, которые могут быть причиной усиленного оволосения?
- 90. Какие гормоны вырабатывает гипоталамус?
- 91. Какие гормоны вырабатывает гипофиз?
- 92. Какие действие имеет ФСГ?
- 93. Основные действия эстрогенов в организме?
- 94. Каким действием обладает эстрогены?
- 95. Каким действием обладают гестагены?
- 96. Где образуються андрогены?
- 97. Какие фазы секреции в эндометрии может быть полноценной?
- 98. Что такое десквамация?
- 99. Что относиться к тестам функциональной диагностики?
- 100. Что свидетельствует о полноценности лютеиновой фазы менструального цикла?
- 101. Что определяет тесты функциональной диагностики?
- 102. Какая базальная температура характерна для монотонной кривой?
- 103. Что свидетельствует для положительного симптома «зрачка» в течение всего менструального цикла?
- 104. Что характерна для ановуляторного менструального цикла?
- 105. Что такое пройоменорея?
- 106. Что такое опсоменорея?
- 107. Что такое олигоменорея?
- 108. Что такое гипоменорея?
- 109. Что такое меноррагия?
- 110. Что такое метроррагия?
- 111. Какие причины приводят к ложной аменореи у подростков?
- 112. О чем свидетельствует положительная прогестероновая проба при аменорее (появление через 2-3 дня после отмены препарата менструальноподобного кровотечения)?
- 113. О чём свидетельствует отрицательная гистогенная проба(отсутствие менструальной реакции)?
- 114. Что такое пременопауза?
- 115. Какие последствие имеет перенесенный воспалительный процесс органов малого таза?
- 116. Какие осложнения имеет острые воспаления придатков матки?
- 117. Назовите клинические симптомы перитонита?
- 118. Какие возбудители относятся к неспецифических воспалительных заболеваний женских половых органов?
- 119. Что такое эндометрит?
- 120. Что такое цервицит?
- 121. Какие жалобы характерны для начала острого воспаления придатков матки?
- 122. 122 Какие симптомы характерные для пельвиоперитонита?
- 123. Какие отделы половой системы женщины наиболее часто поражаются при туберкулезе?
- 124. Что такое восходящая гонорея?
- 125. Какие признаки характерны для гонореи?
- 126. На каких основаниях ставится диагноз гонореи?
- 127. Какие факторы способствуют развитию кандидозному вульвовагиниту?
- 128. Какое заболевание следует заподозрить, если влагалищная дрожжевая инфекция часто повторяется?
- 129. Назовите пути распространения гонорейной инфекции?
- 130. Перечислите основные характеристики период пубертата.
- 131. Дайте определение пубертатного перида.

- 132. Перечислите изменения, происходящие в первую фазу препубертата
- 133. В какой последовательности происходит половое созревание.
- 134. Что такое телархе.
- 135. Что такое пубархе.
- 136. Что такое менархе.
- 137. Что такое аксилархе.
- 138. Перечислите какие изменения происходят в организме девочки в второй фазе пубертатного периода.
- 139. Определение менструального цикла.
- 140. Сколько фаз менструального цикла существуют.
- 141. Дайте определения фазам менструального циклу.
- 142. Какие изменения происходят в эндометрии в течение менструального цикла.
- 143. Длительность, продолжительность, величина кровопотери при менструации.
- 144. Как обеспечивается функционирование репродуктивной системы.
- 145. Что является первым уровнем регуляции репродуктивной системы.
- 146. Что относятся к важнейшим нейротрансмиттерам, т.е. веществам-передатчикам нервных импульсов.
- 147. Что является вторым уровнем регуляции менструального цикла.
- 148. Назовите основное место секреции ГнРГ.
- 149. Что собой представляет цирхоральный режим секреции гормонов.