

**Вопросы к экзамену
для врачей-интернов по квалификации врач-педиатр
для специальности «Педиатрия»**

1. Развитие педиатрии в Республике Беларусь. Основные показатели оказания медицинской помощи детям в Республике Беларусь.

2. Бронхиальная астма: этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, лечение, неотложная медицинская помощь при приступе бронхиальной астмы.

3. Поллиноз: клиническая картина, диагностика, лечение, диспансерное наблюдение.

4. Эндокринные железы. Нейроэндокринная регуляция роста и развития ребенка. Формула полового развития ребенка.

5. Сахарный диабет: этиология, патогенез, клиническая картина, лабораторная диагностика, лечение. Группа риска детей по сахарному диабету. Диспансерное наблюдение за детьми с диабетом и группой риска.

6. Острая недостаточность коры надпочечников: этиология, патогенез, клиническая картина, дифференциальная диагностика, лечение, прогноз.

7. Гипотиреоз: клиническая картина, особенности проявления в раннем возрасте, дифференциальная диагностика, лечение, прогноз, диспансерное наблюдение.

8. Диабетическая (кетоацидотическая) и гипогликемическая комы: причины возникновения, дифференциальная диагностика, неотложная медицинская помощь.

9. Наследственный микросфероцитоз (болезнь Минковского-Шоффара): клиническая картина, дифференциальная диагностика, лечение.

10. Геморрагический васкулит: этиология, патогенез, клинические формы, дифференциальная диагностика, лечение.

11. Тромбоцитопеническая пурпура: дифференциальная диагностика, лечение. Показания к спленэктомии.

12. Гемолитико-уремический синдром: этиология, клиническая картина, лечение.

13. Острый лейкоз: этиология, патогенез, клинические синдромы, дифференциальная диагностика, принципы лечения,

прогноз.

14. Железодефицитные анемии у детей: классификация, клиническая картина, диагностика, лечение, диспансерное наблюдение.

15. Критерии понятия «здоровый ребенок». Эйтрофия. Группы здоровья.

16. Профилактическая работа на участке. Динамическое наблюдение за детьми в поликлинике. Сроки обязательных осмотров детей врачами-специалистами.

17. Национальный календарь профилактических прививок.

18. Организация питания в учреждениях дошкольного и общего среднего образования. Составление меню, витаминизация пищи.

19. Работа врача-педиатра в учреждениях дошкольного образования. Контроль за режимом дня, питанием, физическим воспитанием и закаливанием.

20. Отбор детей для санаторно-курортного лечения. Профиль действующих детских санаториев.

21. Профилактическая работа в детской поликлинике. Дородовый патронаж беременных. Врачебный и сестринский патронаж новорожденных. Связь родильного дома с поликлиникой.

22. Работа районного врача-педиатра. Организация медицинской помощи детям сельской местности. Диспансерное наблюдение, госпитализация детей. Методы санитарно-просветительной работы.

23. Лактоза в питании ребенка. Клинические синдромы при непереносимости лактозы, лабораторные исследования, подбор диеты, лечение.

24. Смешанное вскармливание, показания. Правила введения докорма. Методы определения количества докорма. Молочные смеси, используемые в питании здоровых детей, находящихся на смешанном вскармливании.

25. Режим и диета кормящей матери. Гипогалактия: диагностика, лечение. Профилактика гипогалактии.

26. Дифференциальная диагностика лихорадочных состояний у детей. Гипертермический синдром: причины, неотложная медицинская помощь.

27. Понятие о свободном режиме вскармливания. Сроки и

правила отнятия от груди. Сроки и техника введения прикорма при естественном вскармливании.

28. Особенности распределения суточной пищевой энергии у детей различного возраста. Способы расчета объема пищи, необходимой для детей. Потребность детей в основных пищевых ингредиентах.

29. Спазмофилия: этиология, патогенез, клиническая картина, дифференциальная диагностика, лечение, неотложная медицинская помощь, профилактика.

30. Запоры у детей раннего возраста: этиология, дифференциальная диагностика, профилактика, лечение.

31. Нервно-артритический диатез, клиническая картина. Ацетонемическая рвота, дифференциальная диагностика, лечение.

32. Аллергический диатез (экссудативно-катаральный диатез).

33. Острые пневмонии у детей раннего возраста. Особенности течения пневмоний у детей с рахитом, аллергическим диатезом, белково-энергетической недостаточностью и анемией.

34. Рахит: дифференциальная диагностика.

35. Бронхиолиты у детей: клиническая картина, диагностика, лечение.

36. Ожирение у детей: этиология, клиническая картина, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика, диспансерное наблюдение.

37. Лимфатико-гипопластический диатез, клиническая картина. Особенности обмена веществ, нервной и эндокринной системы. Роль вилочковой железы.

38. Рахит: этиология, патогенез, клиническая картина, лечение, профилактика, диспансерное наблюдение.

39. Анатомо-физиологические особенности пищевода и желудка у детей. Переваривание пищи в желудке.

40. Муковисцидоз: генетика, патогенез, клинические формы, диагностика, скрининг, дифференциальная диагностика, современные методы лечения, диспансерное наблюдение.

41. Хронический панкреатит у детей: клиническая картина, лечение, диспансерное наблюдение, профилактика.

42. Синдром мальабсорбции у детей: диагностика, лечение, прогноз, диспансерное наблюдение.

43. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки:

клиническая картина, диагностика, лечение, диспансерное наблюдение.

44. Острые и хронические гастриты: этиология, роль *H. pylori*, клиническая картина, лечение, диспансерное наблюдение.

45. Целиакия: клинические формы, дифференциальная диагностика, лечение.

46. Неспецифический язвенный колит: этиология, патогенез, клиническая картина.

47. Болезнь Крона, клиника, диагностика, основные направления лечения.

48. Эзофагиты у детей, пищевод Баррета: клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика.

49. Кардиологический кабинет поликлиники, объем работы. Организация профилактики ревматизма.

50. Анатомо-физиологические особенности сердечно-сосудистой системы у детей, пульс, артериальное давление.

51. Функциональные пробы сердечно-сосудистой системы.

52. Особенности ЭКГ у детей различного возраста.

53. Неревматические кардиты: этиология, клиническая картина, лабораторная диагностика, значение ЭКГ и УЗИ, течение, лечение, прогноз.

54. Врожденные пороки сердца с обогащением малого круга кровообращения: клиническая картина, диагностика, консервативное лечение, сроки хирургического лечения, диспансерное наблюдение.

55. Артериальные гипер- и гипотонические состояния у детей: клиническая картина, дифференциальная диагностика, лечение, прогноз, профилактика. Неотложная медицинская помощь при гипертоническом кризе.

56. Хроническая сердечная недостаточность, лечение в зависимости от стадии. Сердечные гликозиды, дозировка, показания, контроль за лечением, возможные осложнения.

57. Митральный порок: клиническая картина, дифференциальная диагностика.

58. Инфекционный эндокардит: этиология, клиническая картина, диагностика, лечение.

59. Врожденные пороки сердца с цианозом: клиническая картина, диагностика. Лечение цианотично-одышечного приступа.

60. Склеродермия: этиология, клиническая картина, диагностика, лечение, диспансерное наблюдение.

61. Нарушения сердечного ритма: этиология, диагностика, ЭКГ проявления, лечебная тактика при экстрасистолии, диспансерное наблюдение.

62. Системная красная волчанка: этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, прогноз, диспансерное наблюдение.

63. Перикардиты у детей: этиология, клиническая картина, диагностика, лечение, диспансерное наблюдение.

64. Реактивные артриты у детей: этиология, клинические проявления, диагностика, лечение.

65. Нарушения ритма сердца у детей. Пароксизмальная тахикардия: классификация, клиническая картина, диагностика, неотложная медицинская помощь.

66. Ювенильный идиопатический артрит: клиническая картина, дифференциальная диагностика с ревматизмом, лечение, диспансерное наблюдение.

67. Недостаточность аортального клапана у детей: клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика.

68. Пневмонии у детей: этиология, патогенез, критерии диагностики, клиническая картина, показания для госпитализации, лечение, прогноз, профилактика.

69. Бактериальная деструкция легких. Наиболее частые возбудители у детей различного возраста: клиническая картина, лечение, прогноз.

70. Обструктивный синдром у детей раннего возраста: клиническая картина, дифференциальная диагностика, лечение, неотложная медицинская помощь.

71. Плевриты у детей: этиология, патогенез, клиническая картина, лечение.

72. Бронхолегочная дисплазия у детей: этиология, патогенез, классификация, диагностика, клиническая картина, лечение, критерии выписки со 2-го этапа выхаживания, диспансерное наблюдение.

73. Рецидивирующий и хронический бронхиты: у детей этиология, патогенез, критерии диагностики, клиническая картина, дифференциальная диагностика, лечение, диспансерное

наблюдение.

74.Интерстициальные болезни легких: у детей этиология, патогенез, диагностика, клиническая картина, дифференциальная диагностика, течение, лечение, диспансерное наблюдения.

75.Анатомо-физиологические особенности почек у детей. Количество и особенности анализа мочи у детей различного возраста.

76.Пиелонефрит у детей: этиология, патогенез, клинические формы у детей раннего возраста, лечение.

77.Хронический гломерулонефрит у детей: клиническая картина, диагностика, лечение.

78.Острый постстрептококковый гломерулонефрит у детей: клиническая картина, диагностика, лечение.

79.Острое повреждение почек: этиология, клиническая картина, диагностика, лечение, показания к заместительной почечной терапии.

80.Врожденные и наследственные заболевания почек у детей (врожденный нефротический синдром, наследственный нефрит): клиническая картина, лечение.

81.Принципы лечения нефротического синдрома у детей, профилактика, диспансерное наблюдение.

82.Инфекция мочевыводящих путей у детей: этиология, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика.

83.Хроническая болезнь почек у детей: классификация, клиническая картина, лечение, диализная терапия.

84.Острый вирусный гепатит у детей: классификация, диагностика, лечение.

85.Брюшной тиф у детей: эпидемиология, этиология, патогенез клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, осложнения. Лечение и профилактика брюшного тифа.

86.Ротавирусная инфекция у детей. Дифференциальная диагностика кишечных инфекций у детей.

87.Сальмонеллезы: эпидемиология, этиология, патогенез, классификация.

88.Эшерихиозы у детей: диагностика, лечение, профилактика.

89.Кишечные токсикозы с эксикозом у детей: патогенез, классификация, клиническая характеристика, лечение.

90. Токсический синдром при кишечных инфекциях у детей (нейротоксикоз и токсикоз с эксикозом): клиническая картина, лечение.

91. Иерсиниозы у детей: эпидемиология, этиология, классификация, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.

92. Кишечная инфекция стафилококковой этиологии: у детей эпидемиология, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика.

93. Дизентерия у детей: особенности течения у детей раннего возраста, стертые формы и бактерионосительство, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.

94. Паротитная инфекция у детей: клиническая картина нервной формы, диагностика, дифференциальная диагностика, принципы лечения.

95. Паротитная инфекция у детей: эпидемиология, этиология, классификация, клиническая картина железистой формы.

96. Цитомегаловирусная инфекция у детей.

97. Инфекция простого герпеса у детей: классификация, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.

98. Инфекционный мононуклеоз (инфекция Эпштейн-Барр) у детей: эпидемиология, этиология, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.

99. Круп: клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.

100. Респираторно-синтициальная инфекция у детей: эпидемиология, этиология, клиническая картина, диагностика, лечение.

101. Энтеровирусные инфекции у детей: эпидемиология, этиология, клинические формы, диагностика, лечение, профилактика.

102. Аденовирусная инфекция у детей: эпидемиология, этиология, клиническая картина, классификация клинических форм, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.

103. Грипп у детей: эпидемиология, этиология, патогенез, клиническая картина, осложнения. Лечение и профилактика гриппа.

104.Серьезные менингиты у детей: эпидемиология, этиология, клиническая картина, диагностика, принципы лечения.

105.Гнойные менингиты у детей: эпидемиология, этиология, клиническая картина, диагностика, лечение.

106.Менингококковый менингит у детей: диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.

107.Коклюш: эпидемиология, этиология, патогенез, клиническая картина, осложнения, лечение.

108.Дифтерия гортани: клиническая картина, осложнения, диагностика, лечение.

109.Ветряная оспа: эпидемиология, этиология, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика. Принципы лечения ветряной оспы в домашних условиях.

110.Краснуха: эпидемиология, этиология, клиническая картина, лечение. Врожденная краснуха: диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.

111.Корь: эпидемиология, этиология, патогенез, клиническая картина типичной кори, лечение.

112.Скарлатина: эпидемиология, этиология, патогенез, клиническая картина, лечение.

113.Профилактические прививки у детей. Национальный прививочный календарь. Поствакцинальные осложнения, их профилактика и лечение.

114.ВИЧ-инфекция у детей.

115.Дифференциальная диагностика желтух у детей первого года жизни.

116.Полиомиелит: эпидемиология, этиология, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.

117.Инфекция COVID-19 у детей: особенности клинических проявлений, осложнения, диагностика.

118.Мультисистемный воспалительный синдром у детей, ассоциированный с SARS-CoV-2.