**Тестовые задания**

**Специальность 31.02.01 Лечебное дело**

**ПМ. 02 Лечебная деятельность**

**МДК. 02.04 Лечение пациентов детского возраста**

1. НАИБОЛЕЕ ЧАСТАЯ ФОРМА АЛЛЕРГИИ У ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА

А) лекарственная

Б) инфекционная

В) пищевая

Г) ингаляционная2. ОСОБЕННОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ЖЕЛЕЗИСТОГО АППАРАТА КОЖИ ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА

А) хорошее развитие потовых и сальных желез

Б) хорошее развитие потовых, недоразвитие сальных желез

В) недоразвитие потовых желез, хорошее развитие сальных желез

Г) недоразвитие потовых и сальных желез

3. ВОЗНИКНОВЕНИЕ РЕВМАТИЗМА У ДЕТЕЙ СВЯЗЫВАЮТ С ИНФИЦИРОВАНИЕМ

А) клебсиеллой

Б) микоплазмами

В) стрептококками

Г) гемофильной палочкой

4. СКЛЕРОДЕРМИЯ У ДЕТЕЙ ПРОЯВЛЯЕТСЯ ПОРАЖЕНИЕМ

А) суставов

Б) кожи

В) сосудов

Г) нервов

5. ЛЕГКАЯ ИНТЕРМИТИРУЮЩАЯ СТЕПЕНЬ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ У ДЕТЕЙ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ ВОЗНИКНОВЕНИЕМ ПРИСТУПОВ

А) менее 1 раза в месяц

Б) менее 1 раза в неделю

В) не чаще 1-2 раза в неделю

Г) приступы не возникают

6. КРИТЕРИЕМ ДИАГНОСТИКИ АТОПИЧЕСКОЙ ФОРМЫ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ У ДЕТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

А) LE-клетки

Б) лейкоцитоз

В) ускоренное СОЭ

Г) высокий уровень IgЕ

7. ЛЕГОЧНЫМ ОСЛОЖНЕНИЕМ ДЕСТРУКТИВНОЙ ПНЕВМОНИИ У ДЕТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

А) гемоторакс

Б) ателектаз

В) абсцесс легкого

Г) туберкулез

8. ДЛЯ ИДИОПАТИЧЕСКОЙ ТРОМБОЦИТОПЕНИЧЕСКОЙ ПУРПУРЫ У ДЕТЕЙ ХАРАКТЕРНЫ ИЗМЕНЕНИЯ

А) времени свертывания

Б) времени кровотечения

В) протромбинового индекса

Г) протромбинового времени

9. БОЛЬНЫЕ ДЕТИ С ИНСУЛИНЗАВИСИМЫМ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ ПРИ МАНИФЕСТАЦИИ ЗАБОЛЕВАНИЯ ПРЕДЪЯВЛЯЮТ ЖАЛОБЫ НА

А) повышение аппетита

Б) прибавку в весе

В) боли в суставах

Г) жажду

10. ПРИОБРЕТЕННЫЙ РЕВМАТИЧЕСКИЙ ПОРОК СЕРДЦА У ДЕТЕЙ

А) тетрада Фалло

Б) митральный стеноз

В) дефект межжелудочковой перегородки

Г) дефект межпредсердной перегородки

11. ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ ФОРМИРОВАНИЯ ПРИОБРЕТЕННЫХ ПОРОКОВ СЕРДЦА У ДЕТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

А) септический эндокардит

Б) фиброэластоз

В) системная красная волчанка

Г) ревматизм

12. У ДЕТЕЙ МАЛАЯ ХОРЕЯ ЯВЛЯЕТСЯ

А) проявлением ДЦП

Б) дополнительным "малым" критерием ревматизма

В) основным "большим" критерием ревматизма

Г) основным критерием ревматоидного артрита

13. СИСТЕМНАЯ КРАСНАЯ ВОЛЧАНКА У ДЕТЕЙ ПОРАЖАЕТ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО

А) мальчиков

Б) девочек

В) равно оба пола

Г) в детском возрасте не встречается

14. ЭРИТЕМА, НАПОМИНАЮЩАЯ ОЧЕРТАНИЯМИ БАБОЧКУ (У ДЕТЕЙ), ХАРАКТЕРНА ДЛЯ

А) склеродермии

Б) системной красной волчанки

В) ревматизма

Г) атопического дерматита

15. ПОРАЖЕНИЕ КОЖИ В ВИДЕ САБЕЛЬНОГО УДАРА У ДЕТЕЙ ХАРАКТЕРНО ДЛЯ

А) ревматизма

Б) системной красной волчанки

В) склеродермии

Г) атопического дерматита

16. ГЕМОФИЛИЯ У ДЕТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

А) Х-сцепленным рецессивным заболеванием

Б) Х-сцепленным доминантным заболеванием

В) У-сцепленным заболеванием

Г) аутосомно-рецессивным заболеванием

17. ПАТОГЕНЕЗ ГЕМОРРАГИЧЕСКОГО СИНДРОМА ПРИ ГЕМОРРАГИЧЕСКОМ ВАСКУЛИТЕ У ДЕТЕЙ ОБУСЛОВЛЕН

А) тромбоцитопенией

Б) патологией сосудистой стенки

В) гематомами

Г) дефицитом факторов свертывания

18. ГЕМОРРАГИЧЕСКИЙ СИНДРОМ ПРИ ГЕМОФИЛИИ У ДЕТЕЙ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ НАЛИЧИЕМ

А) гематом

Б) петехий

В) экхимозов

Г) папул

19. КРОВОТОЧИВОСТЬ ПРИ ГЕМОФИЛИИ У ДЕТЕЙ ОБУСЛОВЛЕНА

А) нарушением сосудисто-тромбоцитарного звена гемостаза

Б) дефицитом плазменных факторов свертывания у детей

В) патологией сосудистой стенки

Г) эндотелиальной дисфункции

20. ПРОВОЦИРУЮЩИМ ФАКТОРОМ ДЛЯ РАЗВИТИЯ САХАРНОГО ДИАБЕТА I ТИПА У ДЕТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

А) вирусные инфекции

Б) скарлатина

В) коклюш

Г) дифтерия

21. УРОВЕНЬ ТИРЕОТРОПНОГО ГОРМОНА В КРОВИ ПРИ ПЕРВИЧНОМ ГИПОТИРЕОЗЕ У ДЕТЕЙ

А) без изменений

Б) понижен

В) повышен

Г) сначала повышается, затем снижается

22. ПСИХОМОТОРНОЕ РАЗВИТИЕ ПРИ ГИПОТИРЕОЗЕ У ДЕТЕЙ

А) соответствует биологическому возрасту ребенка

Б) ускоряется

В) незначительно замедляется

Г) замедляется

23. АТЕЛЕКТАЗ У ДЕТЕЙ НАБЛЮДАЕТСЯ ПРИ

А) остром трахеите

Б) обструктивном бронхите

В) бронхиальной астме

Г) инородном теле бронха остром трахеите

24. ПУЭРИЛЬНОЕ ДЫХАНИЕ ВЫСЛУШИВАЕТСЯ У ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ

А) с рождения до 5 лет

Б) с 6 месяцев до 5 лет

В) с рождения до 6 месяцев

Г) с 1 года до 12 лет

25. У ДЕТЕЙ АНАТОМИЧЕСКОЕ ЗАКРЫТИЕ АРТЕРИАЛЬНОГО ПРОТОКА ПРОИСХОДИТ

А) к 12 месяцам жизни

Б) к рождению

В) к 6 месяцам жизни

Г) к 2 месяцам жизни

26. ЛОКАЛИЗАЦИЯ ВЕРХНЕГО КРАЯ ОТНОСИТЕЛЬНОЙ СЕРДЕЧНОЙ ТУПОСТИ У ДЕТЕЙ ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ

А) третье ребро

Б) второе межреберье

В) второе ребро

Г) третье межреберье

27. ОГРАНИЧЕНИЕ РАЗВЕДЕНИЯ КОНЕЧНОСТЕЙ В ТАЗОБЕДРЕННЫХ СУСТАВАХ У РЕБЕНКА В 3-Х МЕСЯЧНОМ ВОЗРАСТЕ НАИБОЛЕЕ ВЕРОЯТНО СВЯЗАНО С

А) дисплазией тазобедренных суставов

Б) гемартрозом тазобедренных суставов вследствие родовой травмы

В) воспалением тазобедренных суставов

Г) остеомиелитом

28. ГАРРИСОНОВА БОРОЗДА ЯВЛЯЕТСЯ ПРОЯВЛЕНИЕМ

А) диабета

Б) пневмонии

В) рахита

Г) остеопороза

29. КРАНИОТАБЕС – ЭТО СИМПТОМ

А) опухоли головного мозга

Б) рахита

В) эксикоза

Г) гидроцефалии

30. ОТЕКИ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ МОЧЕВЫДЕЛИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ У ДЕТЕЙ ХАРАКТЕРНЫ ПРИ ПОРАЖЕНИИ

А) клубочков почек

Б) канальцев почек

В) верхних мочевыводящих путей

Г) нижних мочевыводящих путей

31. БЕСПОКОЙСТВО РЕБЕНКА ПЕРЕД И ПРИ МОЧЕИСПУСКАНИИ ХАРАКТЕРНО ПРИ ПОРАЖЕНИИ

А) канальцев почек

Б) верхних мочевыводящих путей

В) клубочков почек

Г) нижних мочевыводящих путей

32. ЭКСПИРАТОРНАЯ ОДЫШКА У ДЕТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ ХАРАКТЕРНЫМ ПРИЗНАКОМ

А) синдрома бронхиальной обструкции

Б) инородного тела верхних дыхательных путей

В) синдрома ларингоспазма и крупа

Г) синдрома поражения верхних дыхательных путей

33. ДЛЯ СИНДРОМА МЕЛКООЧАГОВОЙ ИНФИЛЬТРАЦИИ У ДЕТЕЙ ХАРАКТЕРНО

А) коробочный оттенок перкуторного звука над легкими

Б) притупление перкуторного звука над легкими

В) локальные влажные хрипы при аускультации

Г) локальные сухие хрипы при аускультации

34. СИМПТОМЫ «БАРАБАННЫЕ ПАЛОЧКИ» И «ЧАСОВЫЕ СТЕКЛА» ЯВЛЯЮТСЯ ПРИЗНАКАМИ

А) острой гипоксии

Б) хронической интоксикации

В) острой интоксикации

Г) хронической гипоксии

35. ВЛАЖНЫЕ ХРИПЫ У ДЕТЕЙ

А) выслушиваются на вдохе и на выдохе

Б) возникают при сужении бронхов

В) при инородном теле бронхов

Г) сохраняются при имитации дыхательных движений

36. ПРИ ПОЯВЛЕНИИ У РЕБЕНКА БОЛЕЙ В ЖИВОТЕ В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ НАДО ИСКЛЮЧИТЬ

А) хронические заболевания органов пищеварения

Б) острую хирургическую патологию

В) инфекционные заболевания

Г) хронические заболевания органов мочевыделения

37. ГИПОТИРЕОЗ У ДЕТЕЙ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

А) поносами

Б) ускоренным психомоторным развитием

В) сухостью кожных покровов

Г) обильной потливостью

38. ОСОБЕННОСТЬЮ АУСКУЛЬТАТИВНОЙ КАРТИНЫ СЕРДЦА У ДЕТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

А) физиологическая тахикардия

Б) приглушенность тонов

В) акцент II тона на аорте

Г) физиологическая брадикардия

40. ПРИ СИНДРОМЕ АТЕЛЕКТАЗА НАД ПОДЖАТЫМ ЛЕГКИМ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ

А) жесткое дыхание

Б) ослабленное везикулярное дыхание

В) бронхиальное дыхание

Г) пуэрильное дыхание

41. СНИЖЕНИЕ УРОВНЯ ГЕМОГЛОБИНА, ЭРИТРОЦИТОВ И ТРОМБОЦИТОВ В СОЧЕТАНИИ С ЛЕЙКОЦИТОЗОМ И БЛАСТЕМИЕЙ В АНАЛИЗЕ КРОВИ ХАРАКТЕРНО ДЛЯ

А) анемии

Б) гипопластической анемии

В) тромбоцитопении

Г) лейкоза

42. НЕКРОТИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ СЛИЗИСТЫХ ОБОЛОЧЕК ПОЛОСТИ РТА ХАРАКТЕРНЫ ДЛЯ СИНДРОМА

А) лейкопении

Б) пролиферации

В) геморрагического

Г) анемического

43. ИКТЕРИЧНОСТЬ КОЖИ ХАРАКТЕРНА ДЛЯ

А) обильной потливостьюБ) железодефицитной анемии

В) гипопластической анемии

Г) постгеморрагической анемии

Г) гемолитической анемии

44. ПРИОБРЕТЕННЫЙ РЕВМАТИЧЕСКИЙ ПОРОК СЕРДЦА У ДЕТЕЙ

А) митральный стеноз

Б) тетрада Фалло

В) дефект межжелудочковой перегородки

Г) дефект межпредсердной перегородки

45. ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ ФОРМИРОВАНИЯ ПРИОБРЕТЕННЫХ ПОРОКОВ СЕРДЦА У ДЕТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

А) фиброэластоз

Б) ревматизм

В) системная красная волчанка

Г) септический эндокардит

46. У ДЕТЕЙ МАЛАЯ ХОРЕЯ ЯВЛЯЕТСЯ

А) дополнительным "малым" критерием ревматизма

Б) основным "большим" критерием ревматизма

В) проявлением ДЦП

Г) основным критерием ревматоидного артрита

47. СИСТЕМНАЯ КРАСНАЯ ВОЛЧАНКА У ДЕТЕЙ ПОРАЖАЕТ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО

А) в детском возрасте не встречается

Б) мальчиков

В) равно оба пола

Г) девочек

48. ЭРИТЕМА, НАПОМИНАЮЩАЯ ОЧЕРТАНИЯМИ БАБОЧКУ (У ДЕТЕЙ), ХАРАКТЕРНА ДЛЯ

А) ревматизма

Б) склеродермии

В) системной красной волчанки

Г) атопического дерматита

49. ПОРАЖЕНИЕ КОЖИ В ВИДЕ САБЕЛЬНОГО УДАРА У ДЕТЕЙ ХАРАКТЕРНО ДЛЯ

А) склеродермии

Б) системной красной волчанки

В) ревматизма

Г) атопического дерматита

50. ГЕМОФИЛИЯ У ДЕТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

А) Х-сцепленным доминантным заболеванием

Б) Х-сцепленным рецессивным заболеванием

В) У-сцепленным заболеванием

Г) аутосомно-рецессивным заболеванием

51. ПАТОГЕНЕЗ ГЕМОРРАГИЧЕСКОГО СИНДРОМА ПРИ ГЕМОРРАГИЧЕСКОМ ВАСКУЛИТЕ У ДЕТЕЙ ОБУСЛОВЛЕН

А) гематомами

Б) тромбоцитопенией

В) патологией сосудистой стенки

Г) дефицитом факторов свертывания