**По педиатрии для специальности 34.02.01. Сестринское дело**

1. ОЦЕНКА НОВОРОЖДЕННОГО ПО ШКАЛЕ АПГАР ПРОВОДИТСЯ А) на 1-ой и 5-ой минутах жизни Б) на 10 минуте жизни В) перед переводом из родового блока Г) перед выпиской из родильного дом3.
2. ГИПОГАЛАКТИЕЙ НАЗЫВАЕТСЯ А) снижение выработки молока в молочных железах Б) воспаление молочной железы у женщины В) снижение потребности ребенка в грудном молоке Г) непереносимость грудного молока у ребенка 4.

3. РАННЕЕ ПРИКЛАДЫВАНИЕ НОВОРОЖДЕННОГО К ГРУДИ СПОСОБСТВУЕТ А) усилению лактации Б) профилактике рахита В) быстрому росту ребенка Г) профилактике маститаа

4. ПРОЦЕСС ОБРАЗОВАНИЯ, НАКОПЛЕНИЯ И ВЫВЕДЕНИЯ ГРУДНОГО МОЛОКА НАЗЫВАЕТСЯ А) лактация Б) овуляция В) саливация Г) пролиферация

5. ПОРОКИ РАЗВИТИЯ ПЛОДА ВЫЗЫВАЕТ ПРЕЖДЕ ВСЕГО ПЕРЕНЕСЕННОЕ В РАННИЕ СРОКИ БЕРЕМЕННОСТИ А) краснуха Б) ревматизм В) пневмония Г) панкреатит

6. У ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА ПРИ НЕДОСТАТКЕ ВИТАМИНА Д РАЗВИВАЕТСЯ А) рахит Б) цинга В) анемия Г) остеохондроз

7. ОЦЕНКА ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ ПРОВОДИТСЯ С ПОМОЩЬЮ А) центильных таблиц Б) индивидуальных стандартов В) возрастных стандартов Г) визуально

8. ДЕФИЦИТ ЙОДА В РАЦИОНЕ ПИТАНИЯ ДЕТЕЙ ПРИВОДИТ К А) повышению риска заболеваний щитовидной железы Б) повышению риска заболеваний надпочечников В) повышенной заболеваемости острыми респираторными заболеваниями Г) заболеваниям поджелудочной железы

9. ЗА ПЕРВЫЙ ГОД ЖИЗНИ ДЛИНА ТЕЛА ЗДОРОВОГО РЕБЕНКА

УВЕЛИЧИВАЕТСЯ В СРЕДНЕМ НА (\_\_\_СМ)

А) 20-25

Б) 25-30

В) 15-20

Г) 12-15

10. ФИЗИОЛОГИЧЕСКАЯ ПОТЕРЯ МАССЫ ТЕЛА ДОНОШЕННОГО

НОВОРОЖДЕННОГО ПОСЛЕ РОЖДЕНИЯ СОСТАВЛЯЕТ (\_\_%)

А) 6-10

Б) 5-6

В) 10-12

Г) 3-5

11. ОРИЕНТИРАМИ ПРИ ИЗМЕРЕНИИ ОКРУЖНОСТИ ГОЛОВЫ ГРУДНОГО РЕБЕНКА СЗАДИ ЯВЛЯЮТСЯ

А) затылочные бугры

Б) область ниже затылочных бугров

В) область над затылочными буграми

Г) теменные бугры

12. ДЛЯ РЕБЕНКА В ВОЗРАСТЕ ОДНОГО ГОДА ЯВЛЯЕТСЯ НОРМОЙ

А) закрытый большой родничок

Б) рост 65 см

В) масса тела 8,0 кг

Г) окружность головы 40 см

13. ДЛЯ РЕБЕНКА В ВОЗРАСТЕ 7 ДНЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ НОРМОЙ

А) длительный сон

Б) длительное бодрствование

В) мышечная гипотония

Г) обильное (более 40 мл) срыгивание после каждого кормления

14. РЕБЕНОК 4-Х МЕСЯЦЕВ ДОЛЖЕН УМЕТЬ

А) в положении на животе поднимать голову и верхнюю часть туловища

Б) переворачиваться с живота на спину

В) самостоятельно садиться

Г) ползать

15. РЕБЕНОК ДЕЛАЕТ ПЕРВЫЕ ШАГИ, ГОВОРИТ ОКОЛО 10 СЛОВ, НАЧИНАЕТ ПОНИМАТЬ ЗАПРЕТ, ПРИУЧАЕТСЯ К НАВЫКАМ ОПРЯТНОСТИ В ВОЗРАСТЕ

А)12 месяцев

Б) 9 месяцев

В) 1 год 6 месяцев

Г) 1 год 9 месяцев

16. ОСНОВНОЙ ПРИНЦИП РАЦИОНАЛЬНОГО ВСКАРМЛИВАНИЯ ДЕТЕЙ ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В

А) кормлении грудным молоком

Б) как можно более раннем использовании соков для коррекции питания

В) кормлении кисломолочными смесями

Г) тщательной термической обработке пищевых продуктов

17. КОСТНАЯ ТКАНЬ У ДЕТЕЙ ПРЕДДОШКОЛЬНОГО И

ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА ОТЛИЧАЕТСЯ ОТ КОСТНОЙ ТКАНИ В

ЗРОСЛЫХ

А) большим содержанием воды

Б) большим содержанием минеральных веществ

В) большей плотностью

Г) большей ломкостью

18. КОСТНАЯ ТКАНЬ У ДЕТЕЙ ПРЕДДОШКОЛЬНОГО И

ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА ОТЛИЧАЕТСЯ ОТ КОСТНОЙ ТКАНИ

ВЗРОСЛЫХ

А) меньшим содержанием минеральных веществ

Б) большим содержанием минеральных веществ

В) большей плотностью

Г) большей ломкостью

19. КОСТНАЯ ТКАНЬ У ДЕТЕЙ ПРЕДДОШКОЛЬНОГО И

ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА ОТЛИЧАЕТСЯ ОТ КОСТНОЙ ТКАНИ ВЗРОСЛЫХ

А) большей эластичностью

Б) большим содержанием минеральных веществ

В) большей плотностью

Г) большей ломкостью

20. КОСТНАЯ ТКАНЬ У ДЕТЕЙ ПРЕДДОШКОЛЬНОГО И

ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА ОТЛИЧАЕТСЯ ОТ КО

СТНОЙ ТКАНИ ВЗРОСЛЫХ

А) большей упругостью

Б) большим содержанием минеральных веществ

В) большей плотностью

Г) большей ломкостью

21. К ОСОБЕННОСТЯМ ДЫХАНИЯ ДЕТЕЙ ПРЕДДОШКОЛЬНОГО И

ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА ОТНОСИТСЯ

А) уменьшение частоты дыхательных движений

Б) переход на диафрагмальный тип дыхания

В) зависимость частоты дыхательных движений от физической нагрузки

Г) произвольное изменение частоты дыхательных движений

22. К ПЕРВОЙ ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ ОТНОСЯТСЯ ДЕТИ

А) здоровые и имеющие небольшие отклонения, не требующие коррекции

Б) с хронической патологией в стадии компенсации

В) здоровые, а также с отягощенным биологическим анамнезом

Г) из группы риска без признаков заболевания

23. ПЕРИОД ДЕТСТВА ПРОДОЛЖАЕТСЯ

А) от рождения до 18 лет

Б) от рождения до 17 лет

В) от рождения до 15 лет

Г) от рождения до 14 лет

24. ПЕРВОЕ ПРИКЛАДЫВАНИЕ К ГРУДИ ЗДОРОВОГО

НОВОРОЖДЕННОГО ПРОВОДИТСЯ ПОСЛЕ РОЖДЕНИЯ

А) в первые 30 минут

Б) через 2-3 часа

В) через 6 часов

Г) через 10-12 часов

25. НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОЙ ФОРМОЙ РАБОТЫ ДЕТСКОЙ

ПОЛИКЛИНИКИ ПО МОНИТОРИНГУ ЗДОРОВЬЯ РЕБЕНКА В ВОЗРАСТЕ ДО 3-Х ЛЕТ ЯВЛЯЕТСЯ

А) патронаж к ребенку до 1 года жизни

Б) анкетирование родителей

В) чтение лекций

Г) беседы с родителями

26. ОБЩИЙ УРОВЕНЬ НЕРВНО-ПСИХИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ, ЕГО ГАРМОНИЧНОСТЬ У ГРУДНОГО РЕБЕНКА МОЖНО ОЦЕНИТЬ, ОПИРАЯСЬ НА А) степень развития ведущей для данного возраста линии развития Б) степень и быстроту прибавки массы тела В) умение стоять и ходить Г) данные антропометрических измерений

27. ДЛЯ КОРРЕКЦИИ ПОВЕДЕНИЯ ПОДРОСТКА МОЖНО РЕКОМЕНДОВАТЬ А) поддержку и поощрение к самостоятельности и самоутверждению Б) опеку со стороны окружения В) подавление стремления к самоутверждению и самостоятельности Г) отказ от вмешательства в его воспитание

28. ГРУДНОЙ ВОЗРАСТ РЕБЕНКА ПРОДОЛЖАЕТСЯ С А) 29-го дня после рождения до конца первого года жизни Б) 7-го дня после рождения до конца первого года жизни В) рождения до конца первого года жизни Г) 10-го дня после рождения до конца первого года жизни

29. ПРИЧИНОЙ КАНДИДОЗНОГО СТОМАТИТА А) дрожжеподобные грибы Б) стафилококк В) кишечная палочка Г) аллергическая реакция

30. ОСНОВНЫМ ПРИЗНАКОМ СИНДРОМА ГИПЕРВОЗБУДИМОСТИ НОВОРОЖДЕННОГО ЯВЛЯЕТСЯ А) судорожная готовность Б) снижение рефлексов В) мышечная гипотония Г) анорексия

31. ПРИ ГЕМОЛИТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ НОВОРОЖДЕННЫХ ТОКСИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ НА ОРГАНИЗМ ОКАЗЫВАЕТ А) непрямой билирубин Б) холестерин В) глюкоза Г) белок

32. НОВОРОЖДЕННОГО РЕКОМЕНДУЕТСЯ КОРМИТЬ А) по требованию ребенка Б) 7 раз в сутки В) 6 раз в сутки Г) 8 раз в сутки

33. АСФИКСИЯ НОВОРОЖДЕННОГО ЛЕГКОЙ СТЕПЕНИ СООТВЕТСТВУЕТ ОЦЕНКЕ ПО ШКАЛЕ АПГАР (В БАЛЛАХ) А) 6-7 Б) 1-3 В) 4-5 Г) 8-10

34. СРОКИ ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ ТУБЕРКУЛЕЗА А) 3-7 день жизни Б) 4-6 день жизни В) 7-8 день жизни Г) 8-9 день жизни

35.НАИБОЛЕЕ ЧАСТАЯ ПРИЧИНА СЕПСИСА У НОВОРОЖДЕННЫХ А) пузырчатка новорожденных Б) потница В) гемангиома Г) аллергический дерматит

36. ТЯЖЕЛАЯ АСФИКСИЯ СООТВЕТСТВУЕТ ОЦЕНКЕ ПО ШКАЛЕ АПГАР (В БАЛЛАХ) А) 1-3 Б) 4-5 В) 6-7 Г) 8-10

37. ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА В ПАЛАТЕ ДЛЯ ДОНОШЕННОГО НОВОРОЖДЕННОГО ДОЛЖНА БЫТЬ (В ГРАДУСАХ ЦЕЛЬСИЯ) А) 20-22 Б) 18-19 В) 25-26 Г) 27-29

38. ВОСПАЛЕНИЕ ПУПОЧНОЙ РАНКИ НОВОРОЖДЕННОГО НАЗЫВАЕТСЯ А) омфалит Б) дерматит В) потница Г) гемангиома

39. ЧАСТОТА КУПАНИЯ НОВОРОЖДЕННОГО А) ежедневно Б) 2 раза в неделю В) 1 раз в неделю Г) 1 раз в 10 дней

40. СДАВЛЕННЫЙ "ПЕТУШИНЫЙ" КРИК НА ВДОХЕ У РЕБЕНКА НАБЛЮДАЕТСЯ ПРИ А) ларингоспазме Б) бронхиальной астме В) бронхите Г) фарингите

41. СРЕДНЯЯ ЧАСТОТА ПУЛЬСА У НОВОРОЖДЕННОГО РЕБЕНКА (В МИН) А) 140 Б) 170 В) 110 Г) 90

42. ПРИ РАХИТЕ В ОСНОВНОМ ПРОИСХОДИТ НАРУШЕНИЕ А) фосфорно-кальциевого обмена Б) обмена железа В) жирового обмена Г) углеводного обмена

43. ПРОДУКТ, СОДЕРЖАЩИЙ ВИТАМИН Д А) рыбий жир Б) ячневая крупа В) морковь Г) шпинат

44. К ПАРАТРОФИИ ОТНОСЯТСЯ СОСТОЯНИЯ А) с избытком массы тела более 10% Б) с избытком массы тела от 5 до 9% В) с дефицитом массы тела более 10% Г) с избытком массы тела и роста более 10%

45. ГИПЕРЕМИЯ И ШЕЛУШЕНИЕ КОЖИ ЩЕК ПРИ АТОПИЧЕСКОМ ДЕРМАТИТЕ НАЗЫВАЕТСЯ А) молочным струпом Б) строфулюсом В) экземай Г) гнейсом

46. ЗАБОЛЕВАНИЕ, ВЫЗЫВАЕМОЕ ОСТРИЦАМИ, НАЗЫВАЕТСЯ А) энтеробиоз Б) аскаридоз В) трихоцефалез Г) лямблиоз

47. У РЕБЕНКА 5 ЛЕТ В ПОКОЕ НОРМАЛЬНАЯ ЧАСТОТА СЕРДЕЧНЫХ СОКРАЩЕНИЙ СОСТАВЛЯЕТ (В МИН) А) 100 Б) 80 В) 60 Г) 120

48. ПРИ УХОДЕ ЗА РЕБЕНКОМ С БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ К ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ОТНОСИТСЯ А) введение лекарственных препаратов ингаляционным способом Б) назначение диеты В) создание возвышенного положения Г) организация досуга ребенка

49. ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ ПО МЕТОДУ НЕЧИПОРЕНКО У РЕБЕНКА ДОСТАТОЧНО СОБРАТЬ А) 10мл Б) 100мл В) 50мл Г) суточное количество

50. ПРИ ГЕМОФИЛИИ ВСЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ РЕБЕНКУ ВВОДЯТСЯ ТОЛЬКО А) внутривенно Б) внутримышечно В) подкожно Г) внутрикожно

51. К КЛИНИЧЕСКИМ СИМПТОМАМ ЖЕЛЕЗОДЕФИЦИТНОЙ АНЕМИИ У РЕБЕНКА ОТНОСЯТСЯ А) бледность, ломкость ногтей, тусклые волосы, плохой аппетит, извращение вкуса Б) гиперемия лица, ускоренный рост волос В) бледность, ломкость ногтей и волос, увеличение селезенки, геморрагическая сыпь Г) бледность, носовые кровотечения, извращение вкуса, поражение суставов

52. ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ АТОПИЧЕСКОГО ДЕРМАТИТА У ДЕТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ А) наследственность Б) инфекция В) перегревание Г) переохлаждение

53. ПРИ ПРИСТУПЕ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ У РЕБЕНКА САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В А) проведении отвлекающих процедур Б) введении эуфиллина внутривенно В) введении антибиотиков внутримышечно Г) проведении оксигенотерапии

54. ЗУД В ПЕРИАНАЛЬНОЙ ОБЛАСТИ ЯВЛЯЕТСЯ ПРИЗНАКОМ А) энтеробиоза Б) описторхоза В) аскаридоза Г) трихоцефалеза

55. ПРИ ГИПЕРТЕРМИИ У ДЕТЕЙ С ТЕМПЕРАТУРОЙ ДО 38,5℃ РЕКОМЕНДУЕТСЯ А) физическое охлаждение Б) введение жаропонижающих В) проведение промывания желудка Г) постановка очистительной клизмы

56. ГЕМАТУРИЯ, ГИПЕРТОНИЧЕСКИЙ И ОТЕЧНЫЙ СИНДРОМЫ У ДЕТЕЙ ХАРАКТЕРНЫ ДЛЯ А) гломерулонефрита Б) цистита В) пиелонефрита Г) нефроптоза

57. ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ВИБРАЦИОННОГО МАССАЖА ДЕТЯМ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРОВОДИТЬ ЕГО А) через 30 минут после приема препарата, направленного на разжижение и выведение мокроты из верхних дыхательных путей Б) в первый день заболевания В) перед сном, через 30 минут после ужина Г) через 30 минут после физиотерапевтического лечения

58. ПРИ УХОДЕ ЗА РЕБЕНКОМ С ГИПОТРОФИЕЙ НЕОБХОДИМО А) обеспечить оптимальный двигательный режим Б) обеспечить полный физический покой В) создать гипоаллергенный быт Г) увеличить физическую нагрузку

59. ОБСЛЕДОВАНИЯ, КОТОРЫЕ ПРОВОДЯТ 3-Х МЕСЯЧНОМУ ЗДОРОВОМУ РЕБЕНКУ В ПОЛИКЛИНИКЕ А) клинический анализ крови и общий анализ мочи Б) анализ мочи и по Нечипоренко и общий анализ крови В) клинический анализ крови и определение фракций холестерина в сыворотки крови Г) тест толерантности к глюкозе и общий анализ мочи

60. ПРИ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ У РЕБЕНКА В ЕГО ПИТАНИИ НЕОБХОДИМО ОГРАНИЧИТЬ А) жидкость, поваренную соль Б) белки, углеводы В) жидкость, углеводы Г) белки, жиры

61. ПРИ УГРОЗЕ СТЕНОЗА ГОРТАНИ У РЕБЕНКА С ЛАРИНГОТРАХЕИТОМ ВНЕ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ТРЕБУЕТСЯ А) срочная госпитализация Б) направление в поликлинику В) проведение оксигенотерапии Г)выполнение физиотерапевтических процедур

62. ПРИ НОСОВОМ КРОВОТЕЧЕНИИ РЕБЕНКА НЕОБХОДИМО А) усадить, слегка наклонив голову вниз Б) усадить, запрокинув голову назад В) уложить на бок Г) уложить на ровную поверхность с возвышенным головным концом

63. ПРИ ПРИСТУПЕ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ У РЕБЕНКА МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА МОЖЕТ РЕКОМЕНДОВАТЬ ПРОВОДИТЬ А) ручные и ножные горячие ванны Б) общую горячую ванну В) лечебную ванну с морской солью Г) воздушную ванну

64. ПРОЯВЛЕНИЕМ КОЛЛАПСА У ДЕТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ А) потеря сознания Б) заторможенность В) гиперемия кожных покровов Г) проливной пот

65. НОВОРОЖДЕННЫМ В ПЕРВЫЕ 12 ЧАСОВ ЖИЗНИ ПРОВОДИТСЯ А) первая вакцинация против гепатита B Б) вакцинация против туберкулеза В) первая вакцинация против дифтерии, коклюша, столбняка Г) вакцинация против полиомиелита

66. ПОСЛЕ ПРОВЕДЕНИЯ ВАКЦИНАЦИИ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ДОЛЖНА НАБЛЮДАТЬ ЗА РЕБЕНКОМ В ТЕЧЕНИЕ А) 30 минут Б) 1-го часа В) 2-х часов Г) 3-х часов

67. ВАКЦИНАЦИЯ ДЕТЕЙ ПРОТИВ КОРИ, КРАСНУХИ, ЭПИДЕМИЧЕСКОГО ПАРОТИТА ПРОВОДИТСЯ ПО СХЕМЕ А) вакцинация в 12 месяцев, ревакцинация в 6 лет Б) вакцинация на 3 – 7 день жизни, первая ревакцинация в 7 лет, вторая ревакцинация в 14 лет В) первая вакцинация в 3 месяца, вторая вакцинация в 4,5 месяца, третья вакцинация в 6 месяцев Г) только по эпидемическим показаниям

68. ВАКЦИНА АКДС ДЕТЯМ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА ВВОДИТСЯ А) внутримышечно Б) перорально В) подкожно Г) внутрикожно

69. РУБЧИК НА МЕСТЕ ВВЕДЕНИЯ БЦЖ-ВАКЦИНЫ ПОЯВИТСЯ ЧЕРЕЗ А) 3-6 месяцев Б) 1-6 недель В) 2-3 недели Г) 10-12 месяцев

70. ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ТУБЕРКУЛЕЗА У ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА ИСПОЛЬЗУЮТ А) туберкулинодиагностику Б) введение БЦЖ вакцины В) флюорографическое обследование Г) введение АКДС вакцины

71. ПЕРВАЯ ВАКЦИНАЦИЯ АКДС, СОГЛАСНО КАЛЕНДАРЮ ПРИВИВОК, ПРОВОДИТСЯ В А) 3 месяца Б) 6 месяцев В) 7 месяцев Г) 5 месяцев

72. НА ПЕРВОМ ГОДУ ЖИЗНИ ПЕДИАТР ПРОВОДИТ ОСМОТР РЕБЕНКА А) 1 раз в месяц Б) 2 раза в месяц В) 1 раз в полгода Г) 1 раз в 3 месяца

73. ДЛЯ ОЦЕНКИ СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ ПРИМЕНЯЮТ А) 5 групп здоровья Б) 3 группы здоровья В) 4 группы здоровья Г) 7 групп здоровья

74. ПЕРВЫЙ ОСМОТР РЕБЕНКА ВРАЧОМ НЕВРОЛОГОМ ПРОВОДИТСЯ В ВОЗРАСТЕ А) 1 месяца Б) 3 месяцев В) 6 месяцев Г) 1 года

75. ФЛЮОРОГРАФИЧЕСКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ ДЕТЯМ ПРОВОДЯТ В ВОЗРАСТЕ А) 15 лет Б) 7 лет В) 13 лет Г) 10 лет

76. РЕАКЦИЮ МАНТУ У ДЕТЕЙ ПРОВОДЯТ НАЧИНАЯ С ВОЗРАСТА А) 12 месяцев Б) 15 лет В) 1 месяца Г) 3 месяцев

77. В ГРУДНОМ ВОЗРАСТЕ МЕДИЦИНСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ ЗА ЗДОРОВЫМ РЕБЕНКОМ ОСУЩЕСТВЛЯЮТ А) ежемесячно Б) еженедельно В) 1 раз в два месяца Г) 1 раз в полгода

78. ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ПОДРОСТКОВОГО АЛКОГОЛИЗМА МОЖНО РЕКОМЕНДОВАТЬ А) убедить подростка и его окружение, что употребление алкоголя не является признаком взрослости Б) направить подростка на цикл лекций о вреде алкоголизма В) при встрече с подростком, находящимся в состоянии алкогольного опьянения, сделать ему внушении о вреде алкоголя Г) публично высмеять подростка после алкогольного эксцесса

79. ДОКОРМ ПРИ СМЕШАННОМ ВСКАРМЛИВАНИИ РЕБЕНКА ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ ДАЕТСЯ А) только до кормления грудью Б) независимо от кормления грудью В) только после кормления грудью Г) вместо кормления грудью

80. СОСТОЯНИЕ НОВОРОЖДЕННОГО ОЦЕНИВАЕТСЯ ПО ШКАЛЕ А) Апгар Б) Петрусса В) Баллард Г) Цельсия

81. КАКАЯ ИЗ ПРИВЕДЕННЫХ НИЖЕ СИТУАЦИЙ, БОЛЕЕ ВСЕГО СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ О ТОМ, ЧТО У РЕБЁНКА В ДАННЫЙ МОМЕНТ НЕТ БОЛИ А) ребѐнок спит Б) у ребѐнка нормальное артериальное давление В) у ребѐнка нормальная частота дыхания Г) ребѐнок говорит, что у него ничего не болит

82. ОПТИМАЛЬНЫМ ВИДОМ ДОКОРМА ПРИ СМЕШАННОМ ВСКАРМЛИВАНИИ РЕБЕНКА ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ ЯВЛЯЮТСЯ А) адаптированные молочные смеси Б) кисломолочные смеси В) соки Г) каши

83. В НОРМЕ ОЦЕНКА ПО ШКАЛЕ АПГАР ДОНОШЕННОГО ЗДОРОВОГО НОВОРОЖДЕННОГО СОСТАВЛЯЕТ А) 8-10 баллов Б) 4-6 баллов В) 6-7 баллов Г) 10-12 баллов