

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА
«НОВОРОЖДЕННЫЙ РЕБЕНОК И УХОД ЗА НИМ»

Выберите правильный ответ

1. Гестационный возраст доношенного ребенка, недель:

1. 28-30
2. 32-34
3. 37-41
4. 42-44

2. Продолжительность периода новорожденности, недель:

1. 2
2. 3
3. 4
4. 5

3. Число дыхательных движений новорожденного в минуту:

1. 25-30
2. 40-60
3. 60-70
4. 16-20

4. Частота сердечных сокращений новорожденного в минуту:

1. 120-140
2. 110-120
3. 100-115
4. 90-100

5. Минимальная длина тела доношенного новорожденного в сантиметрах:

1. 45
2. 46
3. 47
4. 48

6. Физиологическая потеря массы тела новорожденного, %:

1. 5-9
2. 10-15
3. 16-18
4. 18-20

7. Период, в течение которого происходит восстановление массы тела новорожденного:

1. на 5-й день
2. на 7-ой день
3. к концу 2-ой недели
4. к концу 1-го месяца

8. Средняя длина тела доношенного новорожденного, см:

1. 49-50
2. 50-51
3. 51-52
4. 53-54

9. Минимальная масса тела доношенного новорожденного, гр.:

1. 2500
2. 2600
3. 2700
4. 2800

10. Средняя масса тела новорожденного, гр.:

1. 3100-3200
2. 3200-3300
3. 3300-3500

4. 2900-3000

11. Соотношение окружности груди и головы новорожденного:

1. равны
2. окружность головы на 1-2 см больше окружности груди
3. окружность груди на 1-2 см больше окружности головы

12. Продолжительность адаптационного периода недоношенного:

1. 3-4 недели
2. 1,5-2 месяца
3. 3-4 месяца
4. 1-2 недели

13. Период, в течение которого проявляется физиологическая желтуха новорожденного:

1. на третий день
2. в первый день
3. на пятый день
4. во второй день

14. Показания к кормлению недоношенного ребёнка через зонд:

1. отсутствие грудного молока у матери
2. отсутствие сосательного и глотательного рефлекса
3. соматические заболевания
4. отказ матери кормить грудью

15. Режим кормления новорожденного:

1. через 3 часа
2. через 3,5 часа
3. по требованию
4. через 4 часа

16. Период после рождения, в течение которого здорового новорожденного прикладывают к груди:

1. 30 минут
2. 2 часов
3. 24 часов
4. 12 часов

17. Основной критерий доношенности:

1. масса тела
2. длина тела
3. гестационный возраст
4. морфологическая зрелость

18. Тип дыхания новорожденного:

1. брюшной
2. грудной
3. диафрагмальный

19. Температура в помещении для новорожденного, °С:

1. 18-20
2. 20-22
3. 22-24
4. 25-26

20. Мышечный тонус недоношенного ребёнка:

1. гипотонус
2. гипертонус
3. нормотонус

21. Самое оптимальное пеленание новорожденного:

1. тугое
2. свободное
3. широкое

22. Оценка здорового новорожденного по шкале Апгар в баллах:

1. 5-7
2. 8-10
3. 10-12
4. 4-6

23. Особенности мышечной системы доношенного новорожденного:

1. тонус сгибателей преобладает над тонусом разгибателей
2. тонус сгибателей и разгибателей равны
3. тонус разгибателей преобладает над тонусом сгибателей

24. Сравнительная характеристика верхних и нижних конечностей новорожденного:

1. равны
2. верхние конечности длиннее нижних
3. нижние конечности длиннее верхних

25. Физиологические изгибы позвоночника у новорожденного:

1. шейный лордоз
2. кифоз
3. отсутствуют
4. поясничный лордоз

26. Температура гигиенической ванны новорожденного, °С:

1. 37-37,5
2. 38-38,5
3. 36-37
4. 35

27. Температура воды для ополаскивания новорожденного после купания:

1. на один градус выше
2. на один градус ниже
3. такая же, как для купания
4. на два градуса выше

28. Сроки заживления пупочной ранки, дней:

1. 7-10
2. 12-14
3. 15-18
4. 18-20 19

29. Причина попадания секрета из носоглотки новорожденного в среднее ухо: (два ответа)

1. нижний носовой ход отсутствует
2. добавочные пазухи развиты слабо
3. евстахиева труба широкая
4. евстахиева труба короткая

30. АФО, характеризующие зрелость новорожденного: (два ответа)

1. пупочное кольцо в нижней трети живота
2. яички опущены в мошонку
3. пушковые волосы по всему телу
4. ногти доходят до конца фаланг

31. Утренний туалет новорожденного включает обработку: (два ответа)

1. носовых ходов
2. слуховых проходов
3. полости рта
4. глаз

32. АФО головного мозга новорожденного: (два ответа)

1. извилины выражены
2. богат водой
3. нервные клетки дифференцированы
4. нервные клетки не дифференцированы

33. Факторы, способствующие гармоничному развитию костно-мышечной системы: (два ответа)

1. тугое пеленание
2. сон на подушке
3. твердый матрац
4. массаж и гимнастика

34. Оптимальное положение недоношенного ребенка в кроватке: (два ответа)

1. с приподнятым головным концом и запрокинутой головой
2. немного на боку
3. горизонтально на спине
4. на животе 20

35. Особенности костно-мышечной системы новорожденного: (два ответа)

1. богата минеральными солями
2. бедна минеральными солями
3. богата водой
4. склонна к переломам

36. АФО мочеполовой системы новорожденного: (два ответа)

1. высокая плотность мочи
2. низкое стояние мочевого пузыря
3. низкое расположение почек
4. низкая плотность мочи

37. АФО желудочно-кишечного тракта новорожденного: (два ответа)

1. повышенная проницаемость кишечной стенки
2. хорошая перистальтика
3. высокая ферментативная активность
4. низкая ферментативная активность

38. АФО кожи новорожденного: (два ответа)

1. эпидермис ранимый, легко отслаивается
2. потовые железы функционируют с момента рождения
3. сальные железы не выделяют секрета
4. кожа хорошо васкуляризирована

39. АФО органов дыхания новорожденного: (два ответа)

1. бронхи, трахея узкие
2. голосовая щель широкая
3. легкие эластичны, воздушны
4. костный каркас легко податлив

40. Жизненные потребности доношенного новорожденного: (три ответа)

1. язык прикосновений
2. соблюдение режима кормления
3. асептика
4. тесное общение
5. достаточное количество игрушек
6. тугое пеленание

41. Жизненные потребности недоношенного новорожденного: (три ответа)

1. обильное питье
2. грудное вскармливание по часам
3. соблюдение правил гигиены
4. поддержание оптимальной температуры тела
5. тугое пеленание
6. грудное вскармливание по требованию

42. Пограничные состояния новорожденного: (три ответа)

1. мочекишечный инфаркт
2. физиологическая желтуха
3. везикулопустулез
4. транзиторная лихорадка
5. цианоз
6. опрелости

43. Потенциальные проблемы недоношенного ребёнка: (три ответа)

1. анемия
2. отставание в физическом развитии
3. микроцефалия
4. гидроцефалия
5. иммунодефицитные состояния
6. формирование хронических заболеваний

44. Причины возникновения физиологической желтухи: (три ответа)

1. функциональной незрелостью печени
2. R-несовместимостью крови матери и плода
3. групповой несовместимостью крови матери и плода
4. повышенной проницаемостью сосудов
5. склонностью эритроцитов к гемолизу
6. функциональной незрелостью сердечнососудистой системы

45. Половой криз у новорожденных проявляется: (три ответа)

1. набуханием молочных желез
2. повышением температуры тела
3. болями в животе
4. слизисто-кровянистыми выделениями из влагалища
5. набуханием мошонки у мальчиков
6. зиянием половой щели у девочек

46. Дыхание новорожденного: (три ответа)

1. стабильное
2. лабильное
3. глубокое
4. поверхностное
5. частое
6. редкое

47. Функции кожи, достаточно выраженные у новорожденных: (три ответа)

1. терморегуляция
2. защитная
3. дыхательная
4. выделительная
5. витаминообразующая

48. Физиологические состояния кожи новорожденного: (три ответа)

1. милиа
2. склерема
3. склередема
4. лануго
5. отрубевидное шелушение
6. пластинчатое шелушение

49. Морфологические признаки незрелости новорожденного: (три ответа)

1. гладкая кожа подошвы
2. плотные кости черепа
3. мягкие ушные раковины и хрящи носа
4. открытый большой родничок
5. высота головы составляет 1/3 длины тела
6. высота головы составляет 1/4 высоты тела

50. Функциональные признаки незрелости новорожденного: (три ответа)

1. гипотонус, поза «лягушки»
2. гипертонус
3. отсутствие рефлекса Робинсона
4. эмоциональный крик
5. слабый, не эмоциональный крик
6. двигательная активность