

**Контроль вхідного рівня знань слухачів  
циклу ТУ "Актуальні питання неонатології в клінічній практиці  
педіатра та лікаря загальної практики – сімейної медицини"**

1. З якого гестаційного віку (тижні) визначається життєздатність плода
  - А. 25-28
  - Б. 22-24
  - В. 28-30
  - Г. 32-34
  
2. До групи ризику порушення адаптації належать діти
  - А. Народжені до 37 тижня гестації
  - Б. Народжені на 38-40 тижні гестації від фізіологічних пологів
  - В. Від матерів з преєклампсією
  - Г. Народжені шляхом кесарського розтину
  - Д. З масою тіла до 1000г
  - Е. З масою тіла більше 4000г
  
3. Коли проводити перетискання та пересікання пуповини у активної дитини
  - А. Відразу після народження
  - Б. Через 15 хвилин після народження
  - В. Час не має значення
  - Г. Після закінчення пульсації пуповини, або через 1 хвилину після народження
  - Д. Через 30 хвилин після народження
  
4. Тривалість контакту "шкіра до шкіри" здорового новонародженого з матір'ю повинна тривати
  - А. 30 хвилин
  - Б. 2 години
  - В. 15-20 хвилин
  - Г. 1 годину
  - Д. Час не має значення
  
5. Температура в пологовому залі під час народження дитини повинна становити
  - А. 20°
  - Б. 22°
  - В. Не менше 25°
  - Г. Не більше 28°
  - Д. 20-23°
  
6. Коли проводять зважування і антропометрію здорового новонародженого

- А. Одразу після народження
- Б. Через 30 хвилин після народження дитини
- В. Наприкінці другої години життя перед переводом у відділення спільного перебування
- Г. Після першого купання
- Д. Через 12 годин після народження
- Е. У відділенні сумісного перебування

7. Пуповину, після накладання клеми, слід

- А. Обробити антисептиком, накласти суху стерильну повязку
- Б. Залишити сухою без додаткової обробки
- В. Обробити 90% спиртом, потім діамантовим зеленим або розчином перманганату калію

8. Пуповинний залишок в нормі повинен відшаруватись на

- А. 3 добу
- Б. 5-15 добу
- В. 1 добу
- Г. 18 добу

9. До правильних ознак прикладання дитини до грудей відноситься

- А. Мати відчуває, як дитина активно смокче
- Б. Рот дитини широко відкритий,
- В. Підборіддя торкається груді
- Г. Нижня губа дитини вивернута назовні
- Д. Дитина більше захоплює нижню частину ареоли

10. До групи дітей з малою масою тіла при народженні можна віднести

- А. Тільки передчасно народжених дітей
- Б. Тільки передчасно народжених дітей з внутрішньоутробною гіпотрофією
- В. Усіх новонароджених, незалежно від терміну гестації, з масою тіла при народженні менше 2500г
- Г. Доношених новонароджених з внутрішньоутробною гіпотрофією
- Д. Усіх новонароджених зі ЗВУР

11. Час згасання більшості вроджених рефлексів у доношених новонароджених (місяці)

- А. 1-2
- Б. 2-3
- В. 3-6
- Г. 7-8
- Д. 8-9

12. Оцінка за шкалою Баллард містить

- А. Оцінку нервово-м'язової зрілості

- Б.Оцінку фізіологічних рефлексів
- В.Антропометричні дані
- Г.Оцінку морфо-фізіологічної зрілості
- Д.Оцінку дихання та серцевих скорочень"

13. Один найбільш інформативний метод для діагностики внутрішньошлуночкових крововиливів

- А.Електроенцефалографія
- Б.Пункція шлуночків
- В.Нейросонографія
- Г.Люмбальна пункція

14. Вкажіть імуноглобуліни, що проходять крізь плаценту і забезпечують активність гуморального імунітету

- А.Імуноглобулін G
- Б.Імуноглобулін M
- В.Імуноглобулін A
- Г.Імуноглобулін M та імуноглобулін A

15. Визначення співвідношення лецитин/сфінгомієлін в амніотичній рідині проводиться з метою

- А. Діагностики вроджених вад розвитку
- Б. Оцінки зрілості серцево-судинної системи
- В. Оцінки зрілості легенів плоду
- Г. Діагностики багатоплідної вагітності

16. Нормальна сатурація киснем гемоглобіну артеріальної крові у доношених новонароджених

- 85-89%
- 90-95%
- 98-100%

17. Для кровообігу плода характерні

- Функціонування овального вікна з шунтуванням справа-наліво
- Функціонування артеріальної протоки
- Легенева артеріальна вазоконстрикція
- Товщина правого та лівого шлуночків однакова
- Товщина лівого шлуночка більше

18. Вкажіть легеневий вазодилататор

- А.Пентоксифілін
- Б. O<sub>2</sub>
- В.Індометацин
- Г.Кисень

- 19.Протеїнурією у новонароджених старше 1 тижня життя вважають кількість білку в сечі (г/л)
- А.Більше 0,33
  - Б.Більше 0,66
  - В.Більше 1,0
- 20.В якій з наступних ситуацій жовтяниця у доношеного новонародженого є фізіологічною
- А.Жовтяниця в перші 12 годин життя
  - Б.Жовтяниця виникла на 4 добу життя
  - В.Пряма фракція білірубіну більше 30% від загального
  - Г.Жовтяниця, яка виникла на 14 добу життя
- 21.На 6-й день життя дитина перестала рухати рукою, в загальному аналізі крові - лейкоцитоз. Найбільш вірогідно це обумовлено
- А.Паралічем Ерба
  - Б.Остеомієлітом плечової кістки
  - В.Переломом плеча
  - Г.Вивихом плеча
- 22.У дитини віком 3-х тижнів повторна блювота без домішки жовчі, з`явилися закрепи В проекції 12-палої кишки пальпується оливкоподібне утворення Ваш діагноз
- А.Новоутворення в області 12-палої кишки
  - Б.Вроджена непрохідність 12-палої кишки
  - В.Кіста
  - Г.Пілоростеноз
  - Д.Пілороспазм
  - Е.Халазія стравоходу
- 23.Доношена новонароджена дитина в пологовій кімнаті активна, голосно кричить, шкіра рожева, але в стані спокою спостерігаються значні втягіння міжреберних проміжків, ціаноз. Найбільш вірогідний діагноз
- А.Наркозна депресія
  - Б.Атрезія хоан
  - В.Діафрагмальна грижа
  - Г.Гіпоплазія легень
  - Д.Вроджена вада серця
- 24.Перші вдихи новонародженого супроводжуються
- А.Зменшенням резистентності легеневих судин, закриттям овального вікна, звуженням артеріальної протоки

- Б.Збільшенням резистентності легеневих судин, відкриттям овального вікна, звуженням артеріальної протоки
- В.Зменшенням резистентності легеневих судин, відкриттям овального вікна і артеріальної протоки

25. Які з наступних ознак оцінюються за шкалою Апгар

- А. Реакція зіниць на світло, пульс, дихання, тиск крові
- Б. Пульс, дихання, колір шкіри, рефлексорні реакції, м'язовий тонус
- В. Тиск крові, температура, пульс, дихання, рефлексорна реакція

26. Зціджування грудного молока необхідно для

- А. Полегшення стану при нагрубанні молочної залози, розвитку лактостазу
- Б. Годуванні дитини із низькою вагою тіла, при порушенні її стану
- В. Взагалі ніколи не проводиться
- Г. Підтримки лактації при тимчасових протипоказаннях до грудного вигодовування
- Д. Стимуляції лактації при недостатній кількості молока

27. Для виключно грудного вигодовування протягом 6 місяців життя рекомендують

- А. Раннє прикладання до грудей матері
- Б. Постійне спільне перебування матері та дитини
- В. Долактаційне годування
- Г. Грудне годування за потребою дитини

28. Вкажіть оптимальний вид вигодовування дитини з гестаційним віком 34-35 тижнів протягом перших днів життя

- А. Годування з соски і пляшечки молочними сумішами
- Б. Годування з соски і пляшечки грудним молоком
- В. Зондове годування
- Г. Початкове годування з чашечки грудним молоком з наступним прикладанням до грудей матері і грудне вигодовування

29. Посилюють секрецію та виділення молока

- А. Гідрокортизон
- Б. Інсулін
- В. Оральні контрацептиви
- Г. Пролактин
- Д. Окситоцин

30. Які нехарчові функції виконують білки жіночого молока

- А. Імунна відповідь, синтез лактози, імунний захист
- Б. Покращують абсорбцію мінеральних речовин
- В. Стимулюють перистальтику
- Г. Прискорюють ріст певних корисних бактерій

Д.Знижують ріст бактерій

31.Грудне молоко містить білки, кальцій, фосфор, натрій, цинк, вітаміни у кількості, яка

- А.Повністю задовольняє потреби недоношеної дитини
- Б.Не задовольняє потреби передчасно народженої дитини

32.При грудному вигодовуванні ознаки правильного прикладання до грудей — це

- А.Підборіддя дитини торкається до грудей
- Б.Нижня губа дитини вивернута назовні
- В.Рот дитини широко відкритий
- Г.Дитина більш захоплює нижню частину ареоли
- Д.Голова знаходиться вище тулуба для попередження аспірації

33.Нормальний вміст глюкози в крові новонароджених (ммоль/л)

- А.2,6 - 5,9
- Б.1,9 - 4,1
- В.4,2 - 7,5
- Г.1,0 - 8,0

34.Стан матері, який сприяє народженню дитини з великою масою

- А.Цукровий діабет
- Б.Вживання героїну
- В.Прееккламсія
- Г.Алкоголізм

35.Характерні для гіпоглікемії

- А.Ціаноз
- Б.Тремор, судоми
- В.Гастроінтестинальні розлади
- Г.Мозкова кома

36.Гіпотермія у новонародженого може зумовити

- А.Апноє
- Б.Гіпоксемію
- В.Гіпоглікемію
- Г.Алкалоз
- Д.Ацидоз

37.Переваги годування грудним молоком передчасно народжених дітей порівняно з молочними сумішами наступні

- А.Зниження захворювань на НЕК
- Б.Краще засвоєння грудного молока
- В.Профілактика кишкових інфекцій

Г.Більші темпи набору маси тіла

38. Для профілактики геморагічної хвороби новонароджених у передчасно народжених новонароджених слід застосовувати

- А. Етамзілат натрію
- Б. Свіжозаморожену плазму
- В. Діцінон
- Г. 10% глюкозу
- Д. Препарати вітаміну К

39. У передчасно народженої дитини віком 1 місяця рівень гемоглобіну 80 г/л. Ступінь тяжкості анемії

- А. Легка
- Б. Середньо-тяжка
- В. Тяжка

40. Гемостаз включає такі фази (системи)

- А. Плазматичну
- Б. Судинну
- В. Тромбоцитарну
- Г. Активація кінінової системи

41. В разі залізодефіцитної анемії вагітної у плода має значення компенсаторний механізм

- А. Фетальний гемоглобін
- Б. Фетальний трансферин
- В. Збільшення кількості еритроцитів

42. Характерними для ранньої анемії передчасно народжених є дані

- А. Розвивається у 75 % передчасно народжених дітей з масою тіла 1500 г
- Б. Схильна до прогресу та стійкого перебігу
- В. Тяжкість анемії залежить від гестаційного віку, супутньої перинатальної патології
- Г. Потребує застосування еритропоетину
- Д. Не потребує медикаментозної корекції
- Е. Не впливає на адаптацію та розвиток передчасно народженої дитини

43. Передчасно народжена дитина, 33 - 34 тижні гестації з масою тіла 2000 г, у віці 1 місяць має Нв 80 г/л Ваш діагноз

- А. Норма для даного віку
- Б. Гостра постгеморагічна анемія
- В. Рання анемія передчасно народжених середнього ступеню
- Г. Пізня анемія передчасно народжених

44. Перерахуйте основні чинники ризику виникнення дефіцитної анемії у немовлят:

- А. Швидкі темпи росту
- Б. Залізодефіцитний раціон харчування
- В. Годування коров'ячим молоком
- Г. Внутрішньоутробна гіпоксія плода
- Д. Швидкий перетин пуповини

45. Лікувальна доза елементарного заліза у дитини з анемією середньої тяжкості становить (мг)

- А. 1-2
- Б. 3-5
- В. 8-10

46. Аналіз крові доношеної дитини 4-х днів: білірубін загальний - 184 мкмоль/л, прямий - 0, АЛТ - 0,23, АСТ - 0,18, гама-ГТ - 2,75 характеризує

- А. Вікову норму
- Б. Гемолітичну хворобу новонароджених
- В. Синдром згущення жовчі
- Г. Атрезію жовчних ходів

47. Характерні симптоми вродженої краснухи у новонароджених /тріада Грегга /

- А. Гепатоспленомегалія, менінгіт, ентероколіт
- Б. Мікроцефалія, гальмування росту, сліпота
- В. Катаракта, глухота, вади серця
- Г. Міокардит, анемія, глухота

48. Гідроцефалія найбільш характерна для

- А. Цитомегаловірусної інфекції
- Б. Краснухи
- В. Токсоплазмозу

49. Дитина, народжена на 36-ому тижні, має масу тіла 2600г, зріст 47см. Дану ситуацію Ви розціните як народження

- А. Передчасно народженої дитини з задовільним фізичним розвитком
- Б. Доношеної дитини, але малої до терміну
- В. Доношеної дитини з внутрішньоутробною гіпотрофією

50. Які з перерахованих причин сприяють швидкому охолодженню передчасно народженої дитини

- А. Незрілість центру терморегуляції
- Б. Малі запаси бурого жиру
- В. Знижені фізіологічні рефлекси
- Г. Гіпотонія м'язів
- Д. Мала поверхня тіла у порівнянні з вагою
- Е. Слабо розвинутий підшкірний жир