

ПОЧАТКОВИЙ ТЕСТОВИЙ КОНТРОЛЬ

ТУ “Дитяча гастроентерологія”

1. Функціональний закреп обумовлений :
 - A. Структурним ураженням кишок
 - B. Дизбіозом
 - C. Пухлинами кишок
 - D. Споживанням твердої їжі
 - E. Порушенням механізмів регуляції моторної діяльності товстої кишки гормонами шлунково-кишкового тракту

2. Функціональний закреп обумовлений :
 - A. Структурним ураженням кишок
 - B. Дизбіозом
 - C. Пухлинами кишок
 - D. Споживанням твердої їжі
 - E. Порушенням механізмів регуляції моторної діяльності товстої кишки гормонами шлунково-кишкового тракту

3. При компенсованій стадії функціонального закрепу для лікування :
 - A. Достатнє використання тільки дієтичної корекції
 - B. Необхідно використовувати ферментні препарати
 - C. Необхідно використовувати пробіотики
 - D. Необхідно використовувати гуталакс
 - E. Необхідно використовувати клізми

4. Синдром подразнених кишок (СПК) - функціональний розлад рухової діяльності кишкового тракту тривалістю :
 - A. Понад 1 тиждень
 - B. Понад 2 тижні
 - C. Понад 1 місяць
 - D. Понад 2 місяці
 - E. Понад 3 місяці

5. До пробіотиків належать:
 - A. Біфі форм
 - B. Пустирник
 - C. Ентеросгель
 - D. Но-шпа
 - E. Мотиліум

6. До прокінетиків належать:
 - A. Біфі форм
 - B. Пустирник
 - C. Ентеросгель
 - D. Но-шпа
 - E. Мотиліум

7. Фізіологічний захист від проникнення у внутрішнє середовище метаболітів та ендотоксинів кишковий бар'єр здійснює за рахунок:

- A. Транзиторної (порожнинної) мікрофлори та слизової оболонки
 - B. Секреторного імуноглобуліну А
 - C. Фагоцитів
 - D. Пристінокової (індигенної) мікрофлори та слизової оболонки
 - E. Інших факторів
8. 15. Яка кількість дитячого населення, орієнтовно страждає на запори:
- A. 90 - 100%
 - B. 50 - 60%
 - C. 30 - 45%
 - D. 10 - 25%
 - E. 5-10%
9. Для встановлення діагнозу хронічного закрепку потрібно два і більше критеріїв, які спостерігаються впродовж:
- A. 1 міс.
 - B. 3 міс.
 - C. 6 міс.
 - D. 12 міс.
 - E. 16 міс
10. У дітей першого року життя (на штучному вигодовуванні) закрепками можна вважати відсутність випорожнень протягом:
- A. 1 доби
 - B. 2 діб
 - C. 3 діб
 - D. 1 тижня
 - E. 2 тижнів
11. В грудному молоці та в Нутрилон Комфорті пальмітинова кислота в β -позиції попереджує розвиток:
- A. закрєпів
 - B. проносів
 - C. кольок
 - D. зригувань
 - E. всього вищеперерахованого
12. Проявами харчової алергії можуть бути:
- A. Різноманітні зміни на шкірі – атопічний дерматит
 - B. Болі в животі, діарея, закрєп
 - C. Обструктивні бронхіти, задишка
 - D. набряк Квінке, анафілактичний шок
 - E. Всі відповіді вірні.
13. Целіакія характеризується несприйманням:
- A. Глютену
 - B. Глюкози
 - C. Цукру
 - D. Фенілаланіну
 - E. Жирів та крохмалю

14. Целиакія характеризується:
- A. Неспецифічним ураженням шлунку
 - B. Специфічним ураженням товстих кишок
 - C. Неспецифічним ураженням товстих кишок
 - D. Специфічним ураженням тонких кишок
 - E. Неспецифічним ураженням тонких кишок
15. Хлопчик К., 1,5 р., хворий на сальмонельоз, гастроінтестинальну форму, антибіотикоасоційований ентероколіт. Яка схема лікування є адекватною в цьому випадку?
- A. Лактобактерін + рифампіцин
 - B. Біфіформ + фестал + полісорб
 - C. Ніфуроксазид + бактисубтіл
 - D. Амоксицилін + фестал + лінекс
 - E. Сальмонельозний бактеріофаг
16. До сорбентів належать::
- A. Но-шпа
 - B. Мотиліум
 - C. Альмагель
 - D. Ентеросгель
 - E. Лінекс
17. Муковісцидоз характеризується несприйманням:
- A. Глютену
 - B. Глюкози
 - C. Цукру
 - D. Фенілаланіну
 - E. Жирів та крохмалю
18. Підвищена концентрація NaCl в потовому секреті характерна для:
- A. Целиакії
 - B. Муковісцидозу
 - C. Фенілкетонурії
 - D. Хронічного гепатиту
 - E. Виразкової хвороби
19. Основним у лікуванні целиакії є :
- A. Призначення ферментних препаратів
 - B. Призначення антибіотиків
 - C. Строге дотримання безглютенової дієти
 - D. Строге дотримання дієти без жиру та крохмалю
 - E. Призначення пробіотиків
20. Який препарат Ви оберете для проведення оральної регідратації дитині, що хворіє на діарею?
- A. Гастроліт
 - B. Кисіль

- C. Узвар
- D. Кип'ячену воду
- E. Фруктовий сік

21. Який препарат Ви оберете для проведення оральної регідратації дитині, що хворіє на діарею?

- A. Гастроліт
- B. Кисіль
- C. Узвар
- D. Кип'ячену воду
- E. Фруктовий сік

22. При обстеженні дитини, що страждає на діарею Ви встановили наявність дегідратації I ступеня. Який шлях регідратації Ви призначите?

- A. Оральний
- B. Підшкірне введення рідини
- C. Внутрішньовенний
- D. Поєднання оральної та внутрішньовенної регідратації
- E. Регідратація взагалі не потрібна

23. Поширеність харчової алергії до білків коров'ячого молока в дітей раннього віку складає:

- A. від 0,5 до 2%
- B. від 2 до 6%
- C. від 7 до 10%
- D. від 10 до 30%
- E. від 20 до 50%

24. Яка загальна тривалість спостереження за дитиною з підозрою на IgE- залежну алергію при проведенні провокаційного тесту?

- A. 30-60 хв.
- B. 12 год.
- C. 24-48 год.
- D. 72 год.
- E. 4 доби

25. Здоровій дитині на штучному вигодовуванні з обтяженим алергологічним анамнезом, яку суміш Ви будете рекомендувати?

- A. Звичайну високоадаптовану з приблизним співвідношенням білків 60/40 альбумінів/казеїнів
- B. Суміш на основі часткового гідролізу білка
- C. Суміш на основі повного гідролізу білка
- D. Суміш на основі вільних амінокислот

26. Харчова алергія це:

- A. об'єктивні симптоми або ознаки, які можна відтворити, що виникають внаслідок впливу подразників, які толеруються нормальними суб'єктами.
- B. індивідуальна або сімейна схильність до підвищеної продукції IgE антитіл у відповідь на дію малих доз алергенів (переважно білків) з розвитком типових клінічних ознак астми, ринокон'юнктивіту або екземи/дерматиту.

- C. будь-яка імунна реакція на сторонній антиген.
- D. імунологічно опосередкована реакція гіперчутливості до будь-якого харчового компоненту, включаючи IgE позитивні і (або) IgE негативні алергічні реакції.

27. Проявами харчової алергії можуть бути:

- A. Різноманітні зміни на шкірі – атопічний дерматит
- B. Болі в животі, діарея, закреп
- C. Обструктивні бронхіти, задишка
- D. набряк Квінке, анафілактичний шок
- E. Всі відповіді вірні.

28. Малюкова форма атопічного дерматиту триває:

- A. від 0 міс. до 2 міс.
- B. від 2-3 міс. до 3 років.
- C. 3-12 років
- D. 12-18 років

29. Інтенсивність зригувань визначають у балах за спеціально розробленою шкалою проф. Шадріна, яка включає:

- A. 3 бали
- B. 5 балів
- C. 10 балів
- D. 12 балів
- E. 0 балів

30. Який з симптомів функціональних порушень ШКТ зустрічається у немовлят найчастіше:

- A. Зригування
- B. Кольки
- C. Закрепи
- D. Гіпотрофія

