

## Анатомо-фізіологічні особливості дитячого віку

1.

Який рівень нормального вмісту кальцію у сироватці крові потрібен для правильного розвитку кісток?

**A** \*2,25-2,5 ммоль/л

**B** 1-1,5 ммоль/л

**C** 1,75-2,0 ммоль/л

**D** 2,5-2,75 ммоль/л

**E** 2,75-3,0 ммоль/л

2.

Вкажіть термін закриття великого тім'ячка

**A** \*8-18 місяців

**B** 3-6 місяців

**C** 18-24 місяців

**D** 24-26 місяців

**E** 26-28 місяців

3.

До фельдшера ФАПу звернулася мати з дитиною 3-х місяців для проведення антропометрії. Маса тіла при народження 3200 г, зріст 50 см. Вирахуйте належну масу тіла дитини (за щомісячним приростом):

**A** \*5400

**B** 5200

**C** 4800

**D** 5800

**E** 6000

4.

Фельдшер ФАПу оглядає дитину з метою оцінки нервово-психічного розвитку. Дитина стежить і повертає голову за рухами яскравого предмету, у напрямку звука, добре утримує голову у вертикальному положенні. Якому віку відповідають дані показники?

**A** \*3 місяці

**B** 1 рік

**C** 6 місяців

**D** 1 місяць

**E** 9 місяців

5.

Ви - фельдшер ФАПу, оглядаєте дитину грудного віку. Під час огляду виявлено: дитина сидить самостійно, добре знає матір. Починає вимовляти склади, у неї прорізуються нижні центральні різці. Якому вікові відповідає психомоторний розвиток дитини?

**A** \*6 місяців

**B** 8 місяців

**C** 4 місяці

**D** 9 місяців

**E** 1 рік

6.

Ви - фельдшер ФАПу, оглядаєте дитину віком 6 днів після виписки з пологового стаціонару. Під час огляду виявлено набрякання грудних залоз, виділення з них незначної кількості рідини кольору молока. Забарвлення шкіри над залозами не змінене. Який із перехідних станів новонароджених спостерігається у дитини?

**A** \*Статева криза

- B** Токсична еритема
- C** Сечокислий інфаркт
- D** Транзиторна гіпертермія
- E** Транзиторний дисбактеріоз

7.

Ви - фельдшер ФАПУ, оглядаєте дитину віком 4 діб. Вчора дитина була виписана з пологового стаціонару. Мати повідомила, що близько 2-х годин назад у дитини піднялась температура тіла до 38,5°C. Об'єктивно: дитина неспокійна, відмічається сухість слизових оболонок, гіперемія шкіри. Соматично дитина здорова. Який стан найімовірніше у дитини?

- A** \*Транзиторна гіпертермія
- B** Транзиторна гіпотермія
- C** Статева криза
- D** Фізіологічна еритема
- E** Транзиторний катар кишок

8.

При огляді новонародженої дитини на 4 добу фельдшер ФАПУ виявив зменшення маси тіла дитини. Загальний стан дитини не порушений. З чим пов'язаний стан дитини?

- A** \*Фізіологічною втратою маси тіла
- B** Статевою кризою новонародженого
- C** Сечокислим інфарктом нирок
- D** Транзиторним дисбактеріозом
- E** Фізіологічною еритемою

9.

При патронажі здорової доношеної дитини віком 4 доби фельдшер ФАПУ помітив жовтяничне забарвлення шкіри. Дитина активна, загальний стан не порушений. З чим пов'язаний стан дитини?

- A** \*Фізіологічною жовтяницею
- B** Фізіологічною еритемою
- C** Статевою кризою новонародженого
- D** Транзиторним дисбактеріозом
- E** Транзиторною лихоманкою

10.

Оцінка фізичного розвитку дітей шляхом складання графіків "Довжина тіла/зріст/вік" проводиться за наказом МОЗу:

- A** \*№149
- B** №152
- C** №720
- D** №120
- E** №437

11.

В пологовому будинку всім здоровим новонародженим дітям проводять щеплення:

- A** \*Проти туберкульозу та гепатиту В
- B** Проти кору
- C** Проти гемофільної інфекції
- D** Проти дифтерії
- E** Проти епідпаротиту

12.

Дитина народилася передчасно з вагою 1700 г, від першої ускладненої вагітності. Профілактику якого захворювання слід передбачити при складанні плану догляду за

недоношеною дитиною?

- A** \*Анемії
- B** Алергічного діатезу
- C** Гострих розладів травлення
- D** Гемолітичної хвороби
- E** Спазмофілії

13.

Після проведення первинного патронажу до новонародженого відомості про дитину слід записати у форму:

- A** \*№ 112/О
- B** № 026/О
- C** № 063/О
- D** № 058/О
- E** № 067/О

14.

У дитини 7 днів життя мати помітила кров'янисто-слизові виділення зі статевої щілини та нагубання молочних залоз. З чим це пов'язано?

- A** \*Статевою кризою
- B** Реакцією на грудне молоко
- C** Впливом зовнішніх чинників
- D** Запальними захворюваннями шкіри
- E** Сепсисом

15.

На прийомі у фельдшера ФАПУ мати 2-х місячної дитини запитала: “Яка прибавка маси тіла у цьому віці вважається нормою?”

- A** \*800 г
- B** 500 г
- C** 600 г
- D** 750 г
- E** 700 г

16.

Ви фельдшер ФАПУ проводите бесіду з матір'ю новонародженої дитини. Яка нормальна температура у новонародженої дитини?

- A** \*36,5-37,5°C
- B** 36,1-36,4°C
- C** 30,0-32,0°C
- D** 33,0-35,0°C
- E** 32,2-34,5°C

17.

На ФАП для профілактичного огляду принесли дитину 1 року життя. Профілактичні щеплення проводились згідно календарного плану. Дитина здорова. Вкажіть, що необхідно призначити?

- A** \*Пробу Манту
- B** Ревакцинацію проти дифтерії
- C** Вакцинацію проти кору
- D** Ревакцинацію проти поліомієліту
- E** Вакцинацію проти епідпаротиту

18.

На профілактичному огляді ви вимірюєте тиск 5 річній дитині. За якими формулами ви

визначите систолічний та діастолічний тиск:

- A** \*90+2п 60+п
- B** 70+2п 50+п
- C** 100+2п 80+п
- D** 60+2п 40+п
- E** 90+2п 50+п

**19.**

Фельдшер прийшов на виклик до дитини 5 днів. Мати стурбована появою на пелюшці червонуватого забарвлення від сечі. Загальний стан дитини не порушений. Чим це пояснюється?

- A** \*Наявністю сечокиислого інфаркту нирок
- B** Наявністю статевої кризи
- C** Наявністю захворювання нирок
- D** Наявністю транзиторної лихоманки
- E** Наявністю дизбактеріозу

**20.**

Мале тім'ячко у новонароджених дітей розташовано між кістками:

- A** \*Потиличними та тім'яними
- B** Лобними та тім'яними
- C** Лобними
- D** Скроневими та тім'яними
- E** Лобними та скроневими

**21.**

Дитині 10 днів. Мати скаржиться на періодичне зригування після годування груддю. Яка анатомо-фізіологічна особливість сприяє цьому стану?

- A** \*Слабкість кардіального сфінктера шлунка
- B** Підвищена секреторна активність шлунка
- C** Знижена секреторна активність шлунка
- D** Недостатній розвиток пілоричного сфінктера шлунка
- E** Підвищена перистальтика шлунка

**22.**

Коли повинно бути перше прикладання новонародженої здорової дитини до грудей в пологовому будинку?

- A** \*Протягом першої години після народження
- B** Через 2,5 год.
- C** Через 1,5 год.
- D** Через 3 год.
- E** Через 3,5 год.

**23.**

Фельдшер ФАПУ наглядає дитину першого місяця життя. При плановому огляді потрібно визначити середнє значення приросту маси тіла дитини на першому місяці життя:

- A** \*600 г
- B** 1500 г
- C** 1000 г
- D** 250 г
- E** 400 г

**24.**

Яку формулу використає фельдшер ФАПУ для розрахунку зросту дитини до 4 років при оцінці її фізичного розвитку (п - вік дитини)?

**A**  $*100-8x(4-\pi)$

**B**  $70x\pi$

**C**  $80x\pi$

**D**  $100+6x(\pi-4)$

**E**  $10+2x\pi$