

1. "Коронарний особистісний тип" (за Ф. Данбар) виявляє у пацієнтів:

A. Потайливість, здатність стримуватися

B. Астенічність

C. Синтонність

D. Нездатність контролювати емоції

E. Гіпоманіакальність

2. "Коронарний особистісний тип" (за Ф. Данбар) виявляє у пацієнтів:

A. Астенічність

B. Потайливість, здатність стримуватися

C. Нездатність контролювати емоції

D. Синтонність

E. Гіпоманіакальність

3. "Коронарний особистісний тип" (за Ф. Данбар) виявляє у пацієнтів:

A. Астенічність

B. Нездатність контролювати емоції

C. Синтонність

D. Гіпоманіакальність

E. Потайливість, здатність стримуватися

4. "Розумова жуйка" в структурі обсессій характеризується всім, КРІМ:

A. Тісного зв'язку з депресією при її переважанні

B. Виникнення чи продовження за відсутності депресії

C. Даремності

D. Неможливістю приймати тривіальні, але необхідні в повсякденному житті рішення

E. Квазі-філософських міркувань

5. "Розумова жуйка" в структурі обсессій характеризується всім, КРІМ:

A. Виникнення чи продовження за відсутності депресії

B. Квазі-філософських міркувань

C. Даремності

D. Тісного зв'язку з депресією при її переважанні

E. Неможливістю приймати тривіальні, але необхідні в повсякденному житті рішення

6. "Розумова жуйка" в структурі обсессій характеризується всім, КРІМ:

A. Виникнення чи продовження за відсутності депресії

B. Неможливістю приймати тривіальні, але необхідні в повсякденному житті рішення

C. Квазі-філософських міркувань

D. Тісного зв'язку з депресією при її переважанні

E. Даремності

7. 18-річний юнак протягом трьох років страждає від періодичних епізодів амнезії та сліпоти, а також

A. Соматизований розлад

B. Дисоціативна фуга

C. Дисморфофобійний розлад

D. Посттравматичний стресовий розлад

E. Обсесивно-компульсивний розлад

8. 18-річний юнак протягом трьох років страждає від періодичних епізодів амнезії та сліпоти, а також

A. Обсесивно-компульсивний розлад

B. Дисморфофобійний розлад

C. Дисоціативна фуга

D. Соматизований розлад

E. Посттравматичний стресовий розлад

9. 18-річний юнак протягом трьох років страждає від періодичних епізодів амнезії та сліпоти, а також

A. Посттравматичний стресовий розлад

B. Соматизований розлад

C. Обсесивно-компульсивний розлад

D. Дисоціативна фуга

E. Дисморфофобійний розлад

10. 25-річна жінка говорить, що вона протягом останніх трьох років щоденно приймала по 30 мг діазепаму

A. Імовірно, що у неї немає фізичної залежності, але психологічно вона звикла до препарату

**B. У неї фізична залежність**

C. У неї немає психічної залежності

D. Таке дозування недостатнє, щоб говорити про фізичну залежність

E. Малоімовірно, що у неї виникла фізична залежність

11. 25-річна жінка говорить, що вона протягом останніх трьох років щоденно приймала по 30 мг діазепаму

A. Таке дозування недостатнє, щоб говорити про фізичну залежність

B. Імовірно, що у неї немає фізичної залежності, але психологічно вона звикла до препарату

C. У неї немає психічної залежності

**D. У неї фізична залежність**

E. Малоімовірно, що у неї виникла фізична залежність

12. 25-річна жінка говорить, що вона протягом останніх трьох років щоденно приймала по 30 мг діазепаму

A. Таке дозування недостатнє, щоб говорити про фізичну залежність

B. У неї немає психічної залежності

C. Імовірно, що у неї немає фізичної залежності, але психологічно вона звикла до препарату

D. Малоімовірно, що у неї виникла фізична залежність

**E. У неї фізична залежність**

13. 25-річна жінка пів року тому перенесла аборт, скаржиться на зникнення апетиту, слабкість, артра

a. Anti-CMV IgM

b. Anti-HEV IgM

c. Anti-HAV IgM

d. Anti-HBs

**e. Anti-HBc IgM**

14. 25-річна жінка пів року тому перенесла аборт, скаржиться на зникнення апетиту, слабкість, артра

a. Anti-HEV IgM

b. Anti-HBs

c. Anti-CMV IgM

**d. Anti-HBc IgM**

e. Anti-HAV IgM

15. 25-річна жінка пів року тому перенесла аборт, скаржиться на зникнення апетиту, слабкість, артра

a. Anti-HEV IgM

b. Anti-HBs

c. Anti-CMV IgM

d. Anti-HAV IgM

**e. Anti-HBc IgM**

16. 25-річна жінка скаржиться на загальну слабкість, зниження активності, неможливість завершити ро

A. Іпохондрична депресія

B. Неврозоподібна шизофренія

C. Нейроциркуляторна дистонія

D. Стенокардія спокою

**E. Соматизована депресія**

17. 25-річна жінка скаржиться на загальну слабкість, зниження активності, неможливість завершити ро

A. Іпохондрична депресія

B. Нейроциркуляторна дистонія

C. Неврозоподібна шизофренія

**D. Соматизована депресія**

E. Стенокардія спокою

18. 25-річна жінка скаржиться на загальну слабкість, зниження активності, неможливість завершити ро

A. Нейроциркуляторна дистонія

B. Неврозоподібна шизофренія

**C. Соматизована депресія**

D. Стенокардія спокою

E. Іпохондрична депресія

19. 25-річна жінка скаржиться на нездоланне постійне прагнення вдарити свою дитину. У пацієнтки:

**A. Обсесивно-компульсивний розлад**

- В. Соматизований розлад
- С. Дисоціативна fuga
- Д. Дистимія
- Е. Посттравматичний стресовий розлад

20. 25-річна жінка скаржиться на нездоланне постійне прагнення вдарити свою дитину. У пацієнтки:

- А. Обсесивно-компульсивний розлад
- В. Соматизований розлад
- С. Посттравматичний стресовий розлад
- Д. Дистимія
- Е. Дисоціативна fuga

21. 25-річна жінка скаржиться на нездоланне постійне прагнення вдарити свою дитину. У пацієнтки:

- А. Соматизований розлад
- В. Обсесивно-компульсивний розлад
- С. Посттравматичний стресовий розлад
- Д. Дистимія
- Е. Дисоціативна fuga

22. 27-річна жінка звернулася до лікаря з приводу "депресії". Вона описує епізодичні стани смутку, ж

- А. Дистимія
- В. Дитяча депресія
- С. Циклотимія
- Д. Розлад адаптації з депресивним афектом
- Е. Депресивний розлад

23. 27-річна жінка звернулася до лікаря з приводу "депресії". Вона описує епізодичні стани смутку, ж

- А. Депресивний розлад
- В. Розлад адаптації з депресивним афектом
- С. Дистимія
- Д. Циклотимія
- Е. Дитяча депресія

24. 27-річна жінка звернулася до лікаря з приводу "депресії". Вона описує епізодичні стани смутку, ж

- А. Розлад адаптації з депресивним афектом
- В. Циклотимія
- С. Депресивний розлад
- Д. Дитяча депресія
- Е. Дистимія

25. 40-річний одружений чоловік, задоволений своїм подружнім життям і успішною кар'єрою, зазначає н

- А. Групова психотерапія
- В. Психодіаліз
- С. Сімейна психотерапія
- Д. Поведінкова психотерапія
- Е. Короткотривала індивідуальна терапія

26. 40-річний одружений чоловік, задоволений своїм подружнім життям і успішною кар'єрою, зазначає н

- А. Поведінкова психотерапія
- В. Групова психотерапія
- С. Психодіаліз
- Д. Сімейна психотерапія
- Е. Короткотривала індивідуальна терапія

27. 40-річний одружений чоловік, задоволений своїм подружнім життям і успішною кар'єрою, зазначає н

- А. Психодіаліз
- В. Сімейна психотерапія
- С. Поведінкова психотерапія
- Д. Короткотривала індивідуальна терапія
- Е. Групова психотерапія

28. 5-річна дівчина доставлена до лікаря зі скаргами на біль у суглобах з обмеженням рухів, ранкову

- А. Гостра ревматична лихоманка
- В. Системний червоний вовчак

C. Реактивний артрит

D. Анкілозивний спондилоартрит

E. Ювенільний ідіопатичний артрит

29. 5-річна дівчина доставлена до лікаря зі скаргами на біль у суглобах з обмеженням рухів, ранкову

A. Реактивний артрит

B. Гостра ревматична лихоманка

C. Ювенільний ідіопатичний артрит

D. Системний червоний вовчак

E. Анкілозивний спондилоартрит

30. 5-річна дівчина доставлена до лікаря зі скаргами на біль у суглобах з обмеженням рухів, ранкову

A. Реактивний артрит

B. Системний червоний вовчак

C. Анкілозивний спондилоартрит

D. Гостра ревматична лихоманка

E. Ювенільний ідіопатичний артрит

31. 58-річний чоловік 10 днів тому переніс помірний ішемічний інсульт в правій півкулі головного мозку

a. Оральні антикоагулянти (варфарин або НОАК --- дабігатран, рівароксабан, апіксабан)

b. Аспірин в дозі 100 мг на добу

c. Препарати, що покращують мозковий кровообіг

d. Високі дози (наприклад, аторвастатин --- 80 мг на добу) ліпідознижувальних засобів

e. Клопідогрель в дозі 75 мг на добу

32. 58-річний чоловік 10 днів тому переніс помірний ішемічний інсульт в правій півкулі головного мозку

a. Оральні антикоагулянти (варфарин або НОАК --- дабігатран, рівароксабан, апіксабан)

b. Клопідогрель в дозі 75 мг на добу

c. Аспірин в дозі 100 мг на добу

d. Препарати, що покращують мозковий кровообіг

e. Високі дози (наприклад, аторвастатин --- 80 мг на добу) ліпідознижувальних засобів

33. 58-річний чоловік 10 днів тому переніс помірний ішемічний інсульт в правій півкулі головного мозку

a. Високі дози (наприклад, аторвастатин --- 80 мг на добу) ліпідознижувальних засобів

b. Аспірин в дозі 100 мг на добу

c. Оральні антикоагулянти (варфарин або НОАК --- дабігатран, рівароксабан, апіксабан)

d. Препарати, що покращують мозковий кровообіг

e. Клопідогрель в дозі 75 мг на добу

34. Ідентифікований пацієнт - це:

A. Дитина, яка не досягла шкільного віку

B. Найстарший за віком член сім'ї

C. Член сім'ї, з яким пов'язують основні проблеми сім'ї його родичі

D. Дитина підліткового віку

E. Член сім'ї, який з тих або інших причин не може брати участь у сімейній психотерапії

35. Ідентифікований пацієнт - це:

A. Найстарший за віком член сім'ї

B. Член сім'ї, з яким пов'язують основні проблеми сім'ї його родичі

C. Дитина, яка не досягла шкільного віку

D. Дитина підліткового віку

E. Член сім'ї, який з тих або інших причин не може брати участь у сімейній психотерапії

36. Ідентифікований пацієнт - це:

A. Член сім'ї, який з тих або інших причин не може брати участь у сімейній психотерапії

B. Найстарший за віком член сім'ї

C. Дитина підліткового віку

D. Дитина, яка не досягла шкільного віку

E. Член сім'ї, з яким пов'язують основні проблеми сім'ї його родичі

37. Із анамнезу відомо, що пацієнт тривалий час хворіє на артеріальну гіпертензію, 2 роки тому переніс

a. Каптоприл

b. Амлодарон

c. Амлодипін

- d. Хінідин
- e. Дигоксин

38. Із анамнезу відомо, що пацієнт тривалий час хворіє на артеріальну гіпертензію, 2 роки тому перен

- a. Каптоприл
- b. Аміодарон

- c. Дигоксин
- d. Хінідин
- e. Амлодипін

39. Із анамнезу відомо, що пацієнт тривалий час хворіє на артеріальну гіпертензію, 2 роки тому перен

- a. Хінідин
- b. Амлодипін
- c. Дигоксин
- d. Каптоприл
- e. Аміодарон

40. Інсомнія неорганічної природи включає все, КРІМ:

- A. Дратівливості
- B. Незадовільної тривалості сну
- C. Труднощів засинання

D. Відсутності перешкоди соціальному і професійному функціонуванню

E. Порушень сну, що відзначаються як максимум тричі на тиждень протягом принаймні одного місяця

41. Інсомнія неорганічної природи включає все, КРІМ:

- A. Незадовільної тривалості сну
- B. Дратівливості
- C. Труднощів засинання

D. Відсутності перешкоди соціальному і професійному функціонуванню

E. Порушень сну, що відзначаються як максимум тричі на тиждень протягом принаймні одного місяця

42. Інсомнія неорганічної природи включає все, КРІМ:

- A. Порушень сну, що відзначаються як максимум тричі на тиждень протягом принаймні одного місяця
- B. Дратівливості
- C. Незадовільної тривалості сну
- D. Труднощів засинання

E. Відсутності перешкоди соціальному і професійному функціонуванню

43. Інтегративно-когнітивна модель посттравматичного стресового розладу (за Е. Кларком) пояснює:

A. Вибір методу психотерапії

- B. Динаміку працездатності людини в екстремальних умовах
- C. Виникнення й хроніфікації симптомів посттравматичного стресу
- D. Роль стресогенних факторів у формуванні посттравматичного стресового розладу
- E. Етапи психічної адаптації та дезадаптації в змінених умовах існування

44. Інтегративно-когнітивна модель посттравматичного стресового розладу (за Е. Кларком) пояснює:

A. Виникнення й хроніфікації симптомів посттравматичного стресу

B. Вибір методу психотерапії

- C. Динаміку працездатності людини в екстремальних умовах
- D. Етапи психічної адаптації та дезадаптації в змінених умовах існування
- E. Роль стресогенних факторів у формуванні посттравматичного стресового розладу

45. Інтегративно-когнітивна модель посттравматичного стресового розладу (за Е. Кларком) пояснює:

- A. Виникнення й хроніфікації симптомів посттравматичного стресу
- B. Роль стресогенних факторів у формуванні посттравматичного стресового розладу
- C. Етапи психічної адаптації та дезадаптації в змінених умовах існування

D. Вибір методу психотерапії

E. Динаміку працездатності людини в екстремальних умовах

46. Інтелект, який забезпечує здатність прислухатися до власних почуттів, контролювати пориви емоцій

- A. Загальний інтелект
- B. Кристалізований інтелект
- C. Соціальний інтелект
- D. Емоційний інтелект

Е. Математичний інтелект

47. Інтелект, який забезпечує здатність прислухатися до власних почуттів, контролювати пориви емоцій

А. Математичний інтелект

В. Емоційний інтелект

С. Кристалізований інтелект

Д. Загальний інтелект

Е. Соціальний інтелект

48. Інтелект, який забезпечує здатність прислухатися до власних почуттів, контролювати пориви емоцій

А. Соціальний інтелект

В. Загальний інтелект

С. Емоційний інтелект

Д. Математичний інтелект

Е. Кристалізований інтелект

49. Інтелект, який забезпечує пристосування до нових ситуацій:

А. Кристалізований інтелект

В. Математичний інтелект

С. Загальний інтелект

Д. Соціальний інтелект

Е. Емоційний інтелект

50. Інтелект, який забезпечує пристосування до нових ситуацій:

А. Математичний інтелект

В. Емоційний інтелект

С. Соціальний інтелект

Д. Кристалізований інтелект

Е. Загальний інтелект

51. Інтелект, який забезпечує пристосування до нових ситуацій:

А. Математичний інтелект

В. Загальний інтелект

С. Емоційний інтелект

Д. Соціальний інтелект

Е. Кристалізований інтелект

52. Інтерпретативна маячня характеризується всім переліченим, КРІМ:

А. Порушення чуттєвого пізнання оточуючого світу

В. Побудови системи маячні на ланцюжку доказів, у яких наявна суб'єктивна логіка

С. Вкрай однобічного трактування фактів доказів та ігнорування фактів, що суперечать цілій концепції

Д. Безперервної внутрішньої роботи над змістом маячні

Е. Порушення абстрактного пізнання дійсності

53. Інтерпретативна маячня характеризується всім переліченим, КРІМ:

А. Вкрай однобічного трактування фактів доказів та ігнорування фактів, що суперечать цілій концепції

В. Побудови системи маячні на ланцюжку доказів, у яких наявна суб'єктивна логіка

С. Безперервної внутрішньої роботи над змістом маячні

Д. Порушення чуттєвого пізнання оточуючого світу

Е. Порушення абстрактного пізнання дійсності

54. Інтерпретативна маячня характеризується всім переліченим, КРІМ:

А. Порушення абстрактного пізнання дійсності

В. Порушення чуттєвого пізнання оточуючого світу

С. Побудови системи маячні на ланцюжку доказів, у яких наявна суб'єктивна логіка

Д. Вкрай однобічного трактування фактів доказів та ігнорування фактів, що суперечать цілій концепції

Е. Безперервної внутрішньої роботи над змістом маячні

55. Істеричний розлад особистості характеризується всім, КРІМ:

А. Довірливості

В. Сталості в захопленнях

С. Постійного прагнення маніпулювати оточуючими

Д. Надмірної стурбованості своєю зовнішністю

Е. Поведінки, розрахованої на зовнішній ефект

56. Істеричний розлад особистості характеризується всім, КРІМ:

- A. Надмірної стурбованості своєю зовнішністю
- B. Сталості в захопленнях
- C. Поведінки, розрахованої на зовнішній ефект
- D. Довірливості
- E. Постійного прагнення маніпулювати оточуючими

57. Істеричний розлад особистості характеризується всім, КРІМ:

- A. Постійного прагнення маніпулювати оточуючими
- B. Сталості в захопленнях
- C. Надмірної стурбованості своєю зовнішністю
- D. Довірливості
- E. Поведінки, розрахованої на зовнішній ефект

58. Абсолютним протипоказанням для проведення гіпнотичного навіювання є такі синдром:

- A. Параноїдний синдром
- B. Ананкастичний синдром
- C. Депресивний синдром
- D. Амнестичний синдром
- E. Астенічний синдром

59. Абсолютним протипоказанням для проведення гіпнотичного навіювання є такі синдром:

- A. Амнестичний синдром
- B. Параноїдний синдром
- C. Астенічний синдром
- D. Депресивний синдром
- E. Ананкастичний синдром

60. Абсолютним протипоказанням для проведення гіпнотичного навіювання є такі синдром:

- A. Депресивний синдром
- B. Амнестичний синдром
- C. Астенічний синдром
- D. Ананкастичний синдром
- E. Параноїдний синдром

61. Агорафобія як самостійний розлад включає в себе наступні основні та додаткові компоненти, КРІМ:

- A. Оптико-просторових порушень
- B. Афективних порушень
- C. Порушень потягів
- D. Соматоформних симптомів
- E. Власне агорафобійних

62. Агорафобія як самостійний розлад включає в себе наступні основні та додаткові компоненти, КРІМ:

- A. Афективних порушень
- B. Власне агорафобійних
- C. Соматоформних симптомів
- D. Оптико-просторових порушень
- E. Порушень потягів

63. Агорафобія як самостійний розлад включає в себе наступні основні та додаткові компоненти, КРІМ:

- A. Порушень потягів
- B. Афективних порушень
- C. Власне агорафобійних
- D. Соматоформних симптомів
- E. Оптико-просторових порушень

64. Акалькулія виникає при ураженні:

- A. Скренево-тім'яно-потиличних відділів кори (зона ТРО)
- B. Потиличних ділянок
- C. Лобних ділянок
- D. Лобно-скрених структур
- E. Гіпоталамо-діенцефальної ділянки

65. Акалькулія виникає при ураженні:



- A. Лобних ділянок
- B. Лобно-скроневих структур
- C. Скронево-тім'яно-потиличних відділів кори (зона ТРО)
- D. Гіпоталамо-діенцефальної ділянки
- E. Потиличних ділянок

66. Акалькулія виникає при ураженні:

- A. Потиличних ділянок
- B. Гіпоталамо-діенцефальної ділянки
- C. Лобних ділянок

D. Скронево-тім'яно-потиличних відділів кори (зона ТРО)

- E. Лобно-скроневих структур

67. Алекситимія притаманна:

A. Психосоматичним хворим

- B. Хворим на депресію
- C. Хворим на неврастенію
- D. Хворим на психастенію
- E. Хворим на шизофренію

68. Алекситимія притаманна:

- A. Хворим на шизофренію

B. Психосоматичним хворим

- C. Хворим на депресію
- D. Хворим на психастенію
- E. Хворим на неврастенію

69. Алекситимія притаманна:

- A. Хворим на шизофренію

B. Психосоматичним хворим

- C. Хворим на психастенію
- D. Хворим на неврастенію
- E. Хворим на депресію

70. Бажаний канал сприйняття інформації (зоровий, слуховий, кінестетичний), що має велике значення

A. Провідна сенсорна система

- B. Апперцепція сприймання
- C. Раціональна форма пізнання
- D. Чутливість сприймання
- E. Діапазон чутливості

71. Бажаний канал сприйняття інформації (зоровий, слуховий, кінестетичний), що має велике значення

- A. Раціональна форма пізнання
- B. Чутливість сприймання

C. Провідна сенсорна система

- D. Діапазон чутливості
- E. Апперцепція сприймання

72. Бажаний канал сприйняття інформації (зоровий, слуховий, кінестетичний), що має велике значення

- A. Чутливість сприймання

B. Провідна сенсорна система

- C. Раціональна форма пізнання
- D. Діапазон чутливості
- E. Апперцепція сприймання

73. Батьки восьмирічного хлопчика звернулися до лікаря зі скаргами на відставання дитини у зрості.

- a. Визначення рівня лютеїнізуючого гормону

b. Визначення рівня соматотропного гормону

- c. Визначення рівня тиреотропного гормону
- d. Визначення рівня адренокортикотропного гормону
- e. Визначення рівня гонадотропного гормону

74. Батьки восьмирічного хлопчика звернулися до лікаря зі скаргами на відставання дитини у зрості.

- a. Визначення рівня адренокортикотропного гормону



**b. Визначення рівня соматотропного гормону**

c. Визначення рівня гонадотропного гормону

d. Визначення рівня тиреотропного гормону

e. Визначення рівня лютеїнізуючого гормону

75. Батьки восьмирічного хлопчика звернулися до лікаря зі скаргами на відставання дитини у зрості.

a. Визначення рівня гонадотропного гормону

**b. Визначення рівня соматотропного гормону**

c. Визначення рівня лютеїнізуючого гормону

d. Визначення рівня тиреотропного гормону

e. Визначення рівня адренокортикотропного гормону

76. В Україні затверджена загальнодержавна стратегія боротьби з туберкульозом, а саме — реалізація

a. Вирішення соціальних проблем у суспільстві

b. Проведення поточної та заключної дезінфекції

c. Госпіталізація всіх хворих-бактеріовиділювачів і їх лікування

**d. Вакцинація, ревакцинація та хіміопрофілактика**

e. Регулярне обстеження контактних із проведенням хіміопрофілактики

77. В Україні затверджена загальнодержавна стратегія боротьби з туберкульозом, а саме — реалізація

a. Госпіталізація всіх хворих-бактеріовиділювачів і їх лікування

b. Проведення поточної та заключної дезінфекції

c. Регулярне обстеження контактних із проведенням хіміопрофілактики

**d. Вакцинація, ревакцинація та хіміопрофілактика**

e. Вирішення соціальних проблем у суспільстві

78. В Україні затверджена загальнодержавна стратегія боротьби з туберкульозом, а саме — реалізація

a. Проведення поточної та заключної дезінфекції

**b. Вакцинація, ревакцинація та хіміопрофілактика**

c. Госпіталізація всіх хворих-бактеріовиділювачів і їх лікування

d. Регулярне обстеження контактних із проведенням хіміопрофілактики

e. Вирішення соціальних проблем у суспільстві

79. В контексті генетичного підходу виокремлюють п'ять основних підструктур особистості, а саме:

A. Біопсихічна; індивідуальні особливості психічних процесів; спрямованість; свідомість

**B. Біопсихічна; індивідуальні особливості психічних процесів; досвід; спрямованість; здібності**

C. Соціальна; індивідуальні особливості психічних процесів; досвід; спрямованість; здібності

D. Соціальна; біопсихічна; індивідуальні особливості психічних процесів; мотивація; здібності

E. Соціальна; біопсихічна; індивідуальні особливості психічних процесів; спрямованість; здібності

80. В контексті генетичного підходу виокремлюють п'ять основних підструктур особистості, а саме:

A. Біопсихічна; індивідуальні особливості психічних процесів; спрямованість; свідомість

B. Соціальна; біопсихічна; індивідуальні особливості психічних процесів; спрямованість; здібності

**C. Біопсихічна; індивідуальні особливості психічних процесів; досвід; спрямованість; здібності**

D. Соціальна; індивідуальні особливості психічних процесів; досвід; спрямованість; здібності

E. Соціальна; біопсихічна; індивідуальні особливості психічних процесів; мотивація; здібності

81. В контексті генетичного підходу виокремлюють п'ять основних підструктур особистості, а саме:

A. Соціальна; індивідуальні особливості психічних процесів; досвід; спрямованість; здібності

B. Соціальна; біопсихічна; індивідуальні особливості психічних процесів; мотивація; здібності

**C. Біопсихічна; індивідуальні особливості психічних процесів; досвід; спрямованість; здібності**

D. Соціальна; біопсихічна; індивідуальні особливості психічних процесів; спрямованість; здібності

E. Біопсихічна; індивідуальні особливості психічних процесів; спрямованість; свідомість

82. В операційній під час проведення контролю за дотриманням санітарно-гігієнічного режиму відібрано

a. Забруднене

b. Помірно забруднене

c. Дуже чисте

d. Сильно забруднене

**e. Чисте**

83. В операційній під час проведення контролю за дотриманням санітарно-гігієнічного режиму відібрано

a. Помірно забруднене

b. Дуже чисте

с. Сильно забруднене

d. Чисте

е. Забруднене

84. В операційній під час проведення контролю за дотриманням санітарно-гігієнічного режиму відібрано

а. Сильно забруднене

b. Дуже чисте

с. Помірно забруднене

d. Чисте

е. Забруднене

85. В організм людини з атмосферного повітря надходять декілька хімічних речовин. Як називається ти

a. Потенціювання

b. Антагонізм

с. Ізольована дія

d. Поєднана дія

е. Комплексна дія

86. В організм людини з атмосферного повітря надходять декілька хімічних речовин. Як називається ти

a. Потенціювання

b. Поєднана дія

с. Ізольована дія

d. Антагонізм

е. Комплексна дія

87. В організм людини з атмосферного повітря надходять декілька хімічних речовин. Як називається ти

a. Поєднана дія

b. Потенціювання

с. Ізольована дія

d. Комплексна дія

е. Антагонізм

88. В організм людини з атмосферного повітря надходять декілька хімічних речовин. Як називається ти

A. Антагонізм

B. Ізольована дія

C. Потенціювання

D. Поєднана дія

E. Комплексна дія

89. В організм людини з атмосферного повітря надходять декілька хімічних речовин. Як називається ти

A. Антагонізм

B. Поєднана дія

C. Комплексна дія

D. Ізольована дія

E. Потенціювання

90. В організм людини з атмосферного повітря надходять декілька хімічних речовин. Як називається ти

A. Комплексна дія

B. Поєднана дія

C. Потенціювання

D. Ізольована дія

E. Антагонізм

91. В організмі людини у процесі адаптації відбувається комплекс функціональних перебудов. Визначте

A. Мобілізуються фізіологічні резерви організму, формується нова програма гомеостатичного регулюван

B. Змінюються захисні і регуляторні реакції людини у відповідь на стресор, сповільнюється рухомість

C. Функціональне виснаження системи, яка домінує в адаптаційній реакції

D. Змінюються властивості нейронів та швидкість передачі нервового імпульсу в синапсах

E. Змінюються функції систем організму під впливом виключно факторів внутрішнього середовища орга

92. В організмі людини у процесі адаптації відбувається комплекс функціональних перебудов. Визначте

A. Змінюються властивості нейронів та швидкість передачі нервового імпульсу в синапсах

B. Змінюються функції систем організму під впливом виключно факторів внутрішнього середовища орга

C. Мобілізуються фізіологічні резерви організму, формується нова програма гомеостатичного регулюван



Е. Аутичність

102. В процесі психологічного консультування консультант говорить клієнту наступні фрази: 1. Пошук с

А. Тривожність

В. Аутичність

С. Конформність

Д. Акцентації характеру

Е. Ідентифікація

103. В результаті впровадження нової методики середня тривалість лікування в експериментальній гру

А. Коефіцієнт вірогідності (t-критерій Стьюдента)

В. Т-критерій Вілкоксона

С. Критерій знаків (z-критерій)

Д. Критерій Колмогорова-Смирнова

Е. Критерій відповідності (хі-квадрат)

104. В результаті впровадження нової методики середня тривалість лікування в експериментальній гру

А. Критерій знаків (z-критерій)

В. Т-критерій Вілкоксона

С. Критерій Колмогорова-Смирнова

Д. Коефіцієнт вірогідності (t-критерій Стьюдента)

Е. Критерій відповідності (хі-квадрат)

105. В результаті впровадження нової методики середня тривалість лікування в експериментальній гру

А. Критерій знаків (z-критерій)

В. Т-критерій Вілкоксона

С. Критерій відповідності (хі-квадрат)

Д. Коефіцієнт вірогідності (t-критерій Стьюдента)

Е. Критерій Колмогорова-Смирнова

106. В сучасному розумінні груповий психологічний тренінг це:

А. Сукупність активних методів практичної психології з метою формування навичок самопізнання і само

В. Тренінг як тренування, при якій відбувається формування і відпрацювання умінь і навичок ефективно

С. Тренінг як форма активного навчання, метою якого є перш за все передача психологічних знань, а та

Д. Тренінг як своєрідна форма дресури, при якій жорсткими маніпулятивними прийомами формуються п

Е. Область практичної психології, орієнтована на використання активних методів групової психологічно

107. В сучасному розумінні груповий психологічний тренінг це:

А. Область практичної психології, орієнтована на використання активних методів групової психологічно

В. Тренінг як тренування, при якій відбувається формування і відпрацювання умінь і навичок ефективно

С. Сукупність активних методів практичної психології з метою формування навичок самопізнання і само

Д. Тренінг як форма активного навчання, метою якого є перш за все передача психологічних знань, а та

Е. Тренінг як своєрідна форма дресури, при якій жорсткими маніпулятивними прийомами формуються п

108. В сучасному розумінні груповий психологічний тренінг це:

А. Тренінг як тренування, при якій відбувається формування і відпрацювання умінь і навичок ефективно

В. Тренінг як форма активного навчання, метою якого є перш за все передача психологічних знань, а та

С. Тренінг як своєрідна форма дресури, при якій жорсткими маніпулятивними прийомами формуються п

Д. Область практичної психології, орієнтована на використання активних методів групової психологічно

Е. Сукупність активних методів практичної психології з метою формування навичок самопізнання і само

109. В ході вивчення залежності між рівнем забруднення атмосферного повітря і поширеністю захворю

А. Сильний прямий

В. Середній зворотній

С. Слабкий прямий

Д. Середній прямий

Е. Сильний зворотній

110. В ході вивчення залежності між рівнем забруднення атмосферного повітря і поширеністю захворю

А. Середній зворотній

В. Сильний прямий

С. Сильний зворотній

Д. Середній прямий

Е. Слабкий прямий

111. В ході вивчення залежності між рівнем забруднення атмосферного повітря і поширеністю захворювань

- A. Слабкий прямий
- B. Середній прямий
- C. Сильний зворотній
- D. Середній зворотній
- E. Сильний прямий

112. В ході дослідження було встановлено, що студенти з високим рівнем успішності мають високі показники

- A. Позитивний
- B. Негативний
- C. Достовірний
- D. Нульовий
- E. Сильний

113. В ході дослідження було встановлено, що студенти з високим рівнем успішності мають високі показники

- A. Позитивний
- B. Нульовий
- C. Сильний
- D. Достовірний
- E. Негативний

114. В ході дослідження було встановлено, що студенти з високим рівнем успішності мають високі показники

- A. Нульовий
- B. Достовірний
- C. Позитивний
- D. Негативний
- E. Сильний

115. В ході лікувального процесу лікар обговорює з пацієнтом стратегії і тактики лікування, обираючи

- A. Ліберальний
- B. Демократичний
- C. Авторитарний
- D. Формальний
- E. Поблажливий

116. В ході лікувального процесу лікар обговорює з пацієнтом стратегії і тактики лікування, обираючи

- A. Поблажливий
- B. Формальний
- C. Авторитарний
- D. Демократичний
- E. Ліберальний

117. В ході лікувального процесу лікар обговорює з пацієнтом стратегії і тактики лікування, обираючи

- A. Формальний
- B. Авторитарний
- C. Ліберальний
- D. Поблажливий
- E. Демократичний

118. В ході медичного огляду населення виявляли та реєстрували хронічні захворювання та різноманітні

- A. Загальна захворюваність
- B. Поширеність
- C. Первинна захворюваність
- D. Захворюваність з тимчасовою втратою працездатності
- E. Патологічна ураженість

119. В ході медичного огляду населення виявляли та реєстрували хронічні захворювання та різноманітні

- A. Первинна захворюваність
- B. Поширеність
- C. Патологічна ураженість
- D. Загальна захворюваність
- E. Захворюваність з тимчасовою втратою працездатності

120. В ході медичного огляду населення виявляли та реєстрували хронічні захворювання та різноманітні

- A. Поширеність
- B. Загальна захворюваність
- C. Захворюваність з тимчасовою втратою працездатності

**D. Патологічна ураженість**

- E. Первинна захворюваність

121. В якій групі вказані всі галузі педагогічної психології?

- A. Психологія педагогічної діяльності, педагогіка профосвіти, педагогіка шкіл подовженого дня, педагогіка
- B. Філософія, соціологія, шкільна гігієна, психологія, анатомія, фізіологія

- C. Психологія навчання, загальна педагогіка, вікова педагогіка, спеціальна педагогіка, методика викл

**D. Психологія виховання, психологія навчання, психологія учіння, психологія педагогічної діяльності**

- E. Педагогічна психологія, педагогічна соціологія, театральна педагогіка, виправно-трудова педагогіка

122. В якій групі вказані всі галузі педагогічної психології?

- A. Філософія, соціологія, шкільна гігієна, психологія, анатомія, фізіологія

**B. Психологія виховання, психологія навчання, психологія учіння, психологія педагогічної діяльності**

- C. Психологія навчання, загальна педагогіка, вікова педагогіка, спеціальна педагогіка, методика викл

- D. Педагогічна психологія, педагогічна соціологія, театральна педагогіка, виправно-трудова педагогіка

- E. Психологія педагогічної діяльності, педагогіка профосвіти, педагогіка шкіл подовженого дня, педагогіка

123. В якій групі вказані всі галузі педагогічної психології?

- A. Філософія, соціологія, шкільна гігієна, психологія, анатомія, фізіологія

- B. Психологія педагогічної діяльності, педагогіка профосвіти, педагогіка шкіл подовженого дня, педагогіка

**C. Психологія виховання, психологія навчання, психологія учіння, психологія педагогічної діяльності**

- D. Психологія навчання, загальна педагогіка, вікова педагогіка, спеціальна педагогіка, методика викл

- E. Педагогічна психологія, педагогічна соціологія, театральна педагогіка, виправно-трудова педагогіка

124. Вагітна віком 28 років, термін вагітності 22 тижні, скаржиться на підвищення температури тіла,

- a. Аміноглікозиди II покоління
- b. Синтетичні тетрацикліни
- c. Цефалоспорини II покоління
- d. Фторхінолони II покоління

**e. Макроліди**

125. Вагітна віком 28 років, термін вагітності 22 тижні, скаржиться на підвищення температури тіла,

- a. Аміноглікозиди II покоління
- b. Цефалоспорини II покоління
- c. Фторхінолони II покоління

**d. Макроліди**

- e. Синтетичні тетрацикліни

126. Вагітна віком 28 років, термін вагітності 22 тижні, скаржиться на підвищення температури тіла,

- a. Синтетичні тетрацикліни
- b. Фторхінолони II покоління
- c. Цефалоспорини II покоління

**d. Макроліди**

- e. Аміноглікозиди II покоління

127. Вагітна жінка віком 25 років скаржиться на підвищення температури до 38,5°C впродовж двох днів

- a. Амікацин
- b. Доксидиклін

**c. Амоксицилін**

- d. Карбеніцилін

- e. Левофлоксацин

128. Вагітна жінка віком 25 років скаржиться на підвищення температури до 38,5°C впродовж двох днів

- a. Доксидиклін
- b. Левофлоксацин

**c. Амоксицилін**

- d. Амікацин

- e. Карбеніцилін

129. Вагітна жінка віком 25 років скаржиться на підвищення температури до 38,5°C впродовж двох днів

- a. Карбеніцилін



- b. Амікацин
- c. Доксидиклін
- d. Амоксицилін
- e. Левофлоксацин

130. Виберіть групові правила, характерні для більшості тренінгових груп:

- A. Закритість групи, уникання оцінок, необхідність вимкнути мобільний телефон, щирість і відкритість
- B. "Тут і зараз", щирість і відкритість, Я-висловлювання, активність, конфіденційність
- C. Уникання емоцій, створення закоханих пар, Я-висловлювання, конфіденційність, активність
- D. Конфіденційність, ігрова роль, щирість і відкритість, Я-висловлювання, необхідність вимкнути мобі
- E. Створення стабільних підгруп, конфіденційність, ігрова роль, щирість і відкритість

131. Виберіть групові правила, характерні для більшості тренінгових груп:

- A. Створення стабільних підгруп, конфіденційність, ігрова роль, щирість і відкритість
- B. Конфіденційність, ігрова роль, щирість і відкритість, Я-висловлювання, необхідність вимкнути мобі
- C. Уникання емоцій, створення закоханих пар, Я-висловлювання, конфіденційність, активність
- D. Закритість групи, уникання оцінок, необхідність вимкнути мобільний телефон, щирість і відкритість
- E. "Тут і зараз", щирість і відкритість, Я-висловлювання, активність, конфіденційність

132. Виберіть групові правила, характерні для більшості тренінгових груп:

- A. Уникання емоцій, створення закоханих пар, Я-висловлювання, конфіденційність, активність
- B. Закритість групи, уникання оцінок, необхідність вимкнути мобільний телефон, щирість і відкритість
- C. Створення стабільних підгруп, конфіденційність, ігрова роль, щирість і відкритість
- D. "Тут і зараз", щирість і відкритість, Я-висловлювання, активність, конфіденційність
- E. Конфіденційність, ігрова роль, щирість і відкритість, Я-висловлювання, необхідність вимкнути мобі

133. Виберіть правильну послідовність фаз психологічної адаптації до смерті, що наближається.

- a. Заперечення, протест, торг (з Богом та самим собою), депресія, прийняття
- b. Протест, прийняття, депресія, торг (з Богом та самим собою), заперечення
- c. Торг (з Богом та самим собою), протест, прийняття, депресія, заперечення
- d. Прийняття, депресія, заперечення, торг (з Богом та самим собою), протест
- e. Депресія, торг (з Богом та самим собою), протест, заперечення, прийняття

134. Виберіть правильну послідовність фаз психологічної адаптації до смерті, що наближається.

- a. Депресія, торг (з Богом та самим собою), протест, заперечення, прийняття
- b. Заперечення, протест, торг (з Богом та самим собою), депресія, прийняття
- c. Прийняття, депресія, заперечення, торг (з Богом та самим собою), протест
- d. Протест, прийняття, депресія, торг (з Богом та самим собою), заперечення
- e. Торг (з Богом та самим собою), протест, прийняття, депресія, заперечення

135. Виберіть правильну послідовність фаз психологічної адаптації до смерті, що наближається.

- a. Протест, прийняття, депресія, торг (з Богом та самим собою), заперечення
- b. Прийняття, депресія, заперечення, торг (з Богом та самим собою), протест
- c. Заперечення, протест, торг (з Богом та самим собою), депресія, прийняття
- d. Торг (з Богом та самим собою), протест, прийняття, депресія, заперечення
- e. Депресія, торг (з Богом та самим собою), протест, заперечення, прийняття

136. Вибрати серед зазначених правильне визначення предмету психології:

- A. Особлива сфера суспільної діяльності з виховання людини, складовими частинами якої є освіта і нав
- B. Найзагальніші риси дійсності, основи буття і пізнання, що вивчаються не безпосередньо, а через уз
- C. Форма і будова, походження і розвиток людського організму
- D. Закономірності розвитку і вияву психічних явищ та їх механізми
- E. Різноманіття нині існуючих і вимерлих організмів, їх походження, еволюція, поширення, будова, фун

137. Вибрати серед зазначених правильне визначення предмету психології:

- A. Різноманіття нині існуючих і вимерлих організмів, їх походження, еволюція, поширення, будова, фун
- B. Форма і будова, походження і розвиток людського організму
- C. Закономірності розвитку і вияву психічних явищ та їх механізми
- D. Найзагальніші риси дійсності, основи буття і пізнання, що вивчаються не безпосередньо, а через уз
- E. Особлива сфера суспільної діяльності з виховання людини, складовими частинами якої є освіта і нав

138. Вибрати серед зазначених правильне визначення предмету психології:

- A. Форма і будова, походження і розвиток людського організму
- B. Особлива сфера суспільної діяльності з виховання людини, складовими частинами якої є освіта і нав



С. Різноманіття нині існуючих і вимерлих організмів, їх походження, еволюція, поширення, будова, фун

**D. Закономірності розвитку і вияву психічних явищ та їх механізми**

Е. Найзагальніші риси дійсності, основи буття і пізнання, що вивчаються не безпосередньо, а через уз

139. Викривлення вольової активності, яке супроводжується відповідною діяльністю, - негативізм, імпу

**A. Парабулія**

В. Аутизм

С. Аутоагресія

D. Абулія

Е. Депресія

140. Викривлення вольової активності, яке супроводжується відповідною діяльністю, - негативізм, імпу

**A. Парабулія**

В. Депресія

С. Аутизм

D. Абулія

Е. Аутоагресія

141. Викривлення вольової активності, яке супроводжується відповідною діяльністю, - негативізм, імпу

**A. Депресія**

**B. Парабулія**

С. Аутоагресія

D. Абулія

Е. Аутизм

142. Виникнення епілептичного статусу по за межами лікувального закладу потребує окрім невідкладн

A. Реанімаційний стаціонар

В. Терапевтичний стаціонар

С. Психіатричний стаціонар

**D. Неврологічний стаціонар**

Е. Стаціонар інтенсивної терапії

143. Виникнення епілептичного статусу по за межами лікувального закладу потребує окрім невідкладн

A. Стаціонар інтенсивної терапії

В. Психіатричний стаціонар

С. Реанімаційний стаціонар

D. Терапевтичний стаціонар

**Е. Неврологічний стаціонар**

144. Виникнення епілептичного статусу по за межами лікувального закладу потребує окрім невідкладн

A. Терапевтичний стаціонар

**B. Неврологічний стаціонар**

С. Стаціонар інтенсивної терапії

D. Психіатричний стаціонар

Е. Реанімаційний стаціонар

145. Вкажіть антидепресант, який рекомендовано як препарат вибору для лікування нервової анорексії

**a. Сертралін**

b. Амітриптилін

c. Сонапакс

d. Есциталопрам

e. Міансерин

146. Вкажіть антидепресант, який рекомендовано як препарат вибору для лікування нервової анорексії

a. Амітриптилін

b. Есциталопрам

**c. Сертралін**

d. Сонапакс

e. Міансерин

147. Вкажіть антидепресант, який рекомендовано як препарат вибору для лікування нервової анорексії

a. Есциталопрам

**b. Сертралін**

c. Сонапакс

- d. Амітриптилін
- e. Міансерин

148. Вкажіть групу препаратів, що застосовують для лікування маніакального збудження:

**A. Нейролептики**

- B. Анксіолітики
- C. Антikonвульсанти
- D. Тимолептики
- E. Антидепресанти

149. Вкажіть групу препаратів, що застосовують для лікування маніакального збудження:

- A. Тимолептики
- B. Антидепресанти
- C. Анксіолітики

**D. Нейролептики**

E. Антikonвульсанти

150. Вкажіть групу препаратів, що застосовують для лікування маніакального збудження:

- A. Тимолептики
- B. Антikonвульсанти
- C. Анксіолітики
- D. Антидепресанти

**E. Нейролептики**

151. Вкажіть захворювання, для якого характерна наявність конфабуляції.

- a. Психопатія
- b. Циркулярний психоз
- c. Шизофренія
- d. Неврастенія

**e. Алкоголізм**

152. Вкажіть захворювання, для якого характерна наявність конфабуляції.

- a. Циркулярний психоз
- b. Психопатія
- c. Шизофренія

**d. Алкоголізм**

e. Неврастенія

153. Вкажіть захворювання, для якого характерна наявність конфабуляції.

- a. Шизофренія
- b. Неврастенія

**c. Алкоголізм**

d. Психопатія

e. Циркулярний психоз

154. Вкажіть класифікацію психосоматичних розладів.

- a. Гіперстезії, гіпостезії, анестезії, парастезії, сенестопатії
- b. Астено-невротичний розлад, депресивний розлад, тривожний розлад

**c. Соматоформні, психосоматози, нозогенії, соматогенії**

d. Істеричні розлади, синдром Брікке, іпохондричні розлади, психосенсорні порушення, соматоформна в

e. Маніакально-депресивний розлад, шизофренія, obsесивно-компульсивний розлад

155. Вкажіть класифікацію психосоматичних розладів.

- a. Гіперстезії, гіпостезії, анестезії, парастезії, сенестопатії
- b. Маніакально-депресивний розлад, шизофренія, obsесивно-компульсивний розлад
- c. Істеричні розлади, синдром Брікке, іпохондричні розлади, психосенсорні порушення, соматоформна в
- d. Астено-невротичний розлад, депресивний розлад, тривожний розлад

**e. Соматоформні, психосоматози, нозогенії, соматогенії**

156. Вкажіть класифікацію психосоматичних розладів.

- a. Маніакально-депресивний розлад, шизофренія, obsесивно-компульсивний розлад
- b. Астено-невротичний розлад, депресивний розлад, тривожний розлад

**c. Соматоформні, психосоматози, нозогенії, соматогенії**

d. Гіперстезії, гіпостезії, анестезії, парастезії, сенестопатії

е. Істеричні розлади, синдром Брікке, іпохондричні розлади, психосенсорні порушення, соматоформна в

157. Вкажіть класифікацію психічного дизонтогенезу за В. В. Лебединським.

- a. Дефіцитарний психічний розвиток, дисгармонійний психічний розвиток, спотворений психічний розви
- b. Первинний дефект, вторинний дефект, третинний дефект
- c. Олігофренія, деменція

d. Загальний психічний недорозвиток, затриманий психічний розвиток, пошкоджений психічний розвиток

е. Регресія, розпад, ретардація

158. Вкажіть класифікацію психічного дизонтогенезу за В. В. Лебединським.

- a. Дефіцитарний психічний розвиток, дисгармонійний психічний розвиток, спотворений психічний розви
- b. Регресія, розпад, ретардація
- c. Олігофренія, деменція

d. Первинний дефект, вторинний дефект, третинний дефект

e. Загальний психічний недорозвиток, затриманий психічний розвиток, пошкоджений психічний розвиток

159. Вкажіть класифікацію психічного дизонтогенезу за В. В. Лебединським.

- a. Первинний дефект, вторинний дефект, третинний дефект
- b. Олігофренія, деменція
- c. Регресія, розпад, ретардація

d. Дефіцитарний психічний розвиток, дисгармонійний психічний розвиток, спотворений психічний розви

e. Загальний психічний недорозвиток, затриманий психічний розвиток, пошкоджений психічний розвиток

160. Вкажіть клінічний опитувальник для вивчення особистісної характеристики, що виявляється у зниж

a. Опитувальник TAS (Toronto Alexithymia Scale)

- b. Опитувальник Дж.Тейлора
- c. Опитувальник Г. Айзенка

d. Шкала Е. Бека

е. Опитувальник САН (самопочуття, активність, настрій)

161. Вкажіть клінічний опитувальник для вивчення особистісної характеристики, що виявляється у зниж

- a. Опитувальник Дж.Тейлора
- b. Шкала Е. Бека
- c. Опитувальник САН (самопочуття, активність, настрій)
- d. Опитувальник Г. Айзенка

e. Опитувальник TAS (Toronto Alexithymia Scale)

162. Вкажіть клінічний опитувальник для вивчення особистісної характеристики, що виявляється у зниж

- a. Опитувальник САН (самопочуття, активність, настрій)
- b. Шкала Е. Бека
- c. Опитувальник Дж.Тейлора

d. Опитувальник TAS (Toronto Alexithymia Scale)

е. Опитувальник Г. Айзенка

163. Вкажіть обов'язкову ознаку псевдогалюцинацій.

a. Відсутність проєкції в просторі

- b. Фрагментарність
- c. Відсутність критичної оцінки
- d. Загрозливий та імперативний зміст
- e. Фантастичний зміст

164. Вкажіть обов'язкову ознаку псевдогалюцинацій.

- a. Загрозливий та імперативний зміст
- b. Відсутність критичної оцінки
- c. Фрагментарність
- d. Фантастичний зміст

e. Відсутність проєкції в просторі

165. Вкажіть обов'язкову ознаку псевдогалюцинацій.

- a. Фантастичний зміст
- b. Відсутність критичної оцінки
- c. Відсутність проєкції в просторі
- d. Загрозливий та імперативний зміст
- e. Фрагментарність

166. Вкажіть одне з формулювань цілей дослідження, що підходить для опитувальника Літмана-Шміше

a. Виявлення та дослідження акцентуацій характеру

b. Визначення коефіцієнту інтелекту

c. Оцінка рівня депресії та тривоги

d. Дослідження навчальної мотивації

e. Виявлення деперсоналізації

167. Вкажіть одне з формулювань цілей дослідження, що підходить для опитувальника Літмана-Шміше

a. Визначення коефіцієнту інтелекту

b. Дослідження навчальної мотивації

c. Виявлення деперсоналізації

d. Виявлення та дослідження акцентуацій характеру

e. Оцінка рівня депресії та тривоги

168. Вкажіть одне з формулювань цілей дослідження, що підходить для опитувальника Літмана-Шміше

a. Оцінка рівня депресії та тривоги

b. Виявлення та дослідження акцентуацій характеру

c. Виявлення деперсоналізації

d. Визначення коефіцієнту інтелекту

e. Дослідження навчальної мотивації

169. Вкажіть одну з ознак, що характерна для короткотривалої психотерапії Штруппа.

a. Застосовує <<парадигму переносу>>

b. Унікає використання інтерпретацій

c. Застосовує гіпноз

d. Включає поведінкові вправи за типом згасання

e. Сфокусована на ситуації <<тут і тепер>>

170. Вкажіть одну з ознак, що характерна для короткотривалої психотерапії Штруппа.

a. Застосовує гіпноз

b. Унікає використання інтерпретацій

c. Сфокусована на ситуації <<тут і тепер>>

d. Включає поведінкові вправи за типом згасання

e. Застосовує <<парадигму переносу>>

171. Вкажіть одну з ознак, що характерна для короткотривалої психотерапії Штруппа.

a. Сфокусована на ситуації <<тут і тепер>>

b. Включає поведінкові вправи за типом згасання

c. Застосовує гіпноз

d. Застосовує <<парадигму переносу>>

e. Унікає використання інтерпретацій

172. Вкажіть правильну послідовність стадій розвитку групи у тренінгу.

a. Стадії агресії (фрустрації), <<розквіту>> групи, знайомства, стійкої працездатності

b. Стадії знайомства, стійкої працездатності, <<турнірні бої>>, відродження групи

c. Стадії знайомства, агресії (фрустрації), стійкої працездатності, розпаду групи (вмирання)

d. Стадії <<розквіту>> групи, агресії (фрустрації), стійкої працездатності, <<турнірних боїв>>

e. Стадії стійкої працездатності, розпаду групи (вмирання), знайомства, агресії (фрустрації), <<розк

173. Вкажіть правильну послідовність стадій розвитку групи у тренінгу.

a. Стадії знайомства, стійкої працездатності, <<турнірні бої>>, відродження групи

b. Стадії <<розквіту>> групи, агресії (фрустрації), стійкої працездатності, <<турнірних боїв>>

c. Стадії агресії (фрустрації), <<розквіту>> групи, знайомства, стійкої працездатності

d. Стадії стійкої працездатності, розпаду групи (вмирання), знайомства, агресії (фрустрації), <<розк

e. Стадії знайомства, агресії (фрустрації), стійкої працездатності, розпаду групи (вмирання)

174. Вкажіть правильну послідовність стадій розвитку групи у тренінгу.

a. Стадії знайомства, стійкої працездатності, <<турнірні бої>>, відродження групи

b. Стадії агресії (фрустрації), <<розквіту>> групи, знайомства, стійкої працездатності

c. Стадії знайомства, агресії (фрустрації), стійкої працездатності, розпаду групи (вмирання)

d. Стадії <<розквіту>> групи, агресії (фрустрації), стійкої працездатності, <<турнірних боїв>>

e. Стадії стійкої працездатності, розпаду групи (вмирання), знайомства, агресії (фрустрації), <<розк

175. Вкажіть психотерапевтичний напрям, що спрямований на усвідомлення і закінчення цілісних паттер

**a. Гештальт терапія**

- b. Символдрама
- c. Нейролінгвістичне програмування
- d. Когнітивно-поведінкова психотерапія
- e. Психодрама

176. Вкажіть психотерапевтичний напрям, що спрямований на усвідомлення і закінчення цілісних паттернів.

- a. Психодрама
- b. Символдрама
- c. Нейролінгвістичне програмування

**d. Гештальт терапія**

- e. Когнітивно-поведінкова психотерапія

177. Вкажіть психотерапевтичний напрям, що спрямований на усвідомлення і закінчення цілісних паттернів.

- a. Символдрама
- b. Нейролінгвістичне програмування

**c. Гештальт терапія**

- d. Психодрама
- e. Когнітивно-поведінкова психотерапія

178. Вкажіть психотерапевтичну школу, основною метою якої є корекція ірраціональних думок та уперевірення.

- a. Психоемоційний аналіз
- b. Раціонально-емоційна терапія**

- c. Психодрама
- d. Нейролінгвістичне програмування
- e. Символ-драма

179. Вкажіть психотерапевтичну школу, основною метою якої є корекція ірраціональних думок та уперевірення.

- a. Психоемоційний аналіз
- b. Символ-драма

**c. Раціонально-емоційна терапія**

- d. Психодрама
- e. Нейролінгвістичне програмування

180. Вкажіть психотерапевтичну школу, основною метою якої є корекція ірраціональних думок та уперевірення.

- a. Психоемоційний аналіз
- b. Символ-драма
- c. Нейролінгвістичне програмування

**d. Раціонально-емоційна терапія**

- e. Психодрама

181. Вкажіть розлад свідомості, за якого у пацієнта виникають хворобливі уявлення, що нагадують сновидіння.

- a. Амбулаторний автоматизм
- b. Делірій
- c. Аменція

**d. Онейроїд**

- e. Сопор

182. Вкажіть розлад свідомості, за якого у пацієнта виникають хворобливі уявлення, що нагадують сновидіння.

- a. Амбулаторний автоматизм
- b. Сопор

**c. Онейроїд**

- d. Делірій
- e. Аменція

183. Вкажіть розлад свідомості, за якого у пацієнта виникають хворобливі уявлення, що нагадують сновидіння.

- a. Сопор
- b. Онейроїд**

- c. Аменція
- d. Амбулаторний автоматизм
- e. Делірій

184. Вкажіть розлад, що не належить до зорово-гностичних.

**a. Аутопагнозія**

- b. Просторова агнозія
- c. Символічна агнозія
- d. Синдром Балінта
- e. Симультанна агнозія

185. Вкажіть розлад, що не належить до зорово-гностичних.

- a. Аутотопагнозія
- b. Синдром Балінта
- c. Символічна агнозія
- d. Симультанна агнозія
- e. Просторова агнозія

186. Вкажіть розлад, що не належить до зорово-гностичних.

- a. Синдром Балінта
- b. Симультанна агнозія
- c. Аутотопагнозія
- d. Просторова агнозія
- e. Символічна агнозія

- d. Просторова агнозія
- e. Символічна агнозія

187. Вкажіть синдром, для якого характерна <<фіксаційна амнезія>>.

- a. Корсаковський
- b. Параноїдний
- c. Депресивний
- d. Астенічний
- e. Парафренний

188. Вкажіть синдром, для якого характерна <<фіксаційна амнезія>>.

- a. Депресивний
- b. Параноїдний
- c. Астенічний
- d. Парафренний
- e. Корсаковський

189. Вкажіть синдром, для якого характерна <<фіксаційна амнезія>>.

- a. Параноїдний
- b. Корсаковський
- c. Астенічний
- d. Депресивний
- e. Парафренний

190. Вкажіть синдром, складовою якого є патологічне прискорення мислення (тахіталія або Fuga idearum).

- a. Маніакальний
- b. Кататонічний
- c. Парафренний
- d. Гебефренічний
- e. Параноїдний

191. Вкажіть синдром, складовою якого є патологічне прискорення мислення (тахіталія або Fuga idearum).

- a. Кататонічний
- b. Параноїдний
- c. Маніакальний
- d. Парафренний
- e. Гебефренічний

192. Вкажіть синдром, складовою якого є патологічне прискорення мислення (тахіталія або Fuga idearum).

- a. Парафренний
- b. Кататонічний
- c. Гебефренічний
- d. Параноїдний
- e. Маніакальний

193. Вкажіть функцію спілкування, що реалізується через стимулювання у партнера по спілкуванню поведінки.

- a. Інформаційна
- b. Встановлення відносин

- c. Комунікативна
- d. Координаційна

e. Емотивна

194. Вкажіть функцію спілкування, що реалізується через стимулювання у партнера по спілкуванню по

- a. Інформаційна
- b. Встановлення відносин
- c. Координаційна
- d. Комунікативна

e. Емотивна

195. Вкажіть функцію спілкування, що реалізується через стимулювання у партнера по спілкуванню по

- a. Координаційна
- b. Встановлення відносин
- c. Інформаційна

d. Емотивна

e. Комунікативна

196. Вкажіть, яку групу препаратів застосовують для лікування маніакального збудження?

a. Нейролептики

- b. Анксіолітики
- c. Антikonвульсанти
- d. Антидепресанти
- e. Тимолептики

197. Вкажіть, яку групу препаратів застосовують для лікування маніакального збудження?

- a. Антikonвульсанти
- b. Анксіолітики

c. Нейролептики

d. Тимолептики

e. Антидепресанти

198. Вкажіть, яку групу препаратів застосовують для лікування маніакального збудження?

a. Тимолептики

b. Нейролептики

c. Антидепресанти

d. Анксіолітики

e. Антikonвульсанти

199. Властивість особистості, яка передбачає схильність людини приписувати відповідальність за резул

A. Локусом контролю

B. Рефлексією

C. Інтеріоризацією

D. Інтроекцією

E. Самооцінкою

200. Властивість особистості, яка передбачає схильність людини приписувати відповідальність за резул

A. Інтроекцією

B. Рефлексією

C. Локусом контролю

D. Самооцінкою

E. Інтеріоризацією

201. Властивість особистості, яка передбачає схильність людини приписувати відповідальність за резул

A. Рефлексією

B. Інтеріоризацією

C. Самооцінкою

D. Локусом контролю

E. Інтроекцією

202. Властивість пам'яті, яка виявляється в тому, що перші і останні елементи запам'ятовується і утр

A. Ефектом Зейгарник

B. Асоціацією

C. Ремінісценцією



D. Ефектом краю

E. Реконструкцією

203. Властивість пам'яті, яка виявляється в тому, що перші і останні елементи запам'ятовується і утр

A. Реконструкцією

B. Ефектом Зейгарник

C. Ремінісценцією

D. Асоціацією

E. Ефектом краю

204. Властивість пам'яті, яка виявляється в тому, що перші і останні елементи запам'ятовується і утр

A. Ремінісценцією

B. Асоціацією

C. Ефектом краю

D. Ефектом Зейгарник

E. Реконструкцією

205. Властивість, яка полягає у тривалому утриманні уваги на предметі чи якійсь діяльності це:

A. Інтенсивність

B. Концентрація

C. Стійкість

D. Переключення

E. Розподіл

206. Властивість, яка полягає у тривалому утриманні уваги на предметі чи якійсь діяльності це:

A. Інтенсивність

B. Концентрація

C. Стійкість

D. Розподіл

E. Переключення

207. Властивість, яка полягає у тривалому утриманні уваги на предметі чи якійсь діяльності це:

A. Переключення

B. Розподіл

C. Стійкість

D. Концентрація

E. Інтенсивність

208. Вміст пилу у повітрі робочої зони під час буріння свердловини в гранітному кар'єрі перевищує ГД

A. Гостронаправлена

B. Подразнювальна

C. Канцерогенна

D. Алергенна

E. Фіброгенна

209. Вміст пилу у повітрі робочої зони під час буріння свердловини в гранітному кар'єрі перевищує ГД

A. Канцерогенна

B. Фіброгенна

C. Гостронаправлена

D. Алергенна

E. Подразнювальна

210. Вміст пилу у повітрі робочої зони під час буріння свердловини в гранітному кар'єрі перевищує ГД

A. Канцерогенна

B. Фіброгенна

C. Гостронаправлена

D. Подразнювальна

E. Алергенна

211. Вона є зумовленою не сумою окремих складових, а інтегрованою єдністю біологічного, соціального

A. Активність

B. Цілісність

C. Індивідуальність

D. Унікальність

Е. Відкритість

212. Вона є зумовленою не сумою окремих складових, а інтегрованою єдністю біологічного, соціального

А. Активність

В. Індивідуальність

С. Унікальність

Д. Відкритість

Е. Цілісність

213. Вона є зумовленою не сумою окремих складових, а інтегрованою єдністю біологічного, соціального

А. Активність

В. Унікальність

С. Відкритість

Д. Індивідуальність

Е. Цілісність

214. Восьмирічна дитина скаржиться на слабкість, головний біль, озноб та підвищення температури тіла

а. Грип

б. Респіраторно-синцитіальна інфекція

с. Риновірусна інфекція

д. Парагрип

е. Аденовірусна інфекція

215. Восьмирічна дитина скаржиться на слабкість, головний біль, озноб та підвищення температури тіла

а. Респіраторно-синцитіальна інфекція

б. Риновірусна інфекція

с. Парагрип

д. Аденовірусна інфекція

е. Грип

216. Восьмирічна дитина скаржиться на слабкість, головний біль, озноб та підвищення температури тіла

а. Риновірусна інфекція

б. Грип

с. Аденовірусна інфекція

д. Парагрип

е. Респіраторно-синцитіальна інфекція

217. Восьмирічна дитина скаржиться на тривалий вологий кашель з виділенням великої кількості харко

А. -

В. Бронхоскопія

С. Комп'ютерна томографія з високою розподільною здатністю

Д. Рентгенографія ОГК

Е. Ехокардіографія

218. Восьмирічна дитина скаржиться на тривалий вологий кашель з виділенням великої кількості харко

А. Бронхоскопія

В. Ехокардіографія

С. -

Д. Комп'ютерна томографія з високою розподільною здатністю

Е. Рентгенографія ОГК

219. Восьмирічна дитина скаржиться на тривалий вологий кашель з виділенням великої кількості харко

А. Рентгенографія ОГК

В. Ехокардіографія

С. Комп'ютерна томографія з високою розподільною здатністю

Д. Бронхоскопія

Е. -

220. Восьмирічна дівчинка скаржиться на біль у навколупупковій ділянці, що з'являється вранці натщес

а. Алюмінію фосфат, фамотидин, метронідазол

б. Колоїдний субцитрат вісмуту, прифінія бромід, азитроміцин

с. Пантопразол, кларитроміцин, метронідазол

д. Мебеверин, фуразолідон, омепразол

е. Тримебутин, рокситроміцин, ранітидин

221. Восьмирічна дівчинка скаржиться на біль у навколупупковій ділянці, що з'являється вранці натщес

a. Алюмінію фосфат, фамотидин, метронідазол

b. Мебеверин, фуразолідон, омепразол

c. Пантопразол, кларитроміцин, метронідазол

d. Тримебутин, рокситроміцин, ранітидин

e. Колоїдний субцитрат вісмуту, прифінія бромід, азитроміцин

222. Восьмирічна дівчинка скаржиться на біль у навколупупковій ділянці, що з'являється вранці натщес

a. Мебеверин, фуразолідон, омепразол

b. Колоїдний субцитрат вісмуту, прифінія бромід, азитроміцин

c. Пантопразол, кларитроміцин, метронідазол

d. Алюмінію фосфат, фамотидин, метронідазол

e. Тримебутин, рокситроміцин, ранітидин

223. Восьмирічну дитину, яка протягом 3-х років хворіє на цукровий діабет, шпиталізовано у стані гіп

a. 0,1-0,2 ОД / кг маси тіла в годину

b. 0,3-0,4 ОД / кг маси тіла в годину

c. 0,4-0,5 ОД / кг маси тіла в годину

d. 0,05 ОД / кг маси тіла в годину

e. 0,2-0,3 ОД / кг маси тіла в годину

224. Восьмирічну дитину, яка протягом 3-х років хворіє на цукровий діабет, шпиталізовано у стані гіп

a. 0,1-0,2 ОД / кг маси тіла в годину

b. 0,4-0,5 ОД / кг маси тіла в годину

c. 0,3-0,4 ОД / кг маси тіла в годину

d. 0,2-0,3 ОД / кг маси тіла в годину

e. 0,05 ОД / кг маси тіла в годину

225. Восьмирічну дитину, яка протягом 3-х років хворіє на цукровий діабет, шпиталізовано у стані гіп

a. 0,05 ОД / кг маси тіла в годину

b. 0,1-0,2 ОД / кг маси тіла в годину

c. 0,2-0,3 ОД / кг маси тіла в годину

d. 0,3-0,4 ОД / кг маси тіла в годину

e. 0,4-0,5 ОД / кг маси тіла в годину

226. Восьмирічну дівчинку зі стигмами дизембріогенезу оглядає лікар. Об'єктивно спостерігається: пул

a. Аортальний стеноз

b. Тетрада Фалло

c. Коарктація аорти

d. Дефект міжшлуночкової перегородки

e. Відкрита артеріальна протока

227. Восьмирічну дівчинку зі стигмами дизембріогенезу оглядає лікар. Об'єктивно спостерігається: пул

a. Відкрита артеріальна протока

b. Дефект міжшлуночкової перегородки

c. Тетрада Фалло

d. Коарктація аорти

e. Аортальний стеноз

228. Восьмирічну дівчинку зі стигмами дизембріогенезу оглядає лікар. Об'єктивно спостерігається: пул

a. Дефект міжшлуночкової перегородки

b. Аортальний стеноз

c. Коарктація аорти

d. Відкрита артеріальна протока

e. Тетрада Фалло

229. Вплив якого з нижченаведених виробничих чинників може бути причиною виникнення у працівник

a. Пил у повітрі робочої зони

b. Конвекційне тепло

c. Інфрачервоне випромінювання

d. Токсичні речовини в повітрі робочої зони

e. Шум і вібрація

230. Вплив якого з нижченаведених виробничих чинників може бути причиною виникнення у працівник

a. Шум і вібрація

**b. Інфрачервоне випромінювання**

c. Токсичні речовини в повітрі робочої зони

d. Конвекційне тепло

e. Пил у повітрі робочої зони

231. Вплив якого з нижченаведених виробничих чинників може бути причиною виникнення у працівників

a. Шум і вібрація

b. Конвекційне тепло

c. Токсичні речовини в повітрі робочої зони

d. Пил у повітрі робочої зони

**e. Інфрачервоне випромінювання**

232. Встановлено, що на 100 пологів у жінок, які мають фактори ризику, було 30 передчасних пологів,

**a. Розрахунок критерію Стюдента**

b. Кореляційний аналіз

c. Розрахунок середніх величин

d. Розрахунок відносних величин

e. Метод стандартизації

233. Встановлено, що на 100 пологів у жінок, які мають фактори ризику, було 30 передчасних пологів,

a. Метод стандартизації

b. Кореляційний аналіз

c. Розрахунок середніх величин

d. Розрахунок відносних величин

**e. Розрахунок критерію Стюдента**

234. Встановлено, що на 100 пологів у жінок, які мають фактори ризику, було 30 передчасних пологів,

a. Розрахунок відносних величин

b. Розрахунок середніх величин

**c. Розрахунок критерію Стюдента**

d. Кореляційний аналіз

e. Метод стандартизації

235. Встановлено, що систолічний артеріальний тиск у працівників "гарячого" цеху перед початком роб

A. Коефіцієнт кореляції

B. Показник наочності

C. Середню величину

**D. Критерій вірогідності розходжень**

E. Стандартизований показник

236. Встановлено, що систолічний артеріальний тиск у працівників "гарячого" цеху перед початком роб

A. Коефіцієнт кореляції

B. Стандартизований показник

C. Показник наочності

D. Середню величину

**E. Критерій вірогідності розходжень**

237. Встановлено, що систолічний артеріальний тиск у працівників "гарячого" цеху перед початком роб

A. Показник наочності

B. Середню величину

**C. Критерій вірогідності розходжень**

D. Стандартизований показник

E. Коефіцієнт кореляції

238. Відносно короткочасне, безструктурне, дуже динамічне, мінливе скупчення людей, які перебувають

**A. Натовпом**

B. Реальною групою

C. Малою групою

D. Умовною групою

E. Великою групою

239. Відносно короткочасне, безструктурне, дуже динамічне, мінливе скупчення людей, які перебувають

A. Великою групою

**B. Натовпом**

- C. Умовною групою
- D. Реальною групою
- E. Малою групою

240. Відносно короткочасне, безструктурне, дуже динамічне, мінливе скупчення людей, які перебувають

- A. Умовною групою
- B. Реальною групою
- C. Малою групою

**D. Натовпом**

- E. Великою групою

241. Відносно стійка сукупність всіх уявлень людини про саму себе, пов'язана з самооцінкою, називається

- A. Підсвідомість
- B. Свідомість
- C. Структура самосвідомості

**D. "Я-концепція"**

- E. Особистість

242. Відносно стійка сукупність всіх уявлень людини про саму себе, пов'язана з самооцінкою, називається

- A. Структура самосвідомості

**B. "Я-концепція"**

- C. Свідомість
- D. Особистість
- E. Підсвідомість

243. Відносно стійка сукупність всіх уявлень людини про саму себе, пов'язана з самооцінкою, називається

- A. Структура самосвідомості
- B. Особистість

**C. "Я-концепція"**

- D. Свідомість
- E. Підсвідомість

244. Відома дослідниця Л. Гінзбург так зазначила про ... "це не колекція уламків людської психіки, а с

- A. Нейропсихологія
- B. Дефектологія
- C. Патопсихологія
- D. Психосоматика

**E. Спеціальна психологія**

245. Відома дослідниця Л. Гінзбург так зазначила про ... "це не колекція уламків людської психіки, а с

- A. Патопсихологія
- B. Дефектологія
- C. Психосоматика
- D. Нейропсихологія

**E. Спеціальна психологія**

246. Відома дослідниця Л. Гінзбург так зазначила про ... "це не колекція уламків людської психіки, а с

- A. Патопсихологія
- B. Психосоматика
- C. Дефектологія
- D. Нейропсихологія

**E. Спеціальна психологія**

247. Відповідальність консультанта за повідомлення потенційної жертви про агресивні наміри клієнта п

**A. Оговорюється в контракті як обов'язок попередити**

- B. Несумісна з принципом конфіденційності
- C. Є ділом вибору психоконсультанта
- D. Юридична зобов'язаність психоконсультанта
- E. Повністю відповідає принципу конфіденційності

248. Відповідальність консультанта за повідомлення потенційної жертви про агресивні наміри клієнта п

- A. Юридична зобов'язаність психоконсультанта

**B. Оговорюється в контракті як обов'язок попередити**

- C. Повністю відповідає принципу конфіденційності
- D. Несумісна з принципом конфіденційності
- E. Є ділом вибору психоконсультанта

249. Відповідальність консультанта за повідомлення потенційної жертви про агресивні наміри клієнта

- A. Юридична зобов'язаність психоконсультанта
- B. Повністю відповідає принципу конфіденційності
- C. Є ділом вибору психоконсультанта
- D. Несумісна з принципом конфіденційності

E. Оговорюється в контракті як обов'язок попередити

250. Відчуття, що мають рецептори, розташовані у внутрішніх органах і відображають стан внутрішнього

A. Інтероцептивні

- B. Контактні
- C. Дистантні
- D. Екстерорецептивні
- E. Пропріорецептивні

251. Відчуття, що мають рецептори, розташовані у внутрішніх органах і відображають стан внутрішнього

- A. Екстерорецептивні
- B. Пропріорецептивні
- C. Дистантні

D. Інтероцептивні

E. Контактні

252. Відчуття, що мають рецептори, розташовані у внутрішніх органах і відображають стан внутрішнього

- A. Контактні
- B. Екстерорецептивні
- C. Дистантні
- D. Пропріорецептивні

E. Інтероцептивні

253. Головний сенс утилізації переживань клієнтом розкритий твердженням:

- A. Використання переживань клієнта для допомагаючої конфронтації
- B. Прагнення не стільки позбавити клієнта від переживань, скільки направити їх в конструктивне русло
- C. Переклад актуальних переживань до протилежного полюсу
- D. Утилізація переживання є важливою складовою в психологічному консультуванні
- E. Повне розкриття переживань використовується для позбавлення від них

254. Головний сенс утилізації переживань клієнтом розкритий твердженням:

- A. Використання переживань клієнта для допомагаючої конфронтації
- B. Прагнення не стільки позбавити клієнта від переживань, скільки направити їх в конструктивне русло
- C. Утилізація переживання є важливою складовою в психологічному консультуванні
- D. Переклад актуальних переживань до протилежного полюсу
- E. Повне розкриття переживань використовується для позбавлення від них

255. Головний сенс утилізації переживань клієнтом розкритий твердженням:

- A. Використання переживань клієнта для допомагаючої конфронтації
- B. Переклад актуальних переживань до протилежного полюсу
- C. Повне розкриття переживань використовується для позбавлення від них
- D. Утилізація переживання є важливою складовою в психологічному консультуванні
- E. Прагнення не стільки позбавити клієнта від переживань, скільки направити їх в конструктивне русло

256. Гостра парафренія виявляється всім переліченим, КРІМ:

A. Схильність до розвитку на висоті паморочного потьмарення свідомості

- B. Розвиток гострої чуттєвої маячні з псевдогалюцинаціями і нестійкими конфабуляціями, нестійкістю,
- C. Яскравість афекту
- D. Виникнення гострої фантастичної і антагоністичної маячні
- E. Схильність до розвитку на висоті онейроїду

257. Гостра парафренія виявляється всім переліченим, КРІМ:

- A. Виникнення гострої фантастичної і антагоністичної маячні
- B. Схильність до розвитку на висоті онейроїду
- C. Розвиток гострої чуттєвої маячні з псевдогалюцинаціями і нестійкими конфабуляціями, нестійкістю,

D. Яскравість афекту

E. Схильність до розвитку на висоті паморочного потьмарення свідомості

258. Гостра парафренія виявляється всім переліченим, КРІМ:

A. Розвиток гострої чуттєвої маячні з псевдогалюцинаціями і нестійкими конфабуляціями, нестійкістю,

B. Виникнення гострої фантастичної і антагоністичної маячні

C. Яскравість афекту

D. Схильність до розвитку на висоті паморочного потьмарення свідомості

E. Схильність до розвитку на висоті онейроїду

259. Гостра реакція на стрес (афективно-шокова реакція), гіпокінетичній форма включає все, КРІМ:

A. Відсутність амнезії на гострий період психозу

B. Афективного ступору

C. Тривалості від кількох годин до 2-3 днів

D. Вираженої астенії після виходу

E. Байдужості до подій, що відбуваються навколо

260. Гостра реакція на стрес (афективно-шокова реакція), гіпокінетичній форма включає все, КРІМ:

A. Вираженої астенії після виходу

B. Афективного ступору

C. Байдужості до подій, що відбуваються навколо

D. Тривалості від кількох годин до 2-3 днів

E. Відсутність амнезії на гострий період психозу

261. Гостра реакція на стрес (афективно-шокова реакція), гіпокінетичній форма включає все, КРІМ:

A. Тривалості від кількох годин до 2-3 днів

B. Афективного ступору

C. Відсутність амнезії на гострий період психозу

D. Вираженої астенії після виходу

E. Байдужості до подій, що відбуваються навколо

262. Громадянка 30-ти років відвідала амбулаторію загальної практики/сімейної медицини з метою про

A. Вторинна медична допомога

B. Первинна медична допомога

C. Третинна медична допомога

D. Паліативна медична допомога

E. Екстрена медична допомога

263. Громадянка 30-ти років відвідала амбулаторію загальної практики/сімейної медицини з метою про

A. Вторинна медична допомога

B. Паліативна медична допомога

C. Екстрена медична допомога

D. Третинна медична допомога

E. Первинна медична допомога

264. Громадянка 30-ти років відвідала амбулаторію загальної практики/сімейної медицини з метою про

A. Паліативна медична допомога

B. Третинна медична допомога

C. Екстрена медична допомога

D. Вторинна медична допомога

E. Первинна медична допомога

265. Групова психотерапія в першу чергу переслідує ціль дати змогу учасникам здійснити усе, КРІМ:

A. Розвивати "базальну довіру"

B. Виробити відчуття приналежності до групи

C. Показати, що їх проблеми не унікальні

D. Змінити поведінку залежно до групових моделей

E. Вивчити нові моделі поведінки

266. Групова психотерапія в першу чергу переслідує ціль дати змогу учасникам здійснити усе, КРІМ:

A. Виробити відчуття приналежності до групи

B. Показати, що їх проблеми не унікальні

C. Вивчити нові моделі поведінки

D. Змінити поведінку залежно до групових моделей



Е. Розвивати "базальну довіру"

267. Групова психотерапія в першу чергу переслідує ціль дати змогу учасникам здійснити усе, КРІМ:

А. Показати, що їх проблеми не унікальні

В. Розвивати "базальну довіру"

С. Змінити поведінку залежно до групових моделей

Д. Вивчити нові моделі поведінки

Е. Виробити відчуття приналежності до групи

268. Гіперсомнія неорганічної природи за МКХ-10 характеризується всім, КРІМ:

А. Наявності нападів нарколепсії

В. Нападів сну в денний час

С. Недостатньої тривалості сну в нічний час

Д. Тривалості більше одного місяця

Е. Почуття постійної підвищеної сонливості в денний час

269. Гіперсомнія неорганічної природи за МКХ-10 характеризується всім, КРІМ:

А. Наявності нападів нарколепсії

В. Тривалості більше одного місяця

С. Недостатньої тривалості сну в нічний час

Д. Почуття постійної підвищеної сонливості в денний час

Е. Нападів сну в денний час

270. Гіперсомнія неорганічної природи за МКХ-10 характеризується всім, КРІМ:

А. Почуття постійної підвищеної сонливості в денний час

В. Тривалості більше одного місяця

С. Наявності нападів нарколепсії

Д. Нападів сну в денний час

Е. Недостатньої тривалості сну в нічний час

271. Гіпертонічна хвороба як важливе неепідемічне захворювання є найпоширенішою формою артеріальних гіпертензій.

а. Емоційно-нервові перенапруження

б. Вік (понад 40 років), стать, спадкова схильність

в. Метеозалежність

г. Ожиріння

д. Стрес

272. Гіпертонічна хвороба як важливе неепідемічне захворювання є найпоширенішою формою артеріальних гіпертензій.

а. Емоційно-нервові перенапруження

б. Ожиріння

в. Стрес

г. Вік (понад 40 років), стать, спадкова схильність

д. Метеозалежність

273. Гіпертонічна хвороба як важливе неепідемічне захворювання є найпоширенішою формою артеріальних гіпертензій.

а. Емоційно-нервові перенапруження

б. Стрес

в. Вік (понад 40 років), стать, спадкова схильність

г. Метеозалежність

д. Ожиріння

274. Дайте визначення поняттю енграма.

а. Слід пам'яті, сформований в результаті навчання

б. Сума електричних потенціалів головного мозку

в. Вид порушення пам'яті

г. Сукупність нейронів головного мозку, об'єднаних спільною функцією

д. Графічний запис результатів ЕЕГ

275. Дайте визначення поняттю енграма.

а. Вид порушення пам'яті

б. Графічний запис результатів ЕЕГ

в. Слід пам'яті, сформований в результаті навчання

г. Сума електричних потенціалів головного мозку

д. Сукупність нейронів головного мозку, об'єднаних спільною функцією

276. Дайте визначення поняттю енграма.

- a. Сума електричних потенціалів головного мозку
- b. Сукупність нейронів головного мозку, об'єднаних спільною функцією
- c. Слід пам'яті, сформований в результаті навчання
- d. Вид порушення пам'яті
- e. Графічний запис результатів ЕЕГ

277. Дайте визначення поняттю енграма:

- A. Вид порушення пам'яті
- B. Графічний запис результатів ЕЕГ
- C. Сума електричних потенціалів головного мозку
- D. Сукупність нейронів головного мозку, об'єднаних спільною функцією
- E. Слід пам'яті, сформований в результаті навчання

278. Дайте визначення поняттю енграма:

- A. Вид порушення пам'яті
- B. Сукупність нейронів головного мозку, об'єднаних спільною функцією
- C. Графічний запис результатів ЕЕГ
- D. Слід пам'яті, сформований в результаті навчання
- E. Сума електричних потенціалів головного мозку

279. Дайте визначення поняттю енграма:

- A. Сукупність нейронів головного мозку, об'єднаних спільною функцією
- B. Графічний запис результатів ЕЕГ
- C. Вид порушення пам'яті
- D. Слід пам'яті, сформований в результаті навчання
- E. Сума електричних потенціалів головного мозку

280. Дайте вірну характеристику поняттю <<зупинена спроба самогубства >>.

- a. Людина починає робити кроки для здійснення спроби самогубства, але зупиняє себе раніше, ніж фактично здійснить спробу самогубства
- b. Людина вчасно отримує медичну допомогу, що запобігає смерті внаслідок спроби самогубства
- c. Людина не вчиняє спроби самогубства, тому що її дії переривають інші люди
- d. Людина вчасно отримує психологічну допомогу, тому не вчиняє спробу самогубства
- e. Людина сама припиняє думати про самогубство

281. Дайте вірну характеристику поняттю <<зупинена спроба самогубства >>.

- a. Людина вчасно отримує психологічну допомогу, тому не вчиняє спробу самогубства
- b. Людина сама припиняє думати про самогубство
- c. Людина не вчиняє спроби самогубства, тому що її дії переривають інші люди
- d. Людина вчасно отримує медичну допомогу, що запобігає смерті внаслідок спроби самогубства
- e. Людина починає робити кроки для здійснення спроби самогубства, але зупиняє себе раніше, ніж фактично здійснить спробу самогубства

282. Дайте вірну характеристику поняттю <<зупинена спроба самогубства >>.

- a. Людина сама припиняє думати про самогубство
- b. Людина вчасно отримує медичну допомогу, що запобігає смерті внаслідок спроби самогубства
- c. Людина вчасно отримує психологічну допомогу, тому не вчиняє спробу самогубства
- d. Людина не вчиняє спроби самогубства, тому що її дії переривають інші люди
- e. Людина починає робити кроки для здійснення спроби самогубства, але зупиняє себе раніше, ніж фактично здійснить спробу самогубства

283. Дайте вірну характеристику явищу розвитку контрпереносу у психоаналітичній психотерапії.

- a. Є уеминучим
- b. Є свідченням, що терапевт не симпатизує пацієнтові
- c. Є свідченням, що пацієнта слід передати іншому терапевтові
- d. Є свідченням про надмірну невротизацію терапевта
- e. Є шкідливим для перебігу лікування

284. Дайте вірну характеристику явищу розвитку контрпереносу у психоаналітичній психотерапії.

- a. Є свідченням про надмірну невротизацію терапевта
- b. Є уеминучим
- c. Є шкідливим для перебігу лікування
- d. Є свідченням, що терапевт не симпатизує пацієнтові
- e. Є свідченням, що пацієнта слід передати іншому терапевтові

285. Дайте вірну характеристику явищу розвитку контрпереносу у психоаналітичній психотерапії.

а. Є свідченням, що терапевт не симпатизує пацієнтові

**b. Є уеминучим**

с. Є свідченням, що пацієнта слід передати іншому терапевтові

d. Є шкідливим для перебігу лікування

е. Є свідченням про надмірну невротизацію терапевта

286. Дайте оцінку фізичного розвитку десятирічної дівчинки за шкалою регресії, якщо показники ваги т

a. Дисгармонійний

b. Низький

**c. Гармонійний**

d. Середній

е. Високий

287. Дайте оцінку фізичного розвитку десятирічної дівчинки за шкалою регресії, якщо показники ваги т

a. Середній

**b. Гармонійний**

с. Високий

d. Дисгармонійний

е. Низький

288. Дайте оцінку фізичного розвитку десятирічної дівчинки за шкалою регресії, якщо показники ваги т

a. Середній

b. Високий

с. Дисгармонійний

**d. Гармонійний**

е. Низький

289. Десятирічна дитина скаржиться на млявість та зниження апетиту. Під час об'єктивного обстеженн

a. Апластична анемія

b. Гемолітична анемія

с. Залізодефіцитна анемія

d. Постгеморагічна анемія

**е. \$B\_{12}\$ -фолієводефіцитна анемія**

290. Десятирічна дитина скаржиться на млявість та зниження апетиту. Під час об'єктивного обстеженн

a. Гемолітична анемія

**b. \$B\_{12}\$ -фолієводефіцитна анемія**

с. Апластична анемія

d. Постгеморагічна анемія

е. Залізодефіцитна анемія

291. Десятирічна дитина скаржиться на млявість та зниження апетиту. Під час об'єктивного обстеженн

a. Залізодефіцитна анемія

b. Гемолітична анемія

**с. \$B\_{12}\$ -фолієводефіцитна анемія**

d. Апластична анемія

е. Постгеморагічна анемія

292. Десятирічна дівчинка скаржиться на біль в епігастральній ділянці натщесерце, часто вночі, біль

**a. Виразкова хвороба дванадцятипалої кишки**

b. Функціональна диспепсія

с. Гострий панкреатит

d. Виразкова хвороба шлунка

е. Гострий гастрит

293. Десятирічна дівчинка скаржиться на біль в епігастральній ділянці натщесерце, часто вночі, біль

a. Виразкова хвороба шлунка

b. Гострий гастрит

с. Гострий панкреатит

**d. Виразкова хвороба дванадцятипалої кишки**

е. Функціональна диспепсія

294. Десятирічна дівчинка скаржиться на біль в епігастральній ділянці натщесерце, часто вночі, біль

a. Гострий панкреатит

- b. Функціональна диспепсія
- c. Гострий гастрит
- d. Виразкова хвороба шлунка

e. Виразкова хвороба дванадцятипалої кишки

295. Директор стоматологічної клініки О., 32 роки, попри свій молодий вік, серед працівників клініки

a. Авторитет

- b. Статус
- c. Престиж
- d. Посада
- e. Роль

296. Директор стоматологічної клініки О., 32 роки, попри свій молодий вік, серед працівників клініки

- a. Посада
- b. Престиж
- c. Роль
- d. Статус

e. Авторитет

297. Директор стоматологічної клініки О., 32 роки, попри свій молодий вік, серед працівників клініки

a. Престиж

b. Авторитет

- c. Роль
- d. Статус
- e. Посада

298. Директор стоматологічної клініки віком 32 роки серед своїх працівників має загальновизнаний впл

a. Авторитет

- b. Статус
- c. Посада
- d. Роль
- e. Престиж

299. Директор стоматологічної клініки віком 32 роки серед своїх працівників має загальновизнаний впл

a. Престиж

b. Авторитет

- c. Статус
- d. Посада
- e. Роль

300. Директор стоматологічної клініки віком 32 роки серед своїх працівників має загальновизнаний впл

- a. Статус
- b. Престиж
- c. Авторитет

- d. Роль
- e. Посада

301. Дисоціативні розлади включають все, ОКРІМ:

A. Гебефренії

- B. Маячноподібні фантазії
- C. Псевдодеменції
- D. Синдрому регресу особистості
- E. Пуерилізму

302. Дисоціативні розлади включають все, ОКРІМ:

- A. Втрати контролю над руховою сферою
- B. Часткової або повної дезінтеграції пам'яті на минуле

C. Лише раптового виникнення і припинення

- D. Тісного зв'язку за часом з травматичною подією
- E. Заперечення проблем і труднощів, очевидних для інших

303. Дисоціативні розлади включають все, ОКРІМ:

- A. Пуерилізму
- B. Синдрому регресу особистості

- C. Псевдодеменції
- D. Маячноподібні фантазії

E. Гебефренії

304. Дисоціативні транс і одержимість включають все, ОКРІМ:

A. Повного усвідомлення навколишнього

B. Тимчасової втрати почуття особистісної ідентифікації (вчинками управляють інші "сили", "особис

C. Уваги, що фокусується на одному-двох аспектах з безпосереднього оточення

D. Обмеженого, повторюваного набору висловлювань

E. Обмеженого, повторюваного набору рухів

305. Дисоціативні транс і одержимість включають все, ОКРІМ:

A. Обмеженого, повторюваного набору висловлювань

B. Уваги, що фокусується на одному-двох аспектах з безпосереднього оточення

C. Повного усвідомлення навколишнього

D. Тимчасової втрати почуття особистісної ідентифікації (вчинками управляють інші "сили", "особис

E. Обмеженого, повторюваного набору рухів

306. Дисоціативні транс і одержимість включають все, ОКРІМ:

A. Обмеженого, повторюваного набору рухів

B. Уваги, що фокусується на одному-двох аспектах з безпосереднього оточення

C. Повного усвідомлення навколишнього

D. Тимчасової втрати почуття особистісної ідентифікації (вчинками управляють інші "сили", "особис

E. Обмеженого, повторюваного набору висловлювань

307. Дитина 4-х років скаржиться на свербіння, шкірні папульозно-еритематозні висипи, сухість шкіри.

A. Імуноглобулін G

B. Імуноглобулін D

C. Секреторний імуноглобулін A

D. Загальний імуноглобулін E

E. Імуноглобулін M

308. Дитина 4-х років скаржиться на свербіння, шкірні папульозно-еритематозні висипи, сухість шкіри.

A. Імуноглобулін M

B. Імуноглобулін D

C. Імуноглобулін G

D. Загальний імуноглобулін E

E. Секреторний імуноглобулін A

309. Дитина 4-х років скаржиться на свербіння, шкірні папульозно-еритематозні висипи, сухість шкіри.

A. Секреторний імуноглобулін A

B. Загальний імуноглобулін E

C. Імуноглобулін M

D. Імуноглобулін D

E. Імуноглобулін G

310. Дитина 4-х років скаржиться на свербіння, шкірні папульозно-еритематозні висипи, сухість шкіри.

A. Імуноглобулін G

B. Імуноглобулін D

C. Імуноглобулін M

D. Секреторний імуноглобулін A

E. Загальний імуноглобулін E

311. Дитина 4-х років скаржиться на свербіння, шкірні папульозно-еритематозні висипи, сухість шкіри.

A. Імуноглобулін M

B. Секреторний імуноглобулін A

C. Загальний імуноглобулін E

D. Імуноглобулін D

E. Імуноглобулін G

312. Дитина 4-х років скаржиться на свербіння, шкірні папульозно-еритематозні висипи, сухість шкіри.

A. Секреторний імуноглобулін A

B. Імуноглобулін M

C. Імуноглобулін G

D. Імуноглобулін D

E. Загальний імуноглобулін E

313. Дитина 6-ти місяців не вакцинована. Лікар пропонує вакцинацію проти кашлюку, дифтерії, правця,

A. Ризик смерті

B. -

C. Епідемічний ризик для оточення

D. Висока якість вакцинальних препаратів

E. Власний лікарський досвід

314. Дитина 6-ти місяців не вакцинована. Лікар пропонує вакцинацію проти кашлюку, дифтерії, правця,

A. -

B. Епідемічний ризик для оточення

C. Власний лікарський досвід

D. Ризик смерті

E. Висока якість вакцинальних препаратів

315. Дитина 6-ти місяців не вакцинована. Лікар пропонує вакцинацію проти кашлюку, дифтерії, правця,

A. Висока якість вакцинальних препаратів

B. -

C. Ризик смерті

D. Власний лікарський досвід

E. Епідемічний ризик для оточення

316. Дитина 7-ми місяців перебуває на штучному вигодовуванні (коров'яче молоко, манна каша). Надійшли

A. Спазмофілія

B. Ниркова еклампсія

C. Менінгоенцефаліт

D. Гіпертермія

E. Епілепсія

317. Дитина 7-ми місяців перебуває на штучному вигодовуванні (коров'яче молоко, манна каша). Надійшли

A. Гіпертермія

B. Менінгоенцефаліт

C. Епілепсія

D. Спазмофілія

E. Ниркова еклампсія

318. Дитина 7-ми місяців перебуває на штучному вигодовуванні (коров'яче молоко, манна каша). Надійшли

A. Епілепсія

B. Ниркова еклампсія

C. Менінгоенцефаліт

D. Спазмофілія

E. Гіпертермія

319. Дитина віком 5 років захворіла гостро, спостерігаються підвищення температури тіла до 39,2°C, о

a. Ротавірусна інфекція

b. Сальмонельоз

c. Шигельоз

d. Холера

e. Гострий апендицит

320. Дитина віком 5 років захворіла гостро, спостерігаються підвищення температури тіла до 39,2°C, о

a. Ротавірусна інфекція

b. Холера

c. Шигельоз

d. Сальмонельоз

e. Гострий апендицит

321. Дитина віком 5 років захворіла гостро, спостерігаються підвищення температури тіла до 39,2°C, о

a. Сальмонельоз

b. Гострий апендицит

c. Шигельоз

d. Холера

е. Ротавірусна інфекція

322. Дитина віком 6 років захворіла гостро: підвищилася температура тіла, з'явилися головний біль і

а. Дифтерія

б. Інфекційний моноклеоз

с. Скарлатина

д. Краснуха

е. Кір

323. Дитина віком 6 років захворіла гостро: підвищилася температура тіла, з'явилися головний біль і

а. Кір

б. Скарлатина

с. Краснуха

д. Інфекційний моноклеоз

е. Дифтерія

324. Дитина віком 6 років захворіла гостро: підвищилася температура тіла, з'явилися головний біль і

а. Кір

б. Краснуха

с. Скарлатина

д. Інфекційний моноклеоз

е. Дифтерія

325. Дитина з терміном гестації 30 тижнів народилася з масою тіла 1100,0 г. Через 3 години після нар

а. Штучна вентиляція легень з позитивним тиском

б. Зовнішній масаж серця

с. Тактильна стимуляція

д. Штучна вентиляція легень

е. Інтубація трахеї

326. Дитина з терміном гестації 30 тижнів народилася з масою тіла 1100,0 г. Через 3 години після нар

а. Тактильна стимуляція

б. Штучна вентиляція легень з позитивним тиском

с. Зовнішній масаж серця

д. Штучна вентиляція легень

е. Інтубація трахеї

327. Дитина з терміном гестації 30 тижнів народилася з масою тіла 1100,0 г. Через 3 години після нар

а. Штучна вентиляція легень

б. Зовнішній масаж серця

с. Тактильна стимуляція

д. Інтубація трахеї

е. Штучна вентиляція легень з позитивним тиском

328. Дитина народилась недоношеною, терміном гестації 32 тижні. Мати дитини під наглядом із привод

а. Аномалія розвитку сечовивідних шляхів

б. Вроджена вада серця

с. Гемолітична хвороба новонародженого за системою ABO

д. Внутрішньоутробна інфекція

е. Гемолітична хвороба новонародженого

329. Дитина народилась недоношеною, терміном гестації 32 тижні. Мати дитини під наглядом із привод

а. Аномалія розвитку сечовивідних шляхів

б. Гемолітична хвороба новонародженого за системою ABO

с. Вроджена вада серця

д. Гемолітична хвороба новонародженого

е. Внутрішньоутробна інфекція

330. Дитина народилась недоношеною, терміном гестації 32 тижні. Мати дитини під наглядом із привод

а. Внутрішньоутробна інфекція

б. Аномалія розвитку сечовивідних шляхів

с. Гемолітична хвороба новонародженого

д. Вроджена вада серця

е. Гемолітична хвороба новонародженого за системою ABO



331. Дитина народилася з оцінкою за Апгар 9 балів. Коли дитину слід прикласти до грудей?

A. У пологовій залі

B. Через 2 години

C. На 2-гу добу після народження

D. На 3-тю добу після народження

E. Через 12 годин

332. Дитина народилася з оцінкою за Апгар 9 балів. Коли дитину слід прикласти до грудей?

A. Через 12 годин

B. У пологовій залі

C. На 3-тю добу після народження

D. На 2-гу добу після народження

E. Через 2 години

333. Дитина народилася з оцінкою за Апгар 9 балів. Коли дитину слід прикласти до грудей?

A. Через 12 годин

B. На 2-гу добу після народження

C. Через 2 години

D. У пологовій залі

E. На 3-тю добу після народження

334. Дитина хворіє 5-й день. Турбує підвищена до 39-40°C температура тіла, постійний, частий, глибок

A. Кір

B. Грип

C. Аденовірусна інфекція

D. Скарлатина

E. Краснуха

335. Дитина хворіє 5-й день. Турбує підвищена до 39-40°C температура тіла, постійний, частий, глибок

A. Аденовірусна інфекція

B. Скарлатина

C. Краснуха

D. Кір

E. Грип

336. Дитина хворіє 5-й день. Турбує підвищена до 39-40°C температура тіла, постійний, частий, глибок

A. Грип

B. Кір

C. Аденовірусна інфекція

D. Краснуха

E. Скарлатина

337. Дитина, що народилась 1 день тому, проходить огляд у зв'язку з виникненням висипу. Її мати на о

A. Краснуха

B. Сифіліс

C. Вірус простого герпесу

D. Цитомегаловірус

E. Токсоплазмоз

338. Дитина, що народилась 1 день тому, проходить огляд у зв'язку з виникненням висипу. Її мати на о

A. Краснуха

B. Токсоплазмоз

C. Сифіліс

D. Вірус простого герпесу

E. Цитомегаловірус

339. Дитина, що народилась 1 день тому, проходить огляд у зв'язку з виникненням висипу. Її мати на о

A. Токсоплазмоз

B. Вірус простого герпесу

C. Краснуха

D. Цитомегаловірус

E. Сифіліс

340. Дитині 1,5 роки. Надійшла до стаціонару зі скаргами на млявість, зниження апетиту. Різко бліда,

A. Набута апластична анемія

B. Спадкова гіпопластична анемія

C. Гемолітична анемія

D. B<sub>12</sub>-дефіцитна анемія

E. Фолієводефіцитна анемія

341. Дитині 1,5 роки. Надійшла до стаціонару зі скаргами на млявість, зниження апетиту. Різко бліда,

A. B<sub>12</sub>-дефіцитна анемія

B. Гемолітична анемія

C. Фолієводефіцитна анемія

D. Набута апластична анемія

E. Спадкова гіпопластична анемія

342. Дитині 3 місяців через відсутність у матері грудного молока з 2,5 місяців у харчування введена

a. Алергічний (атопічний) діатез

b. Лімфатико-гіпопластичний діатез

c. Нервово-артритичний діатез

d. Ексудативно-катаральний діатез

e. Стафілодермія

343. Дитині 3 місяців через відсутність у матері грудного молока з 2,5 місяців у харчування введена

a. Алергічний (атопічний) діатез

b. Нервово-артритичний діатез

c. Стафілодермія

d. Ексудативно-катаральний діатез

e. Лімфатико-гіпопластичний діатез

344. Дитині 3 місяців через відсутність у матері грудного молока з 2,5 місяців у харчування введена

a. Стафілодермія

b. Лімфатико-гіпопластичний діатез

c. Алергічний (атопічний) діатез

d. Ексудативно-катаральний діатез

e. Нервово-артритичний діатез

345. Дитині 4 доби. Стан після народження важкий (клоніко-тонічні судоми, рефлекс новонародженого

a. Внутрішньошлуночковий крововилив

b. Спінальна пологова травма

c. Менінгіт

d. Синдром дихальних розладів

e. Гідроцефалія

346. Дитині 4 доби. Стан після народження важкий (клоніко-тонічні судоми, рефлекс новонародженого

a. Менінгіт

b. Спінальна пологова травма

c. Внутрішньошлуночковий крововилив

d. Гідроцефалія

e. Синдром дихальних розладів

347. Дитині 4 доби. Стан після народження важкий (клоніко-тонічні судоми, рефлекс новонародженого

a. Синдром дихальних розладів

b. Внутрішньошлуночковий крововилив

c. Менінгіт

d. Гідроцефалія

e. Спінальна пологова травма

348. Дитині 7 років. Скаржиться на біль у животі нападopodobного характеру, який виникає після психі

a. Антибіотики

b. Холеретики та холекінетики

c. Седативні та холекінетики

d. Антиоксиданти

e. Спазмолітики та холеретики

349. Дитині 7 років. Скаржиться на біль у животі нападopodobного характеру, який виникає після психі

a. Антиоксиданти

b. Спазмолітики та холеретики

c. Седативні та холекінетики

d. Антибіотики

e. Холеретики та холекінетики

350. Дитині 7 років. Скаржиться на біль у животі нападоподібного характеру, який виникає після психі

a. Холеретики та холекінетики

b. Спазмолітики та холеретики

c. Седативні та холекінетики

d. Антиоксиданти

e. Антибіотики

351. Для організації водопостачання жителів селища вибрано вододжерело з умістом сульфатів, хлоридів

a. Флюорозу

b. Жовчно-кам'яної хвороби

c. Уролітіазу

d. Подагри

e. Карієсу

352. Для організації водопостачання жителів селища вибрано вододжерело з умістом сульфатів, хлоридів

a. Подагри

b. Карієсу

c. Флюорозу

d. Уролітіазу

e. Жовчно-кам'яної хвороби

353. Для організації водопостачання жителів селища вибрано вододжерело з умістом сульфатів, хлоридів

a. Уролітіазу

b. Флюорозу

c. Подагри

d. Жовчно-кам'яної хвороби

e. Карієсу

354. Для вивчення фізичного розвитку дітей та підлітків широко використовують антропометричні дослідження

a. Визначення маси тіла

b. Визначення життєвої ємності легень

c. Визначення форми хребта

d. Визначення форми грудної клітки

e. Вимірювання зросту

355. Для вивчення фізичного розвитку дітей та підлітків широко використовують антропометричні дослідження

a. Визначення маси тіла

b. Визначення життєвої ємності легень

c. Вимірювання зросту

d. Визначення форми хребта

e. Визначення форми грудної клітки

356. Для вивчення фізичного розвитку дітей та підлітків широко використовують антропометричні дослідження

a. Вимірювання зросту

b. Визначення форми грудної клітки

c. Визначення форми хребта

d. Визначення життєвої ємності легень

e. Визначення маси тіла

357. Для визначення впливу мікроклімату на функціональний стан організму досліджувалися наступні показники

A. Температура шкіри

B. Швидкість зорової та слухової реакції

C. Пульс і артеріальний тиск

D. Потовиділення за хвилину

E. Кількість дихальних актів за хвилину

358. Для визначення впливу мікроклімату на функціональний стан організму досліджувалися наступні показники

A. Кількість дихальних актів за хвилину

B. Пульс і артеріальний тиск

С. Швидкість зорової та слухової реакції

**D. Температура шкіри**

Е. Потовиділення за хвилину

359. Для визначення впливу мікроклімату на функціональний стан організму досліджувалися наступні показники:

А. Швидкість зорової та слухової реакції

В. Потовиділення за хвилину

С. Кількість дихальних актів за хвилину

Д. Пульс і артеріальний тиск

**Е. Температура шкіри**

360. Для депресивного синдрому найбільш типовим з перерахованих розладів мислення є:

**А. Сповільнений перебіг асоціацій (думок)**

В. Непідконтрольний "наплив" асоціацій (думок) - ментизм

С. Персевераторно-домінуючий перебіг асоціацій (думок)

Д. Прискорення перебігу асоціацій (думок) - fuga ідеарум

Е. Нав'язливо-невідступний перебіг асоціацій (думок)

361. Для депресивного синдрому найбільш типовим з перерахованих розладів мислення є:

А. Нав'язливо-невідступний перебіг асоціацій (думок)

В. Персевераторно-домінуючий перебіг асоціацій (думок)

**С. Сповільнений перебіг асоціацій (думок)**

Д. Непідконтрольний "наплив" асоціацій (думок) - ментизм

Е. Прискорення перебігу асоціацій (думок) - fuga ідеарум

362. Для депресивного синдрому найбільш типовим з перерахованих розладів мислення є:

А. Непідконтрольний "наплив" асоціацій (думок) - ментизм

**В. Сповільнений перебіг асоціацій (думок)**

С. Нав'язливо-невідступний перебіг асоціацій (думок)

Д. Прискорення перебігу асоціацій (думок) - fuga ідеарум

Е. Персевераторно-домінуючий перебіг асоціацій (думок)

363. Для діагностики психопатії найбільше інформації можна отримати при:

**А. Патопсихологічних дослідженнях**

В. Біохімічних дослідженнях

С. Статистичних дослідженнях

Д. Психофізіологічних дослідженнях

Е. Електроенцефалографічних дослідженнях

364. Для діагностики психопатії найбільше інформації можна отримати при:

**А. Патопсихологічних дослідженнях**

В. Електроенцефалографічних дослідженнях

С. Психофізіологічних дослідженнях

Д. Статистичних дослідженнях

Е. Біохімічних дослідженнях

365. Для діагностики психопатії найбільше інформації можна отримати при:

А. Електроенцефалографічних дослідженнях

В. Психофізіологічних дослідженнях

С. Біохімічних дослідженнях

**Д. Патопсихологічних дослідженнях**

Е. Статистичних дослідженнях

366. Для маніакального синдрому найбільш типовим з перерахованих емоційних розладів є:

А. Дисфорія

**В. Ейфорія**

С. Апатія

Д. Слабкодухість

Е. Туга

367. Для маніакального синдрому найбільш типовим з перерахованих емоційних розладів є:

А. Слабкодухість

**В. Ейфорія**

С. Апатія

D. Дисфорія

E. Туга

368. Для маніакального синдрому найбільш типовим з перерахованих емоційних розладів є:

A. Слабкодухість

B. Дисфорія

C. Апатія

D. Туга

E. Ейфорія

369. Для маніакального синдрому найбільш типовим з перерахованих розладів мислення є:

A. Нав'язливо-невідступний перебіг асоціацій (думок)

B. Прискорення перебігу асоціацій (думок) - фуга ідеарум

C. Персевераторно-домінуючий перебіг асоціацій (думок)

D. Непідконтрольний "наплив" асоціацій (думок) - ментизм

E. Сповільнений перебіг асоціацій (думок)

370. Для маніакального синдрому найбільш типовим з перерахованих розладів мислення є:

A. Непідконтрольний "наплив" асоціацій (думок) - ментизм

B. Сповільнений перебіг асоціацій (думок)

C. Нав'язливо-невідступний перебіг асоціацій (думок)

D. Прискорення перебігу асоціацій (думок) - фуга ідеарум

E. Персевераторно-домінуючий перебіг асоціацій (думок)

371. Для маніакального синдрому найбільш типовим з перерахованих розладів мислення є:

A. Непідконтрольний "наплив" асоціацій (думок) - ментизм

B. Сповільнений перебіг асоціацій (думок)

C. Нав'язливо-невідступний перебіг асоціацій (думок)

D. Персевераторно-домінуючий перебіг асоціацій (думок)

E. Прискорення перебігу асоціацій (думок) - фуга ідеарум

372. Для маніакального синдрому найбільш типовими є такі маячні ідеї:

A. Ревнощів

B. Переслідування

C. Самозвинувачення

D. Впливу

E. Величі

373. Для маніакального синдрому найбільш типовими є такі маячні ідеї:

A. Ревнощів

B. Самозвинувачення

C. Величі

D. Переслідування

E. Впливу

374. Для маніакального синдрому найбільш типовими є такі маячні ідеї:

A. Самозвинувачення

B. Ревнощів

C. Величі

D. Впливу

E. Переслідування

375. Для населення, яке проживає на радіаційно забрудненій території, з метою виведення з організму

A. М'ясо

B. Хліб

C. Макарони

D. Молоко

E. Овочі та фрукти

376. Для населення, яке проживає на радіаційно забрудненій території, з метою виведення з організму

A. Макарони

B. Овочі та фрукти

C. Хліб

D. М'ясо

Е. Молоко

377. Для населення, яке проживає на радіаційно забрудненій території, з метою виведення з організму

А. Макарони

В. М'ясо

С. Молоко

**Д. Овочі та фрукти**

Е. Хліб

378. Для недиференційованих соматоформних розладів характерно все, КРІМ:

А. Відсутності сімейного функціонування

В. Наявності соматичного захворювання (за даними історії хвороби, аналізів, спеціальних обстежень),

**С. Тривалості розладів менше 6 місяців**

Д. Напористого, драматичного характеру пред'явлення скарг

Е. Незумисного вигадування симптомів

379. Для недиференційованих соматоформних розладів характерно все, КРІМ:

А. Наявності соматичного захворювання (за даними історії хвороби, аналізів, спеціальних обстежень),

**В. Тривалості розладів менше 6 місяців**

С. Відсутності сімейного функціонування

Д. Напористого, драматичного характеру пред'явлення скарг

Е. Незумисного вигадування симптомів

380. Для недиференційованих соматоформних розладів характерно все, КРІМ:

А. Незумисного вигадування симптомів

В. Наявності соматичного захворювання (за даними історії хвороби, аналізів, спеціальних обстежень),

С. Напористого, драматичного характеру пред'явлення скарг

Д. Відсутності сімейного функціонування

**Е. Тривалості розладів менше 6 місяців**

381. Для регуляції та підвищеної "включеності" в рятувальні дії при масових бойових або промислових

А. Методик саморегуляції, спрямованих на успішність діяльності в конкретній ситуації: установки, сам

**В. Вправ, спрямованих на активізацію пам'яті, мислення, спостережливості**

С. Індивідуальних та групових ритуальних дій, які закріплені як пусковий сигнал для автоматичних дій

Д. Трансрегуляційних психотехнік, спрямованих на підвищення рівня самоконтролю за власними думка

Е. Психотехнік підвищення ефективності спеціальних видів діяльності

382. Для регуляції та підвищеної "включеності" в рятувальні дії при масових бойових або промислових

А. Методик саморегуляції, спрямованих на успішність діяльності в конкретній ситуації: установки, сам

В. Психотехнік підвищення ефективності спеціальних видів діяльності

**С. Вправ, спрямованих на активізацію пам'яті, мислення, спостережливості**

Д. Індивідуальних та групових ритуальних дій, які закріплені як пусковий сигнал для автоматичних дій

Е. Трансрегуляційних психотехнік, спрямованих на підвищення рівня самоконтролю за власними думка

383. Для регуляції та підвищеної "включеності" в рятувальні дії при масових бойових або промислових

А. Психотехнік підвищення ефективності спеціальних видів діяльності

**В. Вправ, спрямованих на активізацію пам'яті, мислення, спостережливості**

С. Трансрегуляційних психотехнік, спрямованих на підвищення рівня самоконтролю за власними думка

Д. Індивідуальних та групових ритуальних дій, які закріплені як пусковий сигнал для автоматичних дій

Е. Методик саморегуляції, спрямованих на успішність діяльності в конкретній ситуації: установки, сам

384. Для чого призначений опитувальник Т. Лірі?

**а. Вивчення взаємовідносин у сім'ї**

б. Вивчення групової динаміки

с. Вивчення рольових ідентифікацій

д. Вивчення соціальної конфліктності

е. Вивчення рівня IQ

385. Для чого призначений опитувальник Т. Лірі?

а. Вивчення рольових ідентифікацій

б. Вивчення групової динаміки

с. Вивчення соціальної конфліктності

д. Вивчення рівня IQ

**е. Вивчення взаємовідносин у сім'ї**

386. Для чого призначений опитувальник Т. Лірі?

- a. Вивчення соціальної конфліктності
- b. Вивчення взаємовідносин у сім'ї**
- c. Вивчення рівня IQ
- d. Вивчення рольових ідентифікацій
- e. Вивчення групової динаміки

387. Для якого з нижченаведених патологічних станів характерні вербальні псевдогалюцинації?

- a. Алкогольного психозу
- b. Постгрипозного психозу

**c. Шизофренії**

- d. Посттравматичного психозу
- e. Інволюційного психозу

388. Для якого з нижченаведених патологічних станів характерні вербальні псевдогалюцинації?

- a. Посттравматичного психозу
- b. Інволюційного психозу
- c. Постгрипозного психозу
- d. Алкогольного психозу

**e. Шизофренії**

389. Для якого з нижченаведених патологічних станів характерні вербальні псевдогалюцинації?

- a. Посттравматичного психозу
- b. Алкогольного психозу

**c. Шизофренії**

- d. Постгрипозного психозу
- e. Інволюційного психозу

390. Для якого розладу мовлення характерне мимовільне виникнення нецілеспрямованого потоку думок?

a. Персеверації

**b. Ментизм**

- c. Тахіфренія
- d. Шперунг
- e. Резонерство

391. Для якого розладу мовлення характерне мимовільне виникнення нецілеспрямованого потоку думок?

- a. Персеверації
- b. Тахіфренія
- c. Резонерство

**d. Ментизм**

e. Шперунг

392. Для якого розладу мовлення характерне мимовільне виникнення нецілеспрямованого потоку думок?

- a. Шперунг
- b. Резонерство
- c. Персеверації
- d. Тахіфренія

**e. Ментизм**

393. До відсутності або втрати сексуального потягу в рамках сексуальних дисфункцій, не обумовлених

**A. Сексуальної ангедонії**

- B. Виключення наявності сексуального збудження
- C. Виключення сексуального задоволення
- D. Первинності проблем статевого потягу
- E. Мало ймовірність статевої активності

394. До відсутності або втрати сексуального потягу в рамках сексуальних дисфункцій, не обумовлених

**A. Сексуальної ангедонії**

- B. Мало ймовірність статевої активності
- C. Первинності проблем статевого потягу
- D. Виключення наявності сексуального збудження
- E. Виключення сексуального задоволення

395. До відсутності або втрати сексуального потягу в рамках сексуальних дисфункцій, не обумовлених



- A. Виключення наявності сексуального збудження
- B. Первинності проблем статевого потягу
- C. Сексуальної ангедонії
- D. Виключення сексуального задоволення
- E. Мало ймовірність статевої активності

396. До відсутності або втрати сексуального потягу в рамках сексуальних дисфункцій, не обумовлених

- A. Виключення сексуального задоволення
- B. Виключення наявності сексуального збудження
- C. Первинності проблем статевого потягу

D. Сексуальної ангедонії

- E. Малої ймовірності статевої активності

397. До відсутності або втрати сексуального потягу в рамках сексуальних дисфункцій, не обумовлених

- A. Малої ймовірності статевої активності
- B. Первинності проблем статевого потягу
- C. Виключення сексуального задоволення

D. Сексуальної ангедонії

- E. Виключення наявності сексуального збудження

398. До відсутності або втрати сексуального потягу в рамках сексуальних дисфункцій, не обумовлених

- A. Первинності проблем статевого потягу
- B. Виключення наявності сексуального збудження
- C. Малої ймовірності статевої активності
- D. Виключення сексуального задоволення

E. Сексуальної ангедонії

399. До денних транквілізаторів належать усі, крім:

a. Лорафену (лоразепаму)

- b. Триоксазину
- c. Медазепаму (рудотелю)
- d. Буспірону (буспару)
- e. Грандаксину (тофизопаму)

400. До денних транквілізаторів належать усі, крім:

- a. Буспірону (буспару)
- b. Триоксазину
- c. Медазепаму (рудотелю)
- d. Лорафену (лоразепаму)
- e. Грандаксину (тофизопаму)

401. До денних транквілізаторів належать усі, крім:

- a. Медазепаму (рудотелю)
- b. Грандаксину (тофизопаму)
- c. Лорафену (лоразепаму)
- d. Буспірону (буспару)
- e. Триоксазину

402. До ендокринолога звернулася мати чотирирічної дівчинки зі скаргами на неправильну будову зовн

a. Визначення 17-ОН-прогестерону сироватки крові та екскреції 17-кетостероїдів з сечею

- b. Визначення ТТГ у крові
- c. Визначення АКТГ у крові
- d. Каріотипування
- e. Визначення кісткового віку

403. До ендокринолога звернулася мати чотирирічної дівчинки зі скаргами на неправильну будову зовн

- a. Визначення ТТГ у крові
- b. Визначення кісткового віку
- c. Визначення АКТГ у крові

d. Визначення 17-ОН-прогестерону сироватки крові та екскреції 17-кетостероїдів з сечею

- e. Каріотипування

404. До ендокринолога звернулася мати чотирирічної дівчинки зі скаргами на неправильну будову зовн

- a. Каріотипування

- b. Визначення кісткового віку
- c. Визначення ТТГ у крові
- d. Визначення АКТГ у крові

e. Визначення 17-ОН-прогестерону сироватки крові та екскреції 17-кетостероїдів з сечею

405. До лікарні шпиталізовано п'ятирічну дівчинку після електротравми. Стан дитини вкрай тяжкий, дів

a. Електрична дефібриляція

b. Трансфузія кристалоїдів 10 мг/кг в/в

c. Прямий масаж серця

d. Інтубація трахеї

e. Уведення розчину лідокаїну 20 мг в/м

406. До лікарні шпиталізовано п'ятирічну дівчинку після електротравми. Стан дитини вкрай тяжкий, дів

a. Інтубація трахеї

b. Електрична дефібриляція

c. Уведення розчину лідокаїну 20 мг в/м

d. Прямий масаж серця

e. Трансфузія кристалоїдів 10 мг/кг в/в

407. До лікарні шпиталізовано п'ятирічну дівчинку після електротравми. Стан дитини вкрай тяжкий, дів

a. Прямий масаж серця

b. Електрична дефібриляція

c. Інтубація трахеї

d. Трансфузія кристалоїдів 10 мг/кг в/в

e. Уведення розчину лідокаїну 20 мг в/м

408. До лікарні шпиталізовано чоловіка віком 45 років. В анамнезі пацієнта наявне варикозне розширен

a. D-димеру

b. Серцевого тропоніна

c. Креатинфосфокінази

d. Аспартатамінотрансферази

e. Аланінамінотрансферази

409. До лікарні шпиталізовано чоловіка віком 45 років. В анамнезі пацієнта наявне варикозне розширен

a. Аланінамінотрансферази

b. Аспартатамінотрансферази

c. Креатинфосфокінази

d. D-димеру

e. Серцевого тропоніна

410. До лікарні шпиталізовано чоловіка віком 45 років. В анамнезі пацієнта наявне варикозне розширен

a. Серцевого тропоніна

b. Аспартатамінотрансферази

c. D-димеру

d. Аланінамінотрансферази

e. Креатинфосфокінази

411. До лікарні шпиталізовано шестирічну дитину з анемічним та геморагічним синдромами. За резуль

a. Апластичної анемії

b. Тромбоцитопенічної пурпури

c. Лімфобластного лейкозу

d. Залізодефіцитної анемії

e. Тромбоцитопатії

412. До лікарні шпиталізовано шестирічну дитину з анемічним та геморагічним синдромами. За резуль

a. Залізодефіцитної анемії

b. Тромбоцитопенічної пурпури

c. Тромбоцитопатії

d. Апластичної анемії

e. Лімфобластного лейкозу

413. До лікарні шпиталізовано шестирічну дитину з анемічним та геморагічним синдромами. За резуль

a. Тромбоцитопатії

b. Апластичної анемії

- c. Залізодефіцитної анемії
- d. Тромбоцитопенічної пурпури
- e. Лімфобластного лейкозу

414. До лікаря звернувся пацієнт віком 83 роки з діагнозом: деменція, спричинена хворобою Альцгеймера

a. Псевдоремінісценція

- b. Ретроградна амнезія
- c. Конфабуляція
- d. Криптомнезія
- e. Фіксаційна амнезія

415. До лікаря звернувся пацієнт віком 83 роки з діагнозом: деменція, спричинена хворобою Альцгеймера

a. Конфабуляція

b. Псевдоремінісценція

- c. Ретроградна амнезія
- d. Фіксаційна амнезія
- e. Криптомнезія

416. До лікаря звернувся пацієнт віком 83 роки з діагнозом: деменція, спричинена хворобою Альцгеймера

a. Конфабуляція

b. Псевдоремінісценція

- c. Фіксаційна амнезія
- d. Ретроградна амнезія
- e. Криптомнезія

417. До лікаря звернувся хворий з болючим та сверблячим висипом на ділянках бороди та вусів із частими свербіннями

A. Сикоз

- B. Туберкульозний вовчак
- C. Червоний вовчак
- D. Глибока трихофітія
- E. Рожеві вугрі

418. До лікаря звернувся хворий з болючим та сверблячим висипом на ділянках бороди та вусів із частими свербіннями

- A. Туберкульозний вовчак
- B. Червоний вовчак
- C. Рожеві вугрі
- D. Глибока трихофітія
- E. Сикоз

E. Сикоз

419. До лікаря звернувся хворий з болючим та сверблячим висипом на ділянках бороди та вусів із частими свербіннями

- A. Червоний вовчак
- B. Глибока трихофітія
- C. Сикоз

C. Сикоз

- D. Туберкульозний вовчак
- E. Рожеві вугрі

420. До лікаря звернувся чоловік 36-ти років зі скаргами на пекучий за грудинний біль, що зазвичай виникає після їди

A. Призначення інгібіторів протонної помпи

- B. -
- C. Призначення ненаркотичних анальгетиків
- D. Хірургічне лікування
- E. Призначення кларитроміцину

421. До лікаря звернувся чоловік 36-ти років зі скаргами на пекучий за грудинний біль, що зазвичай виникає після їди

- A. -
- B. Призначення кларитроміцину
- C. Хірургічне лікування
- D. Призначення інгібіторів протонної помпи

- E. Призначення ненаркотичних анальгетиків

422. До лікаря звернувся чоловік 36-ти років зі скаргами на пекучий за грудинний біль, що зазвичай виникає після їди

- A. Призначення ненаркотичних анальгетиків
- B. Призначення інгібіторів протонної помпи
- C. Призначення кларитроміцину

D. Хірургічне лікування

E. -

423. До лікаря звернувся чоловік віком 36 років зі скаргами на відчуття пекучого за грудинного болю,

a. Призначення інгібіторів протонної помпи

b. Призначення кларитроміцину

c. Призначення ненаркотичних анальгетиків

d. Хірургічне лікування

e. Стаціонарне спостереження

424. До лікаря звернувся чоловік віком 36 років зі скаргами на відчуття пекучого за грудинного болю,

a. Призначення інгібіторів протонної помпи

b. Хірургічне лікування

c. Призначення кларитроміцину

d. Стаціонарне спостереження

e. Призначення ненаркотичних анальгетиків

425. До лікаря звернувся чоловік віком 36 років зі скаргами на відчуття пекучого за грудинного болю,

a. Призначення ненаркотичних анальгетиків

b. Призначення кларитроміцину

c. Стаціонарне спостереження

d. Хірургічне лікування

e. Призначення інгібіторів протонної помпи

426. До лікаря звернувся чоловік зі скаргами на біль у нижній щелепі. Об'єктивно спостерігається: ма

a. Отруєння перхлоратом калію

b. Флюорозу

c. Хронічного остеомієліту нижньої щелепи

d. Хронічного отруєння фосфором

e. Отруєння метилртуттю

427. До лікаря звернувся чоловік зі скаргами на біль у нижній щелепі. Об'єктивно спостерігається: ма

a. Хронічного остеомієліту нижньої щелепи

b. Отруєння метилртуттю

c. Флюорозу

d. Отруєння перхлоратом калію

e. Хронічного отруєння фосфором

428. До лікаря звернувся чоловік зі скаргами на біль у нижній щелепі. Об'єктивно спостерігається: ма

a. Хронічного остеомієліту нижньої щелепи

b. Флюорозу

c. Отруєння метилртуттю

d. Отруєння перхлоратом калію

e. Хронічного отруєння фосфором

429. До лікаря звернулася жінка віком 55 років зі скаргами на збільшення щитоподібної залози, що спо

a. Тиреоїдит Хашимото

b. Серединна кіста шиї

c. Рак щитоподібної залози

d. Ендемічний зоб

e. Гострий тиреоїдит

430. До лікаря звернулася жінка віком 55 років зі скаргами на збільшення щитоподібної залози, що спо

a. Рак щитоподібної залози

b. Тиреоїдит Хашимото

c. Серединна кіста шиї

d. Ендемічний зоб

e. Гострий тиреоїдит

431. До лікаря звернулася жінка віком 55 років зі скаргами на збільшення щитоподібної залози, що спо

a. Серединна кіста шиї

b. Ендемічний зоб

c. Гострий тиреоїдит

d. Рак щитоподібної залози

е. Тиреоїдит Хашимото

432. До лікаря-гінеколога звернулася вагітна жінка (термін вагітності 20 тижнів), в якій було діагно

а. Бензилпеніцилін

б. Лікування антибіотиками провести після пологів

с. Стрептоміцин

д. Тетрациклін

е. Бісептол

433. До лікаря-гінеколога звернулася вагітна жінка (термін вагітності 20 тижнів), в якій було діагно

а. Бензилпеніцилін

б. Стрептоміцин

с. Бісептол

д. Лікування антибіотиками провести після пологів

е. Тетрациклін

434. До лікаря-гінеколога звернулася вагітна жінка (термін вагітності 20 тижнів), в якій було діагно

а. Стрептоміцин

б. Бісептол

с. Бензилпеніцилін

д. Лікування антибіотиками провести після пологів

е. Тетрациклін

435. До лікаря-педіатра звернулася мати з дитиною 3,5 років. Дитина 4-у добу хворіє, лихоманка в межах

а. Провести хіміопрофілактику

б. Провести вакцинацію від кору, краснухи, паротиту (КПК)

с. Профілактики не потребує, оскільки дитина захищена трансплацентарно

д. Призначити вітамін А 100 000 МО

е. Виконати дом'язеву ін'єкцію 1,5 мл протикоревого імуноглобуліну

436. До лікаря-педіатра звернулася мати з дитиною 3,5 років. Дитина 4-у добу хворіє, лихоманка в межах

а. Провести хіміопрофілактику

б. Профілактики не потребує, оскільки дитина захищена трансплацентарно

с. Призначити вітамін А 100 000 МО

д. Виконати дом'язеву ін'єкцію 1,5 мл протикоревого імуноглобуліну

е. Провести вакцинацію від кору, краснухи, паротиту (КПК)

437. До лікаря-педіатра звернулася мати з дитиною 3,5 років. Дитина 4-у добу хворіє, лихоманка в межах

а. Профілактики не потребує, оскільки дитина захищена трансплацентарно

б. Виконати дом'язеву ін'єкцію 1,5 мл протикоревого імуноглобуліну

с. Призначити вітамін А 100 000 МО

д. Провести вакцинацію від кору, краснухи, паротиту (КПК)

е. Провести хіміопрофілактику

438. До основних завдань психологічного супроводу в умовах організації невідкладної допомоги при ав

А. Мобілізації необхідних професійно важливих рис особистості за допомогою прийомів психологічної під

В. Ознайомлення особового складу рятувальників та волонтерів з особливостями реальної обстановки,

С. Проведення реабілітаційно-відновлюючих психологічних заходів щодо осіб, врятованих з місця ката

Д. Організації спеціалізованої психологічної допомоги особам, які діють у важких та небезпечних для

Е. Створення та підтримання обстановки психологічної підтримки, взаємовиручки та колективізму серед

439. До основних завдань психологічного супроводу в умовах організації невідкладної допомоги при ав

А. Проведення реабілітаційно-відновлюючих психологічних заходів щодо осіб, врятованих з місця ката

В. Мобілізації необхідних професійно важливих рис особистості за допомогою прийомів психологічної під

С. Ознайомлення особового складу рятувальників та волонтерів з особливостями реальної обстановки,

Д. Створення та підтримання обстановки психологічної підтримки, взаємовиручки та колективізму серед

Е. Організації спеціалізованої психологічної допомоги особам, які діють у важких та небезпечних для

440. До основних завдань психологічного супроводу в умовах організації невідкладної допомоги при ав

А. Проведення реабілітаційно-відновлюючих психологічних заходів щодо осіб, врятованих з місця ката

В. Мобілізації необхідних професійно важливих рис особистості за допомогою прийомів психологічної під

С. Організації спеціалізованої психологічної допомоги особам, які діють у важких та небезпечних для

Д. Ознайомлення особового складу рятувальників та волонтерів з особливостями реальної обстановки,

Е. Створення та підтримання обстановки психологічної підтримки, взаємовиручки та колективізму серед

441. До парамнезій відносяться такі розлади:

A. Каталепсія

**B. Конфабуляції**

C. Парейдолії

D. Парафренія

E. Парафазії

442. До парамнезій відносяться такі розлади:

A. Парафренія

B. Каталепсія

C. Парафазії

D. Парейдолії

**E. Конфабуляції**

443. До парамнезій відносяться такі розлади:

A. Парейдолії

B. Парафренія

C. Парафазії

**D. Конфабуляції**

E. Каталепсія

444. До препаратів переважно гіпнотичного спектру дії належать усі, КРІМ:

**A. Сигнопаму (Темазепаму)**

B. Імовану (Зопіклону)

C. Івадалу (Золпідему)

D. Триазоламу (Сомнетону)

E. Естазоламу (Домнаміду)

445. До препаратів переважно гіпнотичного спектру дії належать усі, КРІМ:

A. Івадалу (Золпідему)

B. Триазоламу (Сомнетону)

C. Імовану (Зопіклону)

D. Естазоламу (Домнаміду)

**E. Сигнопаму (Темазепаму)**

446. До препаратів переважно гіпнотичного спектру дії належать усі, КРІМ:

A. Триазоламу (Сомнетону)

B. Естазоламу (Домнаміду)

C. Івадалу (Золпідему)

**D. Сигнопаму (Темазепаму)**

E. Імовану (Зопіклону)

447. До продуктивних психопатологічних синдромів НЕ ВІДНОСИТЬСЯ:

A. Галюциноз

**B. Амнестичний синдром**

C. Деліріозний синдром

D. Конфабуляції

E. Параноїдний синдром

448. До продуктивних психопатологічних синдромів НЕ ВІДНОСИТЬСЯ:

A. Галюциноз

B. Деліріозний синдром

**C. Амнестичний синдром**

D. Параноїдний синдром

E. Конфабуляції

449. До продуктивних психопатологічних синдромів НЕ ВІДНОСИТЬСЯ:

A. Деліріозний синдром

B. Параноїдний синдром

C. Конфабуляції

D. Галюциноз

**E. Амнестичний синдром**

450. До ревматологічного відділення надійшла хвора 20-ти років з ознаками поліартриту. На шкірі обли

A. Аналіз крові на антинуклеарні антитіла

B. Аналіз крові на LE-клітини

C. Імунологічне дослідження крові

D. Аналіз крові на ревматоїдний фактор

E. Загальний аналіз крові

451. До ревматологічного відділення надійшла хвора 20-ти років з ознаками поліартриту. На шкірі обли

A. Аналіз крові на антинуклеарні антитіла

B. Аналіз крові на ревматоїдний фактор

C. Аналіз крові на LE-клітини

D. Загальний аналіз крові

E. Імунологічне дослідження крові

452. До ревматологічного відділення надійшла хвора 20-ти років з ознаками поліартриту. На шкірі обли

A. Аналіз крові на антинуклеарні антитіла

B. Загальний аналіз крові

C. Аналіз крові на LE-клітини

D. Імунологічне дослідження крові

E. Аналіз крові на ревматоїдний фактор

453. До складу специфічних фобій включається все, КРІМ:

A. Акрофобія

B. Дисморфофобії (немаячної)

C. Клаустрофобії

D. Боязні вигляду крові

E. Фобії іспитів

454. До складу специфічних фобій включається все, КРІМ:

A. Клаустрофобії

B. Дисморфофобії (немаячної)

C. Фобії іспитів

D. Боязні вигляду крові

E. Акрофобія

455. До складу специфічних фобій включається все, КРІМ:

A. Клаустрофобії

B. Боязні вигляду крові

C. Акрофобія

D. Фобії іспитів

E. Дисморфофобії (немаячної)

456. До транквілізаторів бензодіазепінової групи належать усі, крім:

a. Атараксу (гідроксизину)

b. Бромазепаму (лексиліуму)

c. Транксену (транексу)

d. Празепаму (деметрину)

e. Флунітразепаму (рогіпнолу)

457. До транквілізаторів бензодіазепінової групи належать усі, крім:

a. Бромазепаму (лексиліуму)

b. Транксену (транексу)

c. Атараксу (гідроксизину)

d. Флунітразепаму (рогіпнолу)

e. Празепаму (деметрину)

458. До транквілізаторів бензодіазепінової групи належать усі, крім:

a. Празепаму (деметрину)

b. Бромазепаму (лексиліуму)

c. Флунітразепаму (рогіпнолу)

d. Транксену (транексу)

e. Атараксу (гідроксизину)

459. До чого спричинить підвищений нижній абсолютний поріг відчуттів?

a. Зниження чутливості



- b. Підвищення чутливості
- c. Часткової втрати чутливості
- d. Якісних змін чутливості
- e. Повної втрати чутливості

460. До чого спричинить підвищений нижній абсолютний поріг відчуттів?

- a. Повної втрати чутливості
- b. Часткової втрати чутливості
- c. Підвищення чутливості

d. Зниження чутливості

- e. Якісних змін чутливості

461. До чого спричинить підвищений нижній абсолютний поріг відчуттів?

- a. Повної втрати чутливості
- b. Якісних змін чутливості
- c. Часткової втрати чутливості

d. Зниження чутливості

- e. Підвищення чутливості

462. До якого невротичного стану належать повторні напади важкої тривоги (паніки), що не обмежують

- A. Неврастенія
- B. Обсесивно-компульсивний розлад

C. Панічний розлад

- D. Дисоціативний (конверсійний) розлад

- E. Соматоформний розлад

463. До якого невротичного стану належать повторні напади важкої тривоги (паніки), що не обмежують

- A. Неврастенія
- B. Соматоформний розлад

C. Панічний розлад

- D. Дисоціативний (конверсійний) розлад

- E. Обсесивно-компульсивний розлад

464. До якого невротичного стану належать повторні напади важкої тривоги (паніки), що не обмежують

- A. Соматоформний розлад
- B. Неврастенія

C. Панічний розлад

- D. Дисоціативний (конверсійний) розлад

- E. Обсесивно-компульсивний розлад

465. Добовий раціон харчування дівчини віком 14 років містить вітаміни: A --- 1,5 мг, B<sub>1</sub> --- 1,8 мг,

- a. A-гіповітамінозу
- b. B<sub>1</sub>-гіповітамінозу

c. C-гіповітамінозу

- d. B<sub>2</sub>-гіповітамінозу

- e. B<sub>6</sub>-гіповітамінозу

466. Добовий раціон харчування дівчини віком 14 років містить вітаміни: A --- 1,5 мг, B<sub>1</sub> --- 1,8 мг,

- a. A-гіповітамінозу
- b. B<sub>1</sub>-гіповітамінозу

c. C-гіповітамінозу

- d. B<sub>6</sub>-гіповітамінозу

- e. B<sub>2</sub>-гіповітамінозу

467. Добовий раціон харчування дівчини віком 14 років містить вітаміни: A --- 1,5 мг, B<sub>1</sub> --- 1,8 мг,

- a. A-гіповітамінозу
- b. B<sub>1</sub>-гіповітамінозу
- c. B<sub>2</sub>-гіповітамінозу

d. C-гіповітамінозу

- e. B<sub>6</sub>-гіповітамінозу

468. Доношена дитина народилася з масою тіла - 3200 г, довжиною тіла - 50 см, з оцінкою за шкалою Ап

- A. В перші 24 години
- B. В перші 30 хвилин

- C. В перші 6 годин
- D. Після 48 годин
- E. В перші 48 годин

469. Доношена дитина народилася з масою тіла - 3200 г, довжиною тіла - 50 см, з оцінкою за шкалою Апгар

- A. В перші 6 годин
- B. В перші 30 хвилин**
- C. В перші 48 годин
- D. Після 48 годин
- E. В перші 24 години

470. Доношена дитина народилася з масою тіла - 3200 г, довжиною тіла - 50 см, з оцінкою за шкалою Апгар

- A. В перші 6 годин
- B. Після 48 годин
- C. В перші 24 години
- D. В перші 48 годин
- E. В перші 30 хвилин**

471. Доношена дівчинка народилася від II вагітності, яка перебігала з загрозою переривання на 25--27 тижнів

- a. 0 балів
- b. 2 бали
- c. 4 бали
- d. 1 бал**
- e. 3 бали

472. Доношена дівчинка народилася від II вагітності, яка перебігала з загрозою переривання на 25--27 тижнів

- a. 2 бали
- b. 4 бали
- c. 3 бали
- d. 0 балів
- e. 1 бал**

473. Доношена дівчинка народилася від II вагітності, яка перебігала з загрозою переривання на 25--27 тижнів

- a. 4 бали
- b. 0 балів
- c. 3 бали
- d. 2 бали
- e. 1 бал**

474. Доношений здоровий хлопчик народився від матері з групою крові B(III) Rh(+). Під час огляду на

- A. Фізіологічна жовтяниця**
- B. Гемолітична хвороба за Rh фактором
- C. Вроджений гепатит
- D. Гемолітична хвороба за системою ABO
- E. Атрезія жовчних шляхів

475. Доношений здоровий хлопчик народився від матері з групою крові B(III) Rh(+). Під час огляду на

- A. Гемолітична хвороба за Rh фактором
- B. Атрезія жовчних шляхів
- C. Фізіологічна жовтяниця**
- D. Гемолітична хвороба за системою ABO
- E. Вроджений гепатит

476. Доношений здоровий хлопчик народився від матері з групою крові B(III) Rh(+). Під час огляду на

- A. Гемолітична хвороба за Rh фактором
- B. Вроджений гепатит
- C. Атрезія жовчних шляхів
- D. Гемолітична хвороба за системою ABO
- E. Фізіологічна жовтяниця**

477. Діагностичні ознаки соматоформних розладів включають все, крім:

- A. Не піддаються корекції**
- B. Негативне ставлення хворого до спроб пояснити його скарги психологічними причинами
- C. Наполегливе висування скарг

- D. Елементи демонстративності
- E. Вимога медичного обстеження

478. Діагностичні ознаки соматоформних розладів включають все, крім:

- A. Негативне ставлення хворого до спроб пояснити його скарги психологічними причинами
- B. Елементи демонстративності

C. Не піддаються корекції

- D. Вимога медичного обстеження
- E. Наполегливе висування скарг

479. Дівчина 18 років, студентка ВНЗ раптово стала відособлена, неговірка, відчужена від інших людей

- A. Дебют шизофренії
- B. Обсесивно-фобічний синдром

C. Посттравматичний стресовий розлад

- D. Циркулярна депресія
- E. Ретроградна амнезія

480. Дівчина 18 років, студентка ВНЗ раптово стала відособлена, неговірка, відчужена від інших людей

- A. Ретроградна амнезія

B. Посттравматичний стресовий розлад

- C. Циркулярна депресія
- D. Обсесивно-фобічний синдром
- E. Дебют шизофренії

481. Дівчина 18 років, студентка ВНЗ раптово стала відособлена, неговірка, відчужена від інших людей

- A. Ретроградна амнезія
- B. Дебют шизофренії
- C. Циркулярна депресія
- D. Обсесивно-фобічний синдром

E. Посттравматичний стресовий розлад

482. Дівчина віком 13 років скаржиться на головний біль, запаморочення, відчуття пульсації в голові,

a. Коарктація аорти

- b. Відкрита артеріальна протока
- c. Стеноз устя аорти
- d. Дефект міжшлуночкової перетинки
- e. Стеноз устя легеневої артерії

483. Дівчина віком 13 років скаржиться на головний біль, запаморочення, відчуття пульсації в голові,

- a. Стеноз устя легеневої артерії
- b. Відкрита артеріальна протока

c. Коарктація аорти

- d. Стеноз устя аорти
- e. Дефект міжшлуночкової перетинки

484. Дівчина віком 13 років скаржиться на головний біль, запаморочення, відчуття пульсації в голові,

- a. Стеноз устя легеневої артерії
- b. Відкрита артеріальна протока
- c. Дефект міжшлуночкової перетинки
- d. Стеноз устя аорти

e. Коарктація аорти

485. Дівчина віком 17 років звернулася до сімейного лікаря зі скаргами на кволість, постійну стомлюв

- a. Білків
- b. Вітамінів D і K
- c. Вітамінів групи B
- d. Ca і P

e. Вітамінів A і C

486. Дівчина віком 17 років звернулася до сімейного лікаря зі скаргами на кволість, постійну стомлюв

- a. Білків
- b. Вітамінів D і K
- c. Ca і P

d. Вітамінів A і C

е. Вітамінів групи В

487. Дівчина віком 17 років звернулася до сімейного лікаря зі скаргами на кволість, постійну стомлюв

а. Вітамінів групи В

б. Са і Р

с. Білків

д. Вітамінів А і С

е. Вітамінів D і К

488. Дівчина віком 19 років повернулася з академічної відпустки у нову студентську групу. Провчивши

а. Вплив норм меншості

б. Конформізм

с. Групові норми

д. Конфронтація

е. Цілісність групи

489. Дівчина віком 19 років повернулася з академічної відпустки у нову студентську групу. Провчивши

а. Конфронтація

б. Конформізм

с. Цілісність групи

д. Групові норми

е. Вплив норм меншості

490. Дівчина віком 19 років повернулася з академічної відпустки у нову студентську групу. Провчивши

а. Конфронтація

б. Цілісність групи

с. Конформізм

д. Вплив норм меншості

е. Групові норми

491. Дівчина віком 19 років скаржиться на напади ядухи до 4--5 разів на тиждень, нічні напади 1--2 р

а. Омалізумаб

б. Монтелукаст

с. Теофіліни уповільненого виділення

д. Системні кортикостероїди

е. Дезлоратадин

492. Дівчина віком 19 років скаржиться на напади ядухи до 4--5 разів на тиждень, нічні напади 1--2 р

а. Омалізумаб

б. Теофіліни уповільненого виділення

с. Монтелукаст

д. Системні кортикостероїди

е. Дезлоратадин

493. Дівчина віком 19 років скаржиться на напади ядухи до 4--5 разів на тиждень, нічні напади 1--2 р

а. Системні кортикостероїди

б. Теофіліни уповільненого виділення

с. Дезлоратадин

д. Монтелукаст

е. Омалізумаб

494. Дівчинка 10-ти років скаржиться на біль у животі, який виникає і посилюється після вживання гру

А. Езофагогастродуоденофіброскопія

В. Біохімічний аналіз крові

С. Контрастна рентгеноскопія

Д. Інтрагастральна рН-метрія

Е. Фракційне дослідження шлункового соку

495. Дівчинка 10-ти років скаржиться на біль у животі, який виникає і посилюється після вживання гру

А. Езофагогастродуоденофіброскопія

В. Контрастна рентгеноскопія

С. Інтрагастральна рН-метрія

Д. Фракційне дослідження шлункового соку

Е. Біохімічний аналіз крові

496. Дівчинка 10-ти років скаржиться на біль у животі, який виникає і посилюється після вживання гру

**A. Езофагогастродуоденофіброскопія**

B. Фракційне дослідження шлункового соку

C. Біохімічний аналіз крові

D. Контрастна рентгеноскопія

E. Інтрагастральна рН-метрія

497. Дівчинка 12-ти років скаржиться на кашель з виділенням слизисто-гнійного мокротиння, переважн

**A. Бронхографія**

B. Дослідження функції зовнішнього дихання

C. Бронхоскопія

D. Мікроскопічне дослідження мокротиння

E. Рентгенографія органів грудної клітки

498. Дівчинка 12-ти років скаржиться на кашель з виділенням слизисто-гнійного мокротиння, переважн

**A. Бронхографія**

B. Рентгенографія органів грудної клітки

C. Бронхоскопія

D. Дослідження функції зовнішнього дихання

E. Мікроскопічне дослідження мокротиння

499. Дівчинка 12-ти років скаржиться на кашель з виділенням слизисто-гнійного мокротиння, переважн

A. Мікроскопічне дослідження мокротиння

B. Дослідження функції зовнішнього дихання

C. Бронхоскопія

D. Рентгенографія органів грудної клітки

**E. Бронхографія**

500. Дівчинка 12-ти років хворіє на хронічний вірусний гепатит С протягом 7-ми років. За останні 6 м

A. Гіперспленізм

B. Гепатоцелюлярна недостатність

**C. Холестаз**

D. Набряково-асцитичний синдром

E. Портальна гіпертензія

501. Дівчинка 12-ти років хворіє на хронічний вірусний гепатит С протягом 7-ми років. За останні 6 м

A. Набряково-асцитичний синдром

B. Гіперспленізм

C. Портальна гіпертензія

**D. Холестаз**

E. Гепатоцелюлярна недостатність

502. Дівчинка 12-ти років хворіє на хронічний вірусний гепатит С протягом 7-ми років. За останні 6 м

A. Портальна гіпертензія

**B. Холестаз**

C. Гіперспленізм

D. Гепатоцелюлярна недостатність

E. Набряково-асцитичний синдром

503. Дівчинка 13-ти років скаржиться на головний біль, запаморочення, відчуття пульсації в голові, ш

**A. Коарктація аорти**

B. Стеноз устя аорти

C. Дефект міжшлуночкової перетинки

D. Стеноз устя легеневої артерії

E. Відкрита артеріальна протока

504. Дівчинка 13-ти років скаржиться на головний біль, запаморочення, відчуття пульсації в голові, ш

A. Стеноз устя аорти

B. Відкрита артеріальна протока

C. Дефект міжшлуночкової перетинки

**D. Коарктація аорти**

E. Стеноз устя легеневої артерії

505. Дівчинка 13-ти років скаржиться на головний біль, запаморочення, відчуття пульсації в голові, ш

A. Стеноз устя легеневої артерії

**B. Коарктація аорти**

C. Стеноз устя аорти

D. Дефект міжшлуночкової перетинки

E. Відкрита артеріальна протока

506. Дівчинка 14-ти років звернулася до лікаря зі скаргами на відчуття стиснення у ділянці шиї, пока

A. Вміст гормону росту

B. Вміст кальцитоніну

C. Вміст йоду в добовій сечі

**D. Титр антитіл до тиреоглобуліну**

E. Вміст паратгормону

507. Дівчинка 14-ти років звернулася до лікаря зі скаргами на відчуття стиснення у ділянці шиї, пока

A. Вміст гормону росту

B. Вміст паратгормону

C. Вміст кальцитоніну

D. Вміст йоду в добовій сечі

**E. Титр антитіл до тиреоглобуліну**

508. Дівчинка 14-ти років звернулася до лікаря зі скаргами на відчуття стиснення у ділянці шиї, пока

A. Вміст паратгормону

B. Вміст гормону росту

C. Вміст кальцитоніну

D. Вміст йоду в добовій сечі

**E. Титр антитіл до тиреоглобуліну**

509. Дівчинка 14-ти років під час забору крові втратила свідомість. Напередодні скаржилася на головн

**A. Непритомність**

B. Епілепсія

C. Дихальна недостатність

D. Колапс

E. Гостра лівошлуночкова недостатність

510. Дівчинка 14-ти років під час забору крові втратила свідомість. Напередодні скаржилася на головн

**A. Непритомність**

B. Колапс

C. Дихальна недостатність

D. Епілепсія

E. Гостра лівошлуночкова недостатність

511. Дівчинка 14-ти років під час забору крові втратила свідомість. Напередодні скаржилася на головн

A. Епілепсія

**B. Непритомність**

C. Дихальна недостатність

D. Гостра лівошлуночкова недостатність

E. Колапс

512. Дівчинка 3-х років, не щеплена через відмову батьків від профілактичних щеплень, захворіла гост

**A. Поліомієліт**

B. Ентеровірусна інфекція

C. Енцефаліт

D. Гострий інфекційний мієліт

E. Полінейропатія при дифтерії

513. Дівчинка 3-х років, не щеплена через відмову батьків від профілактичних щеплень, захворіла гост

**A. Поліомієліт**

B. Енцефаліт

C. Полінейропатія при дифтерії

D. Гострий інфекційний мієліт

E. Ентеровірусна інфекція

514. Дівчинка 3-х років, не щеплена через відмову батьків від профілактичних щеплень, захворіла гост

A. Енцефаліт

**В. Поліомієліт**

- С. Гострий інфекційний мієліт
- D. Полінейропатія при дифтерії
- Е. Ентеровірусна інфекція

515. Дівчинка 6-ти років надійшла зі скаргами на підвищення температури тіла до 37,2°C, часті та бол

- A. Клебсієла

**В. Кишкова паличка**

- С. Протей
- D. Кандиди
- Е. Стафілокок

516. Дівчинка 6-ти років надійшла зі скаргами на підвищення температури тіла до 37,2°C, часті та бол

- A. Стафілокок

**В. Кишкова паличка**

- С. Протей
- D. Клебсієла
- Е. Кандиди

517. Дівчинка 6-ти років надійшла зі скаргами на підвищення температури тіла до 37,2°C, часті та бол

- A. Стафілокок
- В. Протей
- С. Клебсієла
- D. Кандиди

**Е. Кишкова паличка**

518. Дівчинка вагою 3100 г народилася від третьої вагітності в домашніх умовах. На 3-й день мати пом

- A. Введення імуноглобуліну антирезус Rh0 (D) людини
- В. Призначити пероральний прийом препаратів заліза
- С. Перехід на штучне вигодовування залізовмісними сумішами
- D. Переливання еритроцитарної маси

**Е. Ввести вітамін К**

519. Дівчинка вагою 3100 г народилася від третьої вагітності в домашніх умовах. На 3-й день мати пом

- A. Призначити пероральний прийом препаратів заліза

**В. Ввести вітамін К**

- С. Переливання еритроцитарної маси
- D. Введення імуноглобуліну антирезус Rh0 (D) людини
- Е. Перехід на штучне вигодовування залізовмісними сумішами

520. Дівчинка вагою 3100 г народилася від третьої вагітності в домашніх умовах. На 3-й день мати пом

- A. Призначити пероральний прийом препаратів заліза
- В. Переливання еритроцитарної маси

**С. Ввести вітамін К**

- D. Введення імуноглобуліну антирезус Rh0 (D) людини
- Е. Перехід на штучне вигодовування залізовмісними сумішами

521. Дівчинка вагою 3100 г народилася від третьої вагітності в домашніх умовах. На третій день мати

- a. Введення імуноглобуліну антирезус Rh0 (D) людини
- b. Перехід на штучне вигодовування залізовмісними сумішами
- c. Призначити пероральний прийом препаратів заліза

**d. Ввести вітамін К**

- e. Переливання еритроцитарної маси

522. Дівчинка вагою 3100 г народилася від третьої вагітності в домашніх умовах. На третій день мати

- a. Переливання еритроцитарної маси
- b. Призначити пероральний прийом препаратів заліза
- c. Перехід на штучне вигодовування залізовмісними сумішами
- d. Введення імуноглобуліну антирезус Rh0 (D) людини

**e. Ввести вітамін К**

523. Дівчинка вагою 3100 г народилася від третьої вагітності в домашніх умовах. На третій день мати

- a. Перехід на штучне вигодовування залізовмісними сумішами
- b. Введення імуноглобуліну антирезус Rh0 (D) людини



**с. Ввести вітамін К**

- d. Переливання еритроцитарної маси
- e. Призначити пероральний прийом препаратів заліза

524. Дівчинка вагою 3100 г народилася від третьої вагітності в домашніх умовах. На третій день мати

- a. Введення імуноглобуліну антирезус Rh0 (D) людини
- b. Призначення перорального приймання препаратів заліза
- c. Перехід на штучне вигодовування залізовмісними сумішами

**d. Введення вітаміну К**

- e. Переливання еритроцитарної маси

525. Дівчинка вагою 3100 г народилася від третьої вагітності в домашніх умовах. На третій день мати

- a. Перехід на штучне вигодовування залізовмісними сумішами

**b. Введення вітаміну К**

- c. Переливання еритроцитарної маси
- d. Призначення перорального приймання препаратів заліза
- e. Введення імуноглобуліну антирезус Rh0 (D) людини

526. Дівчинка вагою 3100 г народилася від третьої вагітності в домашніх умовах. На третій день мати

- a. Призначення перорального приймання препаратів заліза
- b. Введення імуноглобуліну антирезус Rh0 (D) людини

**с. Введення вітаміну К**

- d. Переливання еритроцитарної маси
- e. Перехід на штучне вигодовування залізовмісними сумішами

527. Дівчинка, 7 років, надійшла у відділення зі скаргами на біль у горлі, підвищення температури до

**A. Аналіз крові на виявлення гетерофільних антитіл**

- B. -
- C. Спостереження протягом 2 тижнів
- D. Повторний загальний аналіз крові через 1 тиждень
- E. Дослідження кісткового мозку

528. Дівчинка, 7 років, надійшла у відділення зі скаргами на біль у горлі, підвищення температури до

**A. Аналіз крові на виявлення гетерофільних антитіл**

- B. Повторний загальний аналіз крові через 1 тиждень
- C. -
- D. Спостереження протягом 2 тижнів
- E. Дослідження кісткового мозку

529. Дівчинка, 7 років, надійшла у відділення зі скаргами на біль у горлі, підвищення температури до

A. -

**B. Аналіз крові на виявлення гетерофільних антитіл**

- C. Дослідження кісткового мозку
- D. Спостереження протягом 2 тижнів
- E. Повторний загальний аналіз крові через 1 тиждень

530. Дівчинці 8-ми років зі скаргами на болісне сечовипускання, часті випускання сечі малими порціям

- A. Контактний
- B. Гематогенний

**C. Висхідний**

- D. Лімфогенний
- E. Низхідний

531. Дівчинці 8-ми років зі скаргами на болісне сечовипускання, часті випускання сечі малими порціям

- A. Лімфогенний
- B. Низхідний

**C. Висхідний**

- D. Гематогенний
- E. Контактний

532. Дівчинці 8-ми років зі скаргами на болісне сечовипускання, часті випускання сечі малими порціям

- A. Низхідний

**B. Висхідний**

- C. Гематогенний

- D. Контактний
- E. Лімфогенний

533. Дільничний лікар встановив, що у порівнянні з минулим роком рівень захворюваності на грип збіль

A. Наочності

- B. Екстенсивним
- C. Співвідношення
- D. Відносної інтенсивності
- E. Інтенсивним

534. Дільничний лікар встановив, що у порівнянні з минулим роком рівень захворюваності на грип збіль

A. Інтенсивним

B. Наочності

- C. Екстенсивним
- D. Відносної інтенсивності
- E. Співвідношення

535. Дільничний лікар встановив, що у порівнянні з минулим роком рівень захворюваності на грип збіль

- A. Екстенсивним
- B. Співвідношення

C. Наочності

- D. Інтенсивним
- E. Відносної інтенсивності

536. Діяльність психолога, яка спрямована на створення комплексної системи клініко-психологічних, по

- A. Психологічна компенсація дітей з порушеннями у розвитку
- B. Психологічна корекція дітей з порушеннями у розвитку
- C. Психологічна просвіта дітей з порушеннями у розвитку
- D. Психологічна реабілітація дітей з порушеннями у розвитку
- E. Психологічний супровід дітей з порушеннями у розвитку

537. Діяльність психолога, яка спрямована на створення комплексної системи клініко-психологічних, по

- A. Психологічна реабілітація дітей з порушеннями у розвитку
- B. Психологічна корекція дітей з порушеннями у розвитку
- C. Психологічна просвіта дітей з порушеннями у розвитку
- D. Психологічна компенсація дітей з порушеннями у розвитку
- E. Психологічний супровід дітей з порушеннями у розвитку

538. Діяльність психолога, яка спрямована на створення комплексної системи клініко-психологічних, по

- A. Психологічна реабілітація дітей з порушеннями у розвитку
- B. Психологічна просвіта дітей з порушеннями у розвитку
- C. Психологічна корекція дітей з порушеннями у розвитку
- D. Психологічна компенсація дітей з порушеннями у розвитку
- E. Психологічний супровід дітей з порушеннями у розвитку

539. Діяльність підкоркових нервових центрів - гіпоталамусу, лімбічної системи, ретикулярної формації

A. Емоцій

- B. Сприймаль
- C. Пам'яті
- D. Уваги
- E. Відчуттів

540. Діяльність підкоркових нервових центрів - гіпоталамусу, лімбічної системи, ретикулярної формації

A. Відчуттів

B. Емоцій

- C. Пам'яті
- D. Уваги
- E. Сприймаль

541. Діяльність підкоркових нервових центрів - гіпоталамусу, лімбічної системи, ретикулярної формації

- A. Уваги
- B. Пам'яті
- C. Сприймаль
- D. Відчуттів

**Е. Емоцій**

542. Дії, які здійснюються раптово, мимоволі й майже не контролювані:

**А. Імпульсивність**

- В. Амбулаторні автоматизми
- С. Стереотипії
- Д. Ступор
- Е. Паракінезії

543. Дії, які здійснюються раптово, мимоволі й майже не контролювані:

**А. Імпульсивність**

- В. Паракінезії
- С. Амбулаторні автоматизми
- Д. Стереотипії
- Е. Ступор

544. Дії, які здійснюються раптово, мимоволі й майже не контролювані:

- А. Амбулаторні автоматизми
- В. Стереотипії
- С. Ступор

**Д. Імпульсивність**

**Е. Паракінезії**

545. Експеримент Стенлі Мілгрема, вперше описаний у 1963 році, був направлений на дослідження пов

**А. Пошукове дослідження**

- В. Уточнювальне дослідження
- С. Фундаментальне дослідження
- Д. Оглядово-аналітичне дослідження
- Е. Критичне дослідження

546. Експеримент Стенлі Мілгрема, вперше описаний у 1963 році, був направлений на дослідження пов

**А. Оглядово-аналітичне дослідження**

**В. Пошукове дослідження**

- С. Критичне дослідження
- Д. Уточнювальне дослідження
- Е. Фундаментальне дослідження

547. Експеримент Стенлі Мілгрема, вперше описаний у 1963 році, був направлений на дослідження пов

**А. Оглядово-аналітичне дослідження**

- В. Критичне дослідження
- С. Уточнювальне дослідження
- Д. Фундаментальне дослідження

**Е. Пошукове дослідження**

548. Екстатичне збудження виявляється всім переліченим, КРІМ:

**А. Хаотичного збудження з агресією**

- В. Можливості епізодів ступору і субступору
- С. Непослідовності мови
- Д. Театральності поз, декламації, співу
- Е. Превалювання захоплення, екстазу, містичної проникності

549. Екстатичне збудження виявляється всім переліченим, КРІМ:

**А. Хаотичного збудження з агресією**

- В. Превалювання захоплення, екстазу, містичної проникності
- С. Театральності поз, декламації, співу
- Д. Непослідовності мови
- Е. Можливості епізодів ступору і субступору

550. Екстатичне збудження виявляється всім переліченим, КРІМ:

- А. Можливості епізодів ступору і субступору
- В. Превалювання захоплення, екстазу, містичної проникності
- С. Театральності поз, декламації, співу

**Д. Хаотичного збудження з агресією**

**Е. Непослідовності мови**

551. Жінка 22-х років звернулася до лікаря з метою планування вагітності. В анамнезі цукровий діабет

A. Рівень глікозильованого (глікованого) гемоглобіну (HbA1c)

B. Постпрандіальна глікемія

C. Рівень С-пептиду

D. Глюкозуричний профіль

E. Глікемічний профіль

552. Жінка 22-х років звернулася до лікаря з метою планування вагітності. В анамнезі цукровий діабет

A. Глюкозуричний профіль

B. Постпрандіальна глікемія

C. Глікемічний профіль

D. Рівень глікозильованого (глікованого) гемоглобіну (HbA1c)

E. Рівень С-пептиду

553. Жінка 22-х років звернулася до лікаря з метою планування вагітності. В анамнезі цукровий діабет

A. Глікемічний профіль

B. Рівень С-пептиду

C. Постпрандіальна глікемія

D. Глюкозуричний профіль

E. Рівень глікозильованого (глікованого) гемоглобіну (HbA1c)

554. Жінка 28 років скаржиться на слабкість, запаморочення, носові кровотечі, крововиливи на тулубі.

a. Ідіопатична тромбоцитопенічна пурпура

b. Хронічна залізодефіцитна анемія

c. Гемолітична анемія

d. Гіпопластична анемія

e. Хронічний лімфолейкоз

555. Жінка 28 років скаржиться на слабкість, запаморочення, носові кровотечі, крововиливи на тулубі.

a. Хронічна залізодефіцитна анемія

b. Ідіопатична тромбоцитопенічна пурпура

c. Хронічний лімфолейкоз

d. Гемолітична анемія

e. Гіпопластична анемія

556. Жінка 28 років скаржиться на слабкість, запаморочення, носові кровотечі, крововиливи на тулубі.

a. Хронічна залізодефіцитна анемія

b. Гіпопластична анемія

c. Ідіопатична тромбоцитопенічна пурпура

d. Гемолітична анемія

e. Хронічний лімфолейкоз

557. Жінка 29-ти років звернулася до лікаря зі скаргами на остуду, біль у горлі, утруднене ковтання

A. Аналіз на гетерофільні антитіла

B. Пункція підщелепних лімфовузлів

C. Бактеріологічне дослідження мазку із порожнини носа та горла

D. Рентгенографія м'яких тканин шиї

E. Експрес-тест для виявлення антигенів стрептококу групи А

558. Жінка 29-ти років звернулася до лікаря зі скаргами на остуду, біль у горлі, утруднене ковтання

A. Аналіз на гетерофільні антитіла

B. Рентгенографія м'яких тканин шиї

C. Бактеріологічне дослідження мазку із порожнини носа та горла

D. Пункція підщелепних лімфовузлів

E. Експрес-тест для виявлення антигенів стрептококу групи А

559. Жінка 29-ти років звернулася до лікаря зі скаргами на остуду, біль у горлі, утруднене ковтання

A. Пункція підщелепних лімфовузлів

B. Експрес-тест для виявлення антигенів стрептококу групи А

C. Бактеріологічне дослідження мазку із порожнини носа та горла

D. Аналіз на гетерофільні антитіла

E. Рентгенографія м'яких тканин шиї

560. Жінка 30-ти років звернулася зі скаргами на підвищену масу тіла, погану переносимість фізичних

A. Інтенсивні заняття спортом

**B. Дієтотерапія, дозовані фізичні навантаження**

C. Застосування анорексигенних препаратів

D. Гастропластика або гастроєюнальне шунтування

E. Застосування інгібітору шлунково-кишкових ліпаз

561. Жінка 30-ти років звернулася зі скаргами на підвищену масу тіла, погану переносимість фізичних

A. Застосування інгібітору шлунково-кишкових ліпаз

B. Інтенсивні заняття спортом

C. Застосування анорексигенних препаратів

**D. Дієтотерапія, дозовані фізичні навантаження**

E. Гастропластика або гастроєюнальне шунтування

562. Жінка 30-ти років звернулася зі скаргами на підвищену масу тіла, погану переносимість фізичних

A. Застосування інгібітору шлунково-кишкових ліпаз

B. Застосування анорексигенних препаратів

C. Гастропластика або гастроєюнальне шунтування

D. Інтенсивні заняття спортом

**E. Дієтотерапія, дозовані фізичні навантаження**

563. Жінка 32 років протягом 2 років відзначає періодичний нападopodobний біль у правому підребер'ї,

**a. Дискінезія жовчовивідних шляхів**

b. Хронічний холецистит

c. Хронічний панкреатит

d. Хронічний холангіт

e. Дуоденіт

564. Жінка 32 років протягом 2 років відзначає періодичний нападopodobний біль у правому підребер'ї,

a. Дуоденіт

**b. Дискінезія жовчовивідних шляхів**

c. Хронічний холецистит

d. Хронічний холангіт

e. Хронічний панкреатит

565. Жінка 32 років протягом 2 років відзначає періодичний нападopodobний біль у правому підребер'ї,

a. Хронічний панкреатит

b. Хронічний холангіт

**c. Дискінезія жовчовивідних шляхів**

d. Хронічний холецистит

e. Дуоденіт

566. Жінка 32-х років скаржиться на посилення спастичного болю внизу живота після психоемоційного

A. Неспецифічний виразковий коліт

B. Гостра ішемія кишок

C. Синдром мальабсорбції

**D. Синдром подразненої кишки**

E. Хвороба Крона

567. Жінка 32-х років скаржиться на посилення спастичного болю внизу живота після психоемоційного

A. Неспецифічний виразковий коліт

B. Синдром мальабсорбції

C. Гостра ішемія кишок

D. Хвороба Крона

**E. Синдром подразненої кишки**

568. Жінка 32-х років скаржиться на посилення спастичного болю внизу живота після психоемоційного

A. Хвороба Крона

B. Синдром мальабсорбції

C. Неспецифічний виразковий коліт

D. Гостра ішемія кишок

**E. Синдром подразненої кишки**

569. Жінка 35-ти років надійшла до відділення інтенсивної терапії з нападами судом з періодичністю 2

**A. Епілептичний статус**

B. -

C. Істеричний невроз

D. Гіпокальціємічний криз

E. Епілептичний психоз

570. Жінка 35-ти років надійшла до відділення інтенсивної терапії з нападами судом з періодичністю 2

A. -

B. Епілептичний статус

C. Гіпокальціємічний криз

D. Епілептичний психоз

E. Істеричний невроз

571. Жінка 35-ти років надійшла до відділення інтенсивної терапії з нападами судом з періодичністю 2

A. Істеричний невроз

B. Епілептичний психоз

C. Епілептичний статус

D. Гіпокальціємічний криз

E. -

572. Жінка 35-ти років скаржиться на біль у ділянці серця ("щемить, крутить"), що виникає переважн

A. Іпохондрична депресія

B. Неврозоподібна шизофренія

C. Нейроциркуляторна дистонія

D. Соматизована депресія

E. Стенокардія спокою

573. Жінка 35-ти років скаржиться на біль у ділянці серця ("щемить, крутить"), що виникає переважн

A. Неврозоподібна шизофренія

B. Стенокардія спокою

C. Соматизована депресія

D. Іпохондрична депресія

E. Нейроциркуляторна дистонія

574. Жінка 35-ти років скаржиться на біль у ділянці серця ("щемить, крутить"), що виникає переважн

A. Нейроциркуляторна дистонія

B. Іпохондрична депресія

C. Стенокардія спокою

D. Соматизована депресія

E. Неврозоподібна шизофренія

575. Жінка 36 років скаржиться на біль у надчеревній ділянці, що виникає після вживання їжі, нудоту,

a. Фіброгастроскопія з біопсією слизової шлунка

b. Рентгенологічне дослідження шлунка і кишечника

c. Фракційне дослідження шлункової \ секреції

d. Розгорнутий клінічний аналіз крові

e. Комп'ютерне дослідження черевної порожнини

576. Жінка 36 років скаржиться на біль у надчеревній ділянці, що виникає після вживання їжі, нудоту,

a. Фіброгастроскопія з біопсією слизової шлунка

b. Розгорнутий клінічний аналіз крові

c. Комп'ютерне дослідження черевної порожнини

d. Фракційне дослідження шлункової \ секреції

e. Рентгенологічне дослідження шлунка і кишечника

577. Жінка 36 років скаржиться на біль у надчеревній ділянці, що виникає після вживання їжі, нудоту,

a. Рентгенологічне дослідження шлунка і кишечника

b. Комп'ютерне дослідження черевної порожнини

c. Фіброгастроскопія з біопсією слизової шлунка

d. Фракційне дослідження шлункової \ секреції

e. Розгорнутий клінічний аналіз крові

578. Жінка 36-ти років за порадою подруги звернулася з приводу фригідності. Місячні з 15-ти років, р

A. Дисгамія

B. Первинна (конституційна) фригідність

- С. Удавана фригідність
- D. Психогенна фригідність
- Е. Диспартенурія

579. Жінка 36-ти років за порадою подруги звернулася з приводу фригідності. Місячні з 15-ти років, р

- A. Психогенна фригідність
- B. Дисгамія
- С. Удавана фригідність
- D. Диспартенурія

Е. Первинна (конституційна) фригідність

580. Жінка 36-ти років за порадою подруги звернулася з приводу фригідності. Місячні з 15-ти років, р

- A. Психогенна фригідність
- B. Удавана фригідність
- С. Дисгамія

D. Первинна (конституційна) фригідність

Е. Диспартенурія

581. Жінка 36-ти років за порадою подруги звернулася з приводу фригідності. Місячні з 15-ти років, р

A. Диспартенурія

B. Первинна (конституційна) фригідність

- С. Удавана фригідність
- D. Психогенна фригідність
- Е. Дисгамія

582. Жінка 36-ти років за порадою подруги звернулася з приводу фригідності. Місячні з 15-ти років, р

- A. Психогенна фригідність
- B. Диспартенурія

С. Первинна (конституційна) фригідність

D. Удавана фригідність

Е. Дисгамія

583. Жінка 36-ти років за порадою подруги звернулася з приводу фригідності. Місячні з 15-ти років, р

A. Удавана фригідність

B. Первинна (конституційна) фригідність

- С. Дисгамія
- D. Психогенна фригідність
- Е. Диспартенурія

584. Жінка 36-ти років звернулася до лікаря зі скаргами на загальну слабкість, біль у животі та пожо

A. ПЕГ-інтерферон альфа-2а

- B. Специфічний імуноглобулін проти вірусу гепатиту В
- С. Імуноглобулін людини нормальний
- D. Вакцина для профілактики гепатиту В та ламівудин
- Е. Преднізолон та рибавірин

585. Жінка 36-ти років звернулася до лікаря зі скаргами на загальну слабкість, біль у животі та пожо

A. ПЕГ-інтерферон альфа-2а

- B. Специфічний імуноглобулін проти вірусу гепатиту В
- С. Імуноглобулін людини нормальний
- D. Преднізолон та рибавірин
- Е. Вакцина для профілактики гепатиту В та ламівудин

586. Жінка 36-ти років звернулася до лікаря зі скаргами на загальну слабкість, біль у животі та пожо

- A. Специфічний імуноглобулін проти вірусу гепатиту В
- B. Імуноглобулін людини нормальний
- С. Вакцина для профілактики гепатиту В та ламівудин
- D. Преднізолон та рибавірин

Е. ПЕГ-інтерферон альфа-2а

587. Жінка 36-ти років звернулася до лікаря зі скаргами на часте сечовипускання, біль у лівому боці,

A. Здати загальний аналіз сечі та виконати бактеріологічне дослідження сечі

- B. Призначити нітрофурантоїн перорально на 10 днів
- С. Рекомендувати пройти тест на вагітність



D. Розпочати внутрішньовенне введення цефтриаксону

E. Призначити триметоприм-сульфаметоксазол на 10 днів

588. Жінка 36-ти років звернулася до лікаря зі скаргами на часте сечовипускання, біль у лівому боці,

A. Призначити нітрофурантоїн перорально на 10 днів

B. Розпочати внутрішньовенне введення цефтриаксону

C. Рекомендувати пройти тест на вагітність

D. Здати загальний аналіз сечі та виконати бактеріологічне дослідження сечі

E. Призначити триметоприм-сульфаметоксазол на 10 днів

589. Жінка 36-ти років звернулася до лікаря зі скаргами на часте сечовипускання, біль у лівому боці,

A. Призначити триметоприм-сульфаметоксазол на 10 днів

B. Здати загальний аналіз сечі та виконати бактеріологічне дослідження сечі

C. Розпочати внутрішньовенне введення цефтриаксону

D. Призначити нітрофурантоїн перорально на 10 днів

E. Рекомендувати пройти тест на вагітність

590. Жінка 36-ти років скаржиться на біль, обмеження рухів у дрібних суглобах рук, ускладнення під ч

A. Саркоїдоз

B. Дерматоміозит

C. Ревматоїдний артрит

D. Системний червоний вовчак

E. Системна склеродермія

591. Жінка 36-ти років скаржиться на біль, обмеження рухів у дрібних суглобах рук, ускладнення під ч

A. Системний червоний вовчак

B. Ревматоїдний артрит

C. Системна склеродермія

D. Дерматоміозит

E. Саркоїдоз

592. Жінка 36-ти років скаржиться на біль, обмеження рухів у дрібних суглобах рук, ускладнення під ч

A. Системний червоний вовчак

B. Саркоїдоз

C. Дерматоміозит

D. Ревматоїдний артрит

E. Системна склеродермія

593. Жінка 36-ти років скаржиться на біль, обмеження рухів у дрібних суглобах рук, ускладнення під ч

A. Дерматоміозит

B. Ревматоїдний артрит

C. Системний червоний вовчак

D. Саркоїдоз

E. Системна склеродермія

594. Жінка 36-ти років скаржиться на біль, обмеження рухів у дрібних суглобах рук, ускладнення під ч

A. Ревматоїдний артрит

B. Системна склеродермія

C. Дерматоміозит

D. Системний червоний вовчак

E. Саркоїдоз

595. Жінка 36-ти років скаржиться на біль, обмеження рухів у дрібних суглобах рук, ускладнення під ч

A. Саркоїдоз

B. Ревматоїдний артрит

C. Дерматоміозит

D. Системний червоний вовчак

E. Системна склеродермія

596. Жінка 36-ти років скаржиться на біль, обмеження рухів у дрібних суглобах рук, ускладнення під ч

A. Дерматоміозит

B. Системний червоний вовчак

C. Ревматоїдний артрит

D. Системна склеродермія

Е. Саркоїдоз

597. Жінка 36-ти років скаржиться на біль, обмеження рухів у дрібних суглобах рук, ускладнення під ч

А. Ревматоїдний артрит

В. Системна склеродермія

С. Саркоїдоз

Д. Системний червоний вовчак

Е. Дерматоміозит

598. Жінка 36-ти років скаржиться на біль, обмеження рухів у дрібних суглобах рук, ускладнення під ч

А. Ревматоїдний артрит

В. Системна склеродермія

С. Системний червоний вовчак

Д. Дерматоміозит

Е. Саркоїдоз

599. Жінка 37-ми років звернулася до лікаря зі скаргами на болі у ділянці попереку, підвищення темпе

А. Гострий апендицит

В. Гострий пієлонефрит

С. Гострий гломерулонефрит

Д. Тубулоінтерстиційний нефрит

Е. Гострий аднексит

600. Жінка 37-ми років звернулася до лікаря зі скаргами на болі у ділянці попереку, підвищення темпе

А. Гострий гломерулонефрит

В. Гострий аднексит

С. Тубулоінтерстиційний нефрит

Д. Гострий апендицит

Е. Гострий пієлонефрит

601. Жінка 37-ми років звернулася до лікаря зі скаргами на болі у ділянці попереку, підвищення темпе

А. Тубулоінтерстиційний нефрит

В. Гострий апендицит

С. Гострий гломерулонефрит

Д. Гострий пієлонефрит

Е. Гострий аднексит

602. Жінка 37-ми років звернулася до лікаря зі скаргами на слабкість, швидку стомлюваність, запаморо

А. Гіпопластична анемія

В. Аутоімунна гемолітична анемія

С. Фолієводефіцитна анемія

Д. Залізодефіцитна анемія

Е. Анемія Мінковського-Шоффара

603. Жінка 37-ми років звернулася до лікаря зі скаргами на слабкість, швидку стомлюваність, запаморо

А. Гіпопластична анемія

В. Фолієводефіцитна анемія

С. Залізодефіцитна анемія

Д. Анемія Мінковського-Шоффара

Е. Аутоімунна гемолітична анемія

604. Жінка 37-ми років звернулася до лікаря зі скаргами на слабкість, швидку стомлюваність, запаморо

А. Фолієводефіцитна анемія

В. Аутоімунна гемолітична анемія

С. Гіпопластична анемія

Д. Анемія Мінковського-Шоффара

Е. Залізодефіцитна анемія

605. Жінка 42-х років прийшла до лікаря на профілактичний прийом. Скарг не має. Загальний стан зад

А. Ожиріння I класу

В. Надлишкова вага

С. Ожиріння II класу

Д. Ожиріння III класу

Е. Нормальна вага

606. Жінка 42-х років прийшла до лікаря на профілактичний прийом. Скарг не має. Загальний стан задовільний.

A. Ожиріння I класу

B. Нормальна вага

C. Надлишкова вага

D. Ожиріння III класу

E. Ожиріння II класу

607. Жінка 42-х років прийшла до лікаря на профілактичний прийом. Скарг не має. Загальний стан задовільний.

A. Ожиріння II класу

B. Ожиріння I класу

C. Надлишкова вага

D. Нормальна вага

E. Ожиріння III класу

608. Жінка 43-х років скаржиться на поганий настрій, відсутність апетиту, закріпи, безсоння, "душевний біль".

A. Циркулярна депресія

B. Інволюційна депресія

C. Органічний депресивний розлад

D. Реактивна депресія

E. Дистимія

609. Жінка 43-х років скаржиться на поганий настрій, відсутність апетиту, закріпи, безсоння, "душевний біль".

A. Органічний депресивний розлад

B. Дистимія

C. Інволюційна депресія

D. Циркулярна депресія

E. Реактивна депресія

610. Жінка 43-х років скаржиться на поганий настрій, відсутність апетиту, закріпи, безсоння, "душевний біль".

A. Органічний депресивний розлад

B. Реактивна депресія

C. Інволюційна депресія

D. Циркулярна депресія

E. Дистимія

611. Жінка 43-х років скаржиться на поганий настрій, відсутність апетиту, закріпи, безсоння, "душевний біль".

A. Інволюційна депресія

B. Циркулярна депресія

C. Реактивна депресія

D. Органічний депресивний розлад

E. Дистимія

612. Жінка 43-х років скаржиться на поганий настрій, відсутність апетиту, закріпи, безсоння, "душевний біль".

A. Органічний депресивний розлад

B. Циркулярна депресія

C. Реактивна депресія

D. Дистимія

E. Інволюційна депресія

613. Жінка 43-х років скаржиться на поганий настрій, відсутність апетиту, закріпи, безсоння, "душевний біль".

A. Реактивна депресія

B. Дистимія

C. Інволюційна депресія

D. Циркулярна депресія

E. Органічний депресивний розлад

614. Жінка 46-ти років доставлена до відділення невідкладної допомоги зі скаргами на постійний, інтенсивний біль в епігастрії.

A. Визначення концентрації алкоголю в крові

B. Ендоскопічна ретроградна холангіопанкреатографія (ЕРХПГ)

C. Негайна літотрипсія

D. Апротиніну 10 000 АТрОд (антитрипсинових одиниць) внутрішньовенно

E. Натрію хлориду 0,9%, кальцію глюконат та фентаніл внутрішньовенно

615. Жінка 46-ти років доставлена до відділення невідкладної допомоги зі скаргами на постійний, інтенсивний біль в епігастрії.

A. Ендоскопічна ретроградна холангіопанкреатографія (ЕРХПГ)

B. Негайна літотрипсія

C. Натрію хлориду 0,9%, кальцію глюконат та фентаніл внутрішньовенно

D. Апротиніну 10 000 АТрОд (антитрипсинових одиниць) внутрішньовенно

E. Визначення концентрації алкоголю в крові

616. Жінка 46-ти років доставлена до відділення невідкладної допомоги зі скаргами на постійний, інтенсивний біль у верхній частині живота, який посилюється після їди.

A. Негайна літотрипсія

B. Апротиніну 10 000 АТрОд (антитрипсинових одиниць) внутрішньовенно

C. Натрію хлориду 0,9%, кальцію глюконат та фентаніл внутрішньовенно

D. Ендоскопічна ретроградна холангіопанкреатографія (ЕРХПГ)

E. Визначення концентрації алкоголю в крові

617. Жінка 46-ти років скаржиться на біль у суглобах та слабкість у м'язах, швидку втомлюваність, пітливість.

A. Дерматоміозит

B. Системна склеродермія

C. Ревматоїдний артрит

D. Міастенія

E. Системний червоний вовчак

618. Жінка 46-ти років скаржиться на біль у суглобах та слабкість у м'язах, швидку втомлюваність, пітливість.

A. Міастенія

B. Ревматоїдний артрит

C. Системний червоний вовчак

D. Системна склеродермія

E. Дерматоміозит

619. Жінка 46-ти років скаржиться на біль у суглобах та слабкість у м'язах, швидку втомлюваність, пітливість.

A. Міастенія

B. Системний червоний вовчак

C. Дерматоміозит

D. Системна склеродермія

E. Ревматоїдний артрит

620. Жінка 49-ти років скаржиться на біль у плечових суглобах, що посилюється під час рухів, обмеження рухів.

A. Порушення обміну сечової кислоти

B. Порушення метаболізму хряща

C. Відкладення у синовіальній оболонці імунних комплексів

D. Відкладення у суглобах пірофосфату кальцію

E. Пошкодження синовіальної оболонки інфекційним агентом

621. Жінка 49-ти років скаржиться на біль у плечових суглобах, що посилюється під час рухів, обмеження рухів.

A. Пошкодження синовіальної оболонки інфекційним агентом

B. Порушення метаболізму хряща

C. Відкладення у синовіальній оболонці імунних комплексів

D. Відкладення у суглобах пірофосфату кальцію

E. Порушення обміну сечової кислоти

622. Жінка 49-ти років скаржиться на біль у плечових суглобах, що посилюється під час рухів, обмеження рухів.

A. Пошкодження синовіальної оболонки інфекційним агентом

B. Порушення метаболізму хряща

C. Відкладення у суглобах пірофосфату кальцію

D. Порушення обміну сечової кислоти

E. Відкладення у синовіальній оболонці імунних комплексів

623. Жінка 50-ти років, яка страждає на хворобу Аддісона (виникла після перенесеного туберкульозу легенів).

A. Гостра надниркова недостатність

B. Тампонада серця

C. Гострий інфаркт міокарда

D. Тиреотоксичний криз

E. Синдром Морганьї-Адамса-Стокса

624. Жінка 50-ти років, яка страждає на хворобу Аддісона (виникла після перенесеного туберкульозу легенів).

A. Тампонада серця

В. Синдром Морганьї-Адамса-Стокса

С. Гострий інфаркт міокарда

**D. Гостра надниркова недостатність**

Е. Тиреотоксичний криз

625. Жінка 50-ти років, яка страждає на хворобу Аддісона (виникла після перенесеного туберкульозу легенів)

А. Тиреотоксичний криз

В. Гострий інфаркт міокарда

**С. Гостра надниркова недостатність**

D. Синдром Морганьї-Адамса-Стокса

Е. Тампонада серця

626. Жінка 50-ти років, яка страждає на хворобу Аддісона (виникла після перенесеного туберкульозу легенів)

**A. Гостра надниркова недостатність**

В. Тампонада серця

С. Синдром Морганьї-Адамса-Стокса

D. Тиреотоксичний криз

Е. Гострий інфаркт міокарда

627. Жінка 50-ти років, яка страждає на хворобу Аддісона (виникла після перенесеного туберкульозу легенів)

А. Тампонада серця

В. Гострий інфаркт міокарда

**С. Гостра надниркова недостатність**

D. Тиреотоксичний криз

Е. Синдром Морганьї-Адамса-Стокса

628. Жінка 50-ти років, яка страждає на хворобу Аддісона (виникла після перенесеного туберкульозу легенів)

А. Тиреотоксичний криз

В. Тампонада серця

С. Синдром Морганьї-Адамса-Стокса

**D. Гостра надниркова недостатність**

Е. Гострий інфаркт міокарда

629. Жінка 52-х років звернулася до лікаря зі скаргами на швидку втомлюваність та задишку протягом останніх 3 років

**A. Біопсія м'яза**

В. КТ легень

С. Рентгенографія ОГП

D. Біопсія шкіри

Е. Виявлення антинуклеарних антитіл

630. Жінка 52-х років звернулася до лікаря зі скаргами на швидку втомлюваність та задишку протягом останніх 3 років

А. Рентгенографія ОГП

В. Виявлення антинуклеарних антитіл

С. Біопсія шкіри

**D. Біопсія м'яза**

Е. КТ легень

631. Жінка 52-х років звернулася до лікаря зі скаргами на швидку втомлюваність та задишку протягом останніх 3 років

А. Рентгенографія ОГП

В. Виявлення антинуклеарних антитіл

С. Біопсія шкіри

D. КТ легень

**Е. Біопсія м'яза**

632. Жінка 52-х років протягом 2-х років відзначає тупий, періодично гострий біль у правому підребер'ї

А. Дуоденальне зондування

В. Холецистографію

**С. Ультразвукове дослідження**

D. Дуоденоскопію

Е. Сканування печінки

633. Жінка 52-х років протягом 2-х років відзначає тупий, періодично гострий біль у правому підребер'ї

А. Дуоденоскопію

**В. Ультразвукове дослідження**

- C. Сканування печінки
- D. Дуоденальне зондування
- E. Холецистографію

634. Жінка 52-х років протягом 2-х років відзначає тупий, періодично гострий біль у правому підребер

- A. Сканування печінки
- B. Дуоденоскопію
- C. Холецистографію

D. Ультразвукове дослідження

- E. Дуоденальне зондування

635. Жінка 55-ти років скаржиться на пронос, лущення і пігментацію відкритих ділянок тіла (шиї, рук

- A. Бері-бері
- B. Псоріаз
- C. Цинга

D. Пелагра

- E. Дерматит Свіфта

636. Жінка 55-ти років скаржиться на пронос, лущення і пігментацію відкритих ділянок тіла (шиї, рук

- A. Дерматит Свіфта
- B. Цинга
- C. Псоріаз
- D. Бері-бері

E. Пелагра

637. Жінка 55-ти років скаржиться на пронос, лущення і пігментацію відкритих ділянок тіла (шиї, рук

- A. Цинга
- B. Псоріаз
- C. Дерматит Свіфта
- D. Бері-бері

E. Пелагра

638. Жінка 55-ти років, кухар, скаржиться на біль в правому колінному суглобі, який турбує протягом

- A. Звуження суглобової щілини, численні узури, підвивихи
- B. Ерозії епіфізів, кісткові анкілози
- C. Звуження суглобової щілини, круглі дефекти кісткової тканини

D. Звуження суглобової щілини, крайові остеофіти

- E. Остеопороз, звуження суглобової щілини, поодинокі узури

639. Жінка 55-ти років, кухар, скаржиться на біль в правому колінному суглобі, який турбує протягом

- A. Звуження суглобової щілини, численні узури, підвивихи
- B. Остеопороз, звуження суглобової щілини, поодинокі узури

C. Звуження суглобової щілини, крайові остеофіти

- D. Ерозії епіфізів, кісткові анкілози

E. Звуження суглобової щілини, круглі дефекти кісткової тканини

640. Жінка 55-ти років, кухар, скаржиться на біль в правому колінному суглобі, який турбує протягом

- A. Остеопороз, звуження суглобової щілини, поодинокі узури
- B. Ерозії епіфізів, кісткові анкілози
- C. Звуження суглобової щілини, круглі дефекти кісткової тканини

D. Звуження суглобової щілини, крайові остеофіти

- E. Звуження суглобової щілини, численні узури, підвивихи

641. Жінка 57-ми років відзначає слабкість, задишку, відсутність апетиту, рідкий кал. Хворіє протяго

A. Переважання мегалобластів

- B. Збільшення кількості сидеробластів
- C. Гіперплазію еритроїдного паростка
- D. Переважання лімфоїдної тканини
- E. Наявність бластних клітин

642. Жінка 57-ми років відзначає слабкість, задишку, відсутність апетиту, рідкий кал. Хворіє протяго

- A. Гіперплазію еритроїдного паростка
- B. Збільшення кількості сидеробластів

C. Переважання мегалобластів

D. Переважання лімфоїдної тканини

E. Наявність бластних клітин

643. Жінка 57-ми років відзначає слабкість, задишку, відсутність апетиту, рідкий кал. Хворіє протяго

A. Переважання лімфоїдної тканини

B. Гіперплазію еритроїдного паростка

C. Переважання мегалобластів

D. Наявність бластних клітин

E. Збільшення кількості сидеробластів

644. Жінка 58-ми років перебуває на стаціонарному лікуванні з приводу гіпертонічної хвороби. Вранці,

A. Ортостатична гіпотензія

B. -

C. Кардіогенний шок

D. Напад Морганьї-Адамса-Стокса

E. Анафілактичний шок

645. Жінка 58-ми років перебуває на стаціонарному лікуванні з приводу гіпертонічної хвороби. Вранці,

A. Ортостатична гіпотензія

B. Напад Морганьї-Адамса-Стокса

C. Анафілактичний шок

D. Кардіогенний шок

E. -

646. Жінка 58-ми років перебуває на стаціонарному лікуванні з приводу гіпертонічної хвороби. Вранці,

A. Напад Морганьї-Адамса-Стокса

B. Анафілактичний шок

C. -

D. Кардіогенний шок

E. Ортостатична гіпотензія

647. Жінка 60-ти років з нормальною масою тіла отримує з добовим раціоном 50 г білка, 70 г жиру, 300

A. Гіпертонічної хвороби

B. Остеопорозу

C. Атеросклерозу

D. Сечокам'яної хвороби

E. Ожиріння

648. Жінка 60-ти років з нормальною масою тіла отримує з добовим раціоном 50 г білка, 70 г жиру, 300

A. Гіпертонічної хвороби

B. Ожиріння

C. Сечокам'яної хвороби

D. Остеопорозу

E. Атеросклерозу

649. Жінка 60-ти років з нормальною масою тіла отримує з добовим раціоном 50 г білка, 70 г жиру, 300

A. Сечокам'яної хвороби

B. Атеросклерозу

C. Остеопорозу

D. Ожиріння

E. Гіпертонічної хвороби

650. Жінка 60-ти років надійшла до відділення невідкладної допомоги зі скаргами на сильний головний

A. Субарахноїдальний крововилив

B. Пухлина головного мозку

C. Транзиторне порушення мозкового кровообігу

D. Ішемічний інсульт

E. Гіпертонічний криз

651. Жінка 60-ти років надійшла до відділення невідкладної допомоги зі скаргами на сильний головний

A. Транзиторне порушення мозкового кровообігу

B. Гіпертонічний криз

C. Пухлина головного мозку

D. Субарахноїдальний крововилив



Е. Ішемічний інсульт

652. Жінка 60-ти років надійшла до відділення невідкладної допомоги зі скаргами на сильний головний біль.

А. Транзиторне порушення мозкового кровообігу

В. Ішемічний інсульт

С. Субарахноїдальний крововилив

Д. Гіпертонічний криз

Е. Пухлина головного мозку

653. Жінка 60-ти років скаржиться на нестерпний біль в правому підребер'ї. Хворіє 2 роки. Погіршення стану ввечері.

А. Хронічний панкреатит (загострення)

В. Гострий холецистит

С. Хронічний холецистит

Д. Рак підшлункової залози

Е. Гострий холангіт

654. Жінка 60-ти років скаржиться на нестерпний біль в правому підребер'ї. Хворіє 2 роки. Погіршення стану ввечері.

А. Гострий холангіт

В. Гострий холецистит

С. Хронічний панкреатит (загострення)

Д. Рак підшлункової залози

Е. Хронічний холецистит

655. Жінка 60-ти років скаржиться на нестерпний біль в правому підребер'ї. Хворіє 2 роки. Погіршення стану ввечері.

А. Хронічний холецистит

В. Гострий холецистит

С. Рак підшлункової залози

Д. Гострий холангіт

Е. Хронічний панкреатит (загострення)

656. Жінка 60-ти років скаржиться на періодичний біль в колінних суглобах, який виникає частіше під час ходьби.

А. Уникати надмірного навантаження колінних суглобів

В. Регулярно приймати алопуринол

С. Щодня бігати підтюпцем

Д. Обмежити вживання продуктів, багатих на пурини

Е. На короткий час іммобілізувати суглоб лонгетою

657. Жінка 60-ти років скаржиться на періодичний біль в колінних суглобах, який виникає частіше під час ходьби.

А. Регулярно приймати алопуринол

В. На короткий час іммобілізувати суглоб лонгетою

С. Щодня бігати підтюпцем

Д. Уникати надмірного навантаження колінних суглобів

Е. Обмежити вживання продуктів, багатих на пурини

658. Жінка 60-ти років скаржиться на періодичний біль в колінних суглобах, який виникає частіше під час ходьби.

А. Щодня бігати підтюпцем

В. На короткий час іммобілізувати суглоб лонгетою

С. Регулярно приймати алопуринол

Д. Обмежити вживання продуктів, багатих на пурини

Е. Уникати надмірного навантаження колінних суглобів

659. Жінка 65-ти років, вранці після сну відмітила затерплість в правих кінцівках, запаморочення, гіперемія обличчя.

А. Ангіографія

В. Комп'ютерна томографія (КТ) головного мозку

С. Електроенцефалографія

Д. Реоенцефалографія

Е. Магнітно-резонансна томографія (МРТ) головного мозку

660. Жінка 65-ти років, вранці після сну відмітила затерплість в правих кінцівках, запаморочення, гіперемія обличчя.

А. Ангіографія

В. Комп'ютерна томографія (КТ) головного мозку

С. Магнітно-резонансна томографія (МРТ) головного мозку

Д. Електроенцефалографія

Е. Реоенцефалографія

661. Жінка 65-ти років, вранці після сну відмітила затерплість в правих кінцівках, запаморочення, гіпосміст. Найбільш ймовірна причина:
- A. Магнітно-резонансна томографія (МРТ) головного мозку
  - B. Комп'ютерна томографія (КТ) головного мозку
  - C. Реоенцефалографія
  - D. Електроенцефалографія
  - E. Ангіографія
662. Жінка віком 32 роки скаржиться на двосторонній біль у руках і припухлість пальців, відчуття скрежіння при русі. Найбільш ймовірна причина:
- a. Ревматоїдний
  - b. Подагричний
  - c. Остеоартрит
  - d. Ревматичний
  - e. Реактивний
663. Жінка віком 32 роки скаржиться на двосторонній біль у руках і припухлість пальців, відчуття скрежіння при русі. Найбільш ймовірна причина:
- a. Остеоартрит
  - b. Подагричний
  - c. Ревматичний
  - d. Реактивний
  - e. Ревматоїдний
664. Жінка віком 32 роки скаржиться на двосторонній біль у руках і припухлість пальців, відчуття скрежіння при русі. Найбільш ймовірна причина:
- a. Ревматичний
  - b. Остеоартрит
  - c. Реактивний
  - d. Подагричний
  - e. Ревматоїдний
665. Жінка віком 32 роки скаржиться на парестезії та слабкість у верхніх кінцівках, запаморочення, гіпосміст. Найбільш ймовірна причина:
- a. Коарктація аорти
  - b. Облітеруючий тромбангіїт
  - c. Вузликовий періартеріїт
  - d. Хвороба Такаюсу
  - e. Сифілітичний аортит
666. Жінка віком 32 роки скаржиться на парестезії та слабкість у верхніх кінцівках, запаморочення, гіпосміст. Найбільш ймовірна причина:
- a. Сифілітичний аортит
  - b. Облітеруючий тромбангіїт
  - c. Хвороба Такаюсу
  - d. Коарктація аорти
  - e. Вузликовий періартеріїт
667. Жінка віком 32 роки скаржиться на парестезії та слабкість у верхніх кінцівках, запаморочення, гіпосміст. Найбільш ймовірна причина:
- a. Сифілітичний аортит
  - b. Облітеруючий тромбангіїт
  - c. Коарктація аорти
  - d. Хвороба Такаюсу
  - e. Вузликовий періартеріїт
668. Жінка віком 34 роки звернулася до лікаря зі скаргами на м'язову слабкість, спрагу, підвищення сечового азоту. Найбільш ймовірна причина:
- a. Первинний гіперальдостеронізм
  - b. Есенціальна гіпертонія
  - c. Глюкостерома
  - d. Феохромоцитома
  - e. Гіпопаратиреоз
669. Жінка віком 34 роки звернулася до лікаря зі скаргами на м'язову слабкість, спрагу, підвищення сечового азоту. Найбільш ймовірна причина:
- a. Гіпопаратиреоз
  - b. Глюкостерома
  - c. Первинний гіперальдостеронізм
  - d. Феохромоцитома
  - e. Есенціальна гіпертонія
670. Жінка віком 34 роки звернулася до лікаря зі скаргами на м'язову слабкість, спрагу, підвищення сечового азоту. Найбільш ймовірна причина:

- a. Гіпопаратиреоз
- b. Есенціальна гіпертонія
- c. Феохромоцитома

d. Первинний гіперальдостеронізм

- e. Глюкостерома

671. Жінка віком 35 років скаржиться, що після ГРВІ почалися перебої в роботі серця, зниження ваги,

- a. Дифузний токсичний зоб

b. Підгострий тиреоїдит

- c. Гострий тиреоїдит
- d. Тиреоїдит Хашимото
- e. Пароксизмальна тахікардія

672. Жінка віком 35 років скаржиться, що після ГРВІ почалися перебої в роботі серця, зниження ваги,

- a. Пароксизмальна тахікардія

b. Тиреоїдит Хашимото

c. Підгострий тиреоїдит

- d. Дифузний токсичний зоб
- e. Гострий тиреоїдит

673. Жінка віком 35 років скаржиться, що після ГРВІ почалися перебої в роботі серця, зниження ваги,

- a. Тиреоїдит Хашимото

b. Гострий тиреоїдит

- c. Пароксизмальна тахікардія

d. Підгострий тиреоїдит

- e. Дифузний токсичний зоб

674. Жінка віком 36 років звернулася до лікаря зі скаргами на загальну слабкість, біль у животі та ж

- a. Імуноглобулін людини нормальний

b. ПЕГ-інтерферон  $\alpha$ -2a

- c. Преднізолон та рибавірин
- d. Вакцина для профілактики гепатиту В та ламівудин
- e. Специфічний імуноглобулін проти вірусу гепатиту В

675. Жінка віком 36 років звернулася до лікаря зі скаргами на загальну слабкість, біль у животі та ж

- a. Вакцина для профілактики гепатиту В та ламівудин

b. ПЕГ-інтерферон  $\alpha$ -2a

- c. Преднізолон та рибавірин
- d. Специфічний імуноглобулін проти вірусу гепатиту В
- e. Імуноглобулін людини нормальний

676. Жінка віком 36 років звернулася до лікаря зі скаргами на загальну слабкість, біль у животі та ж

- a. Преднізолон та рибавірин

b. Імуноглобулін людини нормальний

- c. Вакцина для профілактики гепатиту В та ламівудин
- d. Специфічний імуноглобулін проти вірусу гепатиту В

e. ПЕГ-інтерферон  $\alpha$ -2a

677. Жінка віком 40 років з 15 років хворіє на епілепсію з генералізованими епілептичними нападами,

a. Епілептичний статус

- b. Абсанс

c. Істеричний напад

d. Епілептичний психоз

- e. Збільшення кількості великих епінападів

678. Жінка віком 40 років з 15 років хворіє на епілепсію з генералізованими епілептичними нападами,

a. Епілептичний статус

- b. Збільшення кількості великих епінападів

c. Епілептичний психоз

d. Абсанс

- e. Істеричний напад

679. Жінка віком 40 років з 15 років хворіє на епілепсію з генералізованими епілептичними нападами,

- a. Істеричний напад

b. Епілептичний психоз

c. Епілептичний статус

d. Збільшення кількості великих епінападів

e. Абсанс

680. Жінка віком 45 років скаржиться на загальну слабкість, задишку, запаморочення. Упродовж 5 років

a. Аутоімунну гемолітичну

b. Мінковського-Шоффара

c. B<sub>12</sub>-дефіцитну

d. Гіпопластичну

e. Залізодефіцитну

681. Жінка віком 45 років скаржиться на загальну слабкість, задишку, запаморочення. Упродовж 5 років

a. B<sub>12</sub>-дефіцитну

b. Мінковського-Шоффара

c. Залізодефіцитну

d. Аутоімунну гемолітичну

e. Гіпопластичну

682. Жінка віком 45 років скаржиться на загальну слабкість, задишку, запаморочення. Упродовж 5 років

a. Гіпопластичну

b. B<sub>12</sub>-дефіцитну

c. Мінковського-Шоффара

d. Залізодефіцитну

e. Аутоімунну гемолітичну

683. Жінка віком 50 років госпіталізована до стаціонару на 5-й день захворювання зі скаргами на голо

a. Доксидиклін

b. Левоміцетин

c. Аугментин

d. Канаміцин

e. Норфлорсацин

684. Жінка віком 50 років госпіталізована до стаціонару на 5-й день захворювання зі скаргами на голо

a. Канаміцин

b. Доксидиклін

c. Норфлорсацин

d. Левоміцетин

e. Аугментин

685. Жінка віком 50 років госпіталізована до стаціонару на 5-й день захворювання зі скаргами на голо

a. Левоміцетин

b. Аугментин

c. Норфлорсацин

d. Доксидиклін

e. Канаміцин

686. Жінка віком 51 рік хворіє на гломерулонефрит протягом 25 років. Останнім часом з'явилися скарги

a. III стадія

b. -

c. IV стадія

d. I стадія

e. II стадія

687. Жінка віком 51 рік хворіє на гломерулонефрит протягом 25 років. Останнім часом з'явилися скарги

a. I стадія

b. IV стадія

c. II стадія

d. -

e. III стадія

688. Жінка віком 51 рік хворіє на гломерулонефрит протягом 25 років. Останнім часом з'явилися скарги

a. II стадія

b. -

c. III стадія

d. I стадія

e. IV стадія

689. Жінка віком 52 роки звернулася до лікаря для проходження щорічного профілактичного огляду. У

a. Аспірин

b. Варфарин

c. Еналаприл

d. Нітрогліцерин

e. Дипіридамол

690. Жінка віком 52 роки звернулася до лікаря для проходження щорічного профілактичного огляду. У

a. Аспірин

b. Нітрогліцерин

c. Варфарин

d. Еналаприл

e. Дипіридамол

691. Жінка віком 52 роки звернулася до лікаря для проходження щорічного профілактичного огляду. У

a. Дипіридамол

b. Варфарин

c. Еналаприл

d. Нітрогліцерин

e. Аспірин

692. Жінка віком 54 роки звернулася до лікаря зі скаргами на загальну слабкість, що триває протягом

a. Визначення рівня печінкових ферментів крові

b. Непряма проба Кумбса

c. Пряма проба Кумбса

d. Визначення рівня ціанокобаламіну крові

e. Фіброгастроскопію

693. Жінка віком 54 роки звернулася до лікаря зі скаргами на загальну слабкість, що триває протягом

a. Визначення рівня печінкових ферментів крові

b. Фіброгастроскопію

c. Визначення рівня ціанокобаламіну крові

d. Непряма проба Кумбса

e. Пряма проба Кумбса

694. Жінка віком 54 роки звернулася до лікаря зі скаргами на загальну слабкість, що триває протягом

a. Непряма проба Кумбса

b. Визначення рівня печінкових ферментів крові

c. Фіброгастроскопію

d. Пряма проба Кумбса

e. Визначення рівня ціанокобаламіну крові

695. Жінка віком 55 років звернулася до лікаря з приводу деформації суглобів пальців рук та болю в н

a. Вузлики Бушара

b. Нодулярна еритема

c. Вузлики Гебердена

d. Ревматоїдні вузлики

e. Тофуси

696. Жінка віком 55 років звернулася до лікаря з приводу деформації суглобів пальців рук та болю в н

a. Нодулярна еритема

b. Вузлики Бушара

c. Тофуси

d. Вузлики Гебердена

e. Ревматоїдні вузлики

697. Жінка віком 55 років звернулася до лікаря з приводу деформації суглобів пальців рук та болю в н

a. Нодулярна еритема

b. Ревматоїдні вузлики

c. Вузлики Бушара

d. Вузлики Гебердена

e. Тофуси

698. Жінка віком 55 років скаржиться на пронос, лущення і пігментацію відкритих ділянок тіла (шиї, р

a. Пелагра

b. Бері-бері

c. Цинга

d. Псоріаз

e. Дерматит Свіфта

699. Жінка віком 55 років скаржиться на пронос, лущення і пігментацію відкритих ділянок тіла (шиї, р

a. Дерматит Свіфта

b. Цинга

c. Пелагра

d. Бері-бері

e. Псоріаз

700. Жінка віком 55 років скаржиться на пронос, лущення і пігментацію відкритих ділянок тіла (шиї, р

a. Псоріаз

b. Дерматит Свіфта

c. Пелагра

d. Бері-бері

e. Цинга

701. Жінка віком 55 років скаржиться на пронос, лущення і пігментацію відкритих ділянок тіла (шиї, р

a. Бері-бері

b. Цинга

c. Дерматит Свіфта

d. Пелагра

e. Псоріаз

702. Жінка віком 55 років скаржиться на пронос, лущення і пігментацію відкритих ділянок тіла (шиї, р

a. Дерматит Свіфта

b. Псоріаз

c. Пелагра

d. Бері-бері

e. Цинга

703. Жінка віком 55 років скаржиться на пронос, лущення і пігментацію відкритих ділянок тіла (шиї, р

a. Псоріаз

b. Бері-бері

c. Пелагра

d. Цинга

e. Дерматит Свіфта

704. Жінка віком 56 років працює дезінфектором протягом 19 років. Скаржиться на загальну слабкість,

a. Токсичний професійний гепатит

b. Хронічний холецистит

c. Гострий холецистит

d. Хронічний панкреатит

e. Гострий гепатит

705. Жінка віком 56 років працює дезінфектором протягом 19 років. Скаржиться на загальну слабкість,

a. Хронічний панкреатит

b. Гострий гепатит

c. Токсичний професійний гепатит

d. Гострий холецистит

e. Хронічний холецистит

706. Жінка віком 56 років працює дезінфектором протягом 19 років. Скаржиться на загальну слабкість,

a. Хронічний холецистит

b. Гострий гепатит

c. Токсичний професійний гепатит

d. Хронічний панкреатит

е. Гострий холецистит

707. Жінка віком 59 років скаржиться на біль та набряклість дрібних суглобів кистей, задуху, слабкіс

a. Ревматоїдний артрит

b. Ревматизм

c. Хронічний гломерулонефрит

d. Системний червоний вовчак

е. Тромбоцитопенічна пурпура

708. Жінка віком 59 років скаржиться на біль та набряклість дрібних суглобів кистей, задуху, слабкіс

a. Ревматоїдний артрит

b. Хронічний гломерулонефрит

c. Тромбоцитопенічна пурпура

d. Системний червоний вовчак

е. Ревматизм

709. Жінка віком 59 років скаржиться на біль та набряклість дрібних суглобів кистей, задуху, слабкіс

a. Ревматизм

b. Системний червоний вовчак

c. Ревматоїдний артрит

d. Хронічний гломерулонефрит

е. Тромбоцитопенічна пурпура

710. Жінка віком 64 роки хворіє на цукровий діабет 2 типу, отримує цукрознижуючу терапію: метформін

a. До цукрознижуючої терапії додати гліклазид 160 мг в день

b. До цукрознижуючої терапії додати дапагліфлозин 10 мг в день

c. Не змінювати терапію

d. Збільшити дозу метформіну до 3 500 мг на добу

е. Перевести на інсулінотерапію

711. Жінка віком 64 роки хворіє на цукровий діабет 2 типу, отримує цукрознижуючу терапію: метформін

a. До цукрознижуючої терапії додати дапагліфлозин 10 мг в день

b. Перевести на інсулінотерапію

c. Не змінювати терапію

d. Збільшити дозу метформіну до 3 500 мг на добу

е. До цукрознижуючої терапії додати гліклазид 160 мг в день

712. Жінка віком 64 роки хворіє на цукровий діабет 2 типу, отримує цукрознижуючу терапію: метформін

a. Не змінювати терапію

b. До цукрознижуючої терапії додати гліклазид 160 мг в день

c. Збільшити дозу метформіну до 3 500 мг на добу

d. Перевести на інсулінотерапію

е. До цукрознижуючої терапії додати дапагліфлозин 10 мг в день

713. Жінка віком 67 років, скаржиться на слабкість у руках, відчуття важкості в ногах, посіпування у

a. Бічний аміотрофічний склероз

b. Міастенія

c. Аміотрофія Вердніга-Гофмана

d. Сифілітичний менінгоенцефаліт

е. Туберкульозний менінгіт

714. Жінка віком 67 років, скаржиться на слабкість у руках, відчуття важкості в ногах, посіпування у

a. Аміотрофія Вердніга-Гофмана

b. Туберкульозний менінгіт

c. Бічний аміотрофічний склероз

d. Міастенія

е. Сифілітичний менінгоенцефаліт

715. Жінка віком 67 років, скаржиться на слабкість у руках, відчуття важкості в ногах, посіпування у

a. Аміотрофія Вердніга-Гофмана

b. Туберкульозний менінгіт

c. Міастенія

d. Сифілітичний менінгоенцефаліт

е. Бічний аміотрофічний склероз



716. Жінка з аноргазмією проходить курс сексуальної психотерапії (Мастерс, Джонсон). Правильні твердження:

A. Сексуальному партнерові не слід дозволяти відвідувати терапевтичні сеанси

B. Це поведінкова психотерапія

C. Жінку слід заохочувати для досягнення оргазму при мастурбації

D. Лікування включає ознайомлення з літературою і відеопосібниками про природу сексуальності

E. Жінку слід переконати у небажаності сексуальних контактів на ранніх етапах лікування

717. Жінка з аноргазмією проходить курс сексуальної психотерапії (Мастерс, Джонсон). Правильні твердження:

A. Жінку слід заохочувати для досягнення оргазму при мастурбації

B. Лікування включає ознайомлення з літературою і відеопосібниками про природу сексуальності

C. Жінку слід переконати у небажаності сексуальних контактів на ранніх етапах лікування

D. Сексуальному партнерові не слід дозволяти відвідувати терапевтичні сеанси

E. Це поведінкова психотерапія

718. Жінка з аноргазмією проходить курс сексуальної психотерапії (Мастерс, Джонсон). Правильні твердження:

A. Це поведінкова психотерапія

B. Лікування включає ознайомлення з літературою і відеопосібниками про природу сексуальності

C. Жінку слід переконати у небажаності сексуальних контактів на ранніх етапах лікування

D. Жінку слід заохочувати для досягнення оргазму при мастурбації

E. Сексуальному партнерові не слід дозволяти відвідувати терапевтичні сеанси

719. Жінка звернулася до лікаря зі скаргами, що в її чоловіка віком 47 років близько 5 років тому зм

a. Хорея Гентінгтона

b. Гепатолентикулярна дистрофія

c. Хвороба Крейцфельда-Якоба

d. Дисциркуляторна атеросклеротична енцефалопатія

e. Хвороба Паркінсона

720. Жінка звернулася до лікаря зі скаргами, що в її чоловіка віком 47 років близько 5 років тому зм

a. Хорея Гентінгтона

b. Хвороба Паркінсона

c. Хвороба Крейцфельда-Якоба

d. Дисциркуляторна атеросклеротична енцефалопатія

e. Гепатолентикулярна дистрофія

721. Жінка звернулася до лікаря зі скаргами, що в її чоловіка віком 47 років близько 5 років тому зм

a. Гепатолентикулярна дистрофія

b. Хорея Гентінгтона

c. Хвороба Паркінсона

d. Дисциркуляторна атеросклеротична енцефалопатія

e. Хвороба Крейцфельда-Якоба

722. Жінка не зізнається сама собі у тому, що вона не задоволена своєю посадою, їй здається, що всі

a. Інтелектуалізація

b. Інтроекція

c. Заперечення

d. Проекція

e. Реактивне утворення

723. Жінка не зізнається сама собі у тому, що вона не задоволена своєю посадою, їй здається, що всі

a. Реактивне утворення

b. Заперечення

c. Проекція

d. Інтелектуалізація

e. Інтроекція

724. Жінка не зізнається сама собі у тому, що вона не задоволена своєю посадою, їй здається, що всі

a. Реактивне утворення

b. Заперечення

c. Інтелектуалізація

d. Проекція

e. Інтроекція

725. Жінку 40-ка років госпіталізовано до клініки зі скаргами на ядуху, яка триває кілька годин і не

- A. Адреноміметиків
- B. Холінолітиків
- C. Антигістамінних
- D. Стабілізаторів мембран опасистих клітин
- E. Глюкокортикоїдів

726. Жінку 40-ка років госпіталізовано до клініки зі скаргами на ядуху, яка триває кілька годин і не

- A. Холінолітиків
- B. Глюкокортикоїдів

- C. Стабілізаторів мембран опасистих клітин
- D. Антигістамінних
- E. Адреноміметиків

727. Жінку 40-ка років госпіталізовано до клініки зі скаргами на ядуху, яка триває кілька годин і не

- A. Холінолітиків
- B. Стабілізаторів мембран опасистих клітин

C. Глюкокортикоїдів

- D. Адреноміметиків
- E. Антигістамінних

728. Жінку 46-ти років вперше доставлено до психіатричного стаціонару у зв'язку з спробою суїциду. З

A. Невідкладна госпіталізація до стаціонару

- B. Взяти письмову відмову
- C. Направити до денного стаціонару
- D. Провести психотерапевтичну бесіду
- E. Направити на амбулаторне лікування

729. Жінку 46-ти років вперше доставлено до психіатричного стаціонару у зв'язку з спробою суїциду. З

- A. Направити до денного стаціонару
- B. Провести психотерапевтичну бесіду

C. Невідкладна госпіталізація до стаціонару

- D. Взяти письмову відмову
- E. Направити на амбулаторне лікування

730. Жінку 46-ти років вперше доставлено до психіатричного стаціонару у зв'язку з спробою суїциду. З

- A. Провести психотерапевтичну бесіду
- B. Невідкладна госпіталізація до стаціонару

- C. Направити на амбулаторне лікування
- D. Направити до денного стаціонару
- E. Взяти письмову відмову

731. Жінку віком 50 років шпиталізовано зі скаргами на серцебиття, перебої в роботі серця, запамороч

a. Фібриляція передсердь

- b. Екстрасистолія
- c. Шлуночкова тахікардія
- d. Надшлуночкова тахікардія
- e. Фібриляція шлуночків

732. Жінку віком 50 років шпиталізовано зі скаргами на серцебиття, перебої в роботі серця, запамороч

- a. Екстрасистолія
- b. Фібриляція шлуночків
- c. Фібриляція передсердь

- d. Надшлуночкова тахікардія
- e. Шлуночкова тахікардія

733. Жінку віком 50 років шпиталізовано зі скаргами на серцебиття, перебої в роботі серця, запамороч

- a. Екстрасистолія
- b. Фібриляція шлуночків
- c. Надшлуночкова тахікардія

d. Фібриляція передсердь

- e. Шлуночкова тахікардія

734. Жінку на четвертий день після приїзду з Індії шпиталізовано до інфекційного відділення зі скарг

a. Ніфуроксазид

b. Лоперамід

c. Метронідазол

d. Еритроміцин

e. Цефтріаксон

735. Жінку на четвертий день після приїзду з Індії шпиталізовано до інфекційного відділення зі скарг

a. Ніфуроксазид

b. Лоперамід

c. Еритроміцин

d. Метронідазол

e. Цефтріаксон

736. Жінку на четвертий день після приїзду з Індії шпиталізовано до інфекційного відділення зі скарг

a. Цефтріаксон

b. Еритроміцин

c. Метронідазол

d. Лоперамід

e. Ніфуроксазид

737. Жінці віком 25 років у зв'язку з перенесеним бактеріальним тонзилітом призначено антибіотик, як

a. Гострий гломерулонефрит, гостра ниркова недостатність

b. Гострий гломерулонефрит, нефритичний синдром

c. Гострий гломерулонефрит, артеріальна гіпертензія

d. Гострий гломерулонефрит, нефротичний синдром

e. Хронічний гломерулонефрит, хронічна ниркова недостатність

738. Жінці віком 25 років у зв'язку з перенесеним бактеріальним тонзилітом призначено антибіотик, як

a. Гострий гломерулонефрит, нефротичний синдром

b. Гострий гломерулонефрит, гостра ниркова недостатність

c. Хронічний гломерулонефрит, хронічна ниркова недостатність

d. Гострий гломерулонефрит, артеріальна гіпертензія

e. Гострий гломерулонефрит, нефритичний синдром

739. Жінці віком 25 років у зв'язку з перенесеним бактеріальним тонзилітом призначено антибіотик, як

a. Хронічний гломерулонефрит, хронічна ниркова недостатність

b. Гострий гломерулонефрит, гостра ниркова недостатність

c. Гострий гломерулонефрит, артеріальна гіпертензія

d. Гострий гломерулонефрит, нефротичний синдром

e. Гострий гломерулонефрит, нефритичний синдром

740. З дому надійшла дитина 3-х років, у якої на фоні гіпертермічного синдрому, спричиненого грипом,

A. Ввести кальцій

B. Ввести діазепам

C. Застосувати жаропонижувальні засоби

D. Застосувати фізичні методи охолодження

E. Ввести фенobarбітал перорально

741. З дому надійшла дитина 3-х років, у якої на фоні гіпертермічного синдрому, спричиненого грипом,

A. Ввести кальцій

B. Застосувати фізичні методи охолодження

C. Застосувати жаропонижувальні засоби

D. Ввести фенobarбітал перорально

E. Ввести діазепам

742. З дому надійшла дитина 3-х років, у якої на фоні гіпертермічного синдрому, спричиненого грипом,

A. Застосувати фізичні методи охолодження

B. Ввести кальцій

C. Ввести діазепам

D. Ввести фенobarбітал перорально

E. Застосувати жаропонижувальні засоби

743. З метою оцінки ефективності медичних технологій, встановлення сили та напрямку їх впливу на по

A. Розрахунок показника відповідності

B. Розрахунок коефіцієнта кореляції

- C. Розрахунок показника захворюваності серед нещеплених
- D. Розрахунок стандартизованих показників
- E. Розрахунок достовірності різниці показників

744. З метою оцінки ефективності медичних технологій, встановлення сили та напрямку їх впливу на по

- A. Розрахунок показника захворюваності серед нещеплених
- B. Розрахунок стандартизованих показників

C. Розрахунок коефіцієнта кореляції

- D. Розрахунок показника відповідності
- E. Розрахунок достовірності різниці показників

745. З метою оцінки ефективності медичних технологій, встановлення сили та напрямку їх впливу на по

- A. Розрахунок показника захворюваності серед нещеплених
- B. Розрахунок стандартизованих показників
- C. Розрахунок достовірності різниці показників

D. Розрахунок коефіцієнта кореляції

- E. Розрахунок показника відповідності

746. З синдромом відміни седативних засобів пов'язані усі перелічені симптоми, КРІМ:

A. Зниження частоти пульсу, дихання і температури тіла

- B. Великих судомних припадків
- C. Тремору
- D. Шлунково-кишкових розладів
- E. М'язових болів

747. З синдромом відміни седативних засобів пов'язані усі перелічені симптоми, КРІМ:

A. Зниження частоти пульсу, дихання і температури тіла

- B. Великих судомних припадків
- C. Шлунково-кишкових розладів
- D. М'язових болів
- E. Тремору

748. З синдромом відміни седативних засобів пов'язані усі перелічені симптоми, КРІМ:

- A. Великих судомних припадків
- B. М'язових болів
- C. Тремору
- D. Шлунково-кишкових розладів

E. Зниження частоти пульсу, дихання і температури тіла

749. З точки зору генетичної психології, здібності особистості це ступінь володіння людиною засобами

a. Соціальні умови життя

- b. Морфо-фізіологічні задатки
- c. Інтелект
- d. Характер
- e. Біологічні умови життя

750. З точки зору генетичної психології, здібності особистості це ступінь володіння людиною засобами

a. Біологічні умови життя

b. Соціальні умови життя

- c. Характер
- d. Інтелект
- e. Морфо-фізіологічні задатки

751. З точки зору генетичної психології, здібності особистості це ступінь володіння людиною засобами

- a. Характер
- b. Морфо-фізіологічні задатки

c. Соціальні умови життя

- d. Біологічні умови життя
- e. Інтелект

752. З яким підходом первинно пов'язана позиція А. Адлера?

A. Психоаналітичний

- B. Екзистенціальний
- C. Феноменологічний

- D. Поведінковий
- E. Когнітивний

753. З яким підходом первинно пов'язана позиція А. Адлера?

- A. Психоаналітичний
- B. Когнітивний
- C. Феноменологічний
- D. Поведінковий
- E. Екзистенціальний

754. З яким підходом первинно пов'язана позиція А. Адлера?

- A. Екзистенціальний
- B. Когнітивний
- C. Феноменологічний
- D. Поведінковий
- E. Психоаналітичний

755. З якою метою використовується шкала депресії М. Гамільтона?

- a. Контроль ефективності антидепресантів
- b. Диференціація невротичної та ендогенної депресії
- c. Виявлення соматогенних депресій
- d. Оцінка структури депресії
- e. Визначення прихованих форм депресії

756. З якою метою використовується шкала депресії М. Гамільтона?

- a. Виявлення соматогенних депресій
- b. Оцінка структури депресії
- c. Контроль ефективності антидепресантів
- d. Визначення прихованих форм депресії
- e. Диференціація невротичної та ендогенної депресії

757. З якою метою використовується шкала депресії М. Гамільтона?

- a. Оцінка структури депресії
- b. Виявлення соматогенних депресій
- c. Диференціація невротичної та ендогенної депресії
- d. Контроль ефективності антидепресантів
- e. Визначення прихованих форм депресії

758. За А. Бандурою, вміння людей усвідомлювати свої здібності будувати поведінку, відповідну специфіці ситуації, називається:

- A. Самоефективність
- B. Самооцінка
- C. Самоактуалізація
- D. Самоздійснення
- E. Самопроекування

759. За А. Бандурою, вміння людей усвідомлювати свої здібності будувати поведінку, відповідну специфіці ситуації, називається:

- A. Самоздійснення
- B. Самоефективність
- C. Самопроекування
- D. Самооцінка
- E. Самоактуалізація

760. За А. Бандурою, вміння людей усвідомлювати свої здібності будувати поведінку, відповідну специфіці ситуації, називається:

- A. Самоздійснення
- B. Самоактуалізація
- C. Самоефективність
- D. Самооцінка
- E. Самопроекування

761. За А. Бандурою, вміння людей усвідомлювати свої здібності та будувати поведінку, відповідну специфічності ситуації, називається:

- A. Самоактуалізація
- B. Самопроекування
- C. Самооцінка
- D. Самоефективність

Е. Самоздійснення

762. За А. Бандурою, вміння людей усвідомлювати свої здібності та будувати поведінку, відповідну спе

А. Самооцінка

В. Самоактуалізація

С. Самоздійснення

D. Самоефективність

Е. Самопроектування

763. За А. Бандурою, вміння людей усвідомлювати свої здібності та будувати поведінку, відповідну спе

А. Самопроектування

В. Самоефективність

С. Самоактуалізація

D. Самооцінка

Е. Самоздійснення

764. За Е. Еріксоном, особистість у своєму психосоціальному розвитку проходить через:

А. Вісім стадій

В. Сім стадій

С. П'ять стадій

D. Чотири стадії

Е. Десять стадій

765. За Е. Еріксоном, особистість у своєму психосоціальному розвитку проходить через:

А. П'ять стадій

В. Чотири стадії

С. Вісім стадій

D. Десять стадій

Е. Сім стадій

766. За Е. Еріксоном, особистість у своєму психосоціальному розвитку проходить через:

А. Сім стадій

В. Чотири стадії

С. Вісім стадій

D. П'ять стадій

Е. Десять стадій

767. За Е. Фроммом, людина, яка вважає, що джерело всього хорошого в житті перебуває зовні, і єдиний

А. Накопичувальний характер

В. Рецептивний характер

С. Експлуаторський характер

D. Ринковий характер

Е. Продуктивний характер

768. За Е. Фроммом, людина, яка вважає, що джерело всього хорошого в житті перебуває зовні, і єдиний

А. Накопичувальний характер

В. Експлуаторський характер

С. Рецептивний характер

D. Ринковий характер

Е. Продуктивний характер

769. За Е. Фроммом, людина, яка вважає, що джерело всього хорошого в житті перебуває зовні, і єдиний

А. Ринковий характер

В. Накопичувальний характер

С. Рецептивний характер

D. Продуктивний характер

Е. Експлуаторський характер

770. За допомогою якого принципу соціально-психологічного дослідження відбувається об'єднання еле

А. Принцип системності

В. Принцип зворотного зв'язку

С. Принцип науковості

D. Принцип послідовності

Е. Принцип розвитку

771. За допомогою якого принципу соціально-психологічного дослідження відбувається об'єднання елементів?

- A. Принцип науковості
- B. Принцип розвитку
- C. Принцип послідовності
- D. Принцип системності**

E. Принцип зворотного зв'язку

772. За допомогою якого принципу соціально-психологічного дослідження відбувається об'єднання елементів?

- A. Принцип розвитку
- B. Принцип системності**
- C. Принцип послідовності
- D. Принцип зворотного зв'язку
- E. Принцип науковості

773. За якого типу реагування на хворобу особлива увага приділяється соціальній значущості діагнозу?

- a. Сенситивного**
- b. Ейфоричного
- c. Тривожного
- d. Анозогностичного
- e. Іпохондричного

774. За якого типу реагування на хворобу особлива увага приділяється соціальній значущості діагнозу?

- a. Іпохондричного
- b. Анозогностичного
- c. Тривожного
- d. Ейфоричного
- e. Сенситивного**

775. За якого типу реагування на хворобу особлива увага приділяється соціальній значущості діагнозу?

- a. Іпохондричного
- b. Тривожного
- c. Ейфоричного
- d. Анозогностичного
- e. Сенситивного**

776. За якої форми шизофренії зустрічається онейроїдний розлад свідомості?

- a. Іпохондрична
- b. Параноїдна
- c. Проста
- d. Кататонічна**
- e. Циркулярна

777. За якої форми шизофренії зустрічається онейроїдний розлад свідомості?

- a. Параноїдна
- b. Іпохондрична
- c. Циркулярна
- d. Кататонічна**
- e. Проста

778. За якої форми шизофренії зустрічається онейроїдний розлад свідомості?

- a. Проста
- b. Іпохондрична
- c. Параноїдна
- d. Кататонічна**
- e. Циркулярна

779. За якої форми шизофренії може спостерігатися онейроїдний розлад свідомості?

- a. Кататонічної**
- b. Простої
- c. Іпохондричної
- d. Циркулярної
- e. Параноїдної

780. За якої форми шизофренії може спостерігатися онейроїдний розлад свідомості?



- a. Параноїдної
- b. Іпохондричної
- c. Кататонічної
- d. Циркулярної
- e. Простої

781. За якої форми шизофренії може спостерігатися онейроїдний розлад свідомості?

- a. Простої
- b. Циркулярної
- c. Параноїдної
- d. Іпохондричної
- e. Кататонічної

782. Забійник 49-ти років з професійним стажем 14 років 75% робочого часу працює з відбійним молотком.

- A. Вібраційна хвороба
- B. Остеохондроз шийного відділа хребта
- C. Синдром Рейно
- D. Деформуючий артроз ліктьових суглобів
- E. Неврит ліктьового нерва

783. Забійник 49-ти років з професійним стажем 14 років 75% робочого часу працює з відбійним молотком.

- A. Деформуючий артроз ліктьових суглобів
- B. Синдром Рейно

C. Вібраційна хвороба

- D. Неврит ліктьового нерва
- E. Остеохондроз шийного відділа хребта

784. Забійник 49-ти років з професійним стажем 14 років 75% робочого часу працює з відбійним молотком.

- A. Синдром Рейно

B. Вібраційна хвороба

- C. Остеохондроз шийного відділа хребта
- D. Неврит ліктьового нерва
- E. Деформуючий артроз ліктьових суглобів

785. Завідувач відділення поліклініки під час чергового річного звіту про захворюваність населення з

A. Визначення достовірності різниці показників

- B. Визначення сигмального відхилення
- C. Метод кореляції
- D. Визначення достовірності окремого показника
- E. Метод регресії

786. Завідувач відділення поліклініки під час чергового річного звіту про захворюваність населення з

- A. Визначення достовірності окремого показника
- B. Метод кореляції

C. Визначення достовірності різниці показників

- D. Метод регресії
- E. Визначення сигмального відхилення

787. Завідувач відділення поліклініки під час чергового річного звіту про захворюваність населення з

- A. Визначення достовірності окремого показника
- B. Метод регресії

C. Визначення достовірності різниці показників

- D. Визначення сигмального відхилення
- E. Метод кореляції

788. Закономірність психічного розвитку, що визначає неоднаковість, непостійність в розвитку психічн

A. Нерівномірністю

- B. Асинхронністю
- C. Кумулятивністю
- D. Лабільністю
- E. Сенситивністю

789. Закономірність психічного розвитку, що визначає неоднаковість, непостійність в розвитку психічн

A. Кумулятивністю

- B. Асинхронністю
- C. Сенситивністю
- D. Лабільністю

E. Нерівномірністю

790. Закономірність психічного розвитку, що визначає неоднаковість, непостійність в розвитку психічн

A. Лабільністю

B. Нерівномірністю

C. Кумулятивністю

D. Сенситивністю

E. Асинхронністю

791. Закупорка мислення (шперрунг) характеризується усім перерахованим, КРІМ:

A. Виникнення при короткотривалому порушенні свідомості

B. Раптової блокади думок

C. Того, що хворі замовкають, втративши нитку розмови

D. Несподіваної зупинки, розриву думок

E. Виникнення за ясної свідомості

792. Закупорка мислення (шперрунг) характеризується усім перерахованим, КРІМ:

A. Того, що хворі замовкають, втративши нитку розмови

B. Виникнення за ясної свідомості

C. Несподіваної зупинки, розриву думок

D. Виникнення при короткотривалому порушенні свідомості

E. Раптової блокади думок

793. Закупорка мислення (шперрунг) характеризується усім перерахованим, КРІМ:

A. Того, що хворі замовкають, втративши нитку розмови

B. Виникнення за ясної свідомості

C. Несподіваної зупинки, розриву думок

D. Раптової блокади думок

E. Виникнення при короткотривалому порушенні свідомості

794. Закупорка мислення (шперрунг) характеризується усім перерахованим, крім:

A. Виникнення за ясної свідомості

B. Того, що хворі замовкають, втративши нитку розмови

C. Раптової блокади думок

D. Виникнення під час короткотривалого порушення свідомості

E. Несподіваної зупинки, розриву думок

795. Закупорка мислення (шперрунг) характеризується усім перерахованим, крім:

A. Несподіваної зупинки, розриву думок

B. Виникнення за ясної свідомості

C. Того, що хворі замовкають, втративши нитку розмови

D. Виникнення під час короткотривалого порушення свідомості

E. Раптової блокади думок

796. Закупорка мислення (шперрунг) характеризується усім перерахованим, крім:

A. Раптової блокади думок

B. Виникнення під час короткотривалого порушення свідомості

C. Виникнення за ясної свідомості

D. Того, що хворі замовкають, втративши нитку розмови

E. Несподіваної зупинки, розриву думок

797. Згідно теорії П.К. Анохіна, комплекс вибірково залучених компонентів, у яких взаємодія і взаємо

A. Поведінковий континуум

B. Функціональна система

C. Пристосувальна активність індивіда

D. Системоутворюючий фактор

E. Цілеспрямованість поведінки

798. Згідно теорії П.К. Анохіна, комплекс вибірково залучених компонентів, у яких взаємодія і взаємо

A. Поведінковий континуум

B. Цілеспрямованість поведінки

**С. Функціональна система**

- D. Системоутворюючий фактор
- E. Пристосувальна активність індивіда

799. Згідно теорії П.К. Анохіна, комплекс вибірково залучених компонентів, у яких взаємодія і взаємо

- A. Цілеспрямованість поведінки

**В. Функціональна система**

- C. Пристосувальна активність індивіда
- D. Системоутворюючий фактор
- E. Поведінковий континуум

800. Згідно теорії П.К. Анохіна, комплекс вибірково залучених компонентів, у яких взаємодія і взаємо

- A. Поведінковий континуум
- B. Пристосувальна активність індивіда
- C. Системоутворюючий фактор
- D. Цілеспрямованість поведінки

**Е. Функціональна система**

801. Згідно теорії П.К. Анохіна, комплекс вибірково залучених компонентів, у яких взаємодія і взаємо

- A. Поведінковий континуум
- B. Цілеспрямованість поведінки

**С. Функціональна система**

- D. Пристосувальна активність індивіда
- E. Системоутворюючий фактор

802. Згідно теорії П.К. Анохіна, комплекс вибірково залучених компонентів, у яких взаємодія і взаємо

- A. Цілеспрямованість поведінки
- B. Поведінковий континуум
- C. Пристосувальна активність індивіда
- D. Системоутворюючий фактор

**Е. Функціональна система**

803. Здатність активно відповідати на зовнішній вплив у відповідності до характеру впливу - це:

- A. Відображення
- B. Подразливість
- C. Інстинкт

**D. Рефлекс**

- E. Чутливість

804. Здатність активно відповідати на зовнішній вплив у відповідності до характеру впливу - це:

- A. Подразливість
- B. Відображення
- C. Чутливість
- D. Інстинкт

**Е. Рефлекс**

805. Здатність активно відповідати на зовнішній вплив у відповідності до характеру впливу - це:

- A. Чутливість

**В. Рефлекс**

- C. Інстинкт
- D. Відображення
- E. Подразливість

806. Здатність жінок відчувати оргазм переважно знижується при таких соматичних хворобах і методах

- A. Використання бензодіазепінів (седуксен, реланіум, феназепам, тазепам, рудотель)

- B. Первинної пролактинемії
- C. Використання антидепресантів
- D. Гіпотиреозу
- E. Цукрового діабету

807. Здатність жінок відчувати оргазм переважно знижується при таких соматичних хворобах і методах

- A. Цукрового діабету
- B. Використання антидепресантів

- C. Використання бензодіазепінів (седуксен, реланіум, феназепам, тазепам, рудотель)

- D. Гіпотиреозу
- E. Первинної пролактинемії

808. Здатність жінок відчувати оргазм переважно знижується при таких соматичних хворобах і методах лікування:

- A. Цукрового діабету
- B. Використання антидепресантів
- C. Гіпотиреозу

**D. Використання бензодіазепінів (седуксен, реланіум, феназепам, тазепам, рудотель)**

- E. Первинної пролактинемії

809. Здібності особистості, з точки зору генетичної психології є:

- a. Ступінь володіння людиною засобами дії детермінований соціальними умовами життя**
- b. Ступінь володіння людиною засобами дії детермінований характером
- c. Ступінь володіння людиною засобами дії детермінований інтелектом
- d. Ступінь володіння людиною засобами дії детермінований біологічними умовами життя
- e. Ступінь володіння людиною засобами дії детермінований морфо-фізіологічними задатками

810. Здібності особистості, з точки зору генетичної психології є:

- a. Ступінь володіння людиною засобами дії детермінований соціальними умовами життя**
- b. Ступінь володіння людиною засобами дії детермінований характером
- c. Ступінь володіння людиною засобами дії детермінований інтелектом
- d. Ступінь володіння людиною засобами дії детермінований морфо-фізіологічними задатками
- e. Ступінь володіння людиною засобами дії детермінований біологічними умовами життя

811. Здібності особистості, з точки зору генетичної психології є:

- a. Ступінь володіння людиною засобами дії детермінований морфо-фізіологічними задатками
- b. Ступінь володіння людиною засобами дії детермінований соціальними умовами життя**
- c. Ступінь володіння людиною засобами дії детермінований інтелектом
- d. Ступінь володіння людиною засобами дії детермінований характером
- e. Ступінь володіння людиною засобами дії детермінований біологічними умовами життя

812. Кататонічний ступор виявляється всім переліченим, КРІМ:

- A. Неприродних вигадливих поз
- B. Неповного знерухомлення

**C. Несправжніх спогадів**

- D. Мутизму
- E. Тривалого утримання статичного положення тіла

813. Кататонічний ступор виявляється всім переліченим, КРІМ:

- A. Тривалого утримання статичного положення тіла
- B. Несправжніх спогадів**

C. Мутизму

- D. Неприродних вигадливих поз
- E. Неповного знерухомлення

814. Кататонічний ступор виявляється всім переліченим, КРІМ:

- A. Тривалого утримання статичного положення тіла
- B. Неповного знерухомлення
- C. Мутизму
- D. Неприродних вигадливих поз

**E. Несправжніх спогадів**

815. Класифікація психічного дизонтогенезу за В.В. Лебединським

- a. Олігофренія, деменція
- b. Дефіцитарний психічний розвиток, дисгармонійний психічний розвиток, спотворений психічний розвиток
- c. Регресія, розпад, ретардація
- d. Загальний психічний недорозвиток, затриманий психічний розвиток, пошкоджений психічний розвиток**
- e. Первинний дефект, вторинний дефект, третинний дефект

816. Класифікація психічного дизонтогенезу за В.В. Лебединським

- a. Первинний дефект, вторинний дефект, третинний дефект
- b. Дефіцитарний психічний розвиток, дисгармонійний психічний розвиток, спотворений психічний розвиток
- c. Олігофренія, деменція
- d. Загальний психічний недорозвиток, затриманий психічний розвиток, пошкоджений психічний розвиток**

е. Регресія, розпад, ретардація

817. Класифікація психічного дизонтогенезу за В.В. Лебединським

а. Первинний дефект, вторинний дефект, третинний дефект

б. Регресія, розпад, ретардація

с. Дефіцитарний психічний розвиток, дисгармонійний психічний розвиток, спотворений психічний розвиток

д. Загальний психічний недорозвиток, затриманий психічний розвиток, пошкоджений психічний розвиток

е. Олігофренія, деменція

818. Когнітивна терапія передбачає зосередженість на:

А. Хибних ідей і установках

В. Безсвідомому і витіснених спогадах

С. Проективних ідентифікаціях

Д. Ідеях переносу

Е. Десенсибілізації

819. Когнітивна терапія передбачає зосередженість на:

А. Десенсибілізації

В. Проективних ідентифікаціях

С. Ідеях переносу

Д. Безсвідомому і витіснених спогадах

Е. Хибних ідей і установках

820. Когнітивна терапія передбачає зосередженість на:

А. Проективних ідентифікаціях

В. Ідеях переносу

С. Хибних ідей і установках

Д. Безсвідомому і витіснених спогадах

Е. Десенсибілізації

821. Коли говорять про труднощі, що відчуває особистість за необхідності пристосуватися до змінених

А. Адаптацію

В. Соціалізацію

С. Непатологічну дезадаптацію

Д. Патологічну дезадаптацію

Е. Десоціалізацію

822. Коли говорять про труднощі, що відчуває особистість за необхідності пристосуватися до змінених

А. Патологічну дезадаптацію

В. Адаптацію

С. Десоціалізацію

Д. Непатологічну дезадаптацію

Е. Соціалізацію

823. Коли говорять про труднощі, що відчуває особистість за необхідності пристосуватися до змінених

А. Патологічну дезадаптацію

В. Соціалізацію

С. Десоціалізацію

Д. Непатологічну дезадаптацію

Е. Адаптацію

824. Коли люди зустрічаються після довгої розлуки, вони часто плачуть, замість того, щоб радіти. Яка

а. Глибина

б. Стійкість

с. Сила

д. Взаємодія почуттів

е. Амбівалентність

825. Коли люди зустрічаються після довгої розлуки, вони часто плачуть, замість того, щоб радіти. Яка

а. Стійкість

б. Взаємодія почуттів

с. Сила

д. Амбівалентність

е. Глибина

826. Коли люди зустрічаються після довгої розлуки, вони часто плачуть, замість того, щоб радіти. Яка

- a. Стійкість
- b. Глибина
- c. Сила

**d. Амбівалентність**

- e. Взаємодія почуттів

827. Комунікативна мережа в малій групі, в якій інформація циркулює по колу, піддаючись аналізу, заз

- A. Ланцюговою
- B. Фронтальною
- C. Повною

**D. Круговою**

- E. Радіальною

828. Комунікативна мережа в малій групі, в якій інформація циркулює по колу, піддаючись аналізу, заз

- A. Повною
- B. Ланцюговою
- C. Радіальною
- D. Фронтальною

**E. Круговою**

829. Комунікативна мережа в малій групі, в якій інформація циркулює по колу, піддаючись аналізу, заз

- A. Фронтальною
- B. Ланцюговою
- C. Повною
- D. Радіальною

**E. Круговою**

830. Контроль міжнародного нормалізованого співвідношення (МНС) потрібно проводити у пацієнтів із с

**a. Варфарин (антагоніст вітаміну К)**

- b. Аспірин (інгібітор ферменту циклооксигенази)
- c. Клопідогрель (блокатор АДФ рецепторів тромбоцитів)
- d. Дабігатран (прямий інгібітор тромбіну)
- e. Ривароксабан (інгібітори фактора Ха)

831. Контроль міжнародного нормалізованого співвідношення (МНС) потрібно проводити у пацієнтів із с

**a. Варфарин (антагоніст вітаміну К)**

- b. Аспірин (інгібітор ферменту циклооксигенази)
- c. Ривароксабан (інгібітори фактора Ха)
- d. Клопідогрель (блокатор АДФ рецепторів тромбоцитів)
- e. Дабігатран (прямий інгібітор тромбіну)

832. Контроль міжнародного нормалізованого співвідношення (МНС) потрібно проводити у пацієнтів із с

- a. Дабігатран (прямий інгібітор тромбіну)
- b. Ривароксабан (інгібітори фактора Ха)
- c. Аспірин (інгібітор ферменту циклооксигенази)
- d. Клопідогрель (блокатор АДФ рецепторів тромбоцитів)

**e. Варфарин (антагоніст вітаміну К)**

833. Концепція психологічних захисних механізмів є центральною у психоаналітичній теорії. Яке визнач

- A. Ізоляція

**B. Відреагування**

- C. Витіснення
- D. Сублімація
- E. Раціоналізація

834. Концепція психологічних захисних механізмів є центральною у психоаналітичній теорії. Яке визнач

- A. Витіснення
- B. Раціоналізація
- C. Ізоляція

**D. Відреагування**

- E. Сублімація

835. Концепція психологічних захисних механізмів є центральною у психоаналітичній теорії. Яке визнач

- A. Витіснення
- B. Раціоналізація
- C. Сублімація
- D. Ізоляція
- E. Відреагування**

836. Концепція психологічних захисних механізмів є центральною у психоаналітичній теорії. Яке визначення є правильним?

- a. Ізоляція**
- b. Витіснення
- c. Раціоналізація
- d. Сублімація
- e. Відреагування

837. Концепція психологічних захисних механізмів є центральною у психоаналітичній теорії. Яке визначення є правильним?

- a. Ізоляція**
- b. Витіснення
- c. Сублімація
- d. Відреагування
- e. Раціоналізація

838. Концепція психологічних захисних механізмів є центральною у психоаналітичній теорії. Яке визначення є правильним?

- a. Витіснення
- b. Відреагування
- c. Ізоляція**
- d. Раціоналізація
- e. Сублімація

839. Концепція психологічних захисних механізмів є центральною у психоаналітичній теорії. Які визначення є правильними?

- A. Витіснення**
- B. Відреагування
- C. Сублімація
- D. Ізоляція
- E. Раціоналізація

840. Концепція психологічних захисних механізмів є центральною у психоаналітичній теорії. Які визначення є правильними?

- A. Відреагування
- B. Витіснення**
- C. Раціоналізація
- D. Ізоляція
- E. Сублімація

841. Концепція психологічних захисних механізмів є центральною у психоаналітичній теорії. Які визначення є правильними?

- A. Сублімація
- B. Ізоляція
- C. Раціоналізація
- D. Відреагування
- E. Витіснення**

842. Концепція психологічних захисних механізмів є центральною у психоаналітичній теорії. Які визначення є правильними?

- a. Витіснення
- b. Раціоналізація
- c. Ізоляція**
- d. Сублімація
- e. Відреагування

843. Концепція психологічних захисних механізмів є центральною у психоаналітичній теорії. Які визначення є правильними?

- a. Раціоналізація
- b. Сублімація
- c. Витіснення
- d. Відреагування
- e. Ізоляція**

844. Концепція психологічних захисних механізмів є центральною у психоаналітичній теорії. Які визначення є правильними?

- a. Сублімація**



b. Витіснення

c. Ізоляція

d. Раціоналізація

e. Відреагування

845. Лікар в процесі бесіди з пацієнтом, обговорюючи хід лікування, досить часто використовує медич

A. Стилiстичний

B. Авторитету

C. Культурний

D. Логічний

E. Соціальний

846. Лікар в процесі бесіди з пацієнтом, обговорюючи хід лікування, досить часто використовує медич

A. Стилiстичний

B. Культурний

C. Соціальний

D. Логічний

E. Авторитету

847. Лікар в процесі бесіди з пацієнтом, обговорюючи хід лікування, досить часто використовує медич

A. Авторитету

B. Соціальний

C. Культурний

D. Стилiстичний

E. Логічний

848. Лікар під час обстеження пацієнта встановив ураження очей (гемералопія, синдром Біто), шкіри та

a. Дефіцитом ванадію

b. Дефіцитом цинку

c. Дефіцитом заліза

d. Дефіцитом міді

e. Дефіцитом марганцю

849. Лікар під час обстеження пацієнта встановив ураження очей (гемералопія, синдром Біто), шкіри та

a. Дефіцитом заліза

b. Дефіцитом цинку

c. Дефіцитом ванадію

d. Дефіцитом міді

e. Дефіцитом марганцю

850. Лікар під час обстеження пацієнта встановив ураження очей (гемералопія, синдром Біто), шкіри та

a. Дефіцитом марганцю

b. Дефіцитом заліза

c. Дефіцитом міді

d. Дефіцитом цинку

e. Дефіцитом ванадію

851. Лікар ставить пацієнту запитання типу: "На що скаржитесь?", "Я розумію, як це не просто звер

A. I етап

B. V етап

C. II етап

D. III етап

E. IV етап

852. Лікар ставить пацієнту запитання типу: "На що скаржитесь?", "Я розумію, як це не просто звер

A. II етап

B. I етап

C. V етап

D. IV етап

E. III етап

853. Лікар ставить пацієнту запитання типу: "На що скаржитесь?", "Я розумію, як це не просто звер

A. V етап

B. II етап

C. I етап

D. IV етап

E. III етап

854. Лікаря-рентгенолога з 20-річним стажем роботи в останні 2 роки почали непокоїти головний біль,

A. Гостра променева хвороба

B. Гострий лейкоз

C. Хронічна променева хвороба, обумовлена зовнішнім опроміненням

D. Хронічна променева хвороба, обумовлена надходженням ізотопів до організму

E. Хронічний лейкоз

855. Лікаря-рентгенолога з 20-річним стажем роботи в останні 2 роки почали непокоїти головний біль,

A. Хронічна променева хвороба, обумовлена надходженням ізотопів до організму

B. Гостра променева хвороба

C. Хронічний лейкоз

D. Гострий лейкоз

E. Хронічна променева хвороба, обумовлена зовнішнім опроміненням

856. Лікаря-рентгенолога з 20-річним стажем роботи в останні 2 роки почали непокоїти головний біль,

A. Хронічний лейкоз

B. Хронічна променева хвороба, обумовлена зовнішнім опроміненням

C. Хронічна променева хвороба, обумовлена надходженням ізотопів до організму

D. Гострий лейкоз

E. Гостра променева хвороба

857. Лікаря-рентгенолога з 20-річним стажем роботи в останні 2 роки почали непокоїти головний біль,

A. Гостра променева хвороба

B. Хронічна променева хвороба, обумовлена зовнішнім опроміненням

C. Хронічна променева хвороба, обумовлена надходженням ізотопів до організму

D. Гострий лейкоз

E. Хронічний лейкоз

858. Лікаря-рентгенолога з 20-річним стажем роботи в останні 2 роки почали непокоїти головний біль,

A. Хронічна променева хвороба, обумовлена надходженням ізотопів до організму

B. Хронічна променева хвороба, обумовлена зовнішнім опроміненням

C. Гостра променева хвороба

D. Гострий лейкоз

E. Хронічний лейкоз

859. Лікаря-рентгенолога з 20-річним стажем роботи в останні 2 роки почали непокоїти головний біль,

A. Хронічний лейкоз

B. Гостра променева хвороба

C. Хронічна променева хвороба, обумовлена надходженням ізотопів до організму

D. Хронічна променева хвороба, обумовлена зовнішнім опроміненням

E. Гострий лейкоз

860. Лісник 35-ти років надійшов до лікарні на 7-й день захворювання зі скаргами на озноб, підвищенн

a. Стрептоміцин

b. Людський імуноглобулін, внутрішньовенне введення

c. Рибавірин

d. Кетоконазол

e. Введення гетерологічної сироватки

861. Лісник 35-ти років надійшов до лікарні на 7-й день захворювання зі скаргами на озноб, підвищенн

a. Введення гетерологічної сироватки

b. Кетоконазол

c. Рибавірин

d. Людський імуноглобулін, внутрішньовенне введення

e. Стрептоміцин

862. Лісник 35-ти років надійшов до лікарні на 7-й день захворювання зі скаргами на озноб, підвищенн

a. Кетоконазол

b. Людський імуноглобулін, внутрішньовенне введення

c. Стрептоміцин

д. Введення гетерологічної сироватки

е. Рибавірин

863. Мати 22-місячного хлопчика звернулася до лікаря зі скаргами на погане набирання ваги та худобу

A. Вітаміну A

**B. Вітаміну D**

C. Вітаміну B<sub>6</sub>

D. Вітаміну PP

E. Вітаміну E

864. Мати 22-місячного хлопчика звернулася до лікаря зі скаргами на погане набирання ваги та худобу

A. Вітаміну A

**B. Вітаміну D**

C. Вітаміну PP

D. Вітаміну E

E. Вітаміну B<sub>6</sub>

865. Мати 22-місячного хлопчика звернулася до лікаря зі скаргами на погане набирання ваги та худобу

A. Вітаміну PP

B. Вітаміну A

C. Вітаміну B<sub>6</sub>

**D. Вітаміну D**

E. Вітаміну E

866. Мати з дівчинкою 11-ти років звернулись в приймальне відділення лікарні зі скаргами на виражені

A. Ниркова артеріографія

B. Мікційна цистографія

**C. Магнітно-резонансна томографія**

D. Оглядова урографія

E. Цистографія

867. Мати з дівчинкою 11-ти років звернулись в приймальне відділення лікарні зі скаргами на виражені

A. Оглядова урографія

B. Ниркова артеріографія

**C. Магнітно-резонансна томографія**

D. Мікційна цистографія

E. Цистографія

868. Мати з дівчинкою 11-ти років звернулись в приймальне відділення лікарні зі скаргами на виражені

A. Цистографія

B. Ниркова артеріографія

C. Оглядова урографія

D. Мікційна цистографія

**E. Магнітно-резонансна томографія**

869. Мати хворого на епілепсію чоловіка скаржиться на періодичні раптові напади у сина тужливо-злісн

A. Амбулаторний автоматизм

B. Епілептичний делірій

C. Дистимія

D. Патологічний афект

**E. Дисфорія**

870. Мати хворого на епілепсію чоловіка скаржиться на періодичні раптові напади у сина тужливо-злісн

A. Патологічний афект

**B. Дисфорія**

C. Амбулаторний автоматизм

D. Дистимія

E. Епілептичний делірій

871. Мати хворого на епілепсію чоловіка скаржиться на періодичні раптові напади у сина тужливо-злісн

A. Патологічний афект

**B. Дисфорія**

C. Амбулаторний автоматизм

D. Епілептичний делірій

Е. Дистимія

872. Мати хлопчика 6-ти місяців прийшла на прийом до педіатра стурбована тим, що її дитина не отримувала

**A. Провести пробу Манту та записати на прийом через 2 дні**

B. Ввести вакцину БЦЖ, КПК та АКДС

C. Ввести вакцину БЦЖ

D. -

E. Відкласти вакцинацію та записати на прийом через тиждень

873. Мати хлопчика 6-ти місяців прийшла на прийом до педіатра стурбована тим, що її дитина не отримувала

A. Ввести вакцину БЦЖ

**B. Провести пробу Манту та записати на прийом через 2 дні**

C. Ввести вакцину БЦЖ, КПК та АКДС

D. Відкласти вакцинацію та записати на прийом через тиждень

E. -

874. Мати хлопчика 6-ти місяців прийшла на прийом до педіатра стурбована тим, що її дитина не отримувала

A. Відкласти вакцинацію та записати на прийом через тиждень

**B. Провести пробу Манту та записати на прийом через 2 дні**

C. Ввести вакцину БЦЖ

D. -

E. Ввести вакцину БЦЖ, КПК та АКДС

875. Мати шестимісячного хлопчика звернулася до педіатра стурбована тим, що її дитина не отримувала

a. Ввести вакцину АКДС

**b. Провести пробу Манту та записати на прийом через 2 дні**

c. Ввести вакцину БЦЖ

d. Ввести вакцину БЦЖ, КПК та АКДС

e. Відкласти вакцинацію та записати на прийом через тиждень

876. Мати шестимісячного хлопчика звернулася до педіатра стурбована тим, що її дитина не отримувала

a. Ввести вакцину АКДС

**b. Провести пробу Манту та записати на прийом через 2 дні**

c. Ввести вакцину БЦЖ, КПК та АКДС

d. Ввести вакцину БЦЖ

e. Відкласти вакцинацію та записати на прийом через тиждень

877. Мати шестимісячного хлопчика звернулася до педіатра стурбована тим, що її дитина не отримувала

a. Відкласти вакцинацію та записати на прийом через тиждень

b. Ввести вакцину АКДС

**c. Провести пробу Манту та записати на прийом через 2 дні**

d. Ввести вакцину БЦЖ

e. Ввести вакцину БЦЖ, КПК та АКДС

878. Мати шестимісячного хлопчика звернулася до педіатра. Вона стурбована тим, що її дитина не отримувала

a. Ввести вакцину БЦЖ, КПК та АКДП

**b. Виконати пробу Манту та записати на прийом через 2 дні**

c. Ввести вакцину БЦЖ

d. Дитина не потребує вакцинації

e. Відкласти вакцинацію та записати на прийом через тиждень

879. Мати шестимісячного хлопчика звернулася до педіатра. Вона стурбована тим, що її дитина не отримувала

a. Відкласти вакцинацію та записати на прийом через тиждень

b. Дитина не потребує вакцинації

**c. Виконати пробу Манту та записати на прийом через 2 дні**

d. Ввести вакцину БЦЖ

e. Ввести вакцину БЦЖ, КПК та АКДП

880. Мати шестимісячного хлопчика звернулася до педіатра. Вона стурбована тим, що її дитина не отримувала

a. Дитина не потребує вакцинації

b. Відкласти вакцинацію та записати на прийом через тиждень

c. Ввести вакцину БЦЖ, КПК та АКДП

**d. Виконати пробу Манту та записати на прийом через 2 дні**

e. Ввести вакцину БЦЖ

881. Матір восьмимісячного хлопчика скаржиться на здуття живота у дитини, рясні, піністі випорожнення

a. Целиакія

b. Кишкова форма муковісцидозу

c. Виразковий ентерит

d. Лактозна недостатність

e. Хвороба Крона

882. Матір восьмимісячного хлопчика скаржиться на здуття живота у дитини, рясні, піністі випорожнення

a. Кишкова форма муковісцидозу

b. Виразковий ентерит

c. Лактозна недостатність

d. Хвороба Крона

e. Целиакія

883. Матір восьмимісячного хлопчика скаржиться на здуття живота у дитини, рясні, піністі випорожнення

a. Лактозна недостатність

b. Кишкова форма муковісцидозу

c. Хвороба Крона

d. Виразковий ентерит

e. Целиакія

884. Медсестру дитячого садку госпіталізовано зі скаргами на різкі болі навколо пупка, судими у нижній частині живота

A. Ентеровірусна діарея

B. Сальмонельоз

C. Холера

D. Харчова токсикоінфекція

E. Шигельоз

885. Медсестру дитячого садку госпіталізовано зі скаргами на різкі болі навколо пупка, судими у нижній частині живота

A. Харчова токсикоінфекція

B. Сальмонельоз

C. Ентеровірусна діарея

D. Холера

E. Шигельоз

886. Медсестру дитячого садку госпіталізовано зі скаргами на різкі болі навколо пупка, судими у нижній частині живота

A. Холера

B. Сальмонельоз

C. Шигельоз

D. Ентеровірусна діарея

E. Харчова токсикоінфекція

887. Мета проведення експертизи психічного стану особи, що наклала на себе руки полягає у:

A. Встановленні факту кумулятивного афекту у потерпілої особи

B. Встановленні факту фізіологічного афекту у потерпілої особи

C. Задоволенні судового позову у спадкоємних справах

D. Встановленні факту психічного розладу у потерпілої особи

E. Встановленні причинно-наслідкового зв'язку між діями обвинуваченого і самогубством потерпілої особи

888. Мета проведення експертизи психічного стану особи, що наклала на себе руки полягає у:

A. Встановленні факту фізіологічного афекту у потерпілої особи

B. Встановленні факту кумулятивного афекту у потерпілої особи

C. Встановленні причинно-наслідкового зв'язку між діями обвинуваченого і самогубством потерпілої особи

D. Встановленні факту психічного розладу у потерпілої особи

E. Задоволенні судового позову у спадкоємних справах

889. Мета проведення експертизи психічного стану особи, що наклала на себе руки полягає у:

A. Задоволенні судового позову у спадкоємних справах

B. Встановленні факту фізіологічного афекту у потерпілої особи

C. Встановленні причинно-наслідкового зв'язку між діями обвинуваченого і самогубством потерпілої особи

D. Встановленні факту кумулятивного афекту у потерпілої особи

E. Встановленні факту психічного розладу у потерпілої особи

890. Метод дослідження предметів та явищ об'єктивної дійсності, який полягає в їх навмисному і цілеспрямованому вивченні за допомогою спеціальних засобів, є:

**A. Спостереження**

- B. Анкетування
- C. Природний експеримент
- D. Лабораторний експеримент
- E. Самоспостереження

891. Метод дослідження предметів та явищ об'єктивної дійсності, який полягає в їх навмисному і цілес

**A. Спостереження**

- B. Анкетування
- C. Самоспостереження
- D. Лабораторний експеримент
- E. Природний експеримент

892. Метод дослідження предметів та явищ об'єктивної дійсності, який полягає в їх навмисному і цілес

- A. Анкетування
- B. Лабораторний експеримент
- C. Природний експеримент
- D. Самоспостереження

**E. Спостереження**

893. Метод отримання інформації про індивідуально-психологічні властивості особистості, її психологи

- A. Нейропсихологічне дослідження
- B. Патопсихологічне дослідження
- C. Тестування індивідуально-психологічних особливостей

**D. Клінічне інтерв'ю**

- E. Оцінка ефективності психокорекційної дії

894. Метод отримання інформації про індивідуально-психологічні властивості особистості, її психологи

- A. Патопсихологічне дослідження
- B. Оцінка ефективності психокорекційної дії

**C. Клінічне інтерв'ю**

- D. Нейропсихологічне дослідження
- E. Тестування індивідуально-психологічних особливостей

895. Метод отримання інформації про індивідуально-психологічні властивості особистості, її психологи

- A. Тестування індивідуально-психологічних особливостей

**B. Клінічне інтерв'ю**

- C. Патопсихологічне дослідження
- D. Нейропсихологічне дослідження
- E. Оцінка ефективності психокорекційної дії

896. Методи дослідження розподіляються на емпіричні і неемпіричні. Що відносять до неемпіричних ме

**A. Інтерпретаційні методи**

- B. Експеримент
- C. Психодіагностичні методи
- D. Моделювання
- E. Спостереження

897. Методи дослідження розподіляються на емпіричні і неемпіричні. Що відносять до неемпіричних ме

- A. Експеримент

**B. Інтерпретаційні методи**

- C. Спостереження
- D. Моделювання
- E. Психодіагностичні методи

898. Методи дослідження розподіляються на емпіричні і неемпіричні. Що відносять до неемпіричних ме

- A. Моделювання

**B. Інтерпретаційні методи**

- C. Спостереження
- D. Експеримент
- E. Психодіагностичні методи

899. Методика незакінчених речень Сакса-Леві відноситься до групи:

**A. Проективних тестів**

- В. Клінічної бесіди
- С. Анкетування
- Д. Стандартних опитувальників
- Е. Патопсихологічних методик

900. Методика незакінчених речень Сакса-Леві відноситься до групи:

- А. Стандартних опитувальників
- В. Анкетування
- С. Проективних тестів

- Д. Клінічної бесіди
- Е. Патопсихологічних методик

901. Методика незакінчених речень Сакса-Леві відноситься до групи:

- А. Стандартних опитувальників
- В. Анкетування
- С. Клінічної бесіди
- Д. Проективних тестів

- Е. Патопсихологічних методик

902. Механізм захисту, що полягає у несвідомій спробі врівноважити певний афект за допомогою ставл

- А. Анулювання
- В. Раціоналізація
- С. Регресія
- Д. Зміщення
- Е. Ізоляція

903. Механізм захисту, що полягає у несвідомій спробі врівноважити певний афект за допомогою ставл

- А. Зміщення
- В. Ізоляція
- С. Регресія
- Д. Анулювання

- Е. Раціоналізація

904. Механізм захисту, що полягає у несвідомій спробі врівноважити певний афект за допомогою ставл

- А. Зміщення
- В. Раціоналізація
- С. Регресія
- Д. Анулювання

- Е. Ізоляція

905. Механізм захисту, який полягає у перенаправленні емоції, схвильованості чимось або поведінки з

- А. Заміщення
- В. Ізоляція
- С. Сублімація
- Д. Раціоналізація
- Е. Анулювання

906. Механізм захисту, який полягає у перенаправленні емоції, схвильованості чимось або поведінки з

- А. Раціоналізація
- В. Анулювання
- С. Сублімація
- Д. Заміщення

- Е. Ізоляція

907. Механізм захисту, який полягає у перенаправленні емоції, схвильованості чимось або поведінки з

- А. Сублімація
- В. Ізоляція
- С. Раціоналізація
- Д. Анулювання

- Е. Заміщення

908. Мешканці села використовують воду із шахтного колодязя, розташованого на околиці. Колодязь м

- а. Забруднення вірусами
- б. Попадання забруднених вод



с. Забруднення органічними речовинами тваринного походження

d. Фекальне забруднення

е. Органічне забруднення

909. Мешканці села використовують воду із шахтного колодязя, розташованого на околиці. Колодязь м

a. Забруднення органічними речовинами тваринного походження

b. Органічне забруднення

с. Попадання забруднених вод

d. Фекальне забруднення

е. Забруднення вірусами

910. Мешканці села використовують воду із шахтного колодязя, розташованого на околиці. Колодязь м

a. Органічне забруднення

b. Попадання забруднених вод

с. Забруднення вірусами

d. Забруднення органічними речовинами тваринного походження

е. Фекальне забруднення

911. Молода жінка звернулася до лікаря зі скаргами на задишку при незначному фізичному навантажен

A. Ехокардіографія

B. Катетеризація серця

C. Біопсія міокарда

D. Коронароангіографія

E. Електрокардіограма

912. Молода жінка звернулася до лікаря зі скаргами на задишку при незначному фізичному навантажен

A. Електрокардіограма

B. Ехокардіографія

C. Катетеризація серця

D. Коронароангіографія

E. Біопсія міокарда

913. Молода жінка звернулася до лікаря зі скаргами на задишку при незначному фізичному навантажен

A. Катетеризація серця

B. Біопсія міокарда

C. Електрокардіограма

D. Коронароангіографія

E. Ехокардіографія

914. Мікроклімат виробничого приміщення характеризується такими показниками: середня температур

a. Випаровування

b. Конвекція

с. Кондукція

d. Випромінювання

е. Випромінювання та конвекція

915. Мікроклімат виробничого приміщення характеризується такими показниками: середня температур

a. Випромінювання

b. Конвекція

с. Випаровування

d. Випромінювання та конвекція

е. Кондукція

916. Мікроклімат виробничого приміщення характеризується такими показниками: середня температур

a. Конвекція

b. Випромінювання та конвекція

с. Випромінювання

d. Випаровування

е. Кондукція

917. На 8-му добу життя у новонародженого хлопчика з масою тіла 3500 г підвищилася температура тіл

a. Синдром Ріттера

b. Токсичний епідермальний некроліз

с. Синдром Стівенса-Джонсона

d. Вроджена вітряна віспа

e. Гостра кропив'янка

918. На 8-му добу життя у новонародженого хлопчика з масою тіла 3500 г підвищилася температура тіла

a. Вроджена вітряна віспа

b. Синдром Стівенса-Джонсона

c. Гостра кропив'янка

d. Синдром Ріттера

e. Токсичний епідермальний некроліз

919. На 8-му добу життя у новонародженого хлопчика з масою тіла 3500 г підвищилася температура тіла

a. Вроджена вітряна віспа

b. Токсичний епідермальний некроліз

c. Гостра кропив'янка

d. Синдром Ріттера

e. Синдром Стівенса-Джонсона

920. На 8-му добу життя у новонародженого хлопчика з масою тіла 3500 г підвищується температура тіла

A. Стафілококовий синдром "обпеченої шкіри" (SSSS, синдром Ріттера)

B. Синдром Стівенса-Джонсона

C. Вроджена вітряна віспа

D. Токсичний епідермальний некроліз

E. Кропив'янка

921. На 8-му добу життя у новонародженого хлопчика з масою тіла 3500 г підвищується температура тіла

A. Вроджена вітряна віспа

B. Стафілококовий синдром "обпеченої шкіри" (SSSS, синдром Ріттера)

C. Кропив'янка

D. Токсичний епідермальний некроліз

E. Синдром Стівенса-Джонсона

922. На 8-му добу життя у новонародженого хлопчика з масою тіла 3500 г підвищується температура тіла

A. Синдром Стівенса-Джонсона

B. Стафілококовий синдром "обпеченої шкіри" (SSSS, синдром Ріттера)

C. Токсичний епідермальний некроліз

D. Кропив'янка

E. Вроджена вітряна віспа

923. На вулиці чоловік раптово впав на землю. Об'єктивно спостерігається: генералізовані судомні напади

a. Епілептичний статус

b. Джексоновська епілепсія

c. Істеричний напад

d. Великий судомний напад

e. Малий судомний напад

924. На вулиці чоловік раптово впав на землю. Об'єктивно спостерігається: генералізовані судомні напади

a. Великий судомний напад

b. Малий судомний напад

c. Істеричний напад

d. Джексоновська епілепсія

e. Епілептичний статус

925. На вулиці чоловік раптово впав на землю. Об'єктивно спостерігається: генералізовані судомні напади

a. Малий судомний напад

b. Джексоновська епілепсія

c. Епілептичний статус

d. Істеричний напад

e. Великий судомний напад

926. На відміну від психотерапії, психологічне консультування спрямоване на:

A. Виявити ті зв'язки, які допоможуть клієнту по-новому подивитись на себе та справитись з труднощами

B. Вислухати клієнта

C. Допомогти клієнту встановити зв'язок між актуальною проблемою з особистісними факторами

D. Повністю розкрити особистісні особливості клієнта

Е. Відсутність необхідності використання психофармакотерапії

927. На відміну від психотерапії, психологічне консультування спрямоване на:

А. Вислухати клієнта

В. Допомогти клієнту встановити зв'язок між актуальною проблемою з особистісними факторами

С. Виявити ті зв'язки, які допоможуть клієнту по-новому подивитись на себе та справитись з труднощами

Д. Відсутність необхідності використання психофармакотерапії

Е. Повністю розкрити особистісні особливості клієнта

928. На відміну від психотерапії, психологічне консультування спрямоване на:

А. Відсутність необхідності використання психофармакотерапії

В. Повністю розкрити особистісні особливості клієнта

С. Виявити ті зв'язки, які допоможуть клієнту по-новому подивитись на себе та справитись з труднощами

Д. Допомогти клієнту встановити зв'язок між актуальною проблемою з особистісними факторами

Е. Вислухати клієнта

929. На основі аналізу даних по співвідношенню змін в продуктивності діяльності і в психофізіологічн

А. Зниження працездатності і розвиток початкових ознак стомлення, що компенсується за рахунок волі

В. Швидко нарастають симптоми втоми, знижується продуктивність і ефективність роботи

С. Поступове підвищення працездатності супроводжується вираженими коливаннями продуктивності, т

Д. Короткочасне підвищення продуктивності праці за рахунок застосування додаткових психофізіологіч

Е. Висока продуктивність праці визначається оптимальними психофізіологічними затратами

930. На основі аналізу даних по співвідношенню змін в продуктивності діяльності і в психофізіологічн

А. Короткочасне підвищення продуктивності праці за рахунок застосування додаткових психофізіологіч

В. Висока продуктивність праці визначається оптимальними психофізіологічними затратами

С. Зниження працездатності і розвиток початкових ознак стомлення, що компенсується за рахунок волі

Д. Поступове підвищення працездатності супроводжується вираженими коливаннями продуктивності, т

Е. Швидко нарастають симптоми втоми, знижується продуктивність і ефективність роботи

931. На основі аналізу даних по співвідношенню змін в продуктивності діяльності і в психофізіологічн

А. Поступове підвищення працездатності супроводжується вираженими коливаннями продуктивності, т

В. Короткочасне підвищення продуктивності праці за рахунок застосування додаткових психофізіологіч

С. Зниження працездатності і розвиток початкових ознак стомлення, що компенсується за рахунок волі

Д. Висока продуктивність праці визначається оптимальними психофізіологічними затратами

Е. Швидко нарастають симптоми втоми, знижується продуктивність і ефективність роботи

932. На прийом до дерматолога звернувся пацієнт 30-ти років зі скаргами на висипання і сильне свербі

А. Короста

В. Оперізувальний лишай

С. Піодермія

Д. Екзема

Е. Дерматит

933. На прийом до дерматолога звернувся пацієнт 30-ти років зі скаргами на висипання і сильне свербі

А. Екзема

В. Піодермія

С. Дерматит

Д. Короста

Е. Оперізувальний лишай

934. На прийом до дерматолога звернувся пацієнт 30-ти років зі скаргами на висипання і сильне свербі

А. Піодермія

В. Короста

С. Дерматит

Д. Оперізувальний лишай

Е. Екзема

935. На прийом до лікаря звернувся хворий, у якого 2 дні тому з'явилися сильний біль у лівій половин

А. Простий герпес

В. Стрептококове імпетиго

С. Герпес оперізувальний

Д. Пухирчатка

Е. Герпетиформний дерматоз Дюрінга

936. На прийом до лікаря звернувся хворий, у якого 2 дні тому з'явилися сильний біль у лівій половин

- A. Пухирчатка
- B. Герпетичформний дерматоз Дюрінга
- C. Герпес оперізувальний

- D. Простий герпес
- E. Стрептококове імпетиго

937. На прийом до лікаря звернувся хворий, у якого 2 дні тому з'явилися сильний біль у лівій половин

- A. Пухирчатка
- B. Простий герпес
- C. Герпетичформний дерматоз Дюрінга
- D. Стрептококове імпетиго

E. Герпес оперізувальний

938. На прийомі у лікаря пацієнт 83-х років, діагноз - деменція при хворобі Альцгеймера. До виходу н

- a. Конфабуляція
- b. Ретроградна амнезія
- c. Фіксаційна амнезія
- d. Псевдоремінісценція

e. Криптомнезія

939. На прийомі у лікаря пацієнт 83-х років, діагноз - деменція при хворобі Альцгеймера. До виходу н

- a. Криптомнезія
- b. Фіксаційна амнезія
- c. Псевдоремінісценція
- d. Ретроградна амнезія
- e. Конфабуляція

940. На прийомі у лікаря пацієнт 83-х років, діагноз - деменція при хворобі Альцгеймера. До виходу н

- a. Криптомнезія
- b. Фіксаційна амнезія
- c. Ретроградна амнезія
- d. Конфабуляція
- e. Псевдоремінісценція

941. На прийомі у психотерапевта 27-річна жінка скаржиться, що їй нудно жити, що вона у відчаї. Прот

- A. Істероїдний
- B. Шизотиповий
- C. Параноїдний
- D. Антисоціальний

E. Межовий

942. На прийомі у психотерапевта 27-річна жінка скаржиться, що їй нудно жити, що вона у відчаї. Прот

- A. Антисоціальний
- B. Параноїдний
- C. Межовий

D. Істероїдний

E. Шизотиповий

943. На прийомі у психотерапевта 27-річна жінка скаржиться, що їй нудно жити, що вона у відчаї. Прот

- A. Параноїдний
- B. Шизотиповий
- C. Істероїдний
- D. Антисоціальний

E. Межовий

944. На прийомі у психотерапевта 27-річна жінка скаржиться, що їй нудно жити, що вона у відчаї. Прот

- A. Параноїдний
- B. Шизотиповий
- C. Межовий

D. Антисоціальний

E. Істероїдний

945. На прийомі у психотерапевта 27-річна жінка скаржиться, що їй нудно жити, що вона у відчаї. Прот

A. Шизотиповий

**B. Межовий**

C. Параноїдний

D. Антисоціальний

E. Істероїдний

946. На прийомі у психотерапевта 27-річна жінка скаржиться, що їй нудно жити, що вона у відчаї. Прот

A. Шизотиповий

B. Антисоціальний

**C. Межовий**

D. Істероїдний

E. Параноїдний

947. На репрезентативній сукупності хворих на грип проведено вивчення зв'язку між температурою тіл

**A. Середній прямий**

B. Середній зворотній

C. Сильний прямий

D. Слабкий прямий

E. -

948. На репрезентативній сукупності хворих на грип проведено вивчення зв'язку між температурою тіл

**A. Середній прямий**

B. Середній зворотній

C. Слабкий прямий

D. Сильний прямий

E. -

949. На репрезентативній сукупності хворих на грип проведено вивчення зв'язку між температурою тіл

**A. Середній прямий**

B. Сильний прямий

C. Слабкий прямий

D. -

E. Середній зворотній

950. На стаціонарне лікування надійшла 22-річна жінка, у якої після сварки з братом з'явилася анесте

A. Інтелектуальною недостатністю

B. Органічним психічним розладом

C. Іпохондрією

**D. "Первинною вигодою"**

E. Психозом

951. На стаціонарне лікування надійшла 22-річна жінка, у якої після сварки з братом з'явилася анесте

A. Органічним психічним розладом

**B. "Первинною вигодою"**

C. Іпохондрією

D. Психозом

E. Інтелектуальною недостатністю

952. На стаціонарне лікування надійшла 22-річна жінка, у якої після сварки з братом з'явилася анесте

A. Органічним психічним розладом

B. Інтелектуальною недостатністю

**C. "Первинною вигодою"**

D. Іпохондрією

E. Психозом

953. На четвертій добі життя у здорової новонародженої дитини з'явилися мелена та кривава блювота.

**a. Геморагічна хвороба новонародженого**

b. Гемофілія A

c. Сепсис новонародженого

d. Синдром дисемінованого внутрішньосудинного згортання

e. Гемолітична хвороба новонародженого

954. На четвертій добі життя у здорової новонародженої дитини з'явилися мелена та кривава блювота.

**a. Сепсис новонародженого**

б. Гемолітична хвороба новонародженого

с. Гемофілія А

**д. Геморагічна хвороба новонародженого**

е. Синдром дисемінованого внутрішньосудинного згортання

955. На четвертій добі життя у здорової новонародженої дитини з'явилися мелена та кривава блювота.

а. Синдром дисемінованого внутрішньосудинного згортання

б. Гемолітична хвороба новонародженого

с. Сепсис новонародженого

**д. Геморагічна хвороба новонародженого**

е. Гемофілія А

956. На яких засадах базується вітчизняна психологія?

**А. Єдності середовища та організму**

В. Єдності психологічного і біологічного

С. Дефект розглядається як елемент цілісного розвитку особистості

Д. Єдності біологічного і соціального

Е. Дефект розглядається як окреме порушення

957. На яких засадах базується вітчизняна психологія?

А. Єдності психологічного і біологічного

В. Дефект розглядається як окреме порушення

**С. Єдності середовища та організму**

Д. Дефект розглядається як елемент цілісного розвитку особистості

Е. Єдності біологічного і соціального

958. На яких засадах базується вітчизняна психологія?

А. Дефект розглядається як елемент цілісного розвитку особистості

В. Єдності психологічного і біологічного

С. Дефект розглядається як окреме порушення

**Д. Єдності середовища та організму**

Е. Єдності біологічного і соціального

959. На яких осях побудоване <<Коло Айзенка>>?

**а. Нейротизму--стабільності та екстраверсії--інтроверсії**

б. Екстернальності--інтернальності та нейротизму--психопатизації

с. Ригідності--гнучкості та песимізму--оптимізму

д. Стабільності--емоційності та песимізму--оптимізму

е. Пасивності--активності та розсудливості--емоційності

960. На яких осях побудоване <<Коло Айзенка>>?

**а. Нейротизму--стабільності та екстраверсії--інтроверсії**

б. Ригідності--гнучкості та песимізму--оптимізму

с. Екстернальності--інтернальності та нейротизму--психопатизації

д. Стабільності--емоційності та песимізму--оптимізму

е. Пасивності--активності та розсудливості--емоційності

961. На яких осях побудоване <<Коло Айзенка>>?

а. Стабільності--емоційності та песимізму--оптимізму

б. Екстернальності--інтернальності та нейротизму--психопатизації

**с. Нейротизму--стабільності та екстраверсії--інтроверсії**

д. Ригідності--гнучкості та песимізму--оптимізму

е. Пасивності--активності та розсудливості--емоційності

962. Нав'язливості виникають при наявності:

**А. Ясної свідомості**

В. Продуктивних розладів свідомості

С. Непродуктивних розладів свідомості

Д. Патологічного афекту

Е. Звуженої свідомості

963. Нав'язливості виникають при наявності:

А. Продуктивних розладів свідомості

**В. Ясної свідомості**

- C. Звуженої свідомості
- D. Патологічного афекту
- E. Непродуктивних розладів свідомості

964. Нав'язливості виникають при наявності:

- A. Продуктивних розладів свідомості
- B. Ясної свідомості**
- C. Непродуктивних розладів свідомості
- D. Звуженої свідомості
- E. Патологічного афекту

965. Назвіть метод, створений В. Сатір в сімейній психотерапії:

- A. Сімейна система
- B. Сімейна генограма
- C. Сімейна соціограма
- D. Терапія кожного члена сім'ї окремо

**E. Скульптура сім'ї**

966. Назвіть метод, створений В. Сатір в сімейній психотерапії:

- A. Сімейна система
- B. Терапія кожного члена сім'ї окремо

**C. Скульптура сім'ї**

- D. Сімейна соціограма
- E. Сімейна генограма

967. Назвіть метод, створений В. Сатір в сімейній психотерапії:

- A. Терапія кожного члена сім'ї окремо

**B. Скульптура сім'ї**

- C. Сімейна система
- D. Сімейна генограма
- E. Сімейна соціограма

968. Назвіть правильну послідовність стадій розвитку групи у тренінгу:

- a. Стадії агресии (фрустрації), «розквіту» групи, знайомства, стійкої працездатності
- b. Стадії знайомства, агресии (фрустрації), стійкої працездатності, розпаду групи (вмирання)**
- c. Стадії стійкої працездатності, розпаду групи (вмирання), знайомства, агресии (фрустрації), «розкв
- d. Стадії знайомства, стійкої працездатності, «турнірні бої», відродження групи
- e. Стадії «розквіту» групи, агресии (фрустрації), стійкої працездатності, «турнірних боїв»

969. Назвіть правильну послідовність стадій розвитку групи у тренінгу:

- a. Стадії стійкої працездатності, розпаду групи (вмирання), знайомства, агресии (фрустрації), «розкв
- b. Стадії агресии (фрустрації), «розквіту» групи, знайомства, стійкої працездатності
- c. Стадії знайомства, стійкої працездатності, «турнірні бої», відродження групи
- d. Стадії знайомства, агресии (фрустрації), стійкої працездатності, розпаду групи (вмирання)**
- e. Стадії «розквіту» групи, агресии (фрустрації), стійкої працездатності, «турнірних боїв»

970. Назвіть правильну послідовність стадій розвитку групи у тренінгу:

- a. Стадії стійкої працездатності, розпаду групи (вмирання), знайомства, агресии (фрустрації), «розкв
- b. Стадії знайомства, стійкої працездатності, «турнірні бої», відродження групи
- c. Стадії знайомства, агресии (фрустрації), стійкої працездатності, розпаду групи (вмирання)**
- d. Стадії агресии (фрустрації), «розквіту» групи, знайомства, стійкої працездатності
- e. Стадії «розквіту» групи, агресии (фрустрації), стійкої працездатності, «турнірних боїв»

971. Назвіть стилі управління групою у тренінгу.

- a. Авторитарний, демократичний, \ \ безвідповідальний**
- b. Авторитарний, демократичний, \ \ монархічний
- c. Попустительський, монархічний, \ \ демократичний
- d. Монархічний, демократичний, \ \ безвідповідальний
- e. Анархічний, авторитарний, демократичний

972. Назвіть стилі управління групою у тренінгу.

- a. Авторитарний, демократичний, \ \ безвідповідальний**
- b. Анархічний, авторитарний, демократичний
- c. Попустительський, монархічний, \ \ демократичний



- d. Авторитарний, демократичний, \\\ монархічний
- e. Монархічний, демократичний, \\\ безвідповідальний

973. Назвіть стилі управління групою у тренінгу.

- a. Монархічний, демократичний, \\\ безвідповідальний
- b. Авторитарний, демократичний, \\\ безвідповідальний
- c. Анархічний, авторитарний, демократичний
- d. Попустительський, монархічний, \\\ демократичний
- e. Авторитарний, демократичний, \\\ монархічний

974. Найбільш поширені групові ролі, на вашу думку:

- A. Експерт, лідер, страдник, випадний учасник, супротивник
- B. Лідер, агресор, монополіст, пасивні учасники групи, експерт
- C. Блазень, лідер, експерт, мораліст, провокатор
- D. Лідер, експерт, пасивні учасники групи, супротивник, випадний учасник
- E. Лідер, експерт, страдник, мораліст, блазень

975. Найбільш поширені групові ролі, на вашу думку:

- A. Експерт, лідер, страдник, випадний учасник, супротивник
- B. Лідер, експерт, страдник, мораліст, блазень
- C. Лідер, агресор, монополіст, пасивні учасники групи, експерт
- D. Лідер, експерт, пасивні учасники групи, супротивник, випадний учасник
- E. Блазень, лідер, експерт, мораліст, провокатор

976. Найбільш поширені групові ролі, на вашу думку:

- A. Експерт, лідер, страдник, випадний учасник, супротивник
- B. Лідер, експерт, страдник, мораліст, блазень
- C. Лідер, агресор, монополіст, пасивні учасники групи, експерт
- D. Блазень, лідер, експерт, мораліст, провокатор
- E. Лідер, експерт, пасивні учасники групи, супротивник, випадний учасник

977. Наукове припущення, що впливає з теорії, яке ще не підтверджено і не спростовано, носить назву

- A. Наукова новизна дослідження
- B. Мета дослідження
- C. Об'єкт дослідження
- D. Предмет дослідження
- E. Гіпотеза дослідження

978. Наукове припущення, що впливає з теорії, яке ще не підтверджено і не спростовано, носить назву

- A. Об'єкт дослідження
- B. Предмет дослідження
- C. Наукова новизна дослідження
- D. Гіпотеза дослідження
- E. Мета дослідження

979. Наукове припущення, що впливає з теорії, яке ще не підтверджено і не спростовано, носить назву

- A. Предмет дослідження
- B. Об'єкт дослідження
- C. Мета дослідження
- D. Наукова новизна дослідження
- E. Гіпотеза дослідження

980. Наявність у дитини таких ознак як: хвороблива тривожність, невмотивована агресивність або депр

- A. Симуляції
- B. Дебюту психічного розладу у дитини
- C. Нейроендокринних розладів
- D. Сексуального насильства щодо неї
- E. Психічного та емоційного насилля над дитиною

981. Наявність у дитини таких ознак як: хвороблива тривожність, невмотивована агресивність або депр

- A. Дебюту психічного розладу у дитини
- B. Симуляції
- C. Психічного та емоційного насилля над дитиною
- D. Сексуального насильства щодо неї

Е. Нейроендокринних розладів

982. Наявність у дитини таких ознак як: хвороблива тривожність, невмотивована агресивність або депресія

А. Психічного та емоційного насилля над дитиною

В. Сексуального насильства щодо неї

С. Нейроендокринних розладів

Д. Дебюту психічного розладу у дитини

Е. Симуляції

983. Незважаючи на обмеження працездатності у зв'язку з хворобою, пацієнт інтенсивно працює, намагаючись виконати повний обсяг роботи

а. Ергопатичний

б. Неврастенічний

с. Іпохондричний

д. Обсесивно-фобічний

е. Егоцентричний

984. Незважаючи на обмеження працездатності у зв'язку з хворобою, пацієнт інтенсивно працює, намагаючись виконати повний обсяг роботи

а. Неврастенічний

б. Іпохондричний

с. Егоцентричний

д. Обсесивно-фобічний

е. Ергопатичний

985. Незважаючи на обмеження працездатності у зв'язку з хворобою, пацієнт інтенсивно працює, намагаючись виконати повний обсяг роботи

а. Обсесивно-фобічний

б. Неврастенічний

с. Ергопатичний

д. Егоцентричний

е. Іпохондричний

986. Немотивований руховий неспокій, зумовлений афективною напругою і тривогою, є типовим для:

А. Ажитованої депресії

В. Гебефренічного збудження

С. Реактивного збудження

Д. Маніакального стану

Е. Кататонічного збудження

987. Немотивований руховий неспокій, зумовлений афективною напругою і тривогою, є типовим для:

А. Ажитованої депресії

В. Реактивного збудження

С. Маніакального стану

Д. Гебефренічного збудження

Е. Кататонічного збудження

988. Немотивований руховий неспокій, зумовлений афективною напругою і тривогою, є типовим для:

А. Гебефренічного збудження

В. Ажитованої депресії

С. Кататонічного збудження

Д. Маніакального стану

Е. Реактивного збудження

989. Немотивований супротив зовнішнім або власним спонуканням до діяльності називається:

А. Негативізм

В. Паракінезія

С. Акінезія

Д. Ступор

Е. Каталепсія

990. Немотивований супротив зовнішнім або власним спонуканням до діяльності називається:

А. Паракінезія

В. Акінезія

С. Ступор

Д. Каталепсія

Е. Негативізм

991. Неперервна актуалізація особистістю власних потенціалів, здібностей, талантів, як виконання міс

- A. Самовідтворення
- B. Самопроекування
- C. Самоздійснення
- D. Самоактуалізація
- E. Самооцінка

992. Неперервна актуалізація особистістю власних потенціалів, здібностей, талантів, як виконання міс

- A. Самооцінка
- B. Самоактуалізація
- C. Самоздійснення
- D. Самовідтворення
- E. Самопроекування

993. Неперервна актуалізація особистістю власних потенціалів, здібностей, талантів, як виконання міс

- A. Самопроекування
- B. Самоздійснення
- C. Самоактуалізація
- D. Самовідтворення
- E. Самооцінка

994. Нервова анорексія характеризується усіма наведеними ознаками, КРІМ:

- A. Виразеним страхом ожиріння
- B. Порушеним образом тіла - відчуттям своєї огрядності навіть при виснаженні
- C. Визнання психічного і фізіологічного розладу
- D. Відмовою підтримувати масу тіла на рівні вищому за мінімальний рівень
- E. Втратою маси тіла до рівня, нижчого за 85% нормальної

995. Нервова анорексія характеризується усіма наведеними ознаками, КРІМ:

- A. Втратою маси тіла до рівня, нижчого за 85% нормальної
- B. Виразеним страхом ожиріння
- C. Порушеним образом тіла - відчуттям своєї огрядності навіть при виснаженні
- D. Визнання психічного і фізіологічного розладу
- E. Відмовою підтримувати масу тіла на рівні вищому за мінімальний рівень

996. Нервова анорексія характеризується усіма наведеними ознаками, КРІМ:

- A. Відмовою підтримувати масу тіла на рівні вищому за мінімальний рівень
- B. Визнання психічного і фізіологічного розладу
- C. Порушеним образом тіла - відчуттям своєї огрядності навіть при виснаженні
- D. Втратою маси тіла до рівня, нижчого за 85% нормальної
- E. Виразеним страхом ожиріння

997. Нервова булімія включає все, КРІМ:

- A. Відсутності спроб протидіяти ожирінню
- B. Використання анорексигенних препаратів
- C. Може бути етапом нервової анорексії
- D. Посиленого почуття голоду
- E. Періодичних голодувань

998. Нервова булімія включає все, КРІМ:

- A. Може бути етапом нервової анорексії
- B. Посиленого почуття голоду
- C. Використання анорексигенних препаратів
- D. Періодичних голодувань
- E. Відсутності спроб протидіяти ожирінню

999. Нервова булімія включає все, КРІМ:

- A. Посиленого почуття голоду
- B. Може бути етапом нервової анорексії
- C. Відсутності спроб протидіяти ожирінню
- D. Використання анорексигенних препаратів
- E. Періодичних голодувань

1000. Неусвідомлюваний особистістю стан готовності до діяльності, за допомогою якої людина може за

A. Ідеал

**B. Установка**

C. Мотив

D. Інтерес

E. Переконавання

1001. Неусвідомлюваний особистістю стан готовності до діяльності, за допомогою якої людина може за

A. Мотив

B. Інтерес

C. Переконавання

D. Ідеал

**E. Установка**

1002. Неусвідомлюваний особистістю стан готовності до діяльності, за допомогою якої людина може за

A. Переконавання

B. Мотив

C. Інтерес

D. Ідеал

**E. Установка**

1003. Об'єктом генетичної психології є:

**A. Людина як духовно-тілесний індивід, породжений своєю власною предметно-практичною діяльністю**

B. Людина як носій генетичної інформації

C. Людина як нормативний об'єкт генетичної психології

D. Людина як біологічна істота із вродженими інстинктами

E. Психічні властивості людини

1004. Об'єктом генетичної психології є:

A. Людина як носій генетичної інформації

B. Людина як біологічна істота із вродженими інстинктами

**C. Людина як духовно-тілесний індивід, породжений своєю власною предметно-практичною діяльністю**

D. Психічні властивості людини

E. Людина як нормативний об'єкт генетичної психології

1005. Об'єктом генетичної психології є:

A. Психічні властивості людини

B. Людина як нормативний об'єкт генетичної психології

C. Людина як носій генетичної інформації

D. Людина як біологічна істота із вродженими інстинктами

**E. Людина як духовно-тілесний індивід, породжений своєю власною предметно-практичною діяльністю**

1006. Оберіть вірну класифікацію психосоматичних розладів.

a. Астено-невротичний розлад, депресивний розлад, тривоний розлад

b. Істеричні розлади, синдром Брікке, іпохондричні розлади, психосенсорні порушення, соматоформна в

c. Маніакально-депресивний розлад, \ шизофренія, obsесивно-компульсивний розлад

d. Гіперстезії, гіпостезії, анестезії, парестезії, сенестопатії

**e. Соматоформні, психосоматози, нозогенії, соматогенії**

1007. Оберіть вірну класифікацію психосоматичних розладів.

a. Гіперстезії, гіпостезії, анестезії, парестезії, сенестопатії

b. Істеричні розлади, синдром Брікке, іпохондричні розлади, психосенсорні порушення, соматоформна в

c. Маніакально-депресивний розлад, \ шизофренія, obsесивно-компульсивний розлад

**d. Соматоформні, психосоматози, нозогенії, соматогенії**

e. Астено-невротичний розлад, депресивний розлад, тривоний розлад

1008. Оберіть вірну класифікацію психосоматичних розладів.

a. Маніакально-депресивний розлад, \ шизофренія, obsесивно-компульсивний розлад

**b. Соматоформні, психосоматози, нозогенії, соматогенії**

c. Істеричні розлади, синдром Брікке, іпохондричні розлади, психосенсорні порушення, соматоформна в

d. Гіперстезії, гіпостезії, анестезії, парестезії, сенестопатії

e. Астено-невротичний розлад, депресивний розлад, тривоний розлад

1009. Obsесивно-компульсивні розлади характеризуються усім, KPIМ:

A. Виступають джерелом дистресу

В. Обтяжливих відчуттів психічного напруження без очевидного вегетативного збудження

С. Наявності вегетативних симптомів тривоги

**D. Відсутність зв'язку між obsесивними симптомами і депресією**

Е. Початку в дитячому та юнацькому віці

1010. Obsесивно-компульсивні розлади характеризуються усім, КРІМ:

А. Наявності вегетативних симптомів тривоги

**В. Відсутність зв'язку між obsесивними симптомами і депресією**

С. Початку в дитячому та юнацькому віці

Д. Обтяжливих відчуттів психічного напруження без очевидного вегетативного збудження

Е. Виступають джерелом дистресу

1011. Obsесивно-компульсивні розлади характеризуються усім, КРІМ:

А. Наявності вегетативних симптомів тривоги

В. Обтяжливих відчуттів психічного напруження без очевидного вегетативного збудження

**С. Відсутність зв'язку між obsесивними симптомами і депресією**

Д. Виступають джерелом дистресу

Е. Початку в дитячому та юнацькому віці

1012. Огляд у педіатра проходить дівчинка віком 14 років. Об'єктивно виявлено: дівчинка високого зросту

а. Синдром Вільямса

б. Синдром Елерса-Данлоса

в. Синдром Клайнфельтера

**г. Синдром Марфана**

е. Синдром Нунан

1013. Огляд у педіатра проходить дівчинка віком 14 років. Об'єктивно виявлено: дівчинка високого зросту

а. Синдром Елерса-Данлоса

б. Синдром Вільямса

в. Синдром Клайнфельтера

г. Синдром Нунан

**е. Синдром Марфана**

1014. Огляд у педіатра проходить дівчинка віком 14 років. Об'єктивно виявлено: дівчинка високого зросту

а. Синдром Нунан

б. Синдром Елерса-Данлоса

**в. Синдром Марфана**

г. Синдром Клайнфельтера

е. Синдром Вільямса

1015. Онейроїдний розлад свідомості може бути при такій формі шизофренії:

**А. Кататонічний**

В. Іпохондричний

С. Циркулярний

Д. Простий

Е. Параноїдний

1016. Онейроїдний розлад свідомості може бути при такій формі шизофренії:

А. Параноїдний

В. Простий

**С. Кататонічний**

Д. Іпохондричний

Е. Циркулярний

1017. Онейроїдний розлад свідомості може бути при такій формі шизофренії:

А. Простий

В. Іпохондричний

С. Циркулярний

**Д. Кататонічний**

Е. Параноїдний

1018. Оптимальним стилем сімейного виховання вважається:

**а. Демократичний**

б. Авторитарний

- c. Гіперпротекція
- d. Ліберальний
- e. Гіпопротекція

1019. Оптимальним стилем сімейного виховання вважається:

- a. Демократичний
- b. Авторитарний
- c. Ліберальний
- d. Гіпопротекція
- e. Гіперпротекція

1020. Оптимальним стилем сімейного виховання вважається:

- a. Гіперпротекція
- b. Демократичний
- c. Гіпопротекція
- d. Авторитарний
- e. Ліберальний

1021. Органами людського тіла, які аналізують навколишню діяльність і виокремлюють у ній ті чи інші

- A. Аналізатори
- B. Відчуття
- C. Органи чуття
- D. Рецептори
- E. Провідні канали

1022. Органами людського тіла, які аналізують навколишню діяльність і виокремлюють у ній ті чи інші

- A. Аналізатори
- B. Провідні канали
- C. Органи чуття
- D. Відчуття
- E. Рецептори

1023. Органами людського тіла, які аналізують навколишню діяльність і виокремлюють у ній ті чи інші

- A. Органи чуття
- B. Аналізатори
- C. Рецептори
- D. Відчуття
- E. Провідні канали

1024. Орієнтування сліпих у навколишньому середовищі опирається переважно на дотикові, нюхові, рух

- a. Компенсація
- b. Контрастність
- c. Синестезія
- d. Сенсibilізація
- e. Адаптація

1025. Орієнтування сліпих у навколишньому середовищі опирається переважно на дотикові, нюхові, рух

- a. Контрастність
- b. Сенсibilізація
- c. Компенсація
- d. Адаптація
- e. Синестезія

1026. Орієнтування сліпих у навколишньому середовищі спирається переважно на дотикові, нюхові, рух

- a. Адаптація
- b. Компенсація
- c. Синестезія
- d. Контрастність
- e. Сенсibilізація

1027. Орієнтування сліпих у навколишньому середовищі спирається переважно на дотикові, нюхові, рух

- a. Контрастність
- b. Сенсibilізація
- c. Адаптація

d. Синестезія

e. Компенсація

1028. Орієнтування сліпих у навколишньому середовищі спирається переважно на дотикові, нюхові, рух

a. Сенсibilізація

b. Синестезія

c. Адаптація

d. Компенсація

e. Контрастність

1029. Основна відмінність кумулятивного афекту від фізіологічного полягає у:

A. Подовження у часі фази, що настає у звинувачених як відповідь на протиправні дії потерпілого

B. Стислості у часі фази, що настає у звинуваченого у відповідь на протиправні дії потерпілого

C. Більш агресивній реакції, поєднаній з жорстокістю на протиправні дії потерпілого

D. Фізіологічному афекті у поєднанні з соматичним захворюванням

E. Тривалості в часі

1030. Основна відмінність кумулятивного афекту від фізіологічного полягає у:

A. Подовження у часі фази, що настає у звинувачених як відповідь на протиправні дії потерпілого

B. Фізіологічному афекті у поєднанні з соматичним захворюванням

C. Більш агресивній реакції, поєднаній з жорстокістю на протиправні дії потерпілого

D. Стислості у часі фази, що настає у звинуваченого у відповідь на протиправні дії потерпілого

E. Тривалості в часі

1031. Основна відмінність кумулятивного афекту від фізіологічного полягає у:

A. Тривалості в часі

B. Стислості у часі фази, що настає у звинуваченого у відповідь на протиправні дії потерпілого

C. Фізіологічному афекті у поєднанні з соматичним захворюванням

D. Більш агресивній реакції, поєднаній з жорстокістю на протиправні дії потерпілого

E. Подовження у часі фази, що настає у звинувачених як відповідь на протиправні дії потерпілого

1032. Основним методологічним принципом дослідження психічної діяльності підекспертної особи є:

A. Системний підхід

B. Експериментальний підхід

C. Вимірювальний підхід

D. Оціночний принцип

E. Підхід спостереження

1033. Основним методологічним принципом дослідження психічної діяльності підекспертної особи є:

A. Системний підхід

B. Оціночний принцип

C. Підхід спостереження

D. Експериментальний підхід

E. Вимірювальний підхід

1034. Основним методологічним принципом дослідження психічної діяльності підекспертної особи є:

A. Експериментальний підхід

B. Вимірювальний підхід

C. Системний підхід

D. Підхід спостереження

E. Оціночний принцип

1035. Основними причинами неуспішності сучасного студента є:

A. Відсутність вмінь та навичок самостійної пізнавальної діяльності, відсутність літератури, велика

B. Велика кількість домашніх завдань, непрофесійність педагога, відсутність постійного робочого місця

C. Відсутність пізнавальної мотивації, низька наукованість, неорганізованість, не сформованість воля

D. Непрофесійність педагога, відсутність вільного часу, неорганізованість

E. Відсутність літератури, велика кількість домашніх завдань, непрофесійність педагога, відсутність

1036. Основними причинами неуспішності сучасного студента є:

A. Непрофесійність педагога, відсутність вільного часу, неорганізованість

B. Відсутність пізнавальної мотивації, низька наукованість, неорганізованість, не сформованість воля

C. Відсутність вмінь та навичок самостійної пізнавальної діяльності, відсутність літератури, велика

D. Велика кількість домашніх завдань, непрофесійність педагога, відсутність постійного робочого місця



Е. Відсутність літератури, велика кількість домашніх завдань, непрофесійність педагога, відсутність

1037. Основними причинами неуспішності сучасного студента є:

А. Непрофесійність педагога, відсутність вільного часу, неорганізованість

В. Відсутність літератури, велика кількість домашніх завдань, непрофесійність педагога, відсутність

С. Велика кількість домашніх завдань, непрофесійність педагога, відсутність постійного робочого місця

Д. Відсутність вмінь та навичок самостійної пізнавальної діяльності, відсутність літератури, велика

Е. Відсутність пізнавальної мотивації, низька навчальність, неорганізованість, не сформованість волев

1038. Основні принципи системно-структурного підходу у судово-психологічній експертизі це:

А. Принцип науковості, принцип доступності, принцип розвитку

В. Принцип відповідності поведінки і діяльності

С. Рівневий аналіз поведінки і діяльності, взаємозв'язок особистісних і ситуаційних чинників, єдність

Д. Принцип розвитку в часі, аналіз поведінки і діяльності

Е. Принцип науковості, принцип єдності діяльності і свідомості

1039. Основні принципи системно-структурного підходу у судово-психологічній експертизі це:

А. Принцип науковості, принцип доступності, принцип розвитку

В. Принцип розвитку в часі, аналіз поведінки і діяльності

С. Принцип відповідності поведінки і діяльності

Д. Рівневий аналіз поведінки і діяльності, взаємозв'язок особистісних і ситуаційних чинників, єдність

Е. Принцип науковості, принцип єдності діяльності і свідомості

1040. Основні принципи системно-структурного підходу у судово-психологічній експертизі це:

А. Принцип науковості, принцип єдності діяльності і свідомості

В. Принцип відповідності поведінки і діяльності

С. Рівневий аналіз поведінки і діяльності, взаємозв'язок особистісних і ситуаційних чинників, єдність

Д. Принцип розвитку в часі, аналіз поведінки і діяльності

Е. Принцип науковості, принцип доступності, принцип розвитку

1041. Особистісний Опитувальник Бехтерівського Інституту (ЛОБІ) призначений для діагностики:

А. Комунікативних установок

В. Невротичних характерологічних радикалів

С. Типів характеру особистості

Д. Коефіцієнту інтелекту

Е. Типів відношення до хвороби у хворих з хронічними соматичними захворюваннями

1042. Особистісний Опитувальник Бехтерівського Інституту (ЛОБІ) призначений для діагностики:

А. Невротичних характерологічних радикалів

В. Коефіцієнту інтелекту

С. Комунікативних установок

Д. Типів відношення до хвороби у хворих з хронічними соматичними захворюваннями

Е. Типів характеру особистості

1043. Особистісний Опитувальник Бехтерівського Інституту (ЛОБІ) призначений для діагностики:

А. Типів характеру особистості

В. Коефіцієнту інтелекту

С. Невротичних характерологічних радикалів

Д. Типів відношення до хвороби у хворих з хронічними соматичними захворюваннями

Е. Комунікативних установок

1044. Особливий тип психологічного функціонування з багатьма позитивними наслідками і спрямуванням

А. Андрогінією

В. Маскулінністю

С. Статевою ідентифікацією

Д. Статеворольовою поведінкою

Е. Фемінністю

1045. Особливий тип психологічного функціонування з багатьма позитивними наслідками і спрямуванням

А. Андрогінією

В. Статевою ідентифікацією

С. Фемінністю

Д. Статеворольовою поведінкою

Е. Маскулінністю

1046. Особливий тип психологічного функціонування з багатьма позитивними наслідками і спрямуванням

- A. Фемінністю
- B. Маскулінністю
- C. Статеворольовою поведінкою
- D. Статеву ідентифікацією

E. Андрогінією

1047. Пам'ять на абстрактний, абстрактно-символічний матеріал - це:

A. Емоційна пам'ять

B. Образна пам'ять

C. Зорова пам'ять

D. Рухова пам'ять

E. Словесно-логічна пам'ять

1048. Пам'ять на абстрактний, абстрактно-символічний матеріал - це:

A. Емоційна пам'ять

B. Зорова пам'ять

C. Рухова пам'ять

D. Образна пам'ять

E. Словесно-логічна пам'ять

1049. Пам'ять на абстрактний, абстрактно-символічний матеріал - це:

A. Емоційна пам'ять

B. Словесно-логічна пам'ять

C. Образна пам'ять

D. Зорова пам'ять

E. Рухова пам'ять

1050. Паніка під час сну:

A. Зазвичай виникають під час сновидінь

B. Пов'язана з переляком при прокиданні

C. Має симптоми цілком відмінні від панічного розладу

D. Пов'язана з фазою швидкого сну

E. Відзначається у більшості пацієнтів з панічними розладами

1051. Паніка під час сну:

A. Має симптоми цілком відмінні від панічного розладу

B. Пов'язана з фазою швидкого сну

C. Зазвичай виникають під час сновидінь

D. Пов'язана з переляком при прокиданні

E. Відзначається у більшості пацієнтів з панічними розладами

1052. Паніка під час сну:

A. Пов'язана з фазою швидкого сну

B. Пов'язана з переляком при прокиданні

C. Зазвичай виникають під час сновидінь

D. Має симптоми цілком відмінні від панічного розладу

E. Відзначається у більшості пацієнтів з панічними розладами

1053. Паралогічне мислення характеризується усім переліченим, КРІМ:

A. Тривалого превалювання якоїсь однієї думки, уявлення

B. Довільну підміну одних понять іншими

C. Поєднання не порівняльних обставин, явищ, станів

D. Зісковзування основного ряду мислення на побічний

E. Поєднання суперечливих ідей, образів, втрати логічного зв'язку

1054. Паралогічне мислення характеризується усім переліченим, КРІМ:

A. Тривалого превалювання якоїсь однієї думки, уявлення

B. Поєднання суперечливих ідей, образів, втрати логічного зв'язку

C. Зісковзування основного ряду мислення на побічний

D. Поєднання не порівняльних обставин, явищ, станів

E. Довільну підміну одних понять іншими

1055. Паралогічне мислення характеризується усім переліченим, КРІМ:

- A. Поєднання не порівняльних обставин, явищ, станів
- B. Довільну підміну одних понять іншими
- C. Зісковзування основного ряду мислення на побічний

**D. Тривалого превалювання якоїсь однієї думки, уявлення**

- E. Поєднання суперечливих ідей, образів, втрати логічного зв'язку

1056. Патерни колективного безсвідомого К.Юнг назвав:

- a. Інтроектами
- b. Архетипами**
- c. Інтуїціями
- d. Віруваннями
- e. Персонами

1057. Патерни колективного безсвідомого К.Юнг назвав:

- a. Віруваннями
- b. Архетипами**
- c. Інтроектами
- d. Інтуїціями
- e. Персонами

1058. Патерни колективного безсвідомого К.Юнг назвав:

- a. Персонами
- b. Віруваннями
- c. Інтроектами
- d. Архетипами**
- e. Інтуїціями

1059. Пацієнт 64 років після перенесеного інсульту має порушення мови, за якого не може назвати предмети.

- a. Оптикомнестична афазія**
- b. Апраксія
- c. Моторна афазія
- d. Зорова агнозія
- e. Динамічна афазія

1060. Пацієнт 64 років після перенесеного інсульту має порушення мови, за якого не може назвати предмети.

- a. Апраксія
- b. Динамічна афазія
- c. Моторна афазія
- d. Оптикомнестична афазія**
- e. Зорова агнозія

1061. Пацієнт 64 років після перенесеного інсульту має порушення мови, за якого не може назвати предмети.

- a. Моторна афазія
- b. Динамічна афазія
- c. Оптикомнестична афазія**
- d. Зорова агнозія
- e. Апраксія

1062. Пацієнт 67-ми років хворіє на ІХС, має стабільну стенокардію напруги протягом 6 років. Об'єкти

- A. 1,0-2,0
- B. 1,0-1,5
- C. 1,2-1,5
- D. 0,8-1,2
- E. 2,0-3,0**

1063. Пацієнт 67-ми років хворіє на ІХС, має стабільну стенокардію напруги протягом 6 років. Об'єкти

- A. 1,2-1,5
- B. 0,8-1,2
- C. 2,0-3,0**
- D. 1,0-2,0
- E. 1,0-1,5

1064. Пацієнт 67-ми років хворіє на ІХС, має стабільну стенокардію напруги протягом 6 років. Об'єкти

- A. 1,2-1,5**

B. 0,8-1,2

C. 1,0-1,5

D. 1,0-2,0

E. 2,0-3,0

1065. Пацієнт віком 15 років скаржиться на біль у правій клубовій ділянці, втрату маси тіла, випорож

a. Рак товстого кишечника

b. Хронічний невиразковий коліт

c. Хронічний ентероколіт

d. Хвороба Крона

e. Хронічний виразковий коліт

1066. Пацієнт віком 15 років скаржиться на біль у правій клубовій ділянці, втрату маси тіла, випорож

a. Хронічний ентероколіт

b. Хвороба Крона

c. Рак товстого кишечника

d. Хронічний виразковий коліт

e. Хронічний невиразковий коліт

1067. Пацієнт віком 15 років скаржиться на біль у правій клубовій ділянці, втрату маси тіла, випорож

a. Хронічний невиразковий коліт

b. Рак товстого кишечника

c. Хронічний ентероколіт

d. Хвороба Крона

e. Хронічний виразковий коліт

1068. Пацієнт віком 19 років скаржиться на сухий кашель, біль в м'язах, підвищення температури тіла

a. Антибіотики пеніцилінового ряду

b. Макроліди

c. Аміноглікозиди

d. Сульфаніламід

e. Цефалоспорини II або III покоління

1069. Пацієнт віком 19 років скаржиться на сухий кашель, біль в м'язах, підвищення температури тіла

a. Антибіотики пеніцилінового ряду

b. Сульфаніламід

c. Макроліди

d. Аміноглікозиди

e. Цефалоспорини II або III покоління

1070. Пацієнт віком 19 років скаржиться на сухий кашель, біль в м'язах, підвищення температури тіла

a. Антибіотики пеніцилінового ряду

b. Сульфаніламід

c. Цефалоспорини II або III покоління

d. Макроліди

e. Аміноглікозиди

1071. Пацієнт віком 20 років скаржиться на головний біль, загальну слабкість та появу набряків на об

a. Гострий гломерулонефрит

b. Сечокам'яна хвороба

c. Гострий пієлонефрит

d. Системний червоний вовчак

e. Амілоїдоз нирок

1072. Пацієнт віком 20 років скаржиться на головний біль, загальну слабкість та появу набряків на об

a. Сечокам'яна хвороба

b. Гострий пієлонефрит

c. Системний червоний вовчак

d. Гострий гломерулонефрит

e. Амілоїдоз нирок

1073. Пацієнт віком 20 років скаржиться на головний біль, загальну слабкість та появу набряків на об

a. Системний червоний вовчак

b. Гострий пієлонефрит

- c. Амілоїдоз нирок
- d. Сечокам'яна хвороба

**e. Гострий гломерулонефрит**

1074. Пацієнт віком 20 років скаржиться на діарею без болю в животі, що розпочався день тому. Із ана

- a. Сальмонельоз
- b. Ешерихіоз
- c. Шигельоз
- d. Амебіаз

**e. Холера**

1075. Пацієнт віком 20 років скаржиться на діарею без болю в животі, що розпочався день тому. Із ана

a. Шигельоз

**b. Холера**

- c. Сальмонельоз
- d. Амебіаз
- e. Ешерихіоз

1076. Пацієнт віком 20 років скаржиться на діарею без болю в животі, що розпочався день тому. Із ана

a. Шигельоз

**b. Холера**

- c. Сальмонельоз
- d. Ешерихіоз
- e. Амебіаз

1077. Пацієнт віком 20 років скаржиться на появу набряків на ногах та обличчі, підвищення артеріальн

**a. Цитостатики**

- b. Антибіотики
- c. НПЗП
- d. Інгібітори АПФ
- e. Сечогінні

1078. Пацієнт віком 20 років скаржиться на появу набряків на ногах та обличчі, підвищення артеріальн

**a. Цитостатики**

- b. Сечогінні
- c. НПЗП
- d. Інгібітори АПФ
- e. Антибіотики

1079. Пацієнт віком 20 років скаржиться на появу набряків на ногах та обличчі, підвищення артеріальн

a. НПЗП

b. Сечогінні

**c. Цитостатики**

- d. Інгібітори АПФ
- e. Антибіотики

1080. Пацієнт віком 28 років скаржиться на головний біль, шум у вухах, періодичні запаморочення та з

**a. Коарктація аорти**

- b. Серцева недостатність
- c. Інфекційний міокардит
- d. Гостре порушення мозкового кровообігу
- e. Артеріальна гіпертензія

1081. Пацієнт віком 28 років скаржиться на головний біль, шум у вухах, періодичні запаморочення та з

a. Гостре порушення мозкового кровообігу

**b. Коарктація аорти**

- c. Артеріальна гіпертензія
- d. Серцева недостатність
- e. Інфекційний міокардит

1082. Пацієнт віком 28 років скаржиться на головний біль, шум у вухах, періодичні запаморочення та з

a. Гостре порушення мозкового кровообігу

- b. Артеріальна гіпертензія
- c. Інфекційний міокардит

d. Серцева недостатність

e. Коарктація аорти

1083. Пацієнт віком 29 років через 2 тижні після перенесеної ангіни помітив набряки обличчя, слабкіс

a. Загострення хронічного гломерулонефриту

b. Мікседема

c. Гострий гломерулонефрит

d. Серцева недостатність

e. Гострий пієлонефрит

1084. Пацієнт віком 29 років через 2 тижні після перенесеної ангіни помітив набряки обличчя, слабкіс

a. Загострення хронічного гломерулонефриту

b. Мікседема

c. Гострий пієлонефрит

d. Гострий гломерулонефрит

e. Серцева недостатність

1085. Пацієнт віком 29 років через 2 тижні після перенесеної ангіни помітив набряки обличчя, слабкіс

a. Серцева недостатність

b. Гострий гломерулонефрит

c. Мікседема

d. Гострий пієлонефрит

e. Загострення хронічного гломерулонефриту

1086. Пацієнт віком 30 років скаржиться на виражений головний біль високої інтенсивності. Біль виник

a. Субарахноїдальний крововилив

b. Енцефаліт

c. Невралгія трійчастого нерва

d. Епілепсія

e. Мієліт

1087. Пацієнт віком 30 років скаржиться на виражений головний біль високої інтенсивності. Біль виник

a. Невралгія трійчастого нерва

b. Субарахноїдальний крововилив

c. Мієліт

d. Епілепсія

e. Енцефаліт

1088. Пацієнт віком 30 років скаржиться на виражений головний біль високої інтенсивності. Біль виник

a. Невралгія трійчастого нерва

b. Енцефаліт

c. Субарахноїдальний крововилив

d. Епілепсія

e. Мієліт

1089. Пацієнт віком 30 років скаржиться на погане самопочуття, біль у ділянці серця, утруднене дихан

a. Тривожний

b. Анозогностичний

c. Неврастенічний

d. Демонстративний

e. Гіпонозогностичний

1090. Пацієнт віком 30 років скаржиться на погане самопочуття, біль у ділянці серця, утруднене дихан

a. Тривожний

b. Демонстративний

c. Неврастенічний

d. Гіпонозогностичний

e. Анозогностичний

1091. Пацієнт віком 30 років скаржиться на погане самопочуття, біль у ділянці серця, утруднене дихан

a. Демонстративний

b. Гіпонозогностичний

c. Неврастенічний

d. Тривожний

е. Анозогностичний

1092. Пацієнт віком 30 років скаржиться на порушення больової та тактильної чутливості, біль у диста

**a. Вібраційна хвороба**

b. Гіповітаміноз вітаміну B<sub>1</sub>

c. Синдром Рейно

d. Шумова хвороба

e. Кесона хвороба

1093. Пацієнт віком 30 років скаржиться на порушення больової та тактильної чутливості, біль у диста

**a. Вібраційна хвороба**

b. Кесона хвороба

c. Синдром Рейно

d. Гіповітаміноз вітаміну B<sub>1</sub>

e. Шумова хвороба

1094. Пацієнт віком 30 років скаржиться на порушення больової та тактильної чутливості, біль у диста

a. Гіповітаміноз вітаміну B<sub>1</sub>

b. Синдром Рейно

c. Кесона хвороба

**d. Вібраційна хвороба**

e. Шумова хвороба

1095. Пацієнт віком 32 роки скаржиться на підвищення температури тіла до 40°C, озноб, кашель із мокр

a. Клебсієла

b. Мікоплазма

**c. Легіонела**

d. Стафілокок

e. Пневмокок

1096. Пацієнт віком 32 роки скаржиться на підвищення температури тіла до 40°C, озноб, кашель із мокр

a. Клебсієла

b. Пневмокок

c. Стафілокок

d. Мікоплазма

**e. Легіонела**

1097. Пацієнт віком 32 роки скаржиться на підвищення температури тіла до 40°C, озноб, кашель із мокр

a. Стафілокок

**b. Легіонела**

c. Мікоплазма

d. Клебсієла

e. Пневмокок

1098. Пацієнт віком 32 роки хворіє на епілепсію. Раптово, без будь-яких причин, став збудженим. Об'є

a. Гебефренічний синдром

**b. Сутінковий синдром**

c. Маніакальний синдром

d. Параноїдний синдром

e. Деліріозний синдром

1099. Пацієнт віком 32 роки хворіє на епілепсію. Раптово, без будь-яких причин, став збудженим. Об'є

a. Гебефренічний синдром

b. Маніакальний синдром

**c. Сутінковий синдром**

d. Параноїдний синдром

e. Деліріозний синдром

1100. Пацієнт віком 32 роки хворіє на епілепсію. Раптово, без будь-яких причин, став збудженим. Об'є

a. Маніакальний синдром

b. Гебефренічний синдром

c. Параноїдний синдром

**d. Сутінковий синдром**

e. Деліріозний синдром



1101. Пацієнт віком 32 роки, дивлячись на малюнок на шпалерах, бачить, як лінії починають рухатися,

a. Парейдолічні ілюзії

b. Псевдогалюцинації

c. Функціональні галюцинації

d. Зорові галюцинації

e. Дереклізація

1102. Пацієнт віком 32 роки, дивлячись на малюнок на шпалерах, бачить, як лінії починають рухатися,

a. Зорові галюцинації

b. Функціональні галюцинації

c. Дереклізація

d. Парейдолічні ілюзії

e. Псевдогалюцинації

1103. Пацієнт віком 32 роки, дивлячись на малюнок на шпалерах, бачить, як лінії починають рухатися,

a. Функціональні галюцинації

b. Парейдолічні ілюзії

c. Дереклізація

d. Псевдогалюцинації

e. Зорові галюцинації

1104. Пацієнт віком 35 років четверту добу знаходиться у відділенні інтенсивної терапії після перене

a. Гостра ниркова недостатність

b. Пневмонія

c. Дегідратація у зв'язку з гіповолемією

d. Гостра серцева недостатність

e. Гостра надниркова недостатність

1105. Пацієнт віком 35 років четверту добу знаходиться у відділенні інтенсивної терапії після перене

a. Пневмонія

b. Гостра надниркова недостатність

c. Гостра серцева недостатність

d. Гостра ниркова недостатність

e. Дегідратація у зв'язку з гіповолемією

1106. Пацієнт віком 35 років четверту добу знаходиться у відділенні інтенсивної терапії після перене

a. Пневмонія

b. Гостра надниркова недостатність

c. Дегідратація у зв'язку з гіповолемією

d. Гостра серцева недостатність

e. Гостра ниркова недостатність

1107. Пацієнт віком 36 років скаржиться на головний біль, набряки на нижніх кінцівках, загальну слаб

a. Амілоїдоз нирок

b. Гострий пієлонефрит

c. Гострий гломерулонефрит

d. Туберкульоз нирок

e. Сечокам'яна хвороба

1108. Пацієнт віком 36 років скаржиться на головний біль, набряки на нижніх кінцівках, загальну слаб

a. Амілоїдоз нирок

b. Гострий пієлонефрит

c. Сечокам'яна хвороба

d. Туберкульоз нирок

e. Гострий гломерулонефрит

1109. Пацієнт віком 36 років скаржиться на головний біль, набряки на нижніх кінцівках, загальну слаб

a. Амілоїдоз нирок

b. Туберкульоз нирок

c. Гострий гломерулонефрит

d. Гострий пієлонефрит

e. Сечокам'яна хвороба

1110. Пацієнт віком 36 років скаржиться на напади задухи з переважно утрудненим видихом, які відбу

- a. Карциноїдний синдром
- b. Хронічний обструктивний бронхіт
- c. Спонтанний пневмоторакс
- d. Серцева астма

**e. Бронхіальна астма**

1111. Пацієнт віком 36 років скаржиться на напади задухи з переважно утрудненим видихом, які відбуваються

- a. Хронічний обструктивний бронхіт
- b. Карциноїдний синдром
- c. Серцева астма
- d. Спонтанний пневмоторакс

**e. Бронхіальна астма**

1112. Пацієнт віком 36 років скаржиться на напади задухи з переважно утрудненим видихом, які відбуваються

- a. Хронічний обструктивний бронхіт
- b. Спонтанний пневмоторакс
- c. Карциноїдний синдром

**d. Бронхіальна астма**

- e. Серцева астма

1113. Пацієнт віком 36 років скаржиться на тривалі, тупі болі у ділянці серця, задишку під час фізич

- a. Ексудативний перикардит
- b. Нейро-циркуляторна дистонія

**c. Мікседема**

- d. Стенокардія спокою
- e. Тиреотоксикоз

1114. Пацієнт віком 36 років скаржиться на тривалі, тупі болі у ділянці серця, задишку під час фізич

- a. Нейро-циркуляторна дистонія

**b. Мікседема**

- c. Ексудативний перикардит
- d. Тиреотоксикоз
- e. Стенокардія спокою

1115. Пацієнт віком 36 років скаржиться на тривалі, тупі болі у ділянці серця, задишку під час фізич

- a. Нейро-циркуляторна дистонія

**b. Мікседема**

- c. Стенокардія спокою
- d. Тиреотоксикоз
- e. Ексудативний перикардит

1116. Пацієнт віком 37 років неодноразово перебував на лікуванні в психіатричній лікарні. Поточна го

**a. Шизофренія, кататонічна форма**

- b. Реактивний ступор
- c. Шизофренія, проста форма
- d. Шизофренія, параноїдна форма
- e. Шизофренія, гебефренічна форма

1117. Пацієнт віком 37 років неодноразово перебував на лікуванні в психіатричній лікарні. Поточна го

**a. Шизофренія, кататонічна форма**

- b. Шизофренія, проста форма
- c. Шизофренія, гебефренічна форма
- d. Реактивний ступор
- e. Шизофренія, параноїдна форма

1118. Пацієнт віком 37 років неодноразово перебував на лікуванні в психіатричній лікарні. Поточна го

- a. Шизофренія, параноїдна форма
- b. Шизофренія, проста форма
- c. Реактивний ступор

**d. Шизофренія, кататонічна форма**

- e. Шизофренія, гебефренічна форма

1119. Пацієнт віком 40 років скаржиться на періодичний кашель із виділенням невеликої кількості мокрот

**a. Хронічний обструктивний бронхіт**

- b. Бронхіальна астма
- c. Пневмонія
- d. Туберкульоз легень
- e. Рак легень

1120. Пацієнт віком 40 років скаржиться на періодичний кашель із виділенням невеликої кількості мокрот

- a. Пневмонія
- b. Хронічний обструктивний бронхіт**

- c. Бронхіальна астма
- d. Туберкульоз легень
- e. Рак легень

1121. Пацієнт віком 40 років скаржиться на періодичний кашель із виділенням невеликої кількості мокрот

- a. Туберкульоз легень
- b. Хронічний обструктивний бронхіт**

- c. Рак легень
- d. Бронхіальна астма
- e. Пневмонія

1122. Пацієнт віком 42 роки скаржиться на спрагу (випиває 8-10 л води за добу), поліурію, головний б

- a. Гострий гломерулонефрит
- b. Первинний гіперальдостеронізм
- c. Нецукровий діабет**

- d. Цукровий діабет
- e. Феохромоцитома

1123. Пацієнт віком 42 роки скаржиться на спрагу (випиває 8-10 л води за добу), поліурію, головний б

- a. Феохромоцитома
- b. Цукровий діабет
- c. Гострий гломерулонефрит
- d. Первинний гіперальдостеронізм

**e. Нецукровий діабет**

1124. Пацієнт віком 42 роки скаржиться на спрагу (випиває 8-10 л води за добу), поліурію, головний б

- a. Цукровий діабет
- b. Феохромоцитома
- c. Нецукровий діабет**

- d. Первинний гіперальдостеронізм
- e. Гострий гломерулонефрит

1125. Пацієнт віком 45 років був направлений на консультацію до психіатра у зв'язку зі скаргами на б

**a. Соматоформний розлад**

- b. Депресивний розлад
- c. Хронічний алкоголізм
- d. Функціональна диспепсія
- e. Органічне ураження мозку

1126. Пацієнт віком 45 років був направлений на консультацію до психіатра у зв'язку зі скаргами на б

- a. Функціональна диспепсія
- b. Соматоформний розлад**

- c. Депресивний розлад
- d. Органічне ураження мозку
- e. Хронічний алкоголізм

1127. Пацієнт віком 45 років був направлений на консультацію до психіатра у зв'язку зі скаргами на б

- a. Функціональна диспепсія
- b. Депресивний розлад
- c. Органічне ураження мозку
- d. Соматоформний розлад**

e. Хронічний алкоголізм

1128. Пацієнт віком 46 років скаржиться на виникнення двоїння перед очима та опущення повік перева

- a. Над'ядерна офтальмоплегія, що прогресує
- b. Синдром Кернса-Сейра

с. Оливопонтocereбелярна дегенерація

d. Міастенія

е. Окулофарингеальна м'язова дистрофія

1129. Пацієнт віком 46 років скаржиться на виникнення двоїння перед очима та опущення повік переважно вранці.

а. Оливопонтocereбелярна дегенерація

б. Над'ядерна офтальмоплегія, що прогресує

с. Міастенія

d. Синдром Кернса-Сейра

е. Окулофарингеальна м'язова дистрофія

1130. Пацієнт віком 46 років скаржиться на виникнення двоїння перед очима та опущення повік переважно вранці.

а. Оливопонтocereбелярна дегенерація

б. Синдром Кернса-Сейра

с. Над'ядерна офтальмоплегія, що прогресує

d. Міастенія

е. Окулофарингеальна м'язова дистрофія

1131. Пацієнт віком 47 років, звернувся до лікаря-невролога зі скаргами на біль у поперековій ділянці та слабкість у кінцівках.

а. Розгорнутий аналіз крові

б. Цитохімічне дослідження клітин крові

с. Стернальну пункцію

d. Радіоізотопне дослідження нирок

е. УЗД органів черевної порожнини

1132. Пацієнт віком 47 років, звернувся до лікаря-невролога зі скаргами на біль у поперековій ділянці та слабкість у кінцівках.

а. Розгорнутий аналіз крові

б. Цитохімічне дослідження клітин крові

с. УЗД органів черевної порожнини

d. Стернальну пункцію

е. Радіоізотопне дослідження нирок

1133. Пацієнт віком 47 років, звернувся до лікаря-невролога зі скаргами на біль у поперековій ділянці та слабкість у кінцівках.

а. Цитохімічне дослідження клітин крові

б. Стернальну пункцію

с. Розгорнутий аналіз крові

d. УЗД органів черевної порожнини

е. Радіоізотопне дослідження нирок

1134. Пацієнт віком 48 років скаржиться на частий стискальний біль за грудиною з іррадіацією в ліве плече.

а. Ехокардіографія

б. Повторна ЕКГ через тиждень

с. Велоергометрія

d. Катетеризація порожнини серця

е. Холтерівське моніторування ЕКГ

1135. Пацієнт віком 48 років скаржиться на частий стискальний біль за грудиною з іррадіацією в ліве плече.

а. Катетеризація порожнини серця

б. Холтерівське моніторування ЕКГ

с. Повторна ЕКГ через тиждень

d. Ехокардіографія

е. Велоергометрія

1136. Пацієнт віком 48 років скаржиться на частий стискальний біль за грудиною з іррадіацією в ліве плече.

а. Повторна ЕКГ через тиждень

б. Ехокардіографія

с. Холтерівське моніторування ЕКГ

d. Катетеризація порожнини серця

е. Велоергометрія

1137. Пацієнт віком 52 роки скаржиться на напади запаморочення та відчуття втрати свідомості. Із аналізу ЕКГ виявлено:

а. АВ-блокада III ступеню, проксимальний тип

б. АВ-блокада I ступеню

с. АВ-блокада III ступеню, дистальний тип

- d. Синдром Фредеріка
- e. АВ-блокада II ступеню, I тип

1138. Пацієнт віком 52 роки скаржиться на напади запаморочення та відчуття втрати свідомості. Із ана

- a. АВ-блокада I ступеню
- b. Синдром Фредеріка
- c. АВ-блокада II ступеню, I тип
- d. АВ-блокада III ступеню, дистальний тип
- e. АВ-блокада III ступеню, проксимальний тип

1139. Пацієнт віком 52 роки скаржиться на напади запаморочення та відчуття втрати свідомості. Із ана

- a. АВ-блокада II ступеню, I тип
- b. АВ-блокада III ступеню, дистальний тип
- c. АВ-блокада III ступеню, проксимальний тип
- d. АВ-блокада I ступеню
- e. Синдром Фредеріка

1140. Пацієнт віком 55 років звернувся до сімейного лікаря зі скаргами на малопродуктивний кашель, п

- a. Збільшення ЖЕЛ та збільшення ОФВ1/ФЖЕЛ  $> 0,8$
- b. Збільшення ОФВ1  $> 12\%$  та/або  $\leq 200$  мл після прийому бронхолітика
- c. Зниження ОФВ1  $< 80\%$  та зниження ОФВ1/ФЖЕЛ  $< 0,7$
- d. Зниження ЖЕЛ  $< 80\%$  та зниження ОФВ1/ФЖЕЛ  $< 0,9$
- e. Збільшення ОФВ1  $> 10\%$  та/або  $< 150$  мл після прийому бронхолітика

1141. Пацієнт віком 55 років звернувся до сімейного лікаря зі скаргами на малопродуктивний кашель, п

- a. Збільшення ОФВ1  $> 12\%$  та/або  $\leq 200$  мл після прийому бронхолітика
- b. Зниження ОФВ1  $< 80\%$  та зниження ОФВ1/ФЖЕЛ  $< 0,7$
- c. Збільшення ОФВ1  $> 10\%$  та/або  $< 150$  мл після прийому бронхолітика
- d. Збільшення ЖЕЛ та збільшення ОФВ1/ФЖЕЛ  $> 0,8$
- e. Зниження ЖЕЛ  $< 80\%$  та зниження ОФВ1/ФЖЕЛ  $< 0,9$

1142. Пацієнт віком 55 років звернувся до сімейного лікаря зі скаргами на малопродуктивний кашель, п

- a. Збільшення ОФВ1  $> 12\%$  та/або  $\leq 200$  мл після прийому бронхолітика
- b. Збільшення ЖЕЛ та збільшення ОФВ1/ФЖЕЛ  $> 0,8$
- c. Зниження ЖЕЛ  $< 80\%$  та зниження ОФВ1/ФЖЕЛ  $< 0,9$
- d. Збільшення ОФВ1  $> 10\%$  та/або  $< 150$  мл після прийому бронхолітика
- e. Зниження ОФВ1  $< 80\%$  та зниження ОФВ1/ФЖЕЛ  $< 0,7$

1143. Пацієнт віком 55 років скаржиться на головний біль, запаморочення, свербіж шкіри та кровоточив

- a. Еритремія
- b. Лімфогранулематоз
- c. Мієломна хвороба
- d. Гострий мієлоїдний лейкоз
- e. Хронічний мієлоїдний лейкоз

1144. Пацієнт віком 55 років скаржиться на головний біль, запаморочення, свербіж шкіри та кровоточив

- a. Еритремія
- b. Хронічний мієлоїдний лейкоз
- c. Гострий мієлоїдний лейкоз
- d. Мієломна хвороба
- e. Лімфогранулематоз

1145. Пацієнт віком 55 років скаржиться на головний біль, запаморочення, свербіж шкіри та кровоточив

- a. Мієломна хвороба
- b. Лімфогранулематоз
- c. Еритремія
- d. Гострий мієлоїдний лейкоз
- e. Хронічний мієлоїдний лейкоз

1146. Пацієнт віком 57 років скаржиться на постійну задуху, котра підсилюється під час фізичного нав

- a. ПОШвид. (пікова об'ємна швидкість видиху)
- b. Індекс Тіфно
- c. ОФВ1 (об'єм форсованого видиху за 1 секунду)
- d. ЖЕЛ (життєва ємність легенів)

е. ФЖЕЛ (форсована життєва ємність легенів)

1147. Пацієнт віком 57 років скаржиться на постійну задиху, котра підсилюється під час фізичного навантаження

а. ПОШвид. (пікова об'ємна швидкість видиху)

б. ФЖЕЛ (форсована життєва ємність легенів)

с. Індекс Тіфно

д. ЖЕЛ (життєва ємність легенів)

е. ОФВ1 (об'єм форсованого видиху за 1 секунду)

1148. Пацієнт віком 57 років скаржиться на постійну задиху, котра підсилюється під час фізичного навантаження

а. ФЖЕЛ (форсована життєва ємність легенів)

б. ЖЕЛ (життєва ємність легенів)

с. ОФВ1 (об'єм форсованого видиху за 1 секунду)

д. ПОШвид. (пікова об'ємна швидкість видиху)

е. Індекс Тіфно

1149. Пацієнт віком 58 років скаржиться на кволість, болі в кістках, часті ГРВІ та запаморочення. Обстеження

а. Гострий лімфолейкоз

б. Мієломна хвороба

с. Хронічний мієлолейкоз

д. Гострий мієлолейкоз

е. Хронічний лімфолейкоз

1150. Пацієнт віком 58 років скаржиться на кволість, болі в кістках, часті ГРВІ та запаморочення. Обстеження

а. Гострий мієлолейкоз

б. Мієломна хвороба

с. Хронічний мієлолейкоз

д. Хронічний лімфолейкоз

е. Гострий лімфолейкоз

1151. Пацієнт віком 58 років скаржиться на кволість, болі в кістках, часті ГРВІ та запаморочення. Обстеження

а. Хронічний лімфолейкоз

б. Гострий лімфолейкоз

с. Гострий мієлолейкоз

д. Мієломна хвороба

е. Хронічний мієлолейкоз

1152. Пацієнт віком 60 років звернувся до лікаря зі скаргами на загальну втомлюваність, серцебиття, втрата ваги

а. Гемералопія

б. Пелагра

с. Скорбут

д. Бері-бері

е. Рахіт

1153. Пацієнт віком 60 років звернувся до лікаря зі скаргами на загальну втомлюваність, серцебиття, втрата ваги

а. Пелагра

б. Скорбут

с. Бері-бері

д. Рахіт

е. Гемералопія

1154. Пацієнт віком 60 років звернувся до лікаря зі скаргами на загальну втомлюваність, серцебиття, втрата ваги

а. Рахіт

б. Бері-бері

с. Пелагра

д. Гемералопія

е. Скорбут

1155. Пацієнт віком 64 роки після перенесеного інсульту має порушення мови, за якого не може назвати предмети

а. Оптикомнестична афазія

б. Моторна афазія

с. Апраксія

д. Динамічна афазія

е. Зорова агнозія

1156. Пацієнт віком 64 роки після перенесеного інсульту має порушення мови, за якого не може назвати

- a. Зорова агнозія
- b. Динамічна афазія
- c. Апраксія
- d. Оптикомнестична афазія
- e. Моторна афазія

1157. Пацієнт віком 64 роки після перенесеного інсульту має порушення мови, за якого не може назвати

- a. Моторна афазія
- b. Апраксія
- c. Оптикомнестична афазія
- d. Динамічна афазія
- e. Зорова агнозія

1158. Пацієнт віком 67 років скаржиться на запаморочення, загальну слабкість, двічі була втрата свідомості

- a. АВ блокада I ступеня
- b. Повна АВ блокада
- c. АВ блокада II ступеня, Мобітц I
- d. СА блокада
- e. АВ блокада II ступеня, Мобітц II

1159. Пацієнт віком 67 років скаржиться на запаморочення, загальну слабкість, двічі була втрата свідомості

- a. АВ блокада I ступеня
- b. Повна АВ блокада
- c. СА блокада
- d. АВ блокада II ступеня, Мобітц I
- e. АВ блокада II ступеня, Мобітц II

1160. Пацієнт віком 67 років скаржиться на запаморочення, загальну слабкість, двічі була втрата свідомості

- a. АВ блокада II ступеня, Мобітц I
- b. АВ блокада I ступеня
- c. Повна АВ блокада
- d. АВ блокада II ступеня, Мобітц II
- e. СА блокада

1161. Пацієнт віком 72 роки звернувся до лікаря зі скаргами на тремор рук, скутість, сповільнення ходи

- a. Препарати, що містять леводопу
- b. Антидепресанти
- c. Антихолінестеразні препарати
- d. Холінолітики
- e. Препарати, що покращують мікроциркуляцію

1162. Пацієнт віком 72 роки звернувся до лікаря зі скаргами на тремор рук, скутість, сповільнення ходи

- a. Холінолітики
- b. Антихолінестеразні препарати
- c. Антидепресанти
- d. Препарати, що містять леводопу
- e. Препарати, що покращують мікроциркуляцію

1163. Пацієнт віком 72 роки звернувся до лікаря зі скаргами на тремор рук, скутість, сповільнення ходи

- a. Холінолітики
- b. Препарати, що покращують мікроциркуляцію
- c. Антихолінестеразні препарати
- d. Препарати, що містять леводопу
- e. Антидепресанти

1164. Пацієнт віком 72 роки, прокинувшись, не зміг піднятися з ліжка, праві кінцівки не рухалися, в

- a. Ішемічний інсульт головного мозку
- b. Крововилив в пухлину мозку
- c. Геморагічний інсульт головного мозку
- d. Емболія судин мозку
- e. Субарахноїдальний крововилив

1165. Пацієнт віком 72 роки, прокинувшись, не зміг піднятися з ліжка, праві кінцівки не рухалися, в



**a. Ішемічний інсульт головного мозку**

- b. Субарахноїдальний крововилив
- c. Крововилив в пухлину мозку
- d. Геморагічний інсульт головного мозку
- e. Емболія судин мозку

1166. Пацієнт віком 72 роки, прокинувшись, не зміг піднятися з ліжка, праві кінцівки не рухалися, в

- a. Геморагічний інсульт головного мозку
- b. Крововилив в пухлину мозку

**c. Ішемічний інсульт головного мозку**

- d. Емболія судин мозку
- e. Субарахноїдальний крововилив

1167. Пацієнт віком 83 роки, якому встановлено діагноз: деменція при хворобі Альцгеймера, звернувся

- a. Криптомнезія
- b. Конфабуляція
- c. Ретроградна амнезія
- d. Фіксаційна амнезія

**e. Псевдоремінісценція**

1168. Пацієнт віком 83 роки, якому встановлено діагноз: деменція при хворобі Альцгеймера, звернувся

- a. Фіксаційна амнезія
- b. Криптомнезія
- c. Конфабуляція
- d. Ретроградна амнезія

**e. Псевдоремінісценція**

1169. Пацієнт віком 83 роки, якому встановлено діагноз: деменція при хворобі Альцгеймера, звернувся

- a. Фіксаційна амнезія
- b. Криптомнезія
- c. Ретроградна амнезія
- d. Конфабуляція

**e. Псевдоремінісценція**

1170. Пацієнт депресивний, пригнічений, тривожний, не вірить у сприятливе закінчення недуги, не виявляє

**a. Тривожно-депресивний**

- b. Неврастенічний
- c. Дисфоричний
- d. Ейфоричний
- e. Іпохондричний

1171. Пацієнт депресивний, пригнічений, тривожний, не вірить у сприятливе закінчення недуги, не виявляє

**a. Іпохондричний**

**b. Тривожно-депресивний**

- c. Ейфоричний
- d. Неврастенічний
- e. Дисфоричний

1172. Пацієнт депресивний, пригнічений, тривожний, не вірить у сприятливе закінчення недуги, не виявляє

- a. Ейфоричний
- b. Дисфоричний
- c. Іпохондричний
- d. Неврастенічний

**e. Тривожно-депресивний**

1173. Пацієнт дратівливий при наявності болю, нетерплячий, нездатний чекати результатів обстеження

**a. Неврастенічний**

- b. Ейфоричний
- c. Тривожно-депресивний
- d. Іпохондричний
- e. Дисфоричний

1174. Пацієнт дратівливий при наявності болю, нетерплячий, нездатний чекати результатів обстеження

**a. Неврастенічний**

- b. Тривожно-депресивний
- c. Дисфоричний
- d. Іпохондричний
- e. Ейфоричний

1175. Пацієнт дратівливий при наявності болю, нетерплячий, нездатний чекати результатів обстеження

- a. Тривожно-депресивний
- b. Неврастенічний**

- c. Іпохондричний
- d. Ейфоричний
- e. Дисфоричний

1176. Пацієнт з невисокими пізнавальними здібностями при розмові з лікарем проявляє страх і підвищену

- A. Навіювання
- B. Емоційне зараження
- C. Сугестія
- D. Наслідування

**E. Переконавання**

1177. Пацієнт з невисокими пізнавальними здібностями при розмові з лікарем проявляє страх і підвищену

- A. Навіювання
- B. Сугестія
- C. Наслідування

**D. Переконавання**

E. Емоційне зараження

1178. Пацієнт з невисокими пізнавальними здібностями при розмові з лікарем проявляє страх і підвищену

- A. Наслідування
- B. Емоційне зараження
- C. Навіювання
- D. Сугестія

**E. Переконавання**

1179. Пацієнт після встановлення загрозливого для життя діагнозу заперечує факт захворювання, висловлює

**a. Анозогностична**

- b. Дисфорична
- c. Депресивна
- d. Апатична
- e. Аутосугестивна

1180. Пацієнт після встановлення загрозливого для життя діагнозу заперечує факт захворювання, висловлює

a. Апатична

**b. Анозогностична**

- c. Дисфорична
- d. Аутосугестивна
- e. Депресивна

1181. Пацієнт після встановлення загрозливого для життя діагнозу заперечує факт захворювання, висловлює

- a. Дисфорична
- b. Анозогностична**

- c. Апатична
- d. Депресивна
- e. Аутосугестивна

1182. Пацієнт скаржиться на біль в попереку, слабкість правої стопи, порушення ходіння. Під час огляду

**a. Нестероїдні протизапальні**

- b. Антихолінестеразні
- c. Вітаміни
- d. Ноотропи
- e. Анальгетики

1183. Пацієнт скаржиться на біль в попереку, слабкість правої стопи, порушення ходіння. Під час огляду

- a. Анальгетики
- b. Антихолінестеразні**

**с. Нестероїдні протизапальні**

- d. Вітаміни
- e. Ноотропи

1184. Пацієнт скаржиться на біль в попереку, слабкість правої стопи, порушення ходіння. Під час огля

a. Ноотропи

**b. Нестероїдні протизапальні**

- c. Анальгетики
- d. Вітаміни
- e. Антихолінестеразні

1185. Пацієнт скаржиться на головний біль, повзання "мурашок" шкірою, періодичний біль у різних діля

**a. Іпохондричний**

- b. Паранояльний
- c. Істеричний
- d. Ергопатичний
- e. Неврастенічний

1186. Пацієнт скаржиться на головний біль, повзання "мурашок" шкірою, періодичний біль у різних діля

- a. Істеричний
- b. Ергопатичний
- c. Неврастенічний
- d. Паранояльний

**e. Іпохондричний**

1187. Пацієнт скаржиться на головний біль, повзання "мурашок" шкірою, періодичний біль у різних діля

a. Ергопатичний

**b. Іпохондричний**

- c. Істеричний
- d. Паранояльний
- e. Неврастенічний

1188. Пацієнт скаржиться на свербіж у ділянці кистей, живота та статевих органів, що посилюється у в

**a. Короста**

- b. Псоріаз
- c. Нейродерміт
- d. Токсидермія
- e. Екзема

1189. Пацієнт скаржиться на свербіж у ділянці кистей, живота та статевих органів, що посилюється у в

a. Псоріаз

**b. Короста**

- c. Токсидермія
- d. Нейродерміт
- e. Екзема

1190. Пацієнт скаржиться на свербіж у ділянці кистей, живота та статевих органів, що посилюється у в

a. Псоріаз

b. Токсидермія

**c. Короста**

- d. Екзема
- e. Нейродерміт

1191. Пацієнт сприймає лікаря як всесильну особу, яка може здійснити "диво зцілення", ставиться до й

- A. Егоцентризм
- B. Ідентифікація

**C. Ефект ореолу**

- D. Емпатія
- E. Рефлексія

1192. Пацієнт сприймає лікаря як всесильну особу, яка може здійснити "диво зцілення", ставиться до й

- A. Егоцентризм
- B. Рефлексія
- C. Ідентифікація

**D. Ефект ореолу**

E. Емпатія

1193. Пацієнт сприймає лікаря як всесильну особу, яка може здійснити "диво зцілення", ставиться до й

A. Рефлексія

B. Егоцентризм

**C. Ефект ореолу**

D. Ідентифікація

E. Емпатія

1194. Пацієнт у бесіді з лікарем використовує певні жести: переплетені пальці рук, пощипування долон

A. Заперечення

B. Впевненості

**C. Невпевненості та знервованості**

D. Оцінювання

E. Прихильності

1195. Пацієнт у бесіді з лікарем використовує певні жести: переплетені пальці рук, пощипування долон

A. Оцінювання

B. Заперечення

**C. Невпевненості та знервованості**

D. Прихильності

E. Впевненості

1196. Пацієнт у бесіді з лікарем використовує певні жести: переплетені пальці рук, пощипування долон

A. Прихильності

B. Оцінювання

C. Впевненості

**D. Невпевненості та знервованості**

E. Заперечення

1197. Пацієнт характеризує свого лікаря: "Глибоко розуміє мої проблеми, співпереживає зі мною, розд

A. Емоційно-нейтральний

B. Співчутливий директивний

**C. Співчутливий**

D. Директивний

E. Недирективний

1198. Пацієнт характеризує свого лікаря: "Глибоко розуміє мої проблеми, співпереживає зі мною, розд

A. Недирективний

**B. Співчутливий**

C. Емоційно-нейтральний

D. Співчутливий директивний

E. Директивний

1199. Пацієнт характеризує свого лікаря: "Глибоко розуміє мої проблеми, співпереживає зі мною, розд

A. Недирективний

B. Емоційно-нейтральний

C. Директивний

D. Співчутливий директивний

**E. Співчутливий**

1200. Пацієнта віком 37 років шпиталізовано з діагнозом: хронічна хвороба нирок, \ I ст. --- мезанг

**a. Глюкокортикостероїди**

b. Нітрофурани

c. Антибіотики

d. Нестероїдні протизапальні

e. Сульфаніламідні

1201. Пацієнта віком 37 років шпиталізовано з діагнозом: хронічна хвороба нирок, \ I ст. --- мезанг

a. Нестероїдні протизапальні

b. Сульфаніламідні

c. Антибіотики

d. Нітрофурани

**е. Глюкокортикостероїди**

1202. Пацієнта віком 37 років шпиталізовано з діагнозом: хронічна хвороба нирок, \ I ст. --- мезанг

- a. Нітрофурани
- b. Нестероїдні протизапальні
- c. Антибіотики

**d. Глюкокортикостероїди**

**е. Сульфаніламідні**

1203. Пацієнта віком 38 років турбує біль у ділянці плеснофалангових суглобів 1--2 пальців правої ст

- a. Колхіцин
- b. Метотрексат
- c. Фебуксостат

**d. Алопуринол**

**е. Німесулід**

1204. Пацієнта віком 38 років турбує біль у ділянці плеснофалангових суглобів 1--2 пальців правої ст

- a. Колхіцин
- b. Метотрексат
- c. Фебуксостат
- d. Німесулід

**е. Алопуринол**

1205. Пацієнта віком 38 років турбує біль у ділянці плеснофалангових суглобів 1--2 пальців правої ст

- a. Метотрексат
- b. Німесулід

**c. Алопуринол**

- d. Фебуксостат
- e. Колхіцин

1206. Пацієнта віком 47 років шпиталізовано до приймального відділення у стані психомоторного збудж

**a. Онейроїдний синдром**

**b. Деліріозний синдром**

- c. Аментивний синдром
- d. Параноїдний синдром
- e. Шизофренія

1207. Пацієнта віком 47 років шпиталізовано до приймального відділення у стані психомоторного збудж

- a. Онейроїдний синдром
- b. Параноїдний синдром

**c. Деліріозний синдром**

- d. Шизофренія
- e. Аментивний синдром

1208. Пацієнта віком 47 років шпиталізовано до приймального відділення у стані психомоторного збудж

- a. Шизофренія
- b. Онейроїдний синдром
- c. Аментивний синдром
- d. Параноїдний синдром

**е. Деліріозний синдром**

1209. Пацієнта віком 50 років шпиталізовано до лікарні на 9-й день після початку захворювання зі ска

**a. Гострий абсцес легені**

- b. Туберкульома
- c. Кіста легені
- d. Обмежена емпієма плевральної порожнини
- e. Рак легені з розпадом

1210. Пацієнта віком 50 років шпиталізовано до лікарні на 9-й день після початку захворювання зі ска

**a. Гострий абсцес легені**

- b. Туберкульома
- c. Обмежена емпієма плевральної порожнини
- d. Кіста легені
- e. Рак легені з розпадом

1211. Пацієнта віком 50 років шпиталізовано до лікарні на 9-й день після початку захворювання зі ска

- a. Кіста легені
- b. Туберкульома

c. Гострий абсцес легені

- d. Обмежена емпієма плевральної порожнини
- e. Рак легені з розпадом

1212. Пацієнта віком 52 роки шпиталізовано зі скаргами на різку слабкість, запаморочення, втрату сві

a. Addisonova kriza

- b. Склеродермія
- c. Менингоенцефаліт
- d. Гострий гастроентерит
- e. Пелагра

1213. Пацієнта віком 52 роки шпиталізовано зі скаргами на різку слабкість, запаморочення, втрату сві

a. Менингоенцефаліт

b. Addisonova kriza

- c. Пелагра
- d. Гострий гастроентерит
- e. Склеродермія

1214. Пацієнта віком 52 роки шпиталізовано зі скаргами на різку слабкість, запаморочення, втрату сві

- a. Пелагра
- b. Склеродермія
- c. Гострий гастроентерит
- d. Addisonova kriza

e. Менингоенцефаліт

1215. Пацієнта госпіталізовано до лікарні з діагнозом «трихинельоз». Вживання якого продукту стало п

a. Свинини

- b. Кролячого м'яса
- c. Баранини
- d. М'яса птиці
- e. Яловичини

1216. Пацієнта госпіталізовано до лікарні з діагнозом «трихинельоз». Вживання якого продукту стало п

a. Свинини

- b. М'яса птиці
- c. Кролячого м'яса
- d. Яловичини
- e. Баранини

1217. Пацієнта госпіталізовано до лікарні з діагнозом «трихинельоз». Вживання якого продукту стало п

- a. Яловичини
- b. Кролячого м'яса
- c. Свинини

d. Баранини

e. М'яса птиці

1218. Пацієнтка 24-х років звернулася з приводу того, що вона стала "холодною" в статевому відноше

A. Дисгамія

B. Психогенна фригідність

- C. Диспартенурія
- D. Удавана фригідність
- E. Первинна фригідність

1219. Пацієнтка 24-х років звернулася з приводу того, що вона стала "холодною" в статевому відноше

A. Диспартенурія

- B. Дисгамія
- C. Первинна фригідність

D. Психогенна фригідність

E. Удавана фригідність

1220. Пацієнтка 24-х років звернулася з приводу того, що вона стала "холодною" в статевому відноше

A. Удавана фригідність

B. Диспартенурія

C. Дисгамія

D. Первинна фригідність

E. Психогенна фригідність

1221. Пацієнтка 25-ти років звернулася з приводу відсутності сексуального задоволення у статевому ж

A. Вагінізм

B. Органічна аноргазмія

C. Дисгамія

D. Удавана аноргазмія

E. Психогенна аноргазмія

1222. Пацієнтка 25-ти років звернулася з приводу відсутності сексуального задоволення у статевому ж

A. Дисгамія

B. Удавана аноргазмія

C. Вагінізм

D. Органічна аноргазмія

E. Психогенна аноргазмія

1223. Пацієнтка 25-ти років звернулася з приводу відсутності сексуального задоволення у статевому ж

A. Удавана аноргазмія

B. Вагінізм

C. Психогенна аноргазмія

D. Органічна аноргазмія

E. Дисгамія

1224. Пацієнтка віком 12 років звернулася до лікаря зі скаргами: протягом кількох років періодично в

a. Метотрексат+преднізолон

b. Вобензим

c. Ревмоксикам

d. Діклофенак+омепразол

e. Діклофенак+плаквеніл

1225. Пацієнтка віком 12 років звернулася до лікаря зі скаргами: протягом кількох років періодично в

a. Метотрексат+преднізолон

b. Діклофенак+плаквеніл

c. Діклофенак+омепразол

d. Ревмоксикам

e. Вобензим

1226. Пацієнтка віком 12 років звернулася до лікаря зі скаргами: протягом кількох років періодично в

a. Діклофенак+омепразол

b. Вобензим

c. Метотрексат+преднізолон

d. Ревмоксикам

e. Діклофенак+плаквеніл

1227. Пацієнтка віком 14 років скаржиться на часті, болючі сечовипускання, підвищення температури т

a. Пієлонефрит

b. Нейрогенна слабкість сечового міхура

c. Тубулоінтерстиціальний нефрит

d. Цистит

e. Уретрит

1228. Пацієнтка віком 14 років скаржиться на часті, болючі сечовипускання, підвищення температури т

a. Тубулоінтерстиціальний нефрит

b. Нейрогенна слабкість сечового міхура

c. Уретрит

d. Пієлонефрит

e. Цистит

1229. Пацієнтка віком 14 років скаржиться на часті, болючі сечовипускання, підвищення температури т

a. Тубулоінтерстиціальний нефрит



b. Уретрит

c. Цистит

d. Нейрогенна слабкість сечового міхура

e. Пієлонефрит

1230. Пацієнтка віком 15 років скаржиться на головний біль, слабкість, підвищену температуру тіла та

a. Інфекційний моноклеоз

b. Гострий лімфобластний лейкоз

c. Аденовірусна інфекція

d. Скарлатина

e. Дифтерія

1231. Пацієнтка віком 15 років скаржиться на головний біль, слабкість, підвищену температуру тіла та

a. Аденовірусна інфекція

b. Інфекційний моноклеоз

c. Гострий лімфобластний лейкоз

d. Скарлатина

e. Дифтерія

1232. Пацієнтка віком 15 років скаржиться на головний біль, слабкість, підвищену температуру тіла та

a. Аденовірусна інфекція

b. Скарлатина

c. Дифтерія

d. Інфекційний моноклеоз

e. Гострий лімфобластний лейкоз

1233. Пацієнтка віком 20 років скаржиться на підвищення температури тіла до 39°C, головний біль, що

a. Грип

b. Кір

c. Пневмонія

d. Висипний тиф

e. Менінгококова інфекція

1234. Пацієнтка віком 20 років скаржиться на підвищення температури тіла до 39°C, головний біль, що

a. Кір

b. Висипний тиф

c. Менінгококова інфекція

d. Грип

e. Пневмонія

1235. Пацієнтка віком 20 років скаржиться на підвищення температури тіла до 39°C, головний біль, що

a. Кір

b. Пневмонія

c. Грип

d. Менінгококова інфекція

e. Висипний тиф

1236. Пацієнтка віком 32 роки працює вчителем молодших класів та проходить обов'язковий профілактик

a. Визначити рівень IgG до вірусу кору

b. Увести вакцину АДС-М

c. Вакцинації та скринінгу не потребує

d. Зробити тест на вірус папіломи людини (ВПЛ-тест)

e. Направити на маммографію

1237. Пацієнтка віком 32 роки працює вчителем молодших класів та проходить обов'язковий профілактик

a. Зробити тест на вірус папіломи людини (ВПЛ-тест)

b. Увести вакцину АДС-М

c. Вакцинації та скринінгу не потребує

d. Направити на маммографію

e. Визначити рівень IgG до вірусу кору

1238. Пацієнтка віком 34 роки скаржиться на слабкість, підвищення АТ до 170/95 мм рт. ст., появу наб

a. Хронічної ниркової недостатності

b. Нефротичний

- c. Нефритичний
- d. Сечовий
- e. Гострої ниркової недостатності

1239. Пацієнтка віком 34 роки скаржиться на слабкість, підвищення АТ до 170/95 мм рт. ст., появу наб

- a. Хронічної ниркової недостатності

**b. Нефротичний**

- c. Сечовий
- d. Нефритичний
- e. Гострої ниркової недостатності

1240. Пацієнтка віком 34 роки скаржиться на слабкість, підвищення АТ до 170/95 мм рт. ст., появу наб

- a. Хронічної ниркової недостатності

**b. Нефритичний**

- c. Сечовий
- d. Гострої ниркової недостатності

**e. Нефротичний**

1241. Пацієнтка віком 38 років звернулася до лікаря. Під час прийому багато говорить, мова прискорен

**a. Маніакальний**

- b. Деліріозний
- c. Гіперактивності з дефіцитом уваги
- d. Сутінковий
- e. Депресивний

1242. Пацієнтка віком 38 років звернулася до лікаря. Під час прийому багато говорить, мова прискорен

**a. Маніакальний**

- b. Деліріозний
- c. Сутінковий
- d. Депресивний
- e. Гіперактивності з дефіцитом уваги

1243. Пацієнтка віком 38 років звернулася до лікаря. Під час прийому багато говорить, мова прискорен

**a. Сутінковий**

**b. Маніакальний**

- c. Деліріозний
- d. Депресивний
- e. Гіперактивності з дефіцитом уваги

1244. Пацієнтка віком 38 років, друга вагітність терміном 23--24 тижні, хворіє на цукровий діабет 2

**a. Додати до метформіну аналоги ГПП-1**

**b. Призначити інсулінотерапію та відмінити метформін**

- c. Відмінити метформін і перевести на препарати сульфанілсечовини
- d. Збільшити дозу метформіну до 3000 мг/добу
- e. Залишити лікування без змін

1245. Пацієнтка віком 38 років, друга вагітність терміном 23--24 тижні, хворіє на цукровий діабет 2

**a. Додати до метформіну аналоги ГПП-1**

- b. Відмінити метформін і перевести на препарати сульфанілсечовини
- c. Залишити лікування без змін
- d. Збільшити дозу метформіну до 3000 мг/добу

**e. Призначити інсулінотерапію та відмінити метформін**

1246. Пацієнтка віком 38 років, друга вагітність терміном 23--24 тижні, хворіє на цукровий діабет 2

**a. Додати до метформіну аналоги ГПП-1**

- b. Збільшити дозу метформіну до 3000 мг/добу
- c. Залишити лікування без змін

**d. Призначити інсулінотерапію та відмінити метформін**

**e. Відмінити метформін і перевести на препарати сульфанілсечовини**

1247. Пацієнтка віком 39 років скаржиться на періодичний головний біль, пульсуючий за характером, за

**a. Триптани**

- b. Парацетамол
- c. Дексаметазон

- d. Антидепресанти
- e. Валеріану

1248. Пацієнтка віком 39 років скаржиться на періодичний головний біль, пульсуючий за характером, за

- a. Антидепресанти
- b. Парацетамол
- c. Дексаметазон

**d. Триптани**

- e. Валеріану

1249. Пацієнтка віком 39 років скаржиться на періодичний головний біль, пульсуючий за характером, за

- a. Валеріану

**b. Триптани**

- c. Парацетамол
- d. Антидепресанти
- e. Дексаметазон

1250. Пацієнтка віком 40 років скаржиться на загальну слабкість, відчуття скутості у суглобах кисті

**a. Системний червоний вовчак**

- b. Ревматоїдний артрит
- c. Подагра
- d. Остеоартроз суглобів кистей
- e. Системна склеродермія

1251. Пацієнтка віком 40 років скаржиться на загальну слабкість, відчуття скутості у суглобах кисті

- a. Остеоартроз суглобів кистей
- b. Системна склеродермія

**c. Системний червоний вовчак**

- d. Подагра
- e. Ревматоїдний артрит

1252. Пацієнтка віком 40 років скаржиться на загальну слабкість, відчуття скутості у суглобах кисті

- a. Системна склеродермія
- b. Подагра
- c. Ревматоїдний артрит
- d. Остеоартроз суглобів кистей

**e. Системний червоний вовчак**

1253. Пацієнтка віком 40 років скаржиться на слабкість та швидку втомлюваність. Із анамнезу відомо,

- a. Еритролейкоз

**b. Хронічний мієлоїдний лейкоз**

- c. Гострий лімфобластний лейкоз
- d. Хронічний моноцитарний лейкоз
- e. Лімфогранулематоз

1254. Пацієнтка віком 40 років скаржиться на слабкість та швидку втомлюваність. Із анамнезу відомо,

- a. Еритролейкоз
- b. Гострий лімфобластний лейкоз
- c. Хронічний моноцитарний лейкоз
- d. Лімфогранулематоз

**e. Хронічний мієлоїдний лейкоз**

1255. Пацієнтка віком 40 років скаржиться на слабкість та швидку втомлюваність. Із анамнезу відомо,

- a. Лімфогранулематоз
- b. Еритролейкоз
- c. Хронічний моноцитарний лейкоз
- d. Гострий лімфобластний лейкоз

**e. Хронічний мієлоїдний лейкоз**

1256. Пацієнтка віком 42 роки перебуває на стаціонарному лікуванні. Щоденно під час обходу лікаря ви

- a. Тест ЛОБІ

**b. Тест Леонгарда-Шмішека**

- c. Таблиці Шульте
- d. Тест "руки Вагнера"

е. Тест Спілбергера-Ханіна

1257. Пацієнтка віком 42 роки перебуває на стаціонарному лікуванні. Щоденно під час обходу лікаря ви

а. Тест ЛОБІ

б. Таблиці Шульте

с. Тест Спілбергера-Ханіна

д. Тест "руки Вагнера"

е. Тест Леонгарда-Шмішека

1258. Пацієнтка віком 42 роки перебуває на стаціонарному лікуванні. Щоденно під час обходу лікаря ви

а. Тест Спілбергера-Ханіна

б. Тест Леонгарда-Шмішека

с. Тест ЛОБІ

д. Таблиці Шульте

е. Тест "руки Вагнера"

1259. Пацієнтка віком 48 років скаржиться на періодичний інтенсивний біль в епігастрії з іррадіацією

а. Хронічний панкреатит

б. Холера

с. Хронічний аутоімунний гастрит

д. Гепатит В

е. Хронічний холецистит

1260. Пацієнтка віком 48 років скаржиться на періодичний інтенсивний біль в епігастрії з іррадіацією

а. Холера

б. Гепатит В

с. Хронічний панкреатит

д. Хронічний холецистит

е. Хронічний аутоімунний гастрит

1261. Пацієнтка віком 48 років скаржиться на періодичний інтенсивний біль в епігастрії з іррадіацією

а. Хронічний аутоімунний гастрит

б. Холера

с. Гепатит В

д. Хронічний холецистит

е. Хронічний панкреатит

1262. Пацієнтка віком 53 роки скаржиться на біль у дрібних суглобах обох кистей рук, відчуття ранков

а. Подагра

б. Системна склеродермія

с. Ревматоїдний артрит

д. Анкілозуючий спондилоартрит

е. Системний червоний вовчак

1263. Пацієнтка віком 53 роки скаржиться на біль у дрібних суглобах обох кистей рук, відчуття ранков

а. Системна склеродермія

б. Ревматоїдний артрит

с. Системний червоний вовчак

д. Анкілозуючий спондилоартрит

е. Подагра

1264. Пацієнтка віком 53 роки скаржиться на біль у дрібних суглобах обох кистей рук, відчуття ранков

а. Системна склеродермія

б. Подагра

с. Анкілозуючий спондилоартрит

д. Системний червоний вовчак

е. Ревматоїдний артрит

1265. Пацієнтка віком 55 років скаржиться на різкий біль у правому підребер'ї та епігастрії, що ірра

а. Жовчнокам'яна хвороба

б. Рак жовчного міхура

с. Хронічний холецистит

д. Гіпотонічна дискінезія жовчного міхура

е. Хронічний холангіт

1266. Пацієнтка віком 55 років скаржиться на різкий біль у правому підребер'ї та епігастрії, що іррадіює.  
а. Гіпотонічна дискінезія жовчного міхура

**б. Жовчнокам'яна хвороба**

с. Хронічний холангіт

д. Рак жовчного міхура

е. Хронічний холецистит

1267. Пацієнтка віком 55 років скаржиться на різкий біль у правому підребер'ї та епігастрії, що іррадіює.

а. Рак жовчного міхура

б. Гіпотонічна дискінезія жовчного міхура

с. Хронічний холецистит

**д. Жовчнокам'яна хвороба**

е. Хронічний холангіт

1268. Пацієнтка віком 62 роки скаржиться на підвищення температури тіла до 38,7°C, загальну слабкість.

**а. Гострий пієлонефрит**

б. Гострий панкреатит

с. Черевний тиф

д. ЖКХ. Напад жовчної кольки

е. Гастроентерит

1269. Пацієнтка віком 62 роки скаржиться на підвищення температури тіла до 38,7°C, загальну слабкість.

а. ЖКХ. Напад жовчної кольки

б. Гострий панкреатит

с. Гастроентерит

д. Черевний тиф

**е. Гострий пієлонефрит**

1270. Пацієнтка віком 62 роки скаржиться на підвищення температури тіла до 38,7°C, загальну слабкість.

а. Черевний тиф

б. Гастроентерит

**с. Гострий пієлонефрит**

д. ЖКХ. Напад жовчної кольки

е. Гострий панкреатит

1271. Пацієнтка віком 82 років надійшла у відділення кардіологічної реанімації зі скаргами на гострі

**а. Екссудативному перикардиту**

б. Дилатаційній кардіоміопатії

с. Аортальному стенозу

д. Міокардиту

е. Тріаді Фалло

1272. Пацієнтка віком 82 років надійшла у відділення кардіологічної реанімації зі скаргами на гострі

а. Дилатаційній кардіоміопатії

б. Аортальному стенозу

с. Міокардиту

д. Тріаді Фалло

**е. Екссудативному перикардиту**

1273. Пацієнтка віком 82 років надійшла у відділення кардіологічної реанімації зі скаргами на гострі

а. Міокардиту

б. Аортальному стенозу

**с. Екссудативному перикардиту**

д. Тріаді Фалло

е. Дилатаційній кардіоміопатії

1274. Пацієнтка демонструє своє захворювання близьким і рідним з метою привернути до себе їхню увагу.

а. Анозогнозичний

**б. Егоцентричний**

с. Утилітарний

д. Гармонійний

е. Зневажливий

1275. Пацієнтка демонструє своє захворювання близьким і рідним з метою привернути до себе їхню увагу.

- a. Гармонійний
- b. Анозогнозичний
- c. Егоцентричний**
- d. Зневажливий
- e. Утилітарний

1276. Пацієнтка демонструє своє захворювання близьким і рідним з метою привернути до себе їхню увагу.

- a. Утилітарний
- b. Егоцентричний**
- c. Гармонійний
- d. Анозогнозичний
- e. Зневажливий

1277. Пацієнтка скаржиться на погане самопочуття, біль у ділянці серця, утруднене дихання. Описання

- a. Тривожний
- b. Емотивний
- c. Демонстративний**
- d. Дистимний
- e. Циклотимний

1278. Пацієнтка скаржиться на погане самопочуття, біль у ділянці серця, утруднене дихання. Описання

- a. Циклотимний
- b. Дистимний
- c. Тривожний
- d. Емотивний
- e. Демонстративний**

1279. Пацієнтка скаржиться на погане самопочуття, біль у ділянці серця, утруднене дихання. Описання

- a. Циклотимний
- b. Тривожний
- c. Дистимний
- d. Демонстративний**
- e. Емотивний

1280. Пацієнтка скаржиться на підвищення температури тіла до 38°C протягом останніх 2-х діб. Об'єкти

- a. Амілоїдоз нирок
- b. Гострий пієлонефрит**
- c. Сечокам'яна хвороба
- d. Гострий гломерулонефрит
- e. Гострий цистит

1281. Пацієнтка скаржиться на підвищення температури тіла до 38°C протягом останніх 2-х діб. Об'єкти

- a. Амілоїдоз нирок
- b. Гострий гломерулонефрит
- c. Сечокам'яна хвороба
- d. Гострий пієлонефрит**
- e. Гострий цистит

1282. Пацієнтка скаржиться на підвищення температури тіла до 38°C протягом останніх 2-х діб. Об'єкти

- a. Сечокам'яна хвороба
- b. Гострий пієлонефрит**
- c. Амілоїдоз нирок
- d. Гострий цистит
- e. Гострий гломерулонефрит

1283. Пацієнтка скаржиться на часті, рясні, без патологічних домішок, пінисті випорожнення, переймоп

- a. Salmonella enteritidis**
- b. V. cholerae
- c. Shigella sonnei
- d. Escherichia coli
- e. Salmonella typhi

1284. Пацієнтка скаржиться на часті, рясні, без патологічних домішок, пінисті випорожнення, переймоп

- a. Salmonella typhi**

- b. Shigella sonnei
- c. Escherichia coli
- d. V. cholerae

e. Salmonella enteritidis

1285. Пацієнтка скаржиться на часті, рясні, без патологічних домішок, пінисті випорожнення, переймо

- a. Shigella sonnei
- b. Salmonella typhi
- c. Escherichia coli

d. Salmonella enteritidis

e. V. cholerae

1286. Пацієнтку віком 42 роки шпиталізовано зі скаргами на задишку під час незначного фізичного навантаження

- a. КТ нирок
- b. Пункційну біопсію нирок
- c. Посів сечі на бакфлору з визначенням чутливості до антибіотиків
- d. Визначення рівня сечовини крові

e. Визначення креатиніну крові та розрахувати ШКФ

1287. Пацієнтку віком 42 роки шпиталізовано зі скаргами на задишку під час незначного фізичного навантаження

- a. Посів сечі на бакфлору з визначенням чутливості до антибіотиків

b. Визначення креатиніну крові та розрахувати ШКФ

- c. Визначення рівня сечовини крові
- d. Пункційну біопсію нирок
- e. КТ нирок

1288. Пацієнтку віком 42 роки шпиталізовано зі скаргами на задишку під час незначного фізичного навантаження

- a. Пункційну біопсію нирок
- b. Посів сечі на бакфлору з визначенням чутливості до антибіотиків
- c. КТ нирок

d. Визначення креатиніну крові та розрахувати ШКФ

e. Визначення рівня сечовини крові

1289. Пацієнту віком 23 роки планується екстракція зуба. З анамнезу відомо, що з дитячого віку хворі

- a. Амінокапронової кислоти
- b. Етамзилату

c. Кріопреципітату

- d. Аскорбінової кислоти
- e. Свіжозамороженої плазми

1290. Пацієнту віком 23 роки планується екстракція зуба. З анамнезу відомо, що з дитячого віку хворі

- a. Амінокапронової кислоти
- b. Свіжозамороженої плазми

c. Кріопреципітату

- d. Етамзилату
- e. Аскорбінової кислоти

1291. Пацієнту віком 23 роки планується екстракція зуба. З анамнезу відомо, що з дитячого віку хворі

- a. Етамзилату

b. Кріопреципітату

- c. Амінокапронової кислоти
- d. Аскорбінової кислоти
- e. Свіжозамороженої плазми

1292. Пацієнту віком 43 роки діагностовано гострий респіраторний дистрес-синдром. На який показник

a. Респіраторний індекс

- b. Дихальний об'єм
- c. Центральний венозний тиск
- d. Сатурація гемоглобіну артеріальної крові
- e. Парціальний тиск кисню в артеріальній крові

1293. Пацієнту віком 43 роки діагностовано гострий респіраторний дистрес-синдром. На який показник

- a. Дихальний об'єм
- b. Центральний венозний тиск



**с. Респіраторний індекс**

- d. Сатурація гемоглобіну артеріальної крові
- e. Парціальний тиск кисню в артеріальній крові

1294. Пацієнту віком 43 роки діагностовано гострий респіраторний дистрес-синдром. На який показник

- a. Центральний венозний тиск
- b. Парціальний тиск кисню в артеріальній крові
- c. Дихальний об'єм
- d. Сатурація гемоглобіну артеріальної крові

**е. Респіраторний індекс**

1295. Пацієнту віком 65 років з приводу гіпертонічної хвороби з супутньою ІХС була призначена фармак

- a. Еналаприл
- b. Ніфедипін
- c. Небіволлол

**d. Валсартан**

- e. Торасемід

1296. Пацієнту віком 65 років з приводу гіпертонічної хвороби з супутньою ІХС була призначена фармак

- a. Небіволлол
- b. Торасемід

**с. Валсартан**

- d. Еналаприл
- e. Ніфедипін

1297. Пацієнту віком 65 років з приводу гіпертонічної хвороби з супутньою ІХС була призначена фармак

- a. Торасемід
- b. Небіволлол
- c. Еналаприл
- d. Ніфедипін

**е. Валсартан**

1298. Педіатру потрібно проаналізувати рівні показника смертності немовлят. Що він повинен взяти за

**a. Випадок смерті дитини віком до одного року**

- b. Випадок смерті дитини у перші 7 діб життя
- c. Випадок смерті дитини після 28 днів життя
- d. Випадок смерті дитини під час пологів
- e. Випадок смерті дитини на першому місяці життя

1299. Педіатру потрібно проаналізувати рівні показника смертності немовлят. Що він повинен взяти за

- a. Випадок смерті дитини під час пологів
- b. Випадок смерті дитини на першому місяці життя
- c. Випадок смерті дитини після 28 днів життя

**d. Випадок смерті дитини віком до одного року**

- e. Випадок смерті дитини у перші 7 діб життя

1300. Педіатру потрібно проаналізувати рівні показника смертності немовлят. Що він повинен взяти за

- a. Випадок смерті дитини під час пологів
- b. Випадок смерті дитини на першому місяці життя
- c. Випадок смерті дитини у перші 7 діб життя
- d. Випадок смерті дитини після 28 днів життя

**е. Випадок смерті дитини віком до одного року**

1301. Перед проведенням дослідження, направлено на підвищення прихильності до лікування у паціє

**A. Пілотажне дослідження**

- B. Уточнююче дослідження
- C. Оглядово-аналітичне дослідження
- D. Польове дослідження
- E. Пошукове дослідження

1302. Перед проведенням дослідження, направлено на підвищення прихильності до лікування у паціє

- A. Пошукове дослідження
- B. Польове дослідження
- C. Пілотажне дослідження

D. Уточнююче дослідження

E. Оглядово-аналітичне дослідження

1303. Перед проведенням дослідження, направлено на підвищення прихильності до лікування у пацієнтів

A. Пошукове дослідження

B. Уточнююче дослідження

C. Оглядово-аналітичне дослідження

D. Пілотажне дослідження

E. Польове дослідження

1304. Перед психофізіологом поставлено задачу провести психофізіологічну підготовку особового складу

A. Отримання спеціальних знань, формування вегетативних реакцій на різні подразники, оволодіння методами

B. Оволодіння спеціальними знаннями, які необхідні для виконання певного виду діяльності

C. Отримання навиків дотримання техніки безпеки та умов нормативної документації

D. Набуття поведінкових патернів, необхідних для виконання поставленого завдання

E. Підвищення стресостійкості

1305. Перед психофізіологом поставлено задачу провести психофізіологічну підготовку особового складу

A. Набуття поведінкових патернів, необхідних для виконання поставленого завдання

B. Оволодіння спеціальними знаннями, які необхідні для виконання певного виду діяльності

C. Отримання навиків дотримання техніки безпеки та умов нормативної документації

D. Підвищення стресостійкості

E. Отримання спеціальних знань, формування вегетативних реакцій на різні подразники, оволодіння методами

1306. Перед психофізіологом поставлено задачу провести психофізіологічну підготовку особового складу

A. Отримання навиків дотримання техніки безпеки та умов нормативної документації

B. Набуття поведінкових патернів, необхідних для виконання поставленого завдання

C. Отримання спеціальних знань, формування вегетативних реакцій на різні подразники, оволодіння методами

D. Підвищення стресостійкості

E. Оволодіння спеціальними знаннями, які необхідні для виконання певного виду діяльності

1307. Переживання як центральний компонент внутрішнього світу формується у наступних процесах:

A. В процесі відсторонення світу в мій світ навколо мене та в процесі створення власного внутрішнього

B. В процесі створення власного зовнішнього (лику особистості); в процесі створення власного внутрішнього

C. В процесі перетворення зовнішнього й відстороненого світу в мій світ навколо мене; в процесі створення

D. В процесі перетворення зовнішнього й відстороненого світу в мій світ навколо мене; в процесі створення

E. В процесі перетворення зовнішнього й відстороненого світу в мій світ навколо мене; в процесі створення

1308. Переживання як центральний компонент внутрішнього світу формується у наступних процесах:

A. В процесі перетворення зовнішнього й відстороненого світу в мій світ навколо мене; в процесі створення

B. В процесі перетворення зовнішнього й відстороненого світу в мій світ навколо мене; в процесі створення

C. В процесі перетворення зовнішнього й відстороненого світу в мій світ навколо мене; в процесі створення

D. В процесі створення власного зовнішнього (лику особистості); в процесі створення власного внутрішнього

E. В процесі відсторонення світу в мій світ навколо мене та в процесі створення власного внутрішнього

1309. Переживання як центральний компонент внутрішнього світу формується у наступних процесах:

A. В процесі створення власного зовнішнього (лику особистості); в процесі створення власного внутрішнього

B. В процесі відсторонення світу в мій світ навколо мене та в процесі створення власного внутрішнього

C. В процесі перетворення зовнішнього й відстороненого світу в мій світ навколо мене; в процесі створення

D. В процесі перетворення зовнішнього й відстороненого світу в мій світ навколо мене; в процесі створення

E. В процесі перетворення зовнішнього й відстороненого світу в мій світ навколо мене; в процесі створення

1310. Побудова життєвого плану є основною характеристикою кризи:

A. Юнацького віку

B. Підліткового віку

C. П'ятнадцяти років

D. Трьох років

E. Семи років

1311. Побудова життєвого плану є основною характеристикою кризи:

A. П'ятнадцяти років

B. Підліткового віку

C. Юнацького віку

D. Семи років

Е. Трьох років

1312. Побудова життєвого плану є основною характеристикою кризи:

А. Семи років

В. П'ятнадцяти років

С. Юнацького віку

Д. Підліткового віку

Е. Трьох років

1313. Поняття інтегральної індивідуальності у диференційну психологію було введено:

А. В.С. Мерліном

В. Б.Г. Ананьєвим

С. Дж. Вулвіллом

Д. К. Леонгардом

Е. Е.А. Голубевою

1314. Поняття інтегральної індивідуальності у диференційну психологію було введено:

А. Дж. Вулвіллом

В. Е.А. Голубевою

С. Б.Г. Ананьєвим

Д. В.С. Мерліном

Е. К. Леонгардом

1315. Поняття інтегральної індивідуальності у диференційну психологію було введено:

А. К. Леонгардом

В. Дж. Вулвіллом

С. Е.А. Голубевою

Д. Б.Г. Ананьєвим

Е. В.С. Мерліном

1316. Порушення акустичного гнозису спостерігається при ураженнях:

А. Правої скроневої ділянки

В. Лівої скроневої ділянки

С. Підкоркових утворень

Д. Потиличних відділів

Е. Премоторних відділів

1317. Порушення акустичного гнозису спостерігається при ураженнях:

А. Потиличних відділів

В. Лівої скроневої ділянки

С. Підкоркових утворень

Д. Правої скроневої ділянки

Е. Премоторних відділів

1318. Порушення акустичного гнозису спостерігається при ураженнях:

А. Підкоркових утворень

В. Потиличних відділів

С. Правої скроневої ділянки

Д. Лівої скроневої ділянки

Е. Премоторних відділів

1319. Порушення здатності рахувати при збереженні здатності розпізнавати цифри й писати їх під дикт

А. Акалькулія

В. Алексія

С. Агнозія

Д. Інтерференція

Е. Інактивність

1320. Порушення здатності рахувати при збереженні здатності розпізнавати цифри й писати їх під дикт

А. Алексія

В. Акалькулія

С. Інтерференція

Д. Агнозія

Е. Інактивність

1321. Порушення здатності рахувати при збереженні здатності розпізнавати цифри й писати їх під дикт

- A. Алексія
- B. Інактивність
- C. Агнозія
- D. Інтерференція

E. Акалькулія

1322. Порушення логічної структури мови без руйнування її граматичної побудови це:

A. Шизофазія

- B. Інкогеренція
- C. Вербігерація
- D. Парафазія
- E. Персеверація

1323. Порушення логічної структури мови без руйнування її граматичної побудови це:

- A. Інкогеренція
- B. Персеверація
- C. Парафазія
- D. Вербігерація

E. Шизофазія

1324. Порушення письмової мови при якому не зберігається порядок складів у слові або слів у реченні,

- A. Дисграфія
- B. Дислексія
- C. Алалія
- D. Акатофазія

E. Акатографія

1325. Порушення письмової мови при якому не зберігається порядок складів у слові або слів у реченні,

- A. Дислексія
- B. Акатофазія
- C. Алалія

D. Акатографія

E. Дисграфія

1326. Порушення письмової мови при якому не зберігається порядок складів у слові або слів у реченні,

- A. Дислексія
- B. Дисграфія
- C. Акатофазія

D. Акатографія

E. Алалія

1327. Порушення письмової мови, при якому не зберігається порядок складів у слові або слів у реченні

- A. Акатофазія
- B. Алалія
- C. Дислексія
- D. Дисграфія

E. Акатографія

1328. Порушення письмової мови, при якому не зберігається порядок складів у слові або слів у реченні

- A. Алалія
- B. Дисграфія
- C. Дислексія
- D. Акатофазія

E. Акатографія

1329. Порушення письмової мови, при якому не зберігається порядок складів у слові або слів у реченні

- A. Дисграфія
- B. Дислексія
- C. Акатофазія

D. Акатографія

E. Алалія

1330. Права експерта-психолога полягають у:

- A. Праві знайомитися з матеріалами справи, що належать до предмету експертизи, ставити тому, кого допитують, будь-які запитання з предмету експертизи лікуючому лікареві
- B. Праві ставити будь-які запитання з предмету експертизи дізнавачеві, слідчому, прокурору
- C. Праві ознайомитися з будь-якими матеріалами справи, ставити тому, кого допитують, будь-які запитання з предмету експертизи лікуючому лікареві
- D. Праві ставити тому, кого допитують, будь-які запитання, що належать до предмету експертизи знайомитися з матеріалами справи, що належать до предмету експертизи, ставити тому, кого допитують, будь-які запитання з предмету експертизи лікуючому лікареві
- E. Праві ставити тому, кого допитують, будь-які запитання, що належать до предмету експертизи знайомитися з матеріалами справи, що належать до предмету експертизи, ставити тому, кого допитують, будь-які запитання з предмету експертизи лікуючому лікареві

1331. Права експерта-психолога полягають у:

- A. Праві знайомитися з матеріалами справи, що належать до предмету експертизи, ставити тому, кого допитують, будь-які запитання, що належать до предмету експертизи знайомитися з матеріалами справи, що належать до предмету експертизи, ставити тому, кого допитують, будь-які запитання з предмету експертизи лікуючому лікареві
- B. Праві ставити тому, кого допитують, будь-які запитання, що належать до предмету експертизи знайомитися з матеріалами справи, що належать до предмету експертизи, ставити тому, кого допитують, будь-які запитання з предмету експертизи лікуючому лікареві
- C. Праві ставити будь-які запитання з предмета експертизи дізнавачеві, слідчому, прокурору
- D. Праві ознайомитися з будь-якими матеріалами справи, ставити тому, кого допитують, будь-які запитання з предмета експертизи дізнавачеві, слідчому, прокурору
- E. Праві ставити будь-які запитання з предмету експертизи лікуючому лікареві

1332. Права експерта-психолога полягають у:

- A. Праві ставити будь-які запитання з предмету експертизи лікуючому лікареві
- B. Праві ставити будь-які запитання з предмета експертизи дізнавачеві, слідчому, прокурору
- C. Праві ставити тому, кого допитують, будь-які запитання, що належать до предмету експертизи знайомитися з матеріалами справи, що належать до предмету експертизи, ставити тому, кого допитують, будь-які запитання з предмета експертизи дізнавачеві, слідчому, прокурору
- D. Праві знайомитися з матеріалами справи, що належать до предмету експертизи, ставити тому, кого допитують, будь-які запитання з предмета експертизи дізнавачеві, слідчому, прокурору
- E. Праві ознайомитися з будь-якими матеріалами справи, ставити тому, кого допитують, будь-які запитання з предмета експертизи дізнавачеві, слідчому, прокурору

1333. Правильне твердження стосовно соматизованого розладу:

- A. Протягом не менше 2-х років характеризується численними і варіабельними соматичними скаргами, інша назва - синдром Бірке
- B. Інша назва - синдром Бірке
- C. Існує спадкова схильність
- D. Найбільш поширений у представників нижчих соціальних і економічних прошарків
- E. Частіше зустрічається у чоловіків

1334. Правильне твердження стосовно соматизованого розладу:

- A. Існує спадкова схильність
- B. Найбільш поширений у представників нижчих соціальних і економічних прошарків
- C. Протягом не менше 2-х років характеризується численними і варіабельними соматичними скаргами, інша назва - синдром Бірке
- D. Частіше зустрічається у чоловіків
- E. Інша назва - синдром Бірке

1335. Правильне твердження стосовно соматизованого розладу:

- A. Найбільш поширений у представників нижчих соціальних і економічних прошарків
- B. Інша назва - синдром Бірке
- C. Частіше зустрічається у чоловіків
- D. Протягом не менше 2-х років характеризується численними і варіабельними соматичними скаргами, інша назва - синдром Бірке
- E. Існує спадкова схильність

1336. Правильний психотерапевтичний підхід до лікування хворих на шизофренію включає в себе все, крім:

- A. Цілісного підходу до лікування пацієнта
- B. Бажання врятувати пацієнта
- C. Зосередженості як на можливостях, так і на патології пацієнта
- D. Поваги до потреби хворого у особистому житті
- E. Терпимості до негативної або безглуздої поведінки

1337. Правильний психотерапевтичний підхід до лікування хворих на шизофренію включає в себе все, крім:

- A. Цілісного підходу до лікування пацієнта
- B. Зосередженості як на можливостях, так і на патології пацієнта
- C. Бажання врятувати пацієнта
- D. Поваги до потреби хворого у особистому житті
- E. Терпимості до негативної або безглуздої поведінки

1338. Правильний психотерапевтичний підхід до лікування хворих на шизофренію включає в себе все, крім:

- A. Цілісного підходу до лікування пацієнта
- B. Терпимості до негативної або безглуздої поведінки
- C. Зосередженості як на можливостях, так і на патології пацієнта
- D. Поваги до потреби хворого у особистому житті
- E. Бажання врятувати пацієнта

1339. Правильні усі наведені твердження щодо токсичності та залежності в ході клінічного застосування:

- A. Препарати мають високу летальність у поєднанні з алкоголем

- В. Імовірність виникнення звикання відносно низька
- С. Препарати мають високу летальність при передозуванні
- Д. Імовірність розвитку залежності відносно низька
- Е. У комбінації з седативними препаратами ці засоби слід застосовувати дуже обережно

1340. Правильні усі наведені твердження щодо токсичності та залежності в ході клінічного застосування

- А. Імовірність виникнення звикання відносно низька
- В. Імовірність розвитку залежності відносно низька
- С. У комбінації з седативними препаратами ці засоби слід застосовувати дуже обережно

Д. Препарати мають високу летальність у поєднанні з алкоголем

Е. Препарати мають високу летальність при передозуванні

1341. Правильні усі наведені твердження щодо токсичності та залежності в ході клінічного застосування

А. У комбінації з седативними препаратами ці засоби слід застосовувати дуже обережно

В. Препарати мають високу летальність у поєднанні з алкоголем

С. Препарати мають високу летальність при передозуванні

Д. Імовірність розвитку залежності відносно низька

Е. Імовірність виникнення звикання відносно низька

1342. Правильні усі твердження щодо гіпнозу, КРІМ:

А. Гіпнабельність збільшується паралельно до вираженості психопатологічного процесу

В. Зазвичай це безпечна процедура

С. Існують проби на гіпнабельність

Д. Він пов'язаний з картиною ЕЕГ, відмінною від картини ЕЕГ під час сну

Е. Його не застосовують для лікування психотичних розладів

1343. Правильні усі твердження щодо гіпнозу, КРІМ:

А. Він пов'язаний з картиною ЕЕГ, відмінною від картини ЕЕГ під час сну

В. Зазвичай це безпечна процедура

С. Гіпнабельність збільшується паралельно до вираженості психопатологічного процесу

Д. Його не застосовують для лікування психотичних розладів

Е. Існують проби на гіпнабельність

1344. Правильні усі твердження щодо гіпнозу, КРІМ:

А. Зазвичай це безпечна процедура

В. Гіпнабельність збільшується паралельно до вираженості психопатологічного процесу

С. Він пов'язаний з картиною ЕЕГ, відмінною від картини ЕЕГ під час сну

Д. Його не застосовують для лікування психотичних розладів

Е. Існують проби на гіпнабельність

1345. Працівник оформлюється на роботу, пройшов медичний профілактичний огляд. Визнаний придатним

А. Попередній

В. Цільовий

С. Комплексний

Д. Періодичний

Е. Плановий

1346. Працівник оформлюється на роботу, пройшов медичний профілактичний огляд. Визнаний придатним

А. Періодичний

В. Плановий

С. Цільовий

Д. Попередній

Е. Комплексний

1347. Працівник оформлюється на роботу, пройшов медичний профілактичний огляд. Визнаний придатним

А. Періодичний

В. Цільовий

С. Плановий

Д. Комплексний

Е. Попередній

1348. Предметом генетичної психології є:

А. Виникнення психічних явищ, їхнє походження, становлення у життєвих процесах, функціонування, їх

В. Психічні властивості людини

С. Предметно-практична діяльність індивіда

Д. Виникнення психічних явищ, їхнє походження, становлення у життєвих процесах в залежності від ге

Е. Виникнення психічних явищ, їхнє походження, становлення у життєвих процесах в залежності від вр

1349. Предметом генетичної психології є:

А. Виникнення психічних явищ, їхнє походження, становлення у життєвих процесах в залежності від ге

В. Предметно-практична діяльність індивіда

С. Виникнення психічних явищ, їхнє походження, становлення у життєвих процесах в залежності від вр

Д. Психічні властивості людини

Е. Виникнення психічних явищ, їхнє походження, становлення у життєвих процесах, функціонування, їх

1350. Предметом генетичної психології є:

А. Психічні властивості людини

В. Предметно-практична діяльність індивіда

С. Виникнення психічних явищ, їхнє походження, становлення у життєвих процесах, функціонування, їх

Д. Виникнення психічних явищ, їхнє походження, становлення у життєвих процесах в залежності від ге

Е. Виникнення психічних явищ, їхнє походження, становлення у життєвих процесах в залежності від вр

1351. Представники якого з перерахованих підходів зацікавлені в визначенні функціональних зв'язків м

А. Гештальт-терапія

В. Психодинамічна

С. Екзистенційна

Д. Біхевіоральна

Е. Когнітивна

1352. Представники якого з перерахованих підходів зацікавлені в визначенні функціональних зв'язків м

А. Екзистенційна

В. Когнітивна

С. Психодинамічна

Д. Гештальт-терапія

Е. Біхевіоральна

1353. Представники якого з перерахованих підходів зацікавлені в визначенні функціональних зв'язків м

А. Когнітивна

В. Гештальт-терапія

С. Біхевіоральна

Д. Психодинамічна

Е. Екзистенційна

1354. Представники якого напрямку в психології стверджують, що предметом психологічної науки є пси

а. Біхевіоризма

б. Гештальтпсихології

с. Психоаналіза

д. Когнітивної психології

е. Гуманістичної психології

1355. Представники якого напрямку в психології стверджують, що предметом психологічної науки є пси

а. Гуманістичної психології

б. Психоаналіза

с. Біхевіоризма

д. Когнітивної психології

е. Гештальтпсихології

1356. Представники якого напрямку в психології стверджують, що предметом психологічної науки є пси

а. Психоаналіза

б. Когнітивної психології

с. Гештальтпсихології

д. Біхевіоризма

е. Гуманістичної психології

1357. Пресомнічні розлади включають все, ОКРІМ:

А. Стану сонного сп'яніння

В. Труднощів засинання в результаті гіперергічного сприйняття зовнішніх подразників

С. Міоклоній



D. Труднощів засинання в результаті надмірного бажання заснути

E. Труднощів засинання в результаті нав'язливих думок

1358. Пресомнічні розлади включають все, ОКРІМ:

A. Труднощів засинання в результаті нав'язливих думок

B. Труднощів засинання в результаті надмірного бажання заснути

C. Міоклоній

D. Труднощів засинання в результаті гіперергічного сприйняття зовнішніх подразників

E. Стану сонного сп'яніння

1359. Пресомнічні розлади включають все, ОКРІМ:

A. Труднощів засинання в результаті надмірного бажання заснути

B. Труднощів засинання в результаті нав'язливих думок

C. Стану сонного сп'яніння

D. Труднощів засинання в результаті гіперергічного сприйняття зовнішніх подразників

E. Міоклоній

1360. При вивченні розкладу занять учнів 3-го класу встановлено: кількість уроків протягом тижня - 3

A. Кількість уроків фізкультури

B. Місце уроку української мови в розкладі

C. Кількість уроків протягом дня

D. Кількість уроків протягом тижня

E. Місце уроку музики в розкладі

1361. При вивченні розкладу занять учнів 3-го класу встановлено: кількість уроків протягом тижня - 3

A. Кількість уроків протягом тижня

B. Місце уроку української мови в розкладі

C. Кількість уроків фізкультури

D. Місце уроку музики в розкладі

E. Кількість уроків протягом дня

1362. При вивченні розкладу занять учнів 3-го класу встановлено: кількість уроків протягом тижня - 3

A. Місце уроку музики в розкладі

B. Кількість уроків протягом дня

C. Місце уроку української мови в розкладі

D. Кількість уроків протягом тижня

E. Кількість уроків фізкультури

1363. При вивченні санітарно-гігієнічних умов у 4-ліжковій терапевтичній палаті встановлено: площа п

A. Вміст діоксиду вуглецю у повітрі

B. Площа палати

C. Коефіцієнт природної освітленості

D. Швидкість руху повітря

E. Світловий коефіцієнт

1364. При вивченні санітарно-гігієнічних умов у 4-ліжковій терапевтичній палаті встановлено: площа п

A. Вміст діоксиду вуглецю у повітрі

B. Швидкість руху повітря

C. Площа палати

D. Коефіцієнт природної освітленості

E. Світловий коефіцієнт

1365. При вивченні санітарно-гігієнічних умов у 4-ліжковій терапевтичній палаті встановлено: площа п

A. Швидкість руху повітря

B. Коефіцієнт природної освітленості

C. Площа палати

D. Вміст діоксиду вуглецю у повітрі

E. Світловий коефіцієнт

1366. При вивченні середнього рівня та характеру різноманітності деяких лабораторних показників отр

A. Швидкість осідання еритроцитів (ШОЕ)

B. Відмінності в різноманітності ознак відсутні

C. Загальний білок сироватки крові

D. Для вивчення різноманітності потрібні додаткові дослідження

Е. Для вивчення різноманітності потрібні додаткові розрахунки

1367. При вивченні середнього рівня та характеру різноманітності деяких лабораторних показників отр

А. Для вивчення різноманітності потрібні додаткові розрахунки

В. Відмінності в різноманітності ознак відсутні

С. Для вивчення різноманітності потрібні додаткові дослідження

Д. Загальний білок сироватки крові

**Е. Швидкість осідання еритроцитів (ШОЕ)**

1368. При вивченні середнього рівня та характеру різноманітності деяких лабораторних показників отр

А. Загальний білок сироватки крові

В. Для вивчення різноманітності потрібні додаткові розрахунки

**С. Швидкість осідання еритроцитів (ШОЕ)**

Д. Відмінності в різноманітності ознак відсутні

Е. Для вивчення різноманітності потрібні додаткові дослідження

1369. При масових гострих радіаційних ураженнях найчастіше спостерігають такий психопатологічний

А. Афективно-ендогенний

**В. Психогенно-невротичний**

С. Особистісно-аномальний

Д. Екзогенно-органічний

Е. Олігофренічний

1370. При масових гострих радіаційних ураженнях найчастіше спостерігають такий психопатологічний

А. Екзогенно-органічний

**В. Психогенно-невротичний**

С. Афективно-ендогенний

Д. Олігофренічний

Е. Особистісно-аномальний

1371. При масових гострих радіаційних ураженнях найчастіше спостерігають такий психопатологічний

А. Особистісно-аномальний

В. Екзогенно-органічний

**С. Психогенно-невротичний**

Д. Афективно-ендогенний

Е. Олігофренічний

1372. При огляді дитини на 4-ту добу життя в ділянці шиї, потилиці і сідниць з'явилися пухирці з сер

а. Бульозний епідермоліз

б. Флегмона

**с. Везикулопустульоз**

д. Пухирчатка новонароджених

е. Пітниця

1373. При огляді дитини на 4-ту добу життя в ділянці шиї, потилиці і сідниць з'явилися пухирці з сер

а. Пухирчатка новонароджених

б. Бульозний епідермоліз

с. Флегмона

**д. Везикулопустульоз**

е. Пітниця

1374. При огляді дитини на 4-ту добу життя в ділянці шиї, потилиці і сідниць з'явилися пухирці з сер

а. Флегмона

**б. Везикулопустульоз**

с. Бульозний епідермоліз

д. Пітниця

е. Пухирчатка новонароджених

1375. При проведенні медичного огляду учнів середнього та старшого шкільного віку лікарі визначали

А. Життєва ємність легень

В. Обвід грудної клітки

**С. Розвиток вторинних статевих ознак**

Д. М'язова сила кисті

Е. Маса тіла

1376. При проведенні медичного огляду учнів середнього та старшого шкільного віку лікарі визначали

A. Маса тіла

B. Розвиток вторинних статевих ознак

C. Обвід грудної клітки

D. Життєва ємність легень

E. М'язова сила кисті

1377. При проведенні медичного огляду учнів середнього та старшого шкільного віку лікарі визначали

A. Обвід грудної клітки

B. М'язова сила кисті

C. Життєва ємність легень

D. Маса тіла

E. Розвиток вторинних статевих ознак

1378. При ураженні задньої третини скроневої звивини лівої (домінантної) півкулі виникає:

A. Аферентна моторна афазія

B. Динамічна афазія

C. Еферентна моторна афазія

D. Сенсорна афазія

E. Семантична афазія

1379. При ураженні задньої третини скроневої звивини лівої (домінантної) півкулі виникає:

A. Аферентна моторна афазія

B. Динамічна афазія

C. Еферентна моторна афазія

D. Семантична афазія

E. Сенсорна афазія

1380. При ураженні задньої третини скроневої звивини лівої (домінантної) півкулі виникає:

A. Еферентна моторна афазія

B. Семантична афазія

C. Динамічна афазія

D. Сенсорна афазія

E. Аферентна моторна афазія

1381. При якій патології зустрічається розірване мислення (мовна <<мішанина>>) ?

a. Шизофренії

b. Епілепсії

c. Істерії

d. Ідіотії

e. Наркоманії

1382. При якій патології зустрічається розірване мислення (мовна <<мішанина>>) ?

a. Шизофренії

b. Наркоманії

c. Істерії

d. Епілепсії

e. Ідіотії

1383. При якій патології зустрічається розірване мислення (мовна <<мішанина>>) ?

a. Ідіотії

b. Наркоманії

c. Шизофренії

d. Епілепсії

e. Істерії

1384. Приблизно у 40 % пацієнтів з бактеріальними пневмоніями розвивається супутній плевральний ви

a. 300 мл рідини

b. ---

c. 500 мл рідини

d. 200 мл рідини

e. 100 мл рідини

1385. Приблизно у 40 % пацієнтів з бактеріальними пневмоніями розвивається супутній плевральний ви

a. ---

b. 300 мл рідини

c. 100 мл рідини

d. 500 мл рідини

e. 200 мл рідини

1386. Приблизно у 40 % пацієнтів з бактеріальними пневмоніями розвивається супутній плевральний ви

a. 100 мл рідини

b. 200 мл рідини

c. ---

d. 500 мл рідини

e. 300 мл рідини

1387. Прикарпатський регіон характеризується постійною високою (більше 80%) вологістю атмосферно

A. Конвекції

B. Радіації

C. Випромінювання

D. Випаровування

E. Кондукції

1388. Прикарпатський регіон характеризується постійною високою (більше 80%) вологістю атмосферно

A. Випаровування

B. Конвекції

C. Випромінювання

D. Кондукції

E. Радіації

1389. Прикарпатський регіон характеризується постійною високою (більше 80%) вологістю атмосферно

A. Кондукції

B. Конвекції

C. Випромінювання

D. Радіації

E. Випаровування

1390. Про рівень підготовленості дитини до школи свідчить розвиток такої характеристики довільної у

A. Вміння планувати власні дії

B. Вміння діяти згідно з правилами

C. Вміння використовувати зразок

D. Вміння розуміти та точно виконувати вказівки дорослого

E. Вміння слухати

1391. Про рівень підготовленості дитини до школи свідчить розвиток такої характеристики довільної у

A. Вміння планувати власні дії

B. Вміння розуміти та точно виконувати вказівки дорослого

C. Вміння діяти згідно з правилами

D. Вміння використовувати зразок

E. Вміння слухати

1392. Проведено дослідження щодо встановлення зв'язку між ожирінням і інфарктом міокарду у медич

a. Когортне дослідження

b. Дослідження випадок-контроль

c. Дослідження опис серії випадків

d. Поперечне дослідження

e. Експериментальне дослідження

1393. Проведено дослідження щодо встановлення зв'язку між ожирінням і інфарктом міокарду у медич

a. Дослідження випадок-контроль

b. Поперечне дослідження

c. Експериментальне дослідження

d. Когортне дослідження

e. Дослідження опис серії випадків

1394. Проведено дослідження щодо встановлення зв'язку між ожирінням і інфарктом міокарду у медич

a. Поперечне дослідження

**б. Когортне дослідження**

- с. Експериментальне дослідження
- д. Дослідження опис серії випадків
- е. Дослідження випадок-контроль

1395. Провідна діяльність, як базова категорія вікової психології - це:

- А. Діяльність, від якої в найбільшій мірі залежить розвиток особистості на даному віковому етапі**
- В. Діяльність, якій особистість присвячує більшу частину свого часу
- С. Діяльність, яку особистість для себе обирає
- Д. Діяльність, яку пропонують особистості дорослі на кожному віковому етапі
- Е. Діяльність, яка найбільше подобається особистості

1396. Провідна діяльність, як базова категорія вікової психології - це:

- А. Діяльність, яка найбільше подобається особистості
- В. Діяльність, яку особистість для себе обирає
- С. Діяльність, якій особистість присвячує більшу частину свого часу
- Д. Діяльність, яку пропонують особистості дорослі на кожному віковому етапі
- Е. Діяльність, від якої в найбільшій мірі залежить розвиток особистості на даному віковому етапі**

1397. Провідна діяльність, як базова категорія вікової психології - це:

- А. Діяльність, яку особистість для себе обирає
- В. Діяльність, яку пропонують особистості дорослі на кожному віковому етапі
- С. Діяльність, яка найбільше подобається особистості
- Д. Діяльність, від якої в найбільшій мірі залежить розвиток особистості на даному віковому етапі**
- Е. Діяльність, якій особистість присвячує більшу частину свого часу

1398. Провідною діяльністю у ранньому віці є:

- А. Предметна діяльність**
- В. Емоційне спілкування з дорослими
- С. Ігрова діяльність
- Д. Предметно-творча діяльність
- Е. Орієнтувально-пізнавальна діяльність

1399. Провідною діяльністю у ранньому віці є:

- А. Орієнтувально-пізнавальна діяльність
- В. Предметно-творча діяльність

**С. Предметна діяльність**

- Д. Емоційне спілкування з дорослими
- Е. Ігрова діяльність

1400. Провідною діяльністю у ранньому віці є:

- А. Предметно-творча діяльність

**В. Предметна діяльність**

- С. Орієнтувально-пізнавальна діяльність
- Д. Ігрова діяльність
- Е. Емоційне спілкування з дорослими

1401. Пролонгована депресивна реакція, обумовлена розладом адаптації, характеризується всім, КРИМ:

**А. Тривалості більше 2-х років**

- В. Легкої депресії
- С. Індивідуальної уразливості
- Д. Схильності до драматичної поведінки
- Е. Почуття нездатності залишатися в цій ситуації

1402. Пролонгована депресивна реакція, обумовлена розладом адаптації, характеризується всім, КРИМ:

**А. Індивідуальної уразливості**

**В. Тривалості більше 2-х років**

- С. Легкої депресії
- Д. Схильності до драматичної поведінки
- Е. Почуття нездатності залишатися в цій ситуації

1403. Пролонгована депресивна реакція, обумовлена розладом адаптації, характеризується всім, КРИМ:

- А. Почуття нездатності залишатися в цій ситуації

**В. Тривалості більше 2-х років**

- C. Індивідуальної уразливості
- D. Схильності до драматичної поведінки
- E. Легкої депресії

1404. Протягом останніх трьох місяців пацієнтку віком 68 років турбує біль у серці тривалістю 10 хви

- a. Рецидивний інфаркт міокарда
- b. Стабільна стенокардія напруги ФК II
- c. Стабільна стенокардія напруги ФК IV
- d. Нестабільна стенокардія

e. Аневризма аорти з розшаруванням

1405. Протягом останніх трьох місяців пацієнтку віком 68 років турбує біль у серці тривалістю 10 хви

- a. Стабільна стенокардія напруги ФК II
- b. Стабільна стенокардія напруги ФК IV
- c. Аневризма аорти з розшаруванням
- d. Нестабільна стенокардія
- e. Рецидивний інфаркт міокарда

1406. Процес становлення міжпівкульної організації психічних процесів в онтогенезі або діяльності на

- A. Контрлатеральність
- B. Латералізація
- C. Хіральність
- D. Церебральність
- E. Процесуальність

1407. Процес становлення міжпівкульної організації психічних процесів в онтогенезі або діяльності на

- A. Контрлатеральність
- B. Хіральність
- C. Латералізація
- D. Церебральність
- E. Процесуальність

1408. Процес становлення міжпівкульної організації психічних процесів в онтогенезі або діяльності на

- A. Процесуальність
- B. Контрлатеральність
- C. Церебральність
- D. Хіральність
- E. Латералізація

1409. Пряма хода, мова, гіпобулічні реакції є основними характеристиками кризи:

- A. Першого року життя
- B. Трьох років
- C. Новонародженості
- D. П'яти років
- E. Семи років

1410. Пряма хода, мова, гіпобулічні реакції є основними характеристиками кризи:

- A. Новонародженості
- B. Трьох років
- C. Семи років
- D. П'яти років
- E. Першого року життя

1411. Пряма хода, мова, гіпобулічні реакції є основними характеристиками кризи:

- A. Семи років
- B. Трьох років
- C. Першого року життя
- D. Новонародженості
- E. П'яти років

1412. Психологи вирізняють чотири умовні фази психологічних реакцій за природних і соціальних катак

- a. Панічна
- b. Відновлення
- c. Розчарування

d. Фаза <<медового місяця>>

e. Героїчна

1413. Психологи вирізняють чотири умовні фази психологічних реакцій за природних і соціальних катак

a. Фаза <<медового місяця>>

b. Відновлення

c. Панічна

d. Розчарування

e. Героїчна

1414. Психологи вирізняють чотири умовні фази психологічних реакцій за природних і соціальних катак

a. Фаза <<медового місяця>>

b. Відновлення

c. Героїчна

d. Панічна

e. Розчарування

1415. Психологічна корекція визначається як:

A. Метод медичної психотерапії, використовувати який мають право лише особи, які мають медичну освіту

B. Галузь медицини, спрямована на пом'якшення або ліквідацію наявної симптоматики

C. Спрямований психологічний вплив на ті чи інші психологічні структури з метою забезпечення повноцінного функціонування

D. Екзистенційно-гуманістичний напрямок у психотерапії, що використовує психологічні методи і фармакологію

E. Спрямований медикаментозний лікувальний вплив на людину з метою забезпечення функціонування

1416. Психологічна корекція визначається як:

A. Метод медичної психотерапії, використовувати який мають право лише особи, які мають медичну освіту

B. Галузь медицини, спрямована на пом'якшення або ліквідацію наявної симптоматики

C. Спрямований психологічний вплив на ті чи інші психологічні структури з метою забезпечення повноцінного функціонування

D. Спрямований медикаментозний лікувальний вплив на людину з метою забезпечення функціонування

E. Екзистенційно-гуманістичний напрямок у психотерапії, що використовує психологічні методи і фармакологію

1417. Психологічна корекція визначається як:

A. Метод медичної психотерапії, використовувати який мають право лише особи, які мають медичну освіту

B. Екзистенційно-гуманістичний напрямок у психотерапії, що використовує психологічні методи і фармакологію

C. Спрямований медикаментозний лікувальний вплив на людину з метою забезпечення функціонування

D. Галузь медицини, спрямована на пом'якшення або ліквідацію наявної симптоматики

E. Спрямований психологічний вплив на ті чи інші психологічні структури з метою забезпечення повноцінного функціонування

1418. Психотехнічний міф - це:

A. Картина світу, відповідно до якої організуються і інтерпретуються події тренінгу, індивідуальний

B. Особливості організації спілкування між членами одного колективу

C. Міфологічна картина світу, що відповідає певним науковим канонам

D. Основоположний принцип психолого-філософської концепції

E. Спосіб організації навколишньої дійсності та отримання власного досвіду

1419. Психотехнічний міф - це:

A. Картина світу, відповідно до якої організуються і інтерпретуються події тренінгу, індивідуальний

B. Особливості організації спілкування між членами одного колективу

C. Основоположний принцип психолого-філософської концепції

D. Спосіб організації навколишньої дійсності та отримання власного досвіду

E. Міфологічна картина світу, що відповідає певним науковим канонам

1420. Психотехнічний міф - це:

A. Основоположний принцип психолого-філософської концепції

B. Картина світу, відповідно до якої організуються і інтерпретуються події тренінгу, індивідуальний

C. Особливості організації спілкування між членами одного колективу

D. Спосіб організації навколишньої дійсності та отримання власного досвіду

E. Міфологічна картина світу, що відповідає певним науковим канонам

1421. Психічним процесом відображення людиною предметів і явищ у цілому, в сукупності всіх їхніх якостей

A. Відчуття

B. Сприймання

C. Пам'ять

D. Уява



Е. Мислення

1422. Психічним процесом відображення людиною предметів і явищ у цілому, в сукупності всіх їхніх якостей

А. Відчуття

В. Мислення

С. Сприймання

Д. Уява

Е. Пам'ять

1423. Психічним процесом відображення людиною предметів і явищ у цілому, в сукупності всіх їхніх якостей

А. Мислення

В. Уява

С. Пам'ять

Д. Відчуття

Е. Сприймання

1424. Під час амбулаторного прийому до дільничного терапевта звернулася жінка, яка мешкає в межах населеного пункту

А. Направити мати хворого до дільничного психіатра

В. Направити мати хворого до дільничного міліціонера

С. Викликати оперативну групу міліції

Д. Виписати направлення до психіатрично (лікарні)

Е. Викликати хворому спеціалізовану психіатричну бригаду

1425. Під час амбулаторного прийому до дільничного терапевта звернулася жінка, яка мешкає в межах населеного пункту

А. Направити мати хворого до дільничного психіатра

В. Направити мати хворого до дільничного міліціонера

С. Викликати хворому спеціалізовану психіатричну бригаду

Д. Викликати оперативну групу міліції

Е. Виписати направлення до психіатрично (лікарні)

1426. Під час амбулаторного прийому до дільничного терапевта звернулася жінка, яка мешкає в межах населеного пункту

А. Направити мати хворого до дільничного міліціонера

В. Направити мати хворого до дільничного психіатра

С. Викликати оперативну групу міліції

Д. Виписати направлення до психіатрично (лікарні)

Е. Викликати хворому спеціалізовану психіатричну бригаду

1427. Під час бесіди лікар застосовує певні реакції на вислови пацієнта: підтакує йому, повторює слова

А. Активне

В. Критичне

С. Емпатійне

Д. Нереклексивне

Е. Пасивне

1428. Під час бесіди лікар застосовує певні реакції на вислови пацієнта: підтакує йому, повторює слова

А. Активне

В. Нереклексивне

С. Емпатійне

Д. Критичне

Е. Пасивне

1429. Під час бесіди лікар застосовує певні реакції на вислови пацієнта: підтакує йому, повторює слова

А. Критичне

В. Активне

С. Нереклексивне

Д. Пасивне

Е. Емпатійне

1430. Під час вивчення середнього рівня та характеру різноманітності деяких лабораторних показників

а. Відмінності в різноманітності ознак відсутні

б. Швидкість осідання еритроцитів

с. Загальний білок сироватки крові

д. Для вивчення різноманітності потрібні додаткові розрахунки

е. Для вивчення різноманітності потрібні додаткові дослідження

1431. Під час вивчення середнього рівня та характеру різноманітності деяких лабораторних показників

- a. Для вивчення різноманітності потрібні додаткові дослідження
- b. Загальний білок сироватки крові
- c. Відмінності в різноманітності ознак відсутні
- d. Швидкість осідання еритроцитів

e. Для вивчення різноманітності потрібні додаткові розрахунки

1432. Під час вивчення середнього рівня та характеру різноманітності деяких лабораторних показників

a. Загальний білок сироватки крові

b. Швидкість осідання еритроцитів

c. Відмінності в різноманітності ознак відсутні

d. Для вивчення різноманітності потрібні додаткові дослідження

e. Для вивчення різноманітності потрібні додаткові розрахунки

1433. Під час виробництва коксу концентрація пилу в повітрі робочої зони впродовж багатьох років пер

a. Антракоз

b. Бісиноз

c. Силікоз

d. Сидероз

e. Азбестоз

1434. Під час виробництва коксу концентрація пилу в повітрі робочої зони впродовж багатьох років пер

a. Бісиноз

b. Антракоз

c. Сидероз

d. Азбестоз

e. Силікоз

1435. Під час виробництва коксу концентрація пилу в повітрі робочої зони впродовж багатьох років пер

a. Силікоз

b. Азбестоз

c. Антракоз

d. Сидероз

e. Бісиноз

1436. Під час дослідження було встановлено, що звукові сигнали по силі на 6-12 Дб нижче слухового по

A. Вибіркове сприйняття

B. Ілюзія

C. Агнозія

D. Сприйняття простору

E. Підпорогове сприйняття

1437. Під час дослідження було встановлено, що звукові сигнали по силі на 6-12 Дб нижче слухового по

A. Сприйняття простору

B. Підпорогове сприйняття

C. Вибіркове сприйняття

D. Ілюзія

E. Агнозія

1438. Під час дослідження було встановлено, що звукові сигнали по силі на 6-12 Дб нижче слухового по

A. Сприйняття простору

B. Ілюзія

C. Агнозія

D. Підпорогове сприйняття

E. Вибіркове сприйняття

1439. Під час електроенцефалографічного дослідження у пацієнта з'явилися дельта-хвилі на електроен

A. 3-4 стадія повільного сну

B. Поява вогнища епілептичного збудження в головному мозку

C. Звичайна картина ЕЕГ здорової людини, яка не спить

D. Швидкий сон

E. Вплив стороннього випромінювача на приймальну частину апарату ЕЕГ

1440. Під час електроенцефалографічного дослідження у пацієнта з'явилися дельта-хвилі на електроен

А. Вплив стороннього випромінювача на приймальну частину апарату ЕЕГ

В. Звичайна картина ЕЕГ здорової людини, яка не спить

С. Швидкий сон

**D. 3-4 стадія повільного сну**

Е. Поява вогнища епілептичного збудження в головному мозку

1441. Під час електроенцефалографічного дослідження у пацієнта з'явилися дельта-хвилі на електроенцефалограмі

А. Поява вогнища епілептичного збудження в головному мозку

В. Вплив стороннього випромінювача на приймальну частину апарату ЕЕГ

С. Швидкий сон

**D. 3-4 стадія повільного сну**

Е. Звичайна картина ЕЕГ здорової людини, яка не спить

1442. Під час зимової епідемії грипу, викликаної переважно вірусом грипу А Н1N1 (04/2009 Каліфорнія)

**A. Інгібітори нейрамінідази (озельтамевір)**

В. Імуноглобулін

С. Ацикловір

Д. Індуктори інтерферону

Е. Антибіотики

1443. Під час зимової епідемії грипу, викликаної переважно вірусом грипу А Н1N1 (04/2009 Каліфорнія)

А. Ацикловір

**В. Інгібітори нейрамінідази (озельтамевір)**

С. Імуноглобулін

Д. Антибіотики

Е. Індуктори інтерферону

1444. Під час зимової епідемії грипу, викликаної переважно вірусом грипу А Н1N1 (04/2009 Каліфорнія)

А. Ацикловір

В. Імуноглобулін

С. Індуктори інтерферону

Д. Антибіотики

**Е. Інгібітори нейрамінідази (озельтамевір)**

1445. Під час обстеження пацієнта виявлено такі симптоми: прогресуюча кваліть, зниження працездатності

а. Вітамінна недостатність

б. Недостатність поліненасичених жирних кислот

**с. Білково-енергетична недостатність**

д. Недостатність харчових волокон

е. Мінеральна недостатність

1446. Під час обстеження пацієнта виявлено такі симптоми: прогресуюча кваліть, зниження працездатності

а. Вітамінна недостатність

б. Недостатність поліненасичених жирних кислот

с. Мінеральна недостатність

д. Недостатність харчових волокон

**е. Білково-енергетична недостатність**

1447. Під час обстеження пацієнта виявлено такі симптоми: прогресуюча кваліть, зниження працездатності

а. Недостатність харчових волокон

**б. Білково-енергетична недостатність**

с. Мінеральна недостатність

д. Вітамінна недостатність

е. Недостатність поліненасичених жирних кислот

1448. Під час огляду новонародженої дівчинки виявлено крововилив на голові, який не виходить за межі черепа

**а. Кефалогематома**

б. Пухирчатка новонародженого

с. Пологова пухлина

д. Внутрішньочерепнапологова травма

е. Водянка мозку

1449. Під час огляду новонародженої дівчинки виявлено крововилив на голові, який не виходить за межі черепа

**а. Пухирчатка новонародженого**

**b. Кефалогематома**

- c. Внутрішньочерепна пологова травма
- d. Пологова пухлина
- e. Водянка мозку

1450. Під час огляду новонародженої дівчинки виявлено крововилив на голові, який не виходить за меж

- a. Пухирчатка новонародженого

**b. Кефалогематома**

- c. Пологова пухлина
- d. Водянка мозку
- e. Внутрішньочерепна пологова травма

1451. Під час перебування дитини у реанімаційному відділенні, кому першочергово передбачається над

**a. Батькам хворої дитини**

- b. Лікарям-консультантам
- c. Усім працівникам реанімаційного відділення
- d. Хворій дитині
- e. Лікарям відділення

1452. Під час перебування дитини у реанімаційному відділенні, кому першочергово передбачається над

- a. Лікарям-консультантам
- b. Лікарям відділення

**c. Батькам хворої дитини**

- d. Хворій дитині
- e. Усім працівникам реанімаційного відділення

1453. Під час перебування дитини у реанімаційному відділенні, кому першочергово передбачається над

- a. Хворій дитині
- b. Лікарям відділення
- c. Усім працівникам реанімаційного відділення

**d. Батькам хворої дитини**

- e. Лікарям-консультантам

1454. Під час проведення дослідження експериментатор був зацікавлений у підтвердженні своєї гіпоте

- a. Ефект Рінгельмана
- b. Ефект ореола

**c. Ефект Пігмаліона**

- d. Ефект Хоторна
- e. Ефект плацебо

1455. Під час проведення дослідження експериментатор був зацікавлений у підтвердженні своєї гіпоте

- a. Ефект Хоторна

**b. Ефект Пігмаліона**

- c. Ефект ореола
- d. Ефект Рінгельмана
- e. Ефект плацебо

1456. Під час проведення дослідження експериментатор був зацікавлений у підтвердженні своєї гіпоте

- a. Ефект плацебо
- b. Ефект Хоторна
- c. Ефект ореола
- d. Ефект Рінгельмана

**e. Ефект Пігмаліона**

1457. Під час проведення експериментального дослідження, метою якого було визначення впливу алко

- a. Відсутність зв'язку
- b. Криволінійний зв'язок
- c. Додатний кореляційний зв'язок

**d. Від'ємний лінійний зв'язок**

- e. Додатний лінійний зв'язок

1458. Під час проведення експериментального дослідження, метою якого було визначення впливу алко

- a. Додатний кореляційний зв'язок
- b. Додатний лінійний зв'язок

c. Від'ємний лінійний зв'язок

d. Відсутність зв'язку

e. Криволінійний зв'язок

1459. Під час проведення експериментального дослідження, метою якого було визначення впливу алко

a. Додатний кореляційний зв'язок

b. Криволінійний зв'язок

c. Відсутність зв'язку

d. Додатний лінійний зв'язок

e. Від'ємний лінійний зв'язок

1460. Під час проведення експериментального дослідження, метою якого було визначення впливу алко

a. Від'ємний лінійний зв'язок

b. Криволінійний зв'язок

c. Відсутність зв'язку

d. Додатний кореляційний зв'язок

e. Додатний лінійний зв'язок

1461. Під час проведення експериментального дослідження, метою якого було визначення впливу алко

a. Від'ємний лінійний зв'язок

b. Криволінійний зв'язок

c. Відсутність зв'язку

d. Додатний лінійний зв'язок

e. Додатний кореляційний зв'язок

1462. Під час проведення експериментального дослідження, метою якого було визначення впливу алко

a. Додатний лінійний зв'язок

b. Від'ємний лінійний зв'язок

c. Відсутність зв'язку

d. Додатний кореляційний зв'язок

e. Криволінійний зв'язок

1463. Під час проведення експериментального дослідження, метою якого було визначення впливу алко

a. Від'ємний лінійний зв'язок

b. Криволінійний зв'язок

c. Інгібувальний зв'язок

d. Прямий зв'язок

e. Додатний кореляційний зв'язок

1464. Під час проведення експериментального дослідження, метою якого було визначення впливу алко

a. Інгібувальний зв'язок

b. Криволінійний зв'язок

c. Додатний кореляційний зв'язок

d. Від'ємний лінійний зв'язок

e. Прямий зв'язок

1465. Під час проведення експериментального дослідження, метою якого було визначення впливу алко

a. Додатний кореляційний зв'язок

b. Від'ємний лінійний зв'язок

c. Прямий зв'язок

d. Криволінійний зв'язок

e. Інгібувальний зв'язок

1466. Під час проведення експерименту досліджуваним пропонувалося запам'ятовувати склади, не пов

A. Ефект Барнума

B. Ефект соціальної фасилітації

C. Ефект Пігмаліона

D. Хоторнський ефект

E. Ефект плацебо

1467. Під час проведення експерименту досліджуваним пропонувалося запам'ятовувати склади, не пов

A. Ефект плацебо

B. Ефект Барнума

C. Хоторнський ефект

D. Ефект Пігмаліона

E. Ефект соціальної фасилітації

1468. Під час проведення медичного огляду лікар звернув увагу на студентку зростом 162 см та масою

A. А-гіповітаміноз

B. B<sub>1</sub>-гіповітаміноз

C. C-гіповітаміноз

D. B<sub>2</sub>-гіповітаміноз

E. B<sub>6</sub>-гіповітаміноз

1469. Під час проведення медичного огляду лікар звернув увагу на студентку зростом 162 см та масою

A. B<sub>2</sub>-гіповітаміноз

B. B<sub>1</sub>-гіповітаміноз

C. C-гіповітаміноз

D. А-гіповітаміноз

E. B<sub>6</sub>-гіповітаміноз

1470. Під час проведення медичного огляду лікар звернув увагу на студентку зростом 162 см та масою

A. B<sub>6</sub>-гіповітаміноз

B. B<sub>1</sub>-гіповітаміноз

C. А-гіповітаміноз

D. C-гіповітаміноз

E. B<sub>2</sub>-гіповітаміноз

1471. Під час проведення очисних робіт у шахті концентрація вугільного пилу становить 450 мг/м<sup>3</sup> (ПДК

a. Антракозу

b. Алергічного ринофарингіту

c. Сидерозу

d. Бісинозу

e. Талькозу

1472. Під час проведення очисних робіт у шахті концентрація вугільного пилу становить 450 мг/м<sup>3</sup> (ПДК

a. Антракозу

b. Талькозу

c. Алергічного ринофарингіту

d. Сидерозу

e. Бісинозу

1473. Під час проведення очисних робіт у шахті концентрація вугільного пилу становить 450 мг/м<sup>3</sup> (ПДК

a. Сидерозу

b. Алергічного ринофарингіту

c. Талькозу

d. Антракозу

e. Бісинозу

1474. Під час проведення планового щеплення АКДП у дитини раптово з'явилися різкий неспокій, ознак

A. Адреналін

B. Лазикс (Фуросемід)

C. Еуфілін

D. Супрастин

E. Анальгін

1475. Під час проведення планового щеплення АКДП у дитини раптово з'явилися різкий неспокій, ознак

A. Еуфілін

B. Супрастин

C. Лазикс (Фуросемід)

D. Адреналін

E. Анальгін

1476. Під час проведення планового щеплення АКДП у дитини раптово з'явилися різкий неспокій, ознак

A. Лазикс (Фуросемід)

B. Анальгін

C. Еуфілін

D. Адреналін

Е. Супрастин

1477. Під час профілактичного медичного огляду у одного з учнів технічного ліцею виявлені ознаки хей

А. Аскорбінової кислоти

В. Кальциферолів

С. Ретинолу

Д. Тіаміну

Е. Рибофлавіну

1478. Під час профілактичного медичного огляду у одного з учнів технічного ліцею виявлені ознаки хей

А. Аскорбінової кислоти

В. Кальциферолів

С. Тіаміну

Д. Ретинолу

Е. Рибофлавіну

1479. Під час профілактичного медичного огляду у одного з учнів технічного ліцею виявлені ознаки хей

А. Тіаміну

В. Ретинолу

С. Рибофлавіну

Д. Кальциферолів

Е. Аскорбінової кислоти

1480. Під час профілактичного медичного огляду учнів середнього та старшого шкільного віку лікарі ви

а. Розвиток вторинних статевих ознак

б. Життєва ємність легень

в. Обвід грудної клітки

г. М'язова сила кисті

д. Маса тіла

1481. Під час профілактичного медичного огляду учнів середнього та старшого шкільного віку лікарі ви

а. М'язова сила кисті

б. Маса тіла

в. Обвід грудної клітки

г. Життєва ємність легень

е. Розвиток вторинних статевих ознак

1482. Під час профілактичного медичного огляду учнів середнього та старшого шкільного віку лікарі ви

а. Обвід грудної клітки

б. Розвиток вторинних статевих ознак

в. Життєва ємність легень

г. М'язова сила кисті

д. Маса тіла

1483. Під час профілактичного огляду населення одного з міст України у 25 % мешканців виявлені наст

а. Надмірний вміст фтору в рослинних продуктах

б. Недостатній вміст фтору в тваринних продуктах

в. Недостатній вміст фтору у ґрунті та воді

г. Недостатнє надходження фтору в організм із чаєм

е. Надмірний вміст фтору у воді

1484. Під час профілактичного огляду населення одного з міст України у 25 % мешканців виявлені наст

а. Недостатнє надходження фтору в організм із чаєм

б. Надмірний вміст фтору у воді

в. Надмірний вміст фтору в рослинних продуктах

г. Недостатній вміст фтору в тваринних продуктах

д. Недостатній вміст фтору у ґрунті та воді

1485. Під час профілактичного огляду населення одного з міст України у 25 % мешканців виявлені наст

а. Недостатнє надходження фтору в організм із чаєм

б. Надмірний вміст фтору в рослинних продуктах

в. Недостатній вміст фтору у ґрунті та воді

г. Недостатній вміст фтору в тваринних продуктах

е. Надмірний вміст фтору у воді



1486. Під час проходження комісії у військоматі у пацієнта віком 16 років раптово виник напад серце а. Аорто-коронарне шунтування

b. Абляція додаткового шляху проведення

c. Черезшкірна ангіопластика

d. Пункція перикарда

e. Встановлення кардіостимулятора

1487. Під час проходження комісії у військоматі у пацієнта віком 16 років раптово виник напад серце

a. Встановлення кардіостимулятора

b. Абляція додаткового шляху проведення

c. Аорто-коронарне шунтування

d. Черезшкірна ангіопластика

e. Пункція перикарда

1488. Під час проходження комісії у військоматі у пацієнта віком 16 років раптово виник напад серце

a. Пункція перикарда

b. Аорто-коронарне шунтування

c. Абляція додаткового шляху проведення

d. Черезшкірна ангіопластика

e. Встановлення кардіостимулятора

1489. Під час складання плану лікування пацієнта прийнято рішення про застосування лікарського пре

a. На даних багатьох рандомізованих клінічних досліджень

b. Узгоджені думки експертів

c. Опис досліджень типу <<випадок-контроль>>

d. На даних багатьох нерандомізованих досліджень

e. На даних одного великого рандомізованого клінічного дослідження

1490. Під час складання плану лікування пацієнта прийнято рішення про застосування лікарського пре

a. На даних багатьох нерандомізованих досліджень

b. На даних багатьох рандомізованих клінічних досліджень

c. Опис досліджень типу <<випадок-контроль>>

d. Узгоджені думки експертів

e. На даних одного великого рандомізованого клінічного дослідження

1491. Під час складання плану лікування пацієнта прийнято рішення про застосування лікарського пре

a. На даних одного великого рандомізованого клінічного дослідження

b. На даних багатьох рандомізованих клінічних досліджень

c. На даних багатьох нерандомізованих досліджень

d. Узгоджені думки експертів

e. Опис досліджень типу <<випадок-контроль>>

1492. Під час скринінг-дослідження у двотижневого новонародженого було виявлено фенілкетонурію. Я

a. Антибіотикотерапію

b. Вітамінотерапію

c. Спеціальну дієту

d. Сонячні ванни

e. Гормональну терапію

1493. Під час скринінг-дослідження у двотижневого новонародженого було виявлено фенілкетонурію. Я

a. Антибіотикотерапію

b. Гормональну терапію

c. Спеціальну дієту

d. Сонячні ванни

e. Вітамінотерапію

1494. Під час скринінг-дослідження у двотижневого новонародженого було виявлено фенілкетонурію. Я

a. Сонячні ванни

b. Антибіотикотерапію

c. Вітамінотерапію

d. Гормональну терапію

e. Спеціальну дієту

1495. Під час топографічної перкусії легень у хворого, який отримав на підприємстві значну баротравм

- A. Пневмоторакс
- B. Бронхіальна астма
- C. Емфізема легенів
- D. Хронічний бронхіт
- E. Ексудативний плеврит

1496. Під час топографічної перкусії легень у хворого, який отримав на підприємстві значну баротравму

- A. Пневмоторакс
- B. Хронічний бронхіт
- C. Емфізема легенів
- D. Ексудативний плеврит
- E. Бронхіальна астма

1497. Під час топографічної перкусії легень у хворого, який отримав на підприємстві значну баротравму

- A. Хронічний бронхіт
- B. Пневмоторакс
- C. Бронхіальна астма
- D. Ексудативний плеврит
- E. Емфізема легенів

1498. Підліток 16-ти років, що проживає у сільській місцевості, покусаний невідомим собакою. Рана по

- A. Провести курс антирабічної вакцинації
- B. Ввести АП-анатоксин
- C. Ввести протиправцеву сироватку
- D. Ввести антирабічний імуноглобулін
- E. Ввести протиправцевий імуноглобулін

1499. Підліток 16-ти років, що проживає у сільській місцевості, покусаний невідомим собакою. Рана по

- A. Провести курс антирабічної вакцинації
- B. Ввести протиправцевий імуноглобулін
- C. Ввести протиправцеву сироватку
- D. Ввести АП-анатоксин
- E. Ввести антирабічний імуноглобулін

1500. Підліток 16-ти років, що проживає у сільській місцевості, покусаний невідомим собакою. Рана по

- A. Ввести протиправцевий імуноглобулін
- B. Ввести АП-анатоксин
- C. Провести курс антирабічної вакцинації
- D. Ввести антирабічний імуноглобулін
- E. Ввести протиправцеву сироватку

1501. Підхід, який використовує знання наук поведінку та техніку для розуміння здоров'я та лікув

- A. Поведінкова медицина
- B. Психологія здоров'я
- C. Психодіагностика
- D. Індустріальна медицина
- E. Психофармакологія

1502. Підхід, який використовує знання наук поведінку та техніку для розуміння здоров'я та лікув

- A. Індустріальна медицина
- B. Психодіагностика
- C. Психологія здоров'я
- D. Поведінкова медицина
- E. Психофармакологія

1503. Підхід, який використовує знання наук поведінку та техніку для розуміння здоров'я та лікув

- A. Психодіагностика
- B. Поведінкова медицина
- C. Індустріальна медицина
- D. Психологія здоров'я
- E. Психофармакологія

1504. Пізнавальним психічним процесом відображення в мозку людини окремих властивостей предметів

- A. Мислення

**B. Відчуття**

C. Пам'ять

D. Уява

E. Сприймання

1505. Пізнавальним психічним процесом відображення в мозку людини окремих властивостей предметів

A. Мислення

B. Сприймання

C. Уява

D. Пам'ять

**E. Відчуття**

1506. Пізнавальним психічним процесом відображення в мозку людини окремих властивостей предметів

A. Мислення

B. Уява

**C. Відчуття**

D. Сприймання

E. Пам'ять

1507. Після багаторазової обробки операційного інструменту слабokonцентрованим розчином дезинфікції

a. Контактний дерматит

b. Сенсibilізаційний дерматит

c. Екзема

d. Токсидермія

e. Хімічний опік

1508. Після багаторазової обробки операційного інструменту слабokonцентрованим розчином дезинфікції

a. Екзема

b. Токсидермія

c. Хімічний опік

d. Сенсibilізаційний дерматит

e. Контактний дерматит

1509. Після багаторазової обробки операційного інструменту слабokonцентрованим розчином дезинфікції

a. Екзема

b. Хімічний опік

c. Токсидермія

d. Сенсibilізаційний дерматит

e. Контактний дерматит

1510. Після психоемоційного стресу пацієнтка відчула різку слабкість, головний біль, запаморочення та

a. Симпатоадреналова криза

b. Інфаркт міокарда

c. Гостре порушення мозкового кровообігу

d. Тиреотоксична криза

e. Гіпертензивна криза

1511. Після психоемоційного стресу пацієнтка відчула різку слабкість, головний біль, запаморочення та

a. Тиреотоксична криза

b. Інфаркт міокарда

c. Гостре порушення мозкового кровообігу

d. Симпатоадреналова криза

e. Гіпертензивна криза

1512. Після психоемоційного стресу пацієнтка відчула різку слабкість, головний біль, запаморочення та

a. Тиреотоксична криза

b. Гостре порушення мозкового кровообігу

c. Симпатоадреналова криза

d. Інфаркт міокарда

e. Гіпертензивна криза

1513. Після тривалої їзди за кермом з відкритим вікном у хворого виникла асиметрія обличчя: не закри

A. Невропатія лицьового нерва

B. Гангліоніт трійчастого вузла

- C. Невропатія трійчастого нерва
- D. Невропатія окорухового нерва
- E. Ішемічний інсульт

1514. Після тривалої їзди за кермом з відкритим вікном у хворого виникла асиметрія обличчя: не закри

- A. Невропатія лицьового нерва
- B. Невропатія окорухового нерва
- C. Невропатія трійчастого нерва
- D. Гангліоніт трійчастого вузла
- E. Ішемічний інсульт

1515. Після тривалої їзди за кермом з відкритим вікном у хворого виникла асиметрія обличчя: не закри

- A. Гангліоніт трійчастого вузла
- B. Невропатія лицьового нерва
- C. Невропатія окорухового нерва
- D. Ішемічний інсульт
- E. Невропатія трійчастого нерва

1516. Реально існуюча чи уявна група, погляди, норми та цінності якої є взірцем для особистості:

- A. Неофіційна група
- B. Мала група

C. Референтна група

- D. Велика група
- E. Офіційна група

1517. Реально існуюча чи уявна група, погляди, норми та цінності якої є взірцем для особистості:

- A. Неофіційна група
- B. Офіційна група

C. Референтна група

- D. Мала група
- E. Велика група

1518. Реально існуюча чи уявна група, погляди, норми та цінності якої є взірцем для особистості:

- A. Офіційна група
- B. Велика група

C. Референтна група

- D. Мала група
- E. Неофіційна група

1519. Ретардована амнезія властива для:

A. Епілепсії

- B. Шизофренії
- C. Неврастенії
- D. Олігофренії
- E. Психопатії

1520. Ретардована амнезія властива для:

A. Епілепсії

- B. Шизофренії
- C. Психопатії
- D. Неврастенії
- E. Олігофренії

1521. Ретардована амнезія властива для:

- A. Неврастенії
- B. Шизофренії
- C. Психопатії
- D. Олігофренії

E. Епілепсії

1522. Робоче місце коректора друкарні обладнане письмовим столом та кріслом із регульованими парам

a. Міопії

- b. Ішемічної хвороби серця
- c. Координаторного неврозу

- d. Варикозного розширення вен
- e. Остеохондрозу

1523. Робоче місце коректора друкарні обладнане письмовим столом та кріслом із регульованими параметрами.

- a. Ішемічної хвороби серця
- b. Варикозного розширення вен

c. Міопії

- d. Координаторного неврозу
- e. Остеохондрозу

1524. Робоче місце коректора друкарні обладнане письмовим столом та кріслом із регульованими параметрами.

- a. Остеохондрозу

b. Міопії

- c. Варикозного розширення вен
- d. Координаторного неврозу
- e. Ішемічної хвороби серця

1525. Робітник очисної лави вугільної шахти зі стажем роботи 15 років звернувся до лікаря зі скаргами.

A. Аденокарцинома

B. Антракоз

- C. Коніотуберкульоз
- D. Саркоїдоз
- E. Силікоз

1526. Робітник очисної лави вугільної шахти зі стажем роботи 15 років звернувся до лікаря зі скаргами.

- A. Коніотуберкульоз
- B. Силікоз
- C. Аденокарцинома
- D. Саркоїдоз

E. Антракоз

1527. Робітник очисної лави вугільної шахти зі стажем роботи 15 років звернувся до лікаря зі скаргами.

A. Саркоїдоз

B. Антракоз

- C. Коніотуберкульоз
- D. Аденокарцинома
- E. Силікоз

1528. Робітник цеху з виробництва акумуляторів для автомобілів звернувся до лікаря зі скаргами на нудоту.

a. Отруєння свинцем

- b. Отруєння кадмієм
- c. Харчове отруєння
- d. Отруєння ртуттю
- e. Отруєння алюмінієм

1529. Робітник цеху з виробництва акумуляторів для автомобілів звернувся до лікаря зі скаргами на нудоту.

a. Отруєння свинцем

- b. Отруєння ртуттю
- c. Харчове отруєння
- d. Отруєння кадмієм
- e. Отруєння алюмінієм

1530. Робітник цеху з виробництва акумуляторів для автомобілів звернувся до лікаря зі скаргами на нудоту.

- a. Отруєння кадмієм
- b. Харчове отруєння
- c. Отруєння ртуттю
- d. Отруєння алюмінієм
- e. Отруєння свинцем

1531. Розвинуті навички спілкування, вербальні та невербальні, уважність до групових процесів і вміння працювати в команді.

a. Комунікативна компетентність

- b. Інтегративна компетентність
- c. Контекстуальна компетентність
- d. Концептуальна компетентність

е. Технічна компетентність

1532. Розвинуті навички спілкування, вербальні та невербальні, уважність до групових процесів і вмін

а. Контекстуальна компетентність

б. Інтегративна компетентність

с. Комунікативна компетентність

д. Технічна компетентність

е. Концептуальна компетентність

1533. Розвинуті навички спілкування, вербальні та невербальні, уважність до групових процесів і вмін

а. Контекстуальна компетентність

б. Технічна компетентність

с. Комунікативна компетентність

д. Концептуальна компетентність

е. Інтегративна компетентність

1534. Розлад свідомості, при якому ніколи не буває продуктивної психотичної симптоматики:

А. Аменція

В. Присмерковий стан

С. Делірій

Д. Обну́біляція

Е. Онейроїд

1535. Розлад свідомості, при якому ніколи не буває продуктивної психотичної симптоматики:

А. Делірій

В. Присмерковий стан

С. Онейроїд

Д. Обну́біляція

Е. Аменція

1536. Розлад свідомості, при якому ніколи не буває продуктивної психотичної симптоматики:

А. Присмерковий стан

В. Аменція

С. Делірій

Д. Обну́біляція

Е. Онейроїд

1537. Розумова операція продовження і поглиблення синтезуючої діяльності мозку за допомогою слова

А. Узагальнення

В. Синтез

С. Абстрагування

Д. Аналіз

Е. Порівняння

1538. Розумова операція продовження і поглиблення синтезуючої діяльності мозку за допомогою слова

А. Абстрагування

В. Узагальнення

С. Аналіз

Д. Порівняння

Е. Синтез

1539. Розумова операція продовження і поглиблення синтезуючої діяльності мозку за допомогою слова

А. Аналіз

В. Абстрагування

С. Синтез

Д. Узагальнення

Е. Порівняння

1540. Руховий розлад, який полягає у втраті здатності стояти та ходити при відсутності органічних по

А. Абазія

В. Атаксія

С. Адинамія

Д. Асинергія

Е. Апраксія

1541. Руховий розлад, який полягає у втраті здатності стояти та ходити при відсутності органічних по

A. Апраксія

B. Абазія

C. Атаксія

D. Адинамія

E. Асинергія

1542. Руховий розлад, який полягає у втраті здатності стояти та ходити при відсутності органічних по

A. Апраксія

B. Абазія

C. Атаксія

D. Асинергія

E. Адинамія

1543. Санітарним показником чистоти повітря в навчальній кімнаті є гранично допустима концентрація

A. 0,1%

B. 0,05%

C. 0,15%

D. 0,2%

E. 0,3%

1544. Санітарним показником чистоти повітря в навчальній кімнаті є гранично допустима концентрація

A. 0,1%

B. 0,15%

C. 0,3%

D. 0,05%

E. 0,2%

1545. Санітарним показником чистоти повітря в навчальній кімнаті є гранично допустима концентрація

A. 0,05%

B. 0,15%

C. 0,2%

D. 0,1%

E. 0,3%

1546. Сексуальне насильство, пережите у дитинстві, в дорослому віці може призводити до виникнення

A. Шизофренія

B. Транссексуалізм

C. Садомазохізм

D. Сексуальна відраза (сексуальна аверсія) і відсутність сексуального задоволення

E. Оргазмічна дисфункція

1547. Сексуальне насильство, пережите у дитинстві, в дорослому віці може призводити до виникнення

A. Садомазохізм

B. Оргазмічна дисфункція

C. Сексуальна відраза (сексуальна аверсія) і відсутність сексуального задоволення

D. Транссексуалізм

E. Шизофренія

1548. Сексуальне насильство, пережите у дитинстві, в дорослому віці може призводити до виникнення

A. Садомазохізм

B. Транссексуалізм

C. Оргазмічна дисфункція

D. Сексуальна відраза (сексуальна аверсія) і відсутність сексуального задоволення

E. Шизофренія

1549. Серед населення, що мешкає поблизу підприємства з виробництва пестицидів, динамічно підвищ

a. Кадмій

b. Хром

c. Залізо

d. Стронцій

e. Ртуть

1550. Серед населення, що мешкає поблизу підприємства з виробництва пестицидів, динамічно підвищ

- a. Кадмій
- b. Хром
- c. Стронцій
- d. Залізо
- e. Ртуть

1551. Серед населення, що мешкає поблизу підприємства з виробництва пестицидів, динамічно підвищується рівень захворюваності на:

- a. Стронцій
- b. Ртуть
- c. Хром
- d. Залізо
- e. Кадмій

1552. Серед пацієнтів загальної лікарської практики за останні роки відбувається неухильне збільшення захворюваності на:

- A. Хронічної патології
- B. Інфекційної патології
- C. Неепідемічної патології
- D. Гострої патології
- E. Виробничої патології

1553. Серед пацієнтів загальної лікарської практики за останні роки відбувається неухильне збільшення захворюваності на:

- A. Виробничої патології
- B. Інфекційної патології
- C. Гострої патології
- D. Неепідемічної патології
- E. Хронічної патології

1554. Серед пацієнтів загальної лікарської практики за останні роки відбувається неухильне збільшення захворюваності на:

- A. Неепідемічної патології
- B. Гострої патології
- C. Виробничої патології
- D. Хронічної патології
- E. Інфекційної патології

1555. Серед працівників промислового підприємства зареєстровано 1200 випадків непрацездатності та захворювань за рік. Середня тривалість одного випадку становить:

- A. Середню тривалість одного випадку
- B. Кількість днів непрацездатності на 100 працюючих
- C. Відсоток осіб, які тривало та часто хворіли
- D. Відсоток робітників, які жодного разу не хворіли протягом року
- E. Кількість випадків непрацездатності на 100 працюючих

1556. Серед працівників промислового підприємства зареєстровано 1200 випадків непрацездатності та захворювань за рік. Середня тривалість одного випадку становить:

- A. Відсоток осіб, які тривало та часто хворіли
- B. Середню тривалість одного випадку
- C. Кількість днів непрацездатності на 100 працюючих
- D. Кількість випадків непрацездатності на 100 працюючих
- E. Відсоток робітників, які жодного разу не хворіли протягом року

1557. Серед працівників промислового підприємства зареєстровано 1200 випадків непрацездатності та захворювань за рік. Середня тривалість одного випадку становить:

- A. Відсоток осіб, які тривало та часто хворіли
- B. Відсоток робітників, які жодного разу не хворіли протягом року
- C. Кількість випадків непрацездатності на 100 працюючих
- D. Середню тривалість одного випадку
- E. Кількість днів непрацездатності на 100 працюючих

1558. Середня школа працює за 5-денним робочим тижнем. Розклад занять складено на весь навчальний рік. Середня тривалість одного випадку становить:

- A. Четвер
- B. Середа
- C. Вівторок
- D. Понеділок
- E. П'ятниця

1559. Середня школа працює за 5-денним робочим тижнем. Розклад занять складено на весь навчальний рік. Середня тривалість одного випадку становить:

- A. Вівторок



**B. Четвер**

C. Понеділок

D. П'ятниця

E. Середа

1560. Середня школа працює за 5-денним робочим тижнем. Розклад занять складено на весь навчальний рік.

A. Понеділок

B. Вівторок

**C. Четвер**

D. П'ятниця

E. Середа

1561. Син пацієнтки подав позов до суду після смерті його матері, яка хворіла на рак молочної залози.

**a. Паліативна медична допомога**

b. Третинна медична допомога

c. Первинна медична допомога

d. Вторинна медична допомога

e. Екстренна медична допомога

1562. Син пацієнтки подав позов до суду після смерті його матері, яка хворіла на рак молочної залози.

a. Первинна медична допомога

b. Вторинна медична допомога

c. Третинна медична допомога

**d. Паліативна медична допомога**

e. Екстренна медична допомога

1563. Син пацієнтки подав позов до суду після смерті його матері, яка хворіла на рак молочної залози.

a. Первинна медична допомога

b. Екстренна медична допомога

c. Третинна медична допомога

d. Вторинна медична допомога

**e. Паліативна медична допомога**

1564. Синдром Мюнхаузена це:

**A. Симулятивний розлад**

B. Розлад сну

C. Ендокринне захворювання

D. Органічне захворювання головного мозку

E. Соматоформний розлад

1565. Синдром Мюнхаузена це:

A. Органічне захворювання головного мозку

**B. Симулятивний розлад**

C. Розлад сну

D. Ендокринне захворювання

E. Соматоформний розлад

1566. Синдром Мюнхаузена це:

A. Розлад сну

B. Органічне захворювання головного мозку

**C. Симулятивний розлад**

D. Соматоформний розлад

E. Ендокринне захворювання

1567. Синдром деперсоналізації характеризується усім переліченим, КРІМ:

A. Відчуття зміни, втрати або роздвоєння свого "Я"

**B. Порушення свідомості**

C. Розладу самосвідомості особистості, відчуження психічних властивостей особистості

D. Розладу самоусвідомлення вітальності та активності

E. Розладу самоусвідомлення цілісності

1568. Синдром деперсоналізації характеризується усім переліченим, КРІМ:

A. Розладу самоусвідомлення вітальності та активності

B. Розладу самоусвідомлення цілісності

С. Відчуття зміни, втрати або роздвоєння свого "Я"

**D. Порушення свідомості**

Е. Розладу самосвідомості особистості, відчуження психічних властивостей особистості

1569. Синдром деперсоналізації характеризується усім переліченим, КРІМ:

А. Розладу самоусвідомлення цілісності

В. Розладу самоусвідомлення вітальності та активності

**С. Порушення свідомості**

Д. Відчуття зміни, втрати або роздвоєння свого "Я"

Е. Розладу самосвідомості особистості, відчуження психічних властивостей особистості

1570. Система домінуючих цілей і мотивів діяльності, які визначають самоцінність особистості та її с

А. Переконавання особистості

В. Я-концепція особистості

С. Самосвідомість особистості

**D. Спрямованість особистості**

Е. Самооцінка особистості

1571. Система домінуючих цілей і мотивів діяльності, які визначають самоцінність особистості та її с

А. Самооцінка особистості

В. Переконавання особистості

С. Самосвідомість особистості

**D. Спрямованість особистості**

Е. Я-концепція особистості

1572. Система домінуючих цілей і мотивів діяльності, які визначають самоцінність особистості та її с

А. Самооцінка особистості

В. Я-концепція особистості

**С. Спрямованість особистості**

Д. Переконавання особистості

Е. Самосвідомість особистості

1573. Систематичне дослідження розвитку темпераменту проводилося на вибірці з 140 дітей, тривало 3

**А. Лонгітудним**

В. Квазіекспериментальним

С. Психогенетичним

Д. Комплексним

Е. Порівняльним

1574. Систематичне дослідження розвитку темпераменту проводилося на вибірці з 140 дітей, тривало 3

А. Комплексним

В. Психогенетичним

С. Порівняльним

Д. Квазіекспериментальним

**Е. Лонгітудним**

1575. Систематичне дослідження розвитку темпераменту проводилося на вибірці з 140 дітей, тривало 3

А. Порівняльним

В. Комплексним

**С. Лонгітудним**

Д. Психогенетичним

Е. Квазіекспериментальним

1576. Складником якого синдрому є патологічне загальмування перебігу психічних процесів (брадіфрен

а. Корсаковського

б. Обсесивного

**с. Депресивного**

д. Парафренного

е. Параноїдного

1577. Складником якого синдрому є патологічне загальмування перебігу психічних процесів (брадіфрен

а. Обсесивного

б. Парафренного

**с. Депресивного**

- d. Корсаковського
- e. Параноїдного

1578. Складником якого синдрому є патологічне загальмування перебігу психічних процесів (брадіфренія)?

- a. Парафренного
- b. Депресивного
- c. Параноїдного
- d. Обсесивного
- e. Корсаковського

1579. Сноходіння у дітей характеризується усіма наведеними твердженнями, крім:

- A. Виникає у ті самі періоди сну, що й нічні кошмари
- B. Зазвичай виникає на пізніх стадіях циклу сну
- C. Пов'язане з труднощами прокидання
- D. Минає при дорослішанні
- E. Супроводжується повною амнезією

1580. Сноходіння у дітей характеризується усіма наведеними твердженнями, крім:

- A. Минає при дорослішанні
- B. Пов'язане з труднощами прокидання
- C. Зазвичай виникає на пізніх стадіях циклу сну
- D. Супроводжується повною амнезією
- E. Виникає у ті самі періоди сну, що й нічні кошмари

1581. Сноходіння у дітей характеризується усіма наведеними твердженнями, крім:

- A. Супроводжується повною амнезією
- B. Минає при дорослішанні
- C. Пов'язане з труднощами прокидання
- D. Зазвичай виникає на пізніх стадіях циклу сну
- E. Виникає у ті самі періоди сну, що й нічні кошмари

1582. Соматоформні дисфункції вегетативної нервової системи включають все, крім:

- A. Позитивного ставлення хворого до спроб пояснити симптоми "хвороби" психологічними причинами
- B. Симптомів, що відображають об'єктивні ознаки вегетативного збудження певного органу
- C. Вказівок на наявність психологічного стресу
- D. Елементів демонстративності в поведінці
- E. Симптомів ідіосинкратичних, суб'єктивних та неспецифічних

1583. Соматоформні дисфункції вегетативної нервової системи включають все, крім:

- A. Вказівок на наявність психологічного стресу
- B. Елементів демонстративності в поведінці
- C. Симптомів ідіосинкратичних, суб'єктивних та неспецифічних
- D. Позитивного ставлення хворого до спроб пояснити симптоми "хвороби" психологічними причинами
- E. Симптомів, що відображають об'єктивні ознаки вегетативного збудження певного органу

1584. Соматоформні дисфункції вегетативної нервової системи включають все, крім:

- A. Вказівок на наявність психологічного стресу
- B. Симптомів, що відображають об'єктивні ознаки вегетативного збудження певного органу
- C. Позитивного ставлення хворого до спроб пояснити симптоми "хвороби" психологічними причинами
- D. Симптомів ідіосинкратичних, суб'єктивних та неспецифічних
- E. Елементів демонстративності в поведінці

1585. Специфічний розлад особистості включає все, КРИМ:

- A. Залучення в процес стилю ставлення до інших людей
- B. Залучення до процесу кількох сфер психічних функцій
- C. Відсутність анормального стилю поведінки, яка була б всеосяжною і порушувала особистісну і соціальну адаптацію
- D. Проявів хвороби, що виникають у пізньому дитячому або підлітковому віці
- E. Особистісного дистресу на пізніх етапах розладу

1586. Специфічний розлад особистості включає все, КРИМ:

- A. Залучення в процес стилю ставлення до інших людей
- B. Залучення до процесу кількох сфер психічних функцій
- C. Проявів хвороби, що виникають у пізньому дитячому або підлітковому віці
- D. Відсутність анормального стилю поведінки, яка була б всеосяжною і порушувала особистісну і соціальну адаптацію

Е. Особистісного дистресу на пізніх етапах розладу

1587. Специфічний розлад особистості включає все, КРІМ:

А. Особистісного дистресу на пізніх етапах розладу

В. Проявів хвороби, що виникають у пізньому дитячому або підлітковому віці

С. Залучення до процесу кількох сфер психічних функцій

Д. Залучення в процес стилю ставлення до інших людей

Е. Відсутність анормального стилю поведінки, яка була б всеосяжною і порушувала особистісну і соціальну адаптацію

1588. Специфічні, мішані та інші особистісні розлади, а також тривалі зміни особистості включають в себе:

А. Поєднання з різним ступенем суб'єктивного дистресу

В. Ригідних реакцій у відповідь на широкий діапазон особистісних і соціальних ситуацій

С. Надмірного відхилення від способу життя звичайного, "середнього" індивідуума з культуральними особливостями

Д. Укорінених і постійних моделей поведінки

Е. Поєднання із соціальної дезадаптацією

1589. Специфічні, мішані та інші особистісні розлади, а також тривалі зміни особистості включають в себе:

А. Поєднання із соціальної дезадаптацією

В. Надмірного відхилення від способу життя звичайного, "середнього" індивідуума з культуральними особливостями

С. Ригідних реакцій у відповідь на широкий діапазон особистісних і соціальних ситуацій

Д. Укорінених і постійних моделей поведінки

Е. Поєднання з різним ступенем суб'єктивного дистресу

1590. Специфічні, мішані та інші особистісні розлади, а також тривалі зміни особистості включають в себе:

А. Поєднання із соціальної дезадаптацією

В. Поєднання з різним ступенем суб'єктивного дистресу

С. Ригідних реакцій у відповідь на широкий діапазон особистісних і соціальних ситуацій

Д. Укорінених і постійних моделей поведінки

Е. Надмірного відхилення від способу життя звичайного, "середнього" індивідуума з культуральними особливостями

1591. Спосіб почуттєво-предметної діяльності в науці, метод пізнання психічної реальності:

А. Анкетування

В. Психологічний експеримент

С. Тестування

Д. Спостереження

Е. Бесіда

1592. Спосіб почуттєво-предметної діяльності в науці, метод пізнання психічної реальності:

А. Анкетування

В. Тестування

С. Бесіда

Д. Спостереження

Е. Психологічний експеримент

1593. Спосіб почуттєво-предметної діяльності в науці, метод пізнання психічної реальності:

А. Тестування

В. Психологічний експеримент

С. Анкетування

Д. Спостереження

Е. Бесіда

1594. Справжні зорові галюцинації зустрічаються при:

А. Невротичному розладі

В. Олігофренії

С. Шизофренії

Д. Алкоголізмі

Е. Психопатії

1595. Справжні зорові галюцинації зустрічаються при:

А. Невротичному розладі

В. Психопатії

С. Шизофренії

Д. Алкоголізмі

Е. Олігофренії

1596. Справжні зорові галюцинації зустрічаються при:

- A. Олігофренії
- B. Шизофренії
- C. Невротичному розладі
- D. Алкоголізмі
- E. Психопатії

1597. Спрямованість особистості, з точки зору генетичної психології є:

- A. Об'єднання найважливіших цінностей, найважливіших смислоутворюючих мотивів, які роблять життя
- B. Реалізація біологічних переживань людиною
- C. Соціальне оточення і його сприймання людиною
- D. Структурування особистістю життєвих потреб
- E. Реалізація біологічних переживань людиною через сприймання соціального оточення

1598. Спрямованість особистості, з точки зору генетичної психології є:

- A. Реалізація біологічних переживань людиною
- B. Соціальне оточення і його сприймання людиною
- C. Структурування особистістю життєвих потреб
- D. Об'єднання найважливіших цінностей, найважливіших смислоутворюючих мотивів, які роблять життя
- E. Реалізація біологічних переживань людиною через сприймання соціального оточення

1599. Спілкуючись з пацієнтом, лікар створює в своїй уяві його образ, доповнюючи його інтуїцією, реф

- A. Стереотипізація
- B. Ідентифікація

C. Каузальна атрибуція

- D. Емпатія
- E. Ефект ореолу

1600. Спілкуючись з пацієнтом, лікар створює в своїй уяві його образ, доповнюючи його інтуїцією, реф

- A. Стереотипізація
- B. Ідентифікація

C. Каузальна атрибуція

- D. Ефект ореолу
- E. Емпатія

1601. Спілкуючись з пацієнтом, лікар створює в своїй уяві його образ, доповнюючи його інтуїцією, реф

- A. Стереотипізація
- B. Емпатія

- C. Ефект ореолу
- D. Ідентифікація

E. Каузальна атрибуція

1602. Стан доношеної новонародженої дитини погіршився у 1-шу добу життя. З анамнезу відомо, що ди

- a. ABO-несумісність
- b. Фетальний гепатит
- c. Фізіологічна жовтяниця
- d. Атретія жовчовивідних шляхів

e. Rh-несумісність

1603. Стан доношеної новонародженої дитини погіршився у 1-шу добу життя. З анамнезу відомо, що ди

- a. Атретія жовчовивідних шляхів
- b. Фетальний гепатит
- c. Фізіологічна жовтяниця

d. Rh-несумісність

e. ABO-несумісність

1604. Стан доношеної новонародженої дитини погіршився у 1-шу добу життя. З анамнезу відомо, що ди

- a. Фізіологічна жовтяниця

b. Rh-несумісність

- c. ABO-несумісність
- d. Атретія жовчовивідних шляхів
- e. Фетальний гепатит

1605. Стилі управління групою у тренінгу:

A. Авторитарний, демократичний, безвідповідальний

B. Монархічний, демократичний, безвідповідальний

C. Анархічний, авторитарний, демократичний

D. Авторитарний, демократичний, монархічний

E. Попустительський, монархічний, демократичний

1606. Стилі управління групою у тренінгу:

A. Авторитарний, демократичний, монархічний

B. Авторитарний, демократичний, безвідповідальний

C. Монархічний, демократичний, безвідповідальний

D. Анархічний, авторитарний, демократичний

E. Попустительський, монархічний, демократичний

1607. Стилі управління групою у тренінгу:

A. Авторитарний, демократичний, монархічний

B. Монархічний, демократичний, безвідповідальний

C. Попустительський, монархічний, демократичний

D. Анархічний, авторитарний, демократичний

E. Авторитарний, демократичний, безвідповідальний

1608. Стосовно яких процесуальних фігур проводиться судово-психологічна експертиза?

a. Підозрюваного, обвинуваченого, підсудного, свідка, потерпілого

b. Засудженого за карно-процесуальним кодексом

c. Будь-якої з процесуальних фігур, що перебувають на стаціонарному лікуванні

d. Підозрюваного, обвинуваченого, підсудного

e. Слідчого, прокурора, судді, дізнавача

1609. Стосовно яких процесуальних фігур проводиться судово-психологічна експертиза?

a. Будь-якої з процесуальних фігур, що перебувають на стаціонарному лікуванні

b. Слідчого, прокурора, судді, дізнавача

c. Підозрюваного, обвинуваченого, підсудного

d. Підозрюваного, обвинуваченого, підсудного, свідка, потерпілого

e. Засудженого за карно-процесуальним кодексом

1610. Стосовно яких процесуальних фігур проводиться судово-психологічна експертиза?

a. Слідчого, прокурора, судді, дізнавача

b. Підозрюваного, обвинуваченого, підсудного

c. Будь-якої з процесуальних фігур, що перебувають на стаціонарному лікуванні

d. Підозрюваного, обвинуваченого, підсудного, свідка, потерпілого

e. Засудженого за карно-процесуальним кодексом

1611. Студентка 19-ти років госпіталізована в екстреному порядку через виражену задишку, біль в лівій

A. Термінова пункція плевральної порожнини

B. Призначення антибіотиків групи пеніциліну

C. Переведення хворої у відділення торакальної хірургії

D. Введення лазиксу

E. Введення серцевих глікозидів

1612. Студентка 19-ти років госпіталізована в екстреному порядку через виражену задишку, біль в лівій

A. Введення серцевих глікозидів

B. Термінова пункція плевральної порожнини

C. Переведення хворої у відділення торакальної хірургії

D. Введення лазиксу

E. Призначення антибіотиків групи пеніциліну

1613. Студентка 19-ти років госпіталізована в екстреному порядку через виражену задишку, біль в лівій

A. Призначення антибіотиків групи пеніциліну

B. Введення серцевих глікозидів

C. Термінова пункція плевральної порожнини

D. Введення лазиксу

E. Переведення хворої у відділення торакальної хірургії

1614. Студентка Ф. повернулась з академічної відпустки (у зв'язку з народженням дитини) у нову для с

a. Конформізм

- b. Конфронтація
- c. Групові норми
- d. Цілісність групи
- e. Вплив норм меншості.

1615. Студентка Ф. повернулась з академічної відпустки (у зв'язку з народженням дитини) у нову для с

- a. Конфронтація
- b. Цілісність групи
- c. Групові норми
- d. Вплив норм меншості.

**e. Конформізм**

1616. Студентка Ф. повернулась з академічної відпустки (у зв'язку з народженням дитини) у нову для с

- a. Цілісність групи
- b. Конфронтація
- c. Групові норми
- d. Вплив норм меншості.

**e. Конформізм**

1617. Ступор із заціпенінням виявляється усім переліченим, КРІМ:

**A. Постійного перебування у тій самій позі**

- B. Явищ воскової гнучкості
- C. Різкого м'язового напруження
- D. Тривалого перебування у внутрішньоутробній позі
- E. Появи симптому "хоботка" (вип'ячені губи при щільно затиснених щелепах)

1618. Ступор із заціпенінням виявляється усім переліченим, КРІМ:

- A. Появи симптому "хоботка" (вип'ячені губи при щільно затиснених щелепах)
- B. Явищ воскової гнучкості
- C. Різкого м'язового напруження
- D. Тривалого перебування у внутрішньоутробній позі

**E. Постійного перебування у тій самій позі**

1619. Ступор із заціпенінням виявляється усім переліченим, КРІМ:

- A. Різкого м'язового напруження
- B. Постійного перебування у тій самій позі**
- C. Тривалого перебування у внутрішньоутробній позі
- D. Явищ воскової гнучкості
- E. Появи симптому "хоботка" (вип'ячені губи при щільно затиснених щелепах)

1620. Сукупність стійких індивідуально-психологічних властивостей людини, які виявляються в її діяль

- A. Воля
- B. Здатності

**C. Характер**

- D. Темперамент
- E. Здібності

1621. Сукупність стійких індивідуально-психологічних властивостей людини, які виявляються в її діяль

**A. Здібності**

**B. Характер**

- C. Воля
- D. Темперамент
- E. Здатності

1622. Сукупність стійких індивідуально-психологічних властивостей людини, які виявляються в її діяль

**A. Здібності**

- B. Воля
- C. Темперамент
- D. Здатності

**E. Характер**

1623. Сукупність уявлень про те, як повинен поводитися член групи у певній ситуації в соціальній пси

**A. Групові очікування**

**B. Групові процеси**



- C. Групові санкції
- D. Групові норми
- E. Групові правила

1624. Сукупність уявлень про те, як повинен поводитися член групи у певній ситуації в соціальній пси

- A. Групові процеси
- B. Групові правила

C. Групові очікування

- D. Групові норми
- E. Групові санкції

1625. Сукупність уявлень про те, як повинен поводитися член групи у певній ситуації в соціальній пси

- A. Групові санкції
- B. Групові процеси
- C. Групові норми
- D. Групові правила

E. Групові очікування

1626. Сімейний лікар визначає у пацієнта наявність шкідливих факторів та проводить профілактичну ро

a. Первинна

- b. Третинна
- c. Соціальна
- d. Долікарська
- e. Вторинна

1627. Сімейний лікар визначає у пацієнта наявність шкідливих факторів та проводить профілактичну ро

- a. Вторинна
- b. Долікарська
- c. Соціальна
- d. Третинна

e. Первинна

1628. Сімейний лікар визначає у пацієнта наявність шкідливих факторів та проводить профілактичну ро

a. Соціальна

b. Первинна

- c. Вторинна
- d. Третинна
- e. Долікарська

1629. Сімейному лікарю доручили підготувати план проведення комплексу лікувально-профілактичних

A. Попередження виникнення захворювань

- B. Заходи щодо покращення умов життя хворих
- C. Заходи щодо підвищення якості життя хворих
- D. Направлення хворих на санаторне лікування
- E. Попередження ускладнень хвороби

1630. Сімейному лікарю доручили підготувати план проведення комплексу лікувально-профілактичних

A. Попередження виникнення захворювань

- B. Заходи щодо підвищення якості життя хворих
- C. Заходи щодо покращення умов життя хворих
- D. Направлення хворих на санаторне лікування
- E. Попередження ускладнень хвороби

1631. Сімейному лікарю доручили підготувати план проведення комплексу лікувально-профілактичних

A. Попередження виникнення захворювань

- B. Заходи щодо підвищення якості життя хворих
- C. Попередження ускладнень хвороби
- D. Направлення хворих на санаторне лікування
- E. Заходи щодо покращення умов життя хворих

1632. Теорія К.-Г. Юнга включає в себе всі перелічені поняття, крім

a. Лібідо як сексуальну енергію

- b. Анімус і аніма
- c. Архетипи



d. Тінь

e. Колективне несвідоме

1633. Теорія К.-Г. Юнга включає в себе всі перелічені поняття, крім

a. Лібідо як сексуальну енергію

b. Колективне несвідоме

c. Архетипи

d. Анімус і аніма

e. Тінь

1634. Теорія К.-Г. Юнга включає в себе всі перелічені поняття, крім

a. Анімус і аніма

b. Лібідо як сексуальну енергію

c. Тінь

d. Архетипи

e. Колективне несвідоме

1635. Теорія кохання Рейса пояснює механізм вибору шлюбного партнера. Який з нижченаведених етапів

a. Встановлення взаємозв'язку

b. Знайомство з батьками

c. Саморозкриття

d. Формування взаємної залежності

e. Реалізація основних потреб

1636. Теорія кохання Рейса пояснює механізм вибору шлюбного партнера. Який з нижченаведених етапів

a. Формування взаємної залежності

b. Знайомство з батьками

c. Саморозкриття

d. Реалізація основних потреб

e. Встановлення взаємозв'язку

1637. Теорія кохання Рейса пояснює механізм вибору шлюбного партнера. Який з нижченаведених етапів

a. Формування взаємної залежності

b. Встановлення взаємозв'язку

c. Саморозкриття

d. Реалізація основних потреб

e. Знайомство з батьками

1638. Теорія особистості, яка розглядає структуру особистості через три основні компоненти: витіснені

a. З. Фройд

b. К.Г. Юнг

c. А. Адлер

d. Е. Фромм

e. К. Роджерс

1639. Теорія особистості, яка розглядає структуру особистості через три основні компоненти: витіснені

a. А. Адлер

b. З. Фройд

c. Е. Фромм

d. К. Роджерс

e. К.Г. Юнг

1640. Теорія особистості, яка розглядає структуру особистості через три основні компоненти: витіснені

a. А. Адлер

b. З. Фройд

c. К. Роджерс

d. Е. Фромм

e. К.Г. Юнг

1641. Теорія, що концентрує свою увагу на вроджених якостях лідера, доводить, що ним може бути особистість

A. Теорією рис (особистісна теорія лідерства)

B. Ситуаційною теорією лідерства

C. Комплексна теорія лідерства

D. Поведінкова теорія лідерства

Е. Системна теорія лідерства

1642. Теорія, що концентрує свою увагу на вроджених якостях лідера, доводить, що ним може бути особистість

А. Поведінкова теорія лідерства

**В. Теорію рис (особистісна теорія лідерства)**

С. Комплексна теорія лідерства

Д. Системна теорія лідерства

Е. Ситуаційною теорією лідерства

1643. Теорія, що концентрує свою увагу на вроджених якостях лідера, доводить, що ним може бути особистість

А. Поведінкова теорія лідерства

В. Системна теорія лідерства

**С. Теорію рис (особистісна теорія лідерства)**

Д. Комплексна теорія лідерства

Е. Ситуаційною теорією лідерства

1644. Типовими особливостями хворих на виразкову хворобу Ф. Александер вважав все перераховане, крім

А. Марнославства

**В. Агресивності**

С. Боязкості

Д. Вразливості

Е. Прагнення до самоствердження

1645. Типовими особливостями хворих на виразкову хворобу Ф. Александер вважав все перераховане, крім

А. Прагнення до самоствердження

**В. Агресивності**

С. Боязкості

Д. Вразливості

Е. Марнославства

1646. Типовими особливостями хворих на виразкову хворобу Ф. Александер вважав все перераховане, крім

А. Прагнення до самоствердження

В. Марнославства

С. Боязкості

Д. Вразливості

**Е. Агресивності**

1647. Торонтська алекситимічна шкала використовується для діагностики:

А. Особистісних особливостей, що сприяють виникненню залежності від алкоголю

**В. Особистісних особливостей, що сприяють виникненню психосоматичних захворювань**

С. Форм неврозу

Д. Олігофренії

Е. Особистісних особливостей, характерних для хворих на шизофренію

1648. Торонтська алекситимічна шкала використовується для діагностики:

А. Особистісних особливостей, що сприяють виникненню залежності від алкоголю

В. Олігофренії

С. Форм неврозу

**Д. Особистісних особливостей, що сприяють виникненню психосоматичних захворювань**

Е. Особистісних особливостей, характерних для хворих на шизофренію

1649. Торонтська алекситимічна шкала використовується для діагностики:

А. Особистісних особливостей, що сприяють виникненню залежності від алкоголю

В. Форм неврозу

С. Олігофренії

**Д. Особистісних особливостей, що сприяють виникненню психосоматичних захворювань**

Е. Особистісних особливостей, характерних для хворих на шизофренію

1650. Тривога пацієнта більше стосується можливих ускладнень недуги, а також мало стосується реалізації

а. Депресивний

**б. Нав'язливо-тривожний**

с. Іпохондричний

д. Неврастенічний

е. Дисфоричний

1651. Тривога пацієнта більше стосується можливих ускладнень недуги, а також мало стосується реалізації бажань

- a. Дисфоричний
- b. Іпохондричний
- c. Нав'язливо-тривожний
- d. Неврастенічний
- e. Депресивний

1652. Тривога пацієнта більше стосується можливих ускладнень недуги, а також мало стосується реалізації бажань

- a. Неврастенічний
- b. Депресивний
- c. Нав'язливо-тривожний
- d. Іпохондричний
- e. Дисфоричний

1653. Тривожний (уникаючий) розлад особистості включає все, КРІМ:

- A. Гіперсензитивності
- B. Прояву наполегливості, якщо цього вимагає обстановка
- C. Відсутності педантичності, співчуття до інших людей
- D. Страху критики
- E. Наявності важкого передчуття

1654. Тривожний (уникаючий) розлад особистості включає все, КРІМ:

- A. Страху критики
- B. Відсутності педантичності, співчуття до інших людей
- C. Прояву наполегливості, якщо цього вимагає обстановка
- D. Гіперсензитивності
- E. Наявності важкого передчуття

1655. Тривожний (уникаючий) розлад особистості включає все, КРІМ:

- A. Страху критики
- B. Відсутності педантичності, співчуття до інших людей
- C. Прояву наполегливості, якщо цього вимагає обстановка
- D. Наявності важкого передчуття
- E. Гіперсензитивності

1656. Тримісячній дитині, через відсутність у матері грудного молока, з 2,5 місяців у харчування введе

- a. Ексудативно-катаральний діатез
- b. Лімфатико-гіпопластичний діатез
- c. Нервово-артритичний діатез
- d. Стафілодермія
- e. Алергічний (атопічний) діатез

1657. Тримісячній дитині, через відсутність у матері грудного молока, з 2,5 місяців у харчування введе

- a. Лімфатико-гіпопластичний діатез
- b. Алергічний (атопічний) діатез
- c. Стафілодермія
- d. Ексудативно-катаральний діатез
- e. Нервово-артритичний діатез

1658. Тримісячній дитині, через відсутність у матері грудного молока, з 2,5 місяців у харчування введе

- a. Стафілодермія
- b. Ексудативно-катаральний діатез
- c. Лімфатико-гіпопластичний діатез
- d. Алергічний (атопічний) діатез
- e. Нервово-артритичний діатез

1659. Трирічний хлопчик шпиталізований до стаціонару у важкому стані. Об'єктивно виявлено: сомноленість

- a. Люмбальна пункція
- b. Ехоенцефалографія
- c. Комп'ютерна томографія мозку
- d. Рентгенографія черепа
- e. Реоенцефалографія

1660. Трирічний хлопчик шпиталізований до стаціонару у важкому стані. Об'єктивно виявлено: сомноленість

a. Рентгенографія черепа

b. Люмбальна пункція

c. Реоенцефалографія

d. Ехоенцефалографія

e. Комп'ютерна томографія мозку

1661. Трирічний хлопчик шпиталізований до стаціонару у важкому стані. Об'єктивно виявлено: сомноленість

a. Рентгенографія черепа

b. Комп'ютерна томографія мозку

c. Ехоенцефалографія

d. Люмбальна пункція

e. Реоенцефалографія

1662. У 12-річного хлопчика з гіпертрофічною кардіоміопатією скарги на задишку при мінімальному фізичному навантаженні

A. Первинну артеріальну гіпертензію

B. Симптоматичну артеріальну гіпертензію

C. Серцеву недостатність зі збереженою фракцією викиду

D. Первинну легеневу гіпертензію

E. Серцеву недостатність зі зниженою фракцією викиду

1663. У 12-річного хлопчика з гіпертрофічною кардіоміопатією скарги на задишку при мінімальному фізичному навантаженні

A. Первинну артеріальну гіпертензію

B. Симптоматичну артеріальну гіпертензію

C. Серцеву недостатність зі зниженою фракцією викиду

D. Серцеву недостатність зі збереженою фракцією викиду

E. Первинну легеневу гіпертензію

1664. У 12-річного хлопчика з гіпертрофічною кардіоміопатією скарги на задишку при мінімальному фізичному навантаженні

A. Симптоматичну артеріальну гіпертензію

B. Первинну легеневу гіпертензію

C. Серцеву недостатність зі збереженою фракцією викиду

D. Первинну артеріальну гіпертензію

E. Серцеву недостатність зі зниженою фракцією викиду

1665. У 5-місячної дитини тричі відбувався рецидив бронхообструктивного синдрому без попередніх кашлюкових приступів

A. Визначення рівня ліпідів в крові

B. Сцинтиграфія легенів

C. Копроцитограма

D. Рентгенографія органів грудної клітки

E. Хлориди поту

1666. У 5-місячної дитини тричі відбувався рецидив бронхообструктивного синдрому без попередніх кашлюкових приступів

A. Копроцитограма

B. Сцинтиграфія легенів

C. Хлориди поту

D. Визначення рівня ліпідів в крові

E. Рентгенографія органів грудної клітки

1667. У 5-місячної дитини тричі відбувався рецидив бронхообструктивного синдрому без попередніх кашлюкових приступів

A. Сцинтиграфія легенів

B. Копроцитограма

C. Визначення рівня ліпідів в крові

D. Хлориди поту

E. Рентгенографія органів грудної клітки

1668. У восьмимісячної дитини відмічається тонічне напруження м'язів, карпопедальний спазм

a. Гіпокальціємічні (тетанічні) судоми

b. Задухо-ціанотичний напад

c. Епілептичний напад

d. Афективно-респіраторні судоми

e. Фебрильні судоми

1669. У восьмимісячної дитини відмічається тонічне напруження м'язів, карпопедальний спазм

a. Гіпокальціємічні (тетанічні) судоми

- b. Фебрильні судоми
- c. Епілептичний напад
- d. Афективно-респіраторні судоми
- e. Задухо-ціанотичний напад

1670. У восьмимісячної дитини відмічається тонічне напруження м'язів, карпопедальний спазм

- a. Задухо-ціанотичний напад
- b. Гіпокальціємічні (тетанічні) судоми

- c. Фебрильні судоми
- d. Епілептичний напад
- e. Афективно-респіраторні судоми

1671. У восьмирічного хлопчика спостерігається сповільнений темп розвитку психіки, що проявляється

- a. Затримка психічного розвитку

- b. Синдром Аспергера
- c. Розумова відсталість
- d. Синдром Ретта
- e. Дитячий аутизм

1672. У восьмирічного хлопчика спостерігається сповільнений темп розвитку психіки, що проявляється

- a. Дитячий аутизм
- b. Розумова відсталість
- c. Синдром Ретта

- d. Затримка психічного розвитку

- e. Синдром Аспергера

1673. У восьмирічного хлопчика спостерігається сповільнений темп розвитку психіки, що проявляється

- a. Дитячий аутизм
- b. Синдром Ретта

- c. Затримка психічного розвитку

- d. Розумова відсталість

- e. Синдром Аспергера

1674. У військовослужбовця під час бою з'явився стан знерухомлення, мутизм, вербальний контакт із ни

- a. Іпохондричний розлад
- b. Посттравматичний стресовий розлад
- c. Депресивний розлад

- d. Гострий реактивний ступор

- e. Соматизований розлад

1675. У військовослужбовця під час бою з'явився стан знерухомлення, мутизм, вербальний контакт із ни

- a. Соматизований розлад
- b. Гострий реактивний ступор

- c. Депресивний розлад

- d. Посттравматичний стресовий розлад

- e. Іпохондричний розлад

1676. У військовослужбовця під час бою з'явився стан знерухомлення, мутизм, вербальний контакт із ни

- a. Соматизований розлад
- b. Посттравматичний стресовий розлад

- c. Гострий реактивний ступор

- d. Депресивний розлад

- e. Іпохондричний розлад

1677. У віковій психології процес розвитку розглядається як:

- a. Кількісні зміни, що базуються на накопиченні соціального досвіду
- b. Якісні перетворення в структурі особистості, її діяльності та психіки

- c. Психічні зміни в філогенетичному розвитку живих істот

- d. Фізичні зміни, що відбуваються в живому організмі

- e. Прогресуюче задоволення суттєвих потреб

1678. У віковій психології процес розвитку розглядається як:

- a. Психічні зміни в філогенетичному розвитку живих істот
- b. Кількісні зміни, що базуються на накопиченні соціального досвіду

с. Якісні перетворення в структурі особистості, її діяльності та психіки

d. Фізичні зміни, що відбуваються в живому організмі

e. Прогресуюче задоволення суттєвих потреб

1679. У віковій психології процес розвитку розглядається як:

a. Психічні зміни в філогенетичному розвитку живих істот

b. Кількісні зміни, що базуються на накопиченні соціального досвіду

c. Прогресуюче задоволення суттєвих потреб

d. Якісні перетворення в структурі особистості, її діяльності та психіки

e. Фізичні зміни, що відбуваються в живому організмі

1680. У десятимісячної дитини спостерігається акроціаноз, ціаноз слизових оболонок, тахікардія та за

a. Кобальту

b. Алюмінію

c. Свинцю

d. Миш'яку

e. Нітратів

1681. У десятимісячної дитини спостерігається акроціаноз, ціаноз слизових оболонок, тахікардія та за

a. Кобальту

b. Свинцю

c. Миш'яку

d. Алюмінію

e. Нітратів

1682. У десятимісячної дитини спостерігається акроціаноз, ціаноз слизових оболонок, тахікардія та за

a. Миш'яку

b. Нітратів

c. Алюмінію

d. Кобальту

e. Свинцю

1683. У десятирічного хлопчика зріст становить 129 см, що знаходиться в групі нижче середніх величин

a. Біологічний вік відповідає календарному, фізичний розвиток низький, дисгармонійний, 4 група здоров'я

b. Біологічний вік випереджає календарний, фізичний розвиток середній, гармонійний, 2 група здоров'я

c. Біологічний вік згідно календарного, фізичний розвиток нижче середнього, дисгармонійний, 3 група

d. Біологічний вік відстає від календарного, фізичний розвиток нижче середнього, гармонійний, 3 груп

e. Біологічний вік відстає від календарного, фізичний розвиток низький, гармонійний, 4 група здоров'

1684. У десятирічного хлопчика зріст становить 129 см, що знаходиться в групі нижче середніх величин

a. Біологічний вік відстає від календарного, фізичний розвиток низький, гармонійний, 4 група здоров'

b. Біологічний вік відстає від календарного, фізичний розвиток нижче середнього, гармонійний, 3 груп

c. Біологічний вік відповідає календарному, фізичний розвиток низький, дисгармонійний, 4 група здоро

d. Біологічний вік випереджає календарний, фізичний розвиток середній, гармонійний, 2 група здоров'я

e. Біологічний вік згідно календарного, фізичний розвиток нижче середнього, дисгармонійний, 3 група

1685. У десятирічного хлопчика зріст становить 129 см, що знаходиться в групі нижче середніх величин

a. Біологічний вік відстає від календарного, фізичний розвиток низький, гармонійний, 4 група здоров'

b. Біологічний вік випереджає календарний, фізичний розвиток середній, гармонійний, 2 група здоров'я

c. Біологічний вік згідно календарного, фізичний розвиток нижче середнього, дисгармонійний, 3 група

d. Біологічний вік відповідає календарному, фізичний розвиток низький, дисгармонійний, 4 група здоро

e. Біологічний вік відстає від календарного, фізичний розвиток нижче середнього, гармонійний, 3 груп

1686. У дитини 1-го року, що перенесла гостру респіраторну \thickspace вірусну \thickspace інфекцію

A. Стенозувальний ларинготрахеобронхіт

B. Гострий бронхіоліт

C. Гостре запалення легень

D. Бронхіальна астма

E. Гострий бронхіт

1687. У дитини 1-го року, що перенесла гостру респіраторну \thickspace вірусну \thickspace інфекцію

A. Гострий бронхіоліт

B. Стенозувальний ларинготрахеобронхіт

C. Бронхіальна астма

- D. Гострий бронхіт
- E. Гостре запалення легень

1688. У дитини 1-го року, що перенесла гостру респіраторну вірусну інфекцію

- A. Гострий бронхіоліт
- B. Стенозувальний ларинготрахеобронхіт**

- C. Гострий бронхіт
- D. Гостре запалення легень
- E. Бронхіальна астма

1689. У дитини 10-ти років з неревматичним кардитом періодично виникають напади, які проявляються

- A. Аймалін
- B. Верапаміл
- C. Новокаїнамід
- D. Лідокаїн

**E. Обзидан**

1690. У дитини 10-ти років з неревматичним кардитом періодично виникають напади, які проявляються

- A. Аймалін
- B. Лідокаїн
- C. Новокаїнамід
- D. Верапаміл

**E. Обзидан**

1691. У дитини 10-ти років з неревматичним кардитом періодично виникають напади, які проявляються

- A. Лідокаїн

**B. Обзидан**

- C. Новокаїнамід
- D. Аймалін
- E. Верапаміл

1692. У дитини 10-ти років з неревматичним кардитом періодично виникають напади, які проявляються

- A. Аймалін

**B. Пропранолол в/в**

- C. Новокаїнамід
- D. Верапаміл
- E. Лідокаїн

1693. У дитини 10-ти років з неревматичним кардитом періодично виникають напади, які проявляються

- A. Аймалін
- B. Лідокаїн
- C. Новокаїнамід
- D. Верапаміл

**E. Пропранолол в/в**

1694. У дитини 10-ти років з неревматичним кардитом періодично виникають напади, які проявляються

- A. Верапаміл

**B. Пропранолол в/в**

- C. Новокаїнамід
- D. Аймалін
- E. Лідокаїн

1695. У дитини 3-х діб із гіпербілірубінемією (428 мкмоль/л) з'явилися порушення у вигляді періодичн

- A. Гідроцефалія
- B. Дитячий церебральний параліч
- C. Пухлина головного мозку

**D. Білірубінова енцефалопатія**

- E. Черепно-мозкова травма

1696. У дитини 3-х діб із гіпербілірубінемією (428 мкмоль/л) з'явилися порушення у вигляді періодичн

- A. Дитячий церебральний параліч
- B. Пухлина головного мозку
- C. Черепно-мозкова травма

**D. Білірубінова енцефалопатія**



Е. Гідроцефалія

1697. У дитини 3-х діб із гіпербілірубінемією (428 мкмоль/л) з'явилися порушення у вигляді періодичн

А. Пухлина головного мозку

В. Гідроцефалія

С. Білірубінова енцефалопатія

Д. Дитячий церебральний параліч

Е. Черепно-мозкова травма

1698. У дитини 4-х місяців на тлі катаральних явищ з'явилися блідість, кволість, відмова від грудей,

А. Рентгенографію органів грудної клітки

В. Бронхоскопію

С. Томографію легенів

Д. Комп'ютерну томографію грудної клітки

Е. ЕКГ

1699. У дитини 4-х місяців на тлі катаральних явищ з'явилися блідість, кволість, відмова від грудей,

А. Бронхоскопію

В. Томографію легенів

С. Комп'ютерну томографію грудної клітки

Д. ЕКГ

Е. Рентгенографію органів грудної клітки

1700. У дитини 4-х місяців на тлі катаральних явищ з'явилися блідість, кволість, відмова від грудей,

А. Томографію легенів

В. Бронхоскопію

С. ЕКГ

Д. Рентгенографію органів грудної клітки

Е. Комп'ютерну томографію грудної клітки

1701. У дитини 4-х місяців з менінгококцемією при зверненні: акроціаноз, кінцівки холодні, тахіпное,

А. Енцефалічний синдром

В. Інфекційно-токсичний шок

С. Нейротоксикоз

Д. Гостра ниркова недостатність

Е. Ексикоз

1702. У дитини 4-х місяців з менінгококцемією при зверненні: акроціаноз, кінцівки холодні, тахіпное,

А. Енцефалічний синдром

В. Ексикоз

С. Гостра ниркова недостатність

Д. Інфекційно-токсичний шок

Е. Нейротоксикоз

1703. У дитини 4-х місяців з менінгококцемією при зверненні: акроціаноз, кінцівки холодні, тахіпное,

А. Нейротоксикоз

В. Гостра ниркова недостатність

С. Інфекційно-токсичний шок

Д. Ексикоз

Е. Енцефалічний синдром

1704. У дитини 5-ти років, контактної за вірусним гепатитом у дитячому садку, підвищилася температу

А. Аналіз калу на стеркобілін

В. Активність АлАТ крові

С. Аналіз сечі на жовчні пігменти

Д. Аналіз крові на тимолову пробу

Е. Аналіз крові на білірубін

1705. У дитини 5-ти років, контактної за вірусним гепатитом у дитячому садку, підвищилася температу

А. Аналіз крові на тимолову пробу

В. Аналіз сечі на жовчні пігменти

С. Аналіз крові на білірубін

Д. Аналіз калу на стеркобілін

Е. Активність АлАТ крові



1706. У дитини 5-ти років, контактної за вірусним гепатитом у дитячому садку, підвищилася температура

A. Аналіз сечі на жовчні пігменти

B. Аналіз калу на стеркобілін

C. Активність АлАТ крові

D. Аналіз крові на тимолову пробу

E. Аналіз крові на білірубін

1707. У дитини 7 років після контакту з котом раптово з'явилося утруднення дихання. Об'єктивно спост

a. Пульсоксиметрія

b. Спірометричне дослідження

c. Пневмотахометрія

d. Оцінка участі допоміжної мускулатури у диханні

e. Рентгенологічне обстеження органів грудної клітки

1708. У дитини 7 років після контакту з котом раптово з'явилося утруднення дихання. Об'єктивно спост

a. Оцінка участі допоміжної мускулатури у диханні

b. Пульсоксиметрія

c. Спірометричне дослідження

d. Пневмотахометрія

e. Рентгенологічне обстеження органів грудної клітки

1709. У дитини 7 років після контакту з котом раптово з'явилося утруднення дихання. Об'єктивно спост

a. Рентгенологічне обстеження органів грудної клітки

b. Пульсоксиметрія

c. Пневмотахометрія

d. Спірометричне дослідження

e. Оцінка участі допоміжної мускулатури у диханні

1710. У дитини віком 1 рік протягом двох місяців після введення до раціону манної каші спостерігають

a. Целиакія

b. Муковісцидоз

c. Лактазна недостатність

d. Синдром подразненого кишечника

e. Функціональна діарея

1711. У дитини віком 1 рік протягом двох місяців після введення до раціону манної каші спостерігають

a. Синдром подразненого кишечника

b. Лактазна недостатність

c. Функціональна діарея

d. Целиакія

e. Муковісцидоз

1712. У дитини віком 1 рік протягом двох місяців після введення до раціону манної каші спостерігають

a. Функціональна діарея

b. Синдром подразненого кишечника

c. Муковісцидоз

d. Лактазна недостатність

e. Целиакія

1713. У дитини віком 18 місяців спостерігається облісіння потилиці, неспокійний сон та підвищена піт

a. Рахіт

b. Анемія

c. Фосфат-діабет

d. Спазмофілія

e. Хондродистрофія

1714. У дитини віком 18 місяців спостерігається облісіння потилиці, неспокійний сон та підвищена піт

a. Хондродистрофія

b. Рахіт

c. Фосфат-діабет

d. Анемія

e. Спазмофілія

1715. У дитини віком 18 місяців спостерігається облісіння потилиці, неспокійний сон та підвищена піт

- a. Хондродистрофія
- b. Фосфат-діабет
- c. Рахіт
- d. Анемія
- e. Спазмофілія

1716. У дитини віком 2 роки відзначаються часті та тривалі респіраторні захворювання та панкреатоген

- a. Вміст хлоридів в потовій рідині
- b. Рентгенограму органів грудної клітки
- c. Імунограму
- d. Каріотипування
- e. Бронхоскопію

1717. У дитини віком 2 роки відзначаються часті та тривалі респіраторні захворювання та панкреатоген

- a. Рентгенограму органів грудної клітки
- b. Вміст хлоридів в потовій рідині
- c. Імунограму
- d. Каріотипування
- e. Бронхоскопію

1718. У дитини віком 2 роки відзначаються часті та тривалі респіраторні захворювання та панкреатоген

- a. Рентгенограму органів грудної клітки
- b. Імунограму
- c. Вміст хлоридів в потовій рідині
- d. Бронхоскопію
- e. Каріотипування

1719. У дитини віком 6 років підвищилася температура тіла до 37,5°C, з'явилися закладеність носа, не

- a. Ботулізм
- b. Поліомієліт, паралітична форма
- c. Грип, енцефалічна реакція
- d. Полірадикулоневрит
- e. Дифтерійний поліневрит

1720. У дитини віком 6 років підвищилася температура тіла до 37,5°C, з'явилися закладеність носа, не

- a. Грип, енцефалічна реакція
- b. Дифтерійний поліневрит
- c. Поліомієліт, паралітична форма
- d. Ботулізм
- e. Полірадикулоневрит

1721. У дитини віком 6 років підвищилася температура тіла до 37,5°C, з'явилися закладеність носа, не

- a. Полірадикулоневрит
- b. Ботулізм
- c. Грип, енцефалічна реакція
- d. Дифтерійний поліневрит
- e. Поліомієліт, паралітична форма

1722. У доношеного хлопчика, який народився від II вагітності, за 18 год після народження з'явилося

- a. Анемія Мінковського-Шоффара
- b. Геморагічна хвороба новонародженого
- c. Атрезія жовчних шляхів
- d. Гемофілія А
- e. Гемолітична хвороба новонародженого

1723. У доношеного хлопчика, який народився від II вагітності, за 18 год після народження з'явилося

- a. Атрезія жовчних шляхів
- b. Гемолітична хвороба новонародженого
- c. Геморагічна хвороба новонародженого
- d. Гемофілія А
- e. Анемія Мінковського-Шоффара

1724. У доношеного хлопчика, який народився від II вагітності, за 18 год після народження з'явилося

- a. Геморагічна хвороба новонародженого

b. Анемія Мінковського-Шоффара

c. Гемолітична хвороба новонародженого

d. Гемофілія А

e. Атретія жовчних шляхів

1725. У доношеній дитини на третю добу виникли геморагії на шкірі, блювання з кров'ю, мелена. Діагно

A. Еритроцитна маса

B. Етамзилат

C. Тромбоцитна маса

D. Хлористий кальцій

E. Свіжозаморожена плазма

1726. У доношеній дитини на третю добу виникли геморагії на шкірі, блювання з кров'ю, мелена. Діагно

A. Етамзилат

B. Тромбоцитна маса

C. Свіжозаморожена плазма

D. Еритроцитна маса

E. Хлористий кальцій

1727. У доношеній дитини на третю добу виникли геморагії на шкірі, блювання з кров'ю, мелена. Діагно

A. Тромбоцитна маса

B. Еритроцитна маса

C. Етамзилат

D. Хлористий кальцій

E. Свіжозаморожена плазма

1728. У доношеній дитини є кефалогематома. На 2-гу добу з'явилася жовтяниця, на 3-тю добу змінився

A. Гемолітична хвороба новонароджених

B. Фетальний гепатит

C. Атретія жовчовивідних шляхів

D. Черепно-мозковий крововилив

E. Фізіологічна жовтяниця

1729. У доношеній дитини є кефалогематома. На 2-гу добу з'явилася жовтяниця, на 3-тю добу змінився

A. Гемолітична хвороба новонароджених

B. Фізіологічна жовтяниця

C. Фетальний гепатит

D. Атретія жовчовивідних шляхів

E. Черепно-мозковий крововилив

1730. У доношеній дитини є кефалогематома. На 2-гу добу з'явилася жовтяниця, на 3-тю добу змінився

A. Фізіологічна жовтяниця

B. Гемолітична хвороба новонароджених

C. Фетальний гепатит

D. Атретія жовчовивідних шляхів

E. Черепно-мозковий крововилив

1731. У доношеній новонародженій дівчинки на 4-ту добу життя з'явився петехіальний висип на шкірі т

a. Гемолітична хвороба новонароджених

b. Геморагічна хвороба новонароджених

c. ДВЗ-синдром

d. Гемофілія А

e. Гіпопластична анемія

1732. У доношеній новонародженій дівчинки на 4-ту добу життя з'явився петехіальний висип на шкірі т

a. Гемолітична хвороба новонароджених

b. Гіпопластична анемія

c. ДВЗ-синдром

d. Геморагічна хвороба новонароджених

e. Гемофілія А

1733. У доношеній новонародженій дівчинки на 4-ту добу життя з'явився петехіальний висип на шкірі т

a. Гемофілія А

b. ДВЗ-синдром

c. Геморагічна хвороба новонароджених

d. Гемолітична хвороба новонароджених

e. Гіпопластична анемія

1734. У другому класі ЗОШ проведено оцінку мікроклімату з метою його оптимізації. Отримані такі вели

a. Мікроклімат дискомфортний із високою радіаційною температурою

b. Мікроклімат дискомфортний, перегріваючий

c. Мікроклімат дискомфортний, охолоджувального типу

d. Мікроклімат дискомфортний зі зниженою вологістю

e. Мікроклімат комфортний

1735. У другому класі ЗОШ проведено оцінку мікроклімату з метою його оптимізації. Отримані такі вели

a. Мікроклімат дискомфортний, охолоджувального типу

b. Мікроклімат комфортний

c. Мікроклімат дискомфортний із високою радіаційною температурою

d. Мікроклімат дискомфортний зі зниженою вологістю

e. Мікроклімат дискомфортний, перегріваючий

1736. У другому класі ЗОШ проведено оцінку мікроклімату з метою його оптимізації. Отримані такі вели

a. Мікроклімат дискомфортний, перегріваючий

b. Мікроклімат дискомфортний із високою радіаційною температурою

c. Мікроклімат дискомфортний зі зниженою вологістю

d. Мікроклімат комфортний

e. Мікроклімат дискомфортний, охолоджувального типу

1737. У дівчини 19-ти років скарги на головний біль пульсуючого характеру в лівій лобно-скронево-тім

A. Мігрень

B. Кластерний головний біль

C. Лікворно-динамічний головний біль

D. Головний біль напруги

E. Хронічна цервікокраніалгія

1738. У дівчини 19-ти років скарги на головний біль пульсуючого характеру в лівій лобно-скронево-тім

A. Мігрень

B. Лікворно-динамічний головний біль

C. Кластерний головний біль

D. Хронічна цервікокраніалгія

E. Головний біль напруги

1739. У дівчини 19-ти років скарги на головний біль пульсуючого характеру в лівій лобно-скронево-тім

A. Кластерний головний біль

B. Хронічна цервікокраніалгія

C. Лікворно-динамічний головний біль

D. Головний біль напруги

E. Мігрень

1740. У дівчинки 10-ти років рівень фізичного розвитку високий ( $M + 3\sigma$ ), довжина тіла збільшил

A. Акселерації

B. Занять спортом

C. Недоліків у гігієнічному вихованні

D. Складу раціону харчування

E. Ендокринних порушень

1741. У дівчинки 10-ти років рівень фізичного розвитку високий ( $M + 3\sigma$ ), довжина тіла збільшил

A. Акселерації

B. Недоліків у гігієнічному вихованні

C. Ендокринних порушень

D. Занять спортом

E. Складу раціону харчування

1742. У дівчинки 10-ти років рівень фізичного розвитку високий ( $M + 3\sigma$ ), довжина тіла збільшил

A. Занять спортом

B. Складу раціону харчування

C. Недоліків у гігієнічному вихованні

D. Ендокринних порушень

Е. Акселерації

1743. У дівчинки внаслідок органічного ураження головного мозку спостерігається відсутність мовленн

a. Алалія

b. Дисфагія

c. Дислексія

d. Ринологія

e. Заїкання

1744. У дівчинки внаслідок органічного ураження головного мозку спостерігається відсутність мовленн

a. Дислексія

b. Ринологія

c. Дисфагія

d. Заїкання

e. Алалія

1745. У дівчинки внаслідок органічного ураження головного мозку спостерігається відсутність мовленн

a. Заїкання

b. Ринологія

c. Алалія

d. Дислексія

e. Дисфагія

1746. У дівчинки віком 14 років виявлено низький зріст, широкі плечі, крилоподібні шкірні складки на

a. Синдром Шерешевського -Тернера

b. Синдром Едвардса

c. Синдром Клайнфельтера

d. Синдром Патау

e. Синдром Дауна

1747. У дівчинки віком 14 років виявлено низький зріст, широкі плечі, крилоподібні шкірні складки на

a. Синдром Дауна

b. Синдром Клайнфельтера

c. Синдром Патау

d. Синдром Шерешевського -Тернера

e. Синдром Едвардса

1748. У дівчинки віком 14 років виявлено низький зріст, широкі плечі, крилоподібні шкірні складки на

a. Синдром Едвардса

b. Синдром Дауна

c. Синдром Патау

d. Синдром Шерешевського -Тернера

e. Синдром Клайнфельтера

1749. У дівчинки віком 14 років з'явилися лихоманка в ранкові години, хейліт, стоматит, фотосенсибіл

a. Системний червоний вовчак

b. Сепсис

c. Дерматоміозит

d. Системна склеродермія

e. Ювенільний ідіопатичний артрит

1750. У дівчинки віком 14 років з'явилися лихоманка в ранкові години, хейліт, стоматит, фотосенсибіл

a. Системний червоний вовчак

b. Сепсис

c. Ювенільний ідіопатичний артрит

d. Дерматоміозит

e. Системна склеродермія

1751. У дівчинки віком 14 років з'явилися лихоманка в ранкові години, хейліт, стоматит, фотосенсибіл

a. Сепсис

b. Дерматоміозит

c. Ювенільний ідіопатичний артрит

d. Системний червоний вовчак

е. Системна склеродермія

1752. У екскаваторника, який має 20 років виробничого стажу роботи в кар'єрі з видобутку залізної руди

A. Азбестоз

B. Сидероз

C. Силікатоз

D. Антракоз

E. Силікоз

1753. У екскаваторника, який має 20 років виробничого стажу роботи в кар'єрі з видобутку залізної руди

A. Азбестоз

B. Антракоз

C. Силікатоз

D. Силікоз

E. Сидероз

1754. У екскаваторника, який має 20 років виробничого стажу роботи в кар'єрі з видобутку залізної руди

A. Силікоз

B. Азбестоз

C. Силікатоз

D. Антракоз

E. Сидероз

1755. У жителів районного центру часто реєструються випадки ювенільної кардіоміопатії, атеросклероз

A. Недостатній вміст у навколишньому середовищі селену

B. Надлишковий вміст у навколишньому середовищі марганцю

C. Надлишковий вміст у навколишньому середовищі заліза

D. Недостатній вміст у навколишньому середовищі стронцію

E. Надлишковий вміст у навколишньому середовищі цинку

1756. У жителів районного центру часто реєструються випадки ювенільної кардіоміопатії, атеросклероз

A. Недостатній вміст у навколишньому середовищі селену

B. Недостатній вміст у навколишньому середовищі стронцію

C. Надлишковий вміст у навколишньому середовищі цинку

D. Надлишковий вміст у навколишньому середовищі заліза

E. Надлишковий вміст у навколишньому середовищі марганцю

1757. У жителів районного центру часто реєструються випадки ювенільної кардіоміопатії, атеросклероз

A. Надлишковий вміст у навколишньому середовищі цинку

B. Надлишковий вміст у навколишньому середовищі заліза

C. Недостатній вміст у навколишньому середовищі селену

D. Недостатній вміст у навколишньому середовищі стронцію

E. Надлишковий вміст у навколишньому середовищі марганцю

1758. У жінки 45-ти років після переохолодження гостро з'явився біль в надлобковій та поперековій ділянках

A. Лейкоцитурія, макрогематурія

B. Макрогематурія

C. Протеїнурія більш ніж 3,0 на добу

D. Підвищення рівню креатиніну та сечовини крові

E. Протеїнурія менш ніж 3,0 на добу

1759. У жінки 45-ти років після переохолодження гостро з'явився біль в надлобковій та поперековій ділянках

A. Лейкоцитурія, макрогематурія

B. Підвищення рівню креатиніну та сечовини крові

C. Протеїнурія більш ніж 3,0 на добу

D. Макрогематурія

E. Протеїнурія менш ніж 3,0 на добу

1760. У жінки 45-ти років після переохолодження гостро з'явився біль в надлобковій та поперековій ділянках

A. Макрогематурія

B. Лейкоцитурія, макрогематурія

C. Протеїнурія більш ніж 3,0 на добу

D. Підвищення рівню креатиніну та сечовини крові

E. Протеїнурія менш ніж 3,0 на добу

1761. У жінки 62-х років спостерігаються слабкість, підвищена пітливість. В анамнезі: часті застудні

A. Лімфогранулематоз

B. Лімфома

C. Хронічний лімфолейкоз

D. Регіонарний лімфаденіт

E. Лімфосаркома

1762. У жінки 62-х років спостерігаються слабкість, підвищена пітливість. В анамнезі: часті застудні

A. Лімфогранулематоз

B. Лімфома

C. Регіонарний лімфаденіт

D. Хронічний лімфолейкоз

E. Лімфосаркома

1763. У жінки віком 20 років протягом 8 років у серпні-вересні виникають риніт і кон'юнктивіт, а мин

a. Імуноглобулін D

b. Імуноглобулін M

c. Імуноглобулін E

d. Імуноглобулін A

e. Імуноглобулін G

1764. У жінки віком 20 років протягом 8 років у серпні-вересні виникають риніт і кон'юнктивіт, а мин

a. Імуноглобулін D

b. Імуноглобулін M

c. Імуноглобулін A

d. Імуноглобулін G

e. Імуноглобулін E

1765. У жінки віком 20 років протягом 8 років у серпні-вересні виникають риніт і кон'юнктивіт, а мин

a. Імуноглобулін G

b. Імуноглобулін M

c. Імуноглобулін D

d. Імуноглобулін E

e. Імуноглобулін A

1766. У жінки віком 25 років після пологів посилилися хиткість під час ходи та слабкість в ногах. Хв

a. Бічний аміотрофічний склероз

b. Розсіяний склероз

c. Міастенія гравіс

d. Гострий розсіяний енцефаломієліт

e. Дисциркуляторна енцефалопатія

1767. У жінки віком 25 років після пологів посилилися хиткість під час ходи та слабкість в ногах. Хв

a. Бічний аміотрофічний склероз

b. Дисциркуляторна енцефалопатія

c. Гострий розсіяний енцефаломієліт

d. Розсіяний склероз

e. Міастенія гравіс

1768. У жінки віком 25 років після пологів посилилися хиткість під час ходи та слабкість в ногах. Хв

a. Міастенія гравіс

b. Дисциркуляторна енцефалопатія

c. Бічний аміотрофічний склероз

d. Розсіяний склероз

e. Гострий розсіяний енцефаломієліт

1769. У жінки віком 27 років із компенсованим інсулінозалежним діабетом з'явилися часті гіпоглікемії

a. Хронічною недостатністю наднирників

b. Діабетичною ентеропатією

c. Прогресуючою анемією

d. Діабетичною гастропатією

e. Розвитком нецукрового діабету

1770. У жінки віком 27 років із компенсованим інсулінозалежним діабетом з'явилися часті гіпоглікемії

- a. Прогресуючою анемією
- b. Діабетичною ентеропатією

c. Хронічною недостатністю наднирників

- d. Діабетичною гастропатією
- e. Розвитком нецукрового діабету

1771. У жінки віком 27 років із компенсованим інсулінозалежним діабетом з'явилися часті гіпоглікемії

- a. Прогресуючою анемією
- b. Діабетичною ентеропатією
- c. Діабетичною гастропатією
- d. Розвитком нецукрового діабету

e. Хронічною недостатністю наднирників

1772. У жінки віком 29 років захворювання розпочалося раптово з підвищення температури тіла до 39°C

a. Креатинфосфокінази

- b. Трансферину
- c. Трансамінази
- d. Лужної фосфатази
- e. Мідьоксидази

1773. У жінки віком 29 років захворювання розпочалося раптово з підвищення температури тіла до 39°C

- a. Мідьоксидази
- b. Трансамінази
- c. Лужної фосфатази
- d. Трансферину

e. Креатинфосфокінази

1774. У жінки віком 29 років захворювання розпочалося раптово з підвищення температури тіла до 39°C

- a. Трансамінази
- b. Лужної фосфатази
- c. Мідьоксидази

d. Креатинфосфокінази

e. Трансферину

1775. У жінки віком 38 років на тлі ясної свідомості виникли клонічні судоми у м'язах правої кисті,

- a. Генералізований абсанс
- b. Простий фокальний

c. Фокальний моторний із усвідомленням (джексонівський)

- d. Фокальний міоклонічний
- e. Генералізований тоніко-клонічний

1776. У жінки віком 38 років на тлі ясної свідомості виникли клонічні судоми у м'язах правої кисті,

- a. Генералізований абсанс
- b. Фокальний міоклонічний
- c. Генералізований тоніко-клонічний
- d. Простий фокальний

e. Фокальний моторний із усвідомленням (джексонівський)

1777. У жінки віком 38 років на тлі ясної свідомості виникли клонічні судоми у м'язах правої кисті,

- a. Фокальний міоклонічний
- b. Простий фокальний

c. Фокальний моторний із усвідомленням (джексонівський)

- d. Генералізований абсанс
- e. Генералізований тоніко-клонічний

1778. У жінки віком 68 років тиждень тому раптово з'явилися біль у лівій половині грудної клітки та

a. Тромбоемболія гілок легеневої артерії

- b. Крупозна пневмонія
- c. Інфаркт міокарда
- d. Плеврит
- e. Перикардит

1779. У жінки віком 68 років тиждень тому раптово з'явилися біль у лівій половині грудної клітки та

a. Інфаркт міокарда



- b. Перикардит
- c. Плеврит
- d. Крупозна пневмонія

**e. Тромбоемболія гілок легеневої артерії**

1780. У жінки віком 68 років тиждень тому раптово з'явилися біль у лівій половині грудної клітки та

- a. Крупозна пневмонія
- b. Плеврит
- c. Інфаркт міокарда

**d. Тромбоемболія гілок легеневої артерії**

- e. Перикардит

1781. У жінки віком 70 роки в ході флюорографії ОГК над лівим куполом діафрагми виявлено тінь неодн

- a. Дивертикул стравоходу
- b. Ахалазія кардії

**c. Грижа стравохідного отвору діафрагми**

- d. Езофагіт
- e. Доброякісна пухлина стравоходу

1782. У жінки віком 70 роки в ході флюорографії ОГК над лівим куполом діафрагми виявлено тінь неодн

- a. Дивертикул стравоходу
- b. Ахалазія кардії
- c. Езофагіт

- d. Доброякісна пухлина стравоходу

**e. Грижа стравохідного отвору діафрагми**

1783. У жінки віком 70 роки в ході флюорографії ОГК над лівим куполом діафрагми виявлено тінь неодн

- a. Доброякісна пухлина стравоходу

**b. Грижа стравохідного отвору діафрагми**

- c. Ахалазія кардії
- d. Дивертикул стравоходу

- e. Езофагіт

1784. У жінки після того, як вона побачила, як згорів її дім, виникають сновидіння про цю пожежу, що

- a. Дисморфофобічний розлад
- b. Соматизований розлад
- c. Обсесивно-компульсивний розлад
- d. Дисоціативна fuga

**e. Посттравматичний стресовий розлад**

1785. У жінки після того, як вона побачила, як згорів її дім, виникають сновидіння про цю пожежу, що

- a. Дисоціативна fuga
- b. Обсесивно-компульсивний розлад

**c. Посттравматичний стресовий розлад**

- d. Соматизований розлад
- e. Дисморфофобічний розлад

1786. У жінки після того, як вона побачила, як згорів її дім, виникають сновидіння про цю пожежу, що

- a. Соматизований розлад
- b. Дисморфофобічний розлад
- c. Обсесивно-компульсивний розлад
- d. Дисоціативна fuga

**e. Посттравматичний стресовий розлад**

1787. У жінки, яка хворіє на ІХС, щотижня виникають напади серцебиття, задишки, перебої у роботі се

- a. Протромбіновий індекс
- b. Рівень тромбоцитів
- c. Рівень фібриногену
- d. Гемоглобін

**e. Міжнародне нормалізоване співвідношення**

1788. У жінки, яка хворіє на ІХС, щотижня виникають напади серцебиття, задишки, перебої у роботі се

- a. Протромбіновий індекс
- b. Рівень фібриногену

с. Міжнародне нормалізоване співвідношення

d. Рівень тромбоцитів

е. Гемоглобін

1789. У жінки, яка хворіє на ІХС, щотижня виникають напади серцебиття, задишки, перебої у роботі серця

a. Рівень фібриногену

b. Міжнародне нормалізоване співвідношення

с. Рівень тромбоцитів

d. Гемоглобін

е. Протромбіновий індекс

1790. У жінок, чоловіки яких перенесли інфаркт міокарда відзначають усе перелічене, КРІМ:

A. Ознаки субдепресії

B. Підвищену тривожність

C. Ознак гіпоманіакальності

D. Протягом року після хвороби чоловіка численні скарги на погане самопочуття

E. Впевненість у винуватості оточуючих у хворобі чоловіка

1791. У жінок, чоловіки яких перенесли інфаркт міокарда відзначають усе перелічене, КРІМ:

A. Протягом року після хвороби чоловіка численні скарги на погане самопочуття

B. Ознаки субдепресії

C. Ознак гіпоманіакальності

D. Підвищену тривожність

E. Впевненість у винуватості оточуючих у хворобі чоловіка

1792. У жінок, чоловіки яких перенесли інфаркт міокарда відзначають усе перелічене, КРІМ:

A. Підвищену тривожність

B. Впевненість у винуватості оточуючих у хворобі чоловіка

C. Ознак гіпоманіакальності

D. Протягом року після хвороби чоловіка численні скарги на погане самопочуття

E. Ознаки субдепресії

1793. У заводській їдальні виникло харчове отруєння, клініка якого вказувала на стафілококову етіологію

A. Кров на гемокультури

B. Кров (клінічний аналіз)

C. Слину

D. Сечу

E. Блювотні маси хворого

1794. У заводській їдальні виникло харчове отруєння, клініка якого вказувала на стафілококову етіологію

A. Сечу

B. Кров (клінічний аналіз)

C. Блювотні маси хворого

D. Кров на гемокультури

E. Слину

1795. У заводській їдальні виникло харчове отруєння, клініка якого вказувала на стафілококову етіологію

A. Слину

B. Кров на гемокультури

C. Кров (клінічний аналіз)

D. Сечу

E. Блювотні маси хворого

1796. У квітні під час медичного огляду груп населення у 27% осіб спостерігали зниження працездатності

A. С-гіповітамінозом

B. А-гіповітамінозом

C. В<sub>1</sub>-гіповітамінозом

D. Полігіповітамінозом

E. Пародонтозом

1797. У квітні під час медичного огляду груп населення у 27% осіб спостерігали зниження працездатності

A. С-гіповітамінозом

B. Пародонтозом

C. А-гіповітамінозом

- D. Полігіповітамінозом
- E. \$B\_1\$-гіповітамінозом

1798. У квітні під час медичного огляду груп населення у 27% осіб спостерігали зниження працездатності

- A. А-гіповітамінозом
- B. Полігіповітамінозом
- C. Пародонтозом
- D. \$B\_1\$-гіповітамінозом

E. С-гіповітамінозом

1799. У комп'ютерному залі науково-дослідного сектору політехнічного інституту робочі місця лаборантів

a. Зорового аналізатора

- b. Больової чутливості
- c. Сенсорної чутливості
- d. Слухового аналізатора
- e. Тактильної чутливості

1800. У комп'ютерному залі науково-дослідного сектору політехнічного інституту робочі місця лаборантів

- a. Слухового аналізатора
- b. Тактильної чутливості
- c. Сенсорної чутливості
- d. Больової чутливості

e. Зорового аналізатора

1801. У комп'ютерному залі науково-дослідного сектору політехнічного інституту робочі місця лаборантів

a. Тактильної чутливості

b. Зорового аналізатора

- c. Слухового аналізатора
- d. Сенсорної чутливості
- e. Больової чутливості

1802. У лікарні з середньорічною кількістю ліжок 330, лікувалося --- 4250 пацієнтів, виписано --- 45

- a. Подобову летальність
- b. Загальну смертність
- c. Середнє число днів роботи ліжка на рік

d. Лікарняну летальність

e. Частоту розбіжності діагнозів

1803. У лікарні з середньорічною кількістю ліжок 330, лікувалося --- 4250 пацієнтів, виписано --- 45

- a. Подобову летальність
- b. Середнє число днів роботи ліжка на рік
- c. Частоту розбіжності діагнозів

d. Лікарняну летальність

e. Загальну смертність

1804. У лікарні з середньорічною кількістю ліжок 330, лікувалося --- 4250 пацієнтів, виписано --- 45

- a. Середнє число днів роботи ліжка на рік
- b. Загальну смертність

c. Лікарняну летальність

d. Подобову летальність

e. Частоту розбіжності діагнозів

1805. У малюка 9-ти місяців спостерігаються затримка розвитку зубів та подовжений час зарощення тім

- A. Гіповітаміноз \$B\_1\$
- B. Гіповітаміноз А
- C. Гіповітаміноз \$B\_6\$
- D. Гіповітаміноз С

E. Гіповітаміноз D

1806. У малюка 9-ти місяців спостерігаються затримка розвитку зубів та подовжений час зарощення тім

- A. Гіповітаміноз \$B\_1\$
- B. Гіповітаміноз С
- C. Гіповітаміноз \$B\_6\$
- D. Гіповітаміноз D

Е. Гіповітаміноз А

1807. У малюка 9-ти місяців спостерігаються затримка розвитку зубів та подовжений час зарощення тім

А. Гіповітаміноз В<sub>6</sub>

В. Гіповітаміноз А

С. Гіповітаміноз D

D. Гіповітаміноз С

Е. Гіповітаміноз В<sub>1</sub>

1808. У межах реорганізації системи охорони здоров'я в одній з областей створили центр екстреної мед

А. Відділення невідкладної медичної допомоги

В. Лікарня швидкої медичної допомоги

С. Бригада швидкої медичної допомоги

D. Пункт швидкої медичної допомоги

Е. Станція швидкої медичної допомоги

1809. У межах реорганізації системи охорони здоров'я в одній з областей створили центр екстреної мед

А. Пункт швидкої медичної допомоги

В. Станція швидкої медичної допомоги

С. Відділення невідкладної медичної допомоги

D. Бригада швидкої медичної допомоги

Е. Лікарня швидкої медичної допомоги

1810. У межах реорганізації системи охорони здоров'я в одній з областей створили центр екстреної мед

А. Станція швидкої медичної допомоги

В. Лікарня швидкої медичної допомоги

С. Бригада швидкої медичної допомоги

D. Відділення невідкладної медичної допомоги

Е. Пункт швидкої медичної допомоги

1811. У населеному пункті на Півдні України зареєстровано спалах вірусного гепатиту А. Захворіло 16

a. Відвідування перукарні

b. Харчові продукти

c. Мухи

d. Вода

e. Брудні руки

1812. У населеному пункті на Півдні України зареєстровано спалах вірусного гепатиту А. Захворіло 16

a. Харчові продукти

b. Вода

c. Відвідування перукарні

d. Брудні руки

e. Мухи

1813. У населеному пункті на Півдні України зареєстровано спалах вірусного гепатиту А. Захворіло 16

a. Харчові продукти

b. Брудні руки

c. Вода

d. Відвідування перукарні

e. Мухи

1814. У недоношеного новонародженого 32 тижнів гестації за годину після народження з'явилися диха

a. Респіраторний дистрес синдром новонародженого

b. Набряково-геморагічний синдром

c. Діафрагмальна кила

d. Вроджена пневмонія

e. Трахео-стравохідна нориця

1815. У недоношеного новонародженого 32 тижнів гестації за годину після народження з'явилися диха

a. Вроджена пневмонія

b. Діафрагмальна кила

c. Респіраторний дистрес синдром новонародженого

d. Трахео-стравохідна нориця

e. Набряково-геморагічний синдром

1816. У недоношеного новонародженого 32 тижнів гестації за годину після народження з'явилися дихальні розлади.

- a. Діафрагмальна кила
- b. Респіраторний дистрес синдром новонародженого**
- c. Набряково-геморагічний синдром
- d. Трахео-стравохідна нориця
- e. Вроджена пневмонія

1817. У недоношеного новонародженого хлопчика, який народився від V вагітності, I пологів, у терміні 32 тижнів гестації за годину після народження з'явилися дихальні розлади.

- a. Введення препарату сурфактанту інтратрахеально в перші 15 хвилин після народження**
- b. ШВЛ мішком Амбу та маскою
- c. Киснева терапія за допомогою кисневого намету
- d. Призначення антибактеріальної терапії
- e. Введення препарату сурфактанту інтратрахеально через 2 години після народження

1818. У недоношеного новонародженого хлопчика, який народився від V вагітності, I пологів, у терміні 32 тижнів гестації за годину після народження з'явилися дихальні розлади.

- a. Введення препарату сурфактанту інтратрахеально в перші 15 хвилин після народження**
- b. ШВЛ мішком Амбу та маскою
- c. Призначення антибактеріальної терапії
- d. Киснева терапія за допомогою кисневого намету
- e. Введення препарату сурфактанту інтратрахеально через 2 години після народження

1819. У недоношеного новонародженого хлопчика, який народився від V вагітності, I пологів, у терміні 32 тижнів гестації за годину після народження з'явилися дихальні розлади.

- a. Киснева терапія за допомогою кисневого намету
- b. Введення препарату сурфактанту інтратрахеально через 2 години після народження
- c. ШВЛ мішком Амбу та маскою
- d. Призначення антибактеріальної терапії
- e. Введення препарату сурфактанту інтратрахеально в перші 15 хвилин після народження**

1820. У недоношеної дитини на 32 тижні гестації за годину після народження з'явилися дихальні розлади.

- a. Вроджена пневмонія
- b. Трахео-стравохідна нориця
- c. Набряково-геморагічний синдром
- d. Діафрагмальна кила
- e. Респіраторний дистрес-синдром новонародженого**

1821. У недоношеної дитини на 32 тижні гестації за годину після народження з'явилися дихальні розлади.

- a. Трахео-стравохідна нориця
- b. Респіраторний дистрес-синдром новонародженого**
- c. Набряково-геморагічний синдром
- d. Діафрагмальна кила
- e. Вроджена пневмонія

1822. У недоношеної дитини на 32 тижні гестації за годину після народження з'явилися дихальні розлади.

- a. Трахео-стравохідна нориця
- b. Вроджена пневмонія
- c. Діафрагмальна кила
- d. Респіраторний дистрес-синдром новонародженого**
- e. Набряково-геморагічний синдром

1823. У новонародженого з гемолітичною хворобою за Rh - фактором група крові O (I) Rh (+) , у матері група крові A (II) Rh (+)

- a. A (II) Rh (+)
- b. O (I) Rh (-)**
- c. B (III) Rh (-)
- d. O (I) Rh (+)
- e. A (II) Rh (-)

1824. У новонародженого з гемолітичною хворобою за Rh - фактором група крові O (I) Rh (+) , у матері група крові B (III) Rh (-)

- b. O (I) Rh (-)**
- c. O (I) Rh (+)
- d. A (II) Rh (-)
- e. A (II) Rh (+)

1825. У новонародженого з гемолітичною хворобою за Rh - фактором група крові O (I) Rh (+) , у матері група крові A (II) Rh (+)

- a. B (III) Rh(-)
- b. O (I) Rh (+)
- c. A (II) Rh(+)
- d. O (I) Rh (-)
- e. A (II) Rh (-)

1826. У новонародженого, що народився в результаті стрімких пологів, спостерігається парез м'язів ки

- A. Парез діафрагми
- B. Парез Дюшена-Ерба
- C. Синдром Бернара-Горнера

D. Парез Дежерін-Клюмпке

- E. Тотальне ураження плечового сплетіння

1827. У новонародженого, що народився в результаті стрімких пологів, спостерігається парез м'язів ки

- A. Синдром Бернара-Горнера

B. Парез Дежерін-Клюмпке

- C. Парез діафрагми
- D. Парез Дюшена-Ерба
- E. Тотальне ураження плечового сплетіння

1828. У новонародженого, що народився в результаті стрімких пологів, спостерігається парез м'язів ки

- A. Тотальне ураження плечового сплетіння

B. Парез Дежерін-Клюмпке

- C. Парез Дюшена-Ерба
- D. Парез діафрагми
- E. Синдром Бернара-Горнера

1829. У новонародженої дитини (пологи патологічні) з першого дня життя відсутні активні рухи в прави

A. Травматичний плексит, тотальний тип

- B. Травматичний плексит, дистальний тип
- C. Травматичний перелом правої плечової кістки
- D. Внутрішньочерепна пологова травма
- E. Остеомієліт правої плечової кістки

1830. У новонародженої дитини (пологи патологічні) з першого дня життя відсутні активні рухи в прави

- A. Травматичний плексит, дистальний тип

B. Травматичний плексит, тотальний тип

- C. Травматичний перелом правої плечової кістки
- D. Внутрішньочерепна пологова травма
- E. Остеомієліт правої плечової кістки

1831. У новонародженої дитини (пологи патологічні) з першого дня життя відсутні активні рухи в прави

- A. Травматичний плексит, дистальний тип

B. Травматичний плексит, тотальний тип

- C. Травматичний перелом правої плечової кістки
- D. Остеомієліт правої плечової кістки
- E. Внутрішньочерепна пологова травма

1832. У новонародженої дитини виникли висипання на тілі. Мати на облік у жіночу консультацію не ста

a. Краснуха

- b. Вірус простого герпесу
- c. Цитомегаловірусна інфекція
- d. Токсоплазмоз
- e. Сифіліс

1833. У новонародженої дитини виникли висипання на тілі. Мати на облік у жіночу консультацію не ста

- a. Вірус простого герпесу
- b. Цитомегаловірусна інфекція
- c. Токсоплазмоз

d. Краснуха

- e. Сифіліс

1834. У новонародженої дитини виникли висипання на тілі. Мати на облік у жіночу консультацію не ста

- a. Сифіліс

**b. Краснуха**

- c. Цитомегаловірусна інфекція
- d. Токсоплазмоз
- e. Вірус простого герпесу

1835. У новонародженої дитини виявлено стигми розвитку: високе готичне піднебіння, недорозвиток су

**a. Хвороба Марфана**

- b. Хвороба Елерса-Данло
- c. Гомоцистинурия
- d. Ахондроплазія
- e. Хвороба Гоше

1836. У новонародженої дитини виявлено стигми розвитку: високе готичне піднебіння, недорозвиток су

- a. Ахондроплазія
- b. Хвороба Гоше
- c. Хвороба Елерса-Данло

**d. Хвороба Марфана**

- e. Гомоцистинурия

1837. У новонародженої дитини виявлено стигми розвитку: високе готичне піднебіння, недорозвиток су

- a. Хвороба Елерса-Данло
- b. Хвороба Гоше
- c. Ахондроплазія
- d. Гомоцистинурия

**e. Хвороба Марфана**

1838. У новонародженої дитини права рука приведена до тулуба, розігнута у всіх суглобах, ротована до

- A. Поліомієліт
- B. Нижній дистальний тип акушерського парезу Дежерін-Клюмпке
- C. Тотальний тип акушерського парезу

**D. Верхній проксимальний тип акушерського парезу Дюшена-Ерба**

- E. Остеомієліт правої плечової кістки

1839. У новонародженої дитини права рука приведена до тулуба, розігнута у всіх суглобах, ротована до

- A. Тотальний тип акушерського парезу

**B. Верхній проксимальний тип акушерського парезу Дюшена-Ерба**

- C. Поліомієліт
- D. Остеомієліт правої плечової кістки
- E. Нижній дистальний тип акушерського парезу Дежерін-Клюмпке

1840. У новонародженої дитини права рука приведена до тулуба, розігнута у всіх суглобах, ротована до

- A. Тотальний тип акушерського парезу
- B. Поліомієліт

**C. Верхній проксимальний тип акушерського парезу Дюшена-Ерба**

- D. Остеомієліт правої плечової кістки
- E. Нижній дистальний тип акушерського парезу Дежерін-Клюмпке

1841. У новонародженої дитини через 10 днів після народження раптово підвищилася температура до 3

- A. Вульгарне імпетиго
- B. Алергічний дерматит
- C. Стрептококове імпетиго
- D. Сифілітична пухирчатка

**E. Епідемічна пухирчатка новонароджених**

1842. У новонародженої дитини через 10 днів після народження раптово підвищилася температура до 3

- A. Сифілітична пухирчатка
- B. Вульгарне імпетиго
- C. Стрептококове імпетиго
- D. Алергічний дерматит

**E. Епідемічна пухирчатка новонароджених**

1843. У новонародженої дитини через 10 днів після народження раптово підвищилася температура до 3

- A. Стрептококове імпетиго
- B. Сифілітична пухирчатка

С. Алергічний дерматит

**D. Епідемічна пухирчатка новонароджених**

Е. Вульгарне імпетіго

1844. У пацієнта 64-х років протягом останніх 2 місяців з'явилося відчуття утрудненого ковтання твер

А. Дихальний уреазний тест

**B. ФЕГДС з біопсією**

С. Рентгенконтрастне дослідження стравоходу і шлунка

D. Комп'ютерна томограма грудної клітки

Е. Внутрішньостравохідна рН-метрія

1845. У пацієнта 64-х років протягом останніх 2 місяців з'явилося відчуття утрудненого ковтання твер

А. Комп'ютерна томограма грудної клітки

B. Дихальний уреазний тест

**С. ФЕГДС з біопсією**

D. Внутрішньостравохідна рН-метрія

Е. Рентгенконтрастне дослідження стравоходу і шлунка

1846. У пацієнта 64-х років протягом останніх 2 місяців з'явилося відчуття утрудненого ковтання твер

А. Комп'ютерна томограма грудної клітки

B. Дихальний уреазний тест

**С. ФЕГДС з біопсією**

D. Рентгенконтрастне дослідження стравоходу і шлунка

Е. Внутрішньостравохідна рН-метрія

1847. У пацієнта виявлено енцефалопатію, поліневропатію, порушення порфіринового обміну. У загальн

**a. Свинцем**

b. Ртуттю

c. Кадмієм

d. Марганцем

e. Сріблом

1848. У пацієнта виявлено енцефалопатію, поліневропатію, порушення порфіринового обміну. У загальн

a. Ртуттю

b. Кадмієм

**c. Свинцем**

d. Марганцем

e. Сріблом

1849. У пацієнта виявлено енцефалопатію, поліневропатію, порушення порфіринового обміну. У загальн

a. Ртуттю

b. Кадмієм

c. Марганцем

**d. Свинцем**

e. Сріблом

1850. У пацієнта віком 23 роки об'єктивно спостерігається: шкірні покриви жовтяничні, склери іктерич

**a. Синдрому Жильбера**

b. Хронічного вірусного гепатиту С

c. Синдрому холестазу

d. Цирозу печінки

e. Хронічного криптогенного гепатиту

1851. У пацієнта віком 23 роки об'єктивно спостерігається: шкірні покриви жовтяничні, склери іктерич

a. Хронічного вірусного гепатиту С

b. Цирозу печінки

c. Хронічного криптогенного гепатиту

**d. Синдрому Жильбера**

e. Синдрому холестазу

1852. У пацієнта віком 23 роки об'єктивно спостерігається: шкірні покриви жовтяничні, склери іктерич

a. Цирозу печінки

b. Хронічного вірусного гепатиту С

**c. Синдрому Жильбера**



- d. Хронічного криптогенного гепатиту
- e. Синдрому холестазу

1853. У пацієнта віком 25 років на спині на фоні засмаглої шкіри спостерігаються множинні гіперпігме

- a. Вітиліго
- b. Пітиріаз рожевий
- c. Склеродермія
- d. Себорейний дерматит
- e. Різнокольоровий лишай

1854. У пацієнта віком 25 років на спині на фоні засмаглої шкіри спостерігаються множинні гіперпігме

- a. Склеродермія
- b. Різнокольоровий лишай
- c. Себорейний дерматит
- d. Пітиріаз рожевий
- e. Вітиліго

1855. У пацієнта віком 25 років на спині на фоні засмаглої шкіри спостерігаються множинні гіперпігме

- a. Склеродермія
- b. Пітиріаз рожевий
- c. Вітиліго
- d. Себорейний дерматит
- e. Різнокольоровий лишай

1856. У пацієнта віком 29 років протягом трьох тижнів на шкірі червоної кайми нижньої губи спостеріг

- a. Обстеження на бліду трепонему
- b. Дослідження на еозинофіли
- c. Зіскоб на мікози
- d. Обстеження на акантолітичні клітини
- e. Бактеріальний посів

1857. У пацієнта віком 29 років протягом трьох тижнів на шкірі червоної кайми нижньої губи спостеріг

- a. Обстеження на бліду трепонему
- b. Обстеження на акантолітичні клітини
- c. Дослідження на еозинофіли
- d. Бактеріальний посів
- e. Зіскоб на мікози

1858. У пацієнта віком 30 років із цукровим діабетом під час флюорографічного обстеження виявлено д

- a. Вогнищевий туберкульоз
- b. Метастатичний рак легень
- c. Бронхіальна астма
- d. Дисемінований туберкульоз
- e. Пневмонія

1859. У пацієнта віком 30 років із цукровим діабетом під час флюорографічного обстеження виявлено д

- a. Вогнищевий туберкульоз
- b. Пневмонія
- c. Бронхіальна астма
- d. Дисемінований туберкульоз
- e. Метастатичний рак легень

1860. У пацієнта віком 30 років із цукровим діабетом під час флюорографічного обстеження виявлено д

- a. Вогнищевий туберкульоз
- b. Пневмонія
- c. Дисемінований туберкульоз
- d. Бронхіальна астма
- e. Метастатичний рак легень

1861. У пацієнта віком 35 років виник напад, під час якого з'явилися серцебиття, озноб і страх смерт

- a. Гіперглікемічна кома
- b. Епілептичний напад
- c. Симпато-адреналовий криз
- d. Колапс

е. Тиреотоксичний криз

1862. У пацієнта віком 35 років виник напад, під час якого з'явилися серцебиття, озноб і страх смерт

а. Колапс

б. Тиреотоксичний криз

с. Симпато-адреналовий криз

д. Епілептичний напад

е. Гіперглікемічна кома

1863. У пацієнта віком 35 років виник напад, під час якого з'явилися серцебиття, озноб і страх смерт

а. Колапс

б. Тиреотоксичний криз

с. Гіперглікемічна кома

д. Симпато-адреналовий криз

е. Епілептичний напад

1864. У пацієнта віком 36 років, після вживання напередодні алкоголю та жирної їжі, вночі виник напад

а. Мазь з НПЗП місцево

б. Колхіцин

с. Преднізолон

д. Дипроспан внутрішньосуглобово

е. НПЗП

1865. У пацієнта віком 36 років, після вживання напередодні алкоголю та жирної їжі, вночі виник напад

а. Мазь з НПЗП місцево

б. НПЗП

с. Колхіцин

д. Преднізолон

е. Дипроспан внутрішньосуглобово

1866. У пацієнта віком 36 років, після вживання напередодні алкоголю та жирної їжі, вночі виник напад

а. Преднізолон

б. Колхіцин

с. Дипроспан внутрішньосуглобово

д. НПЗП

е. Мазь з НПЗП місцево

1867. У пацієнта віком 40 років, який хворіє на дисемінований туберкульоз легень, раптово з'явився с

а. Спонтанний пневмоторакс

б. Пневмонія

с. Інфаркт міокарда

д. Тромбоемболія легеневої артерії

е. Плеврит

1868. У пацієнта віком 40 років, який хворіє на дисемінований туберкульоз легень, раптово з'явився с

а. Спонтанний пневмоторакс

б. Пневмонія

с. Тромбоемболія легеневої артерії

д. Інфаркт міокарда

е. Плеврит

1869. У пацієнта віком 40 років, який хворіє на дисемінований туберкульоз легень, раптово з'явився с

а. Інфаркт міокарда

б. Спонтанний пневмоторакс

с. Тромбоемболія легеневої артерії

д. Пневмонія

е. Плеврит

1870. У пацієнта віком 42 роки виявлено захворювання легень. З анамнезу відомо, що працює на підприємстві

а. Алюмініоз

б. Антракоз

с. Сидероз

д. Силікатоз

е. Силікоз

1871. У пацієнта віком 42 роки виявлено захворювання легень. З анамнезу відомо, що працює на підприємстві з виробництва скла.

- a. Сидероз
- b. Силікатоз
- c. Антракоз
- d. Алюміноз

e. Силікоз

1872. У пацієнта віком 42 роки виявлено захворювання легень. З анамнезу відомо, що працює на підприємстві з виробництва скла.

- a. Силікатоз
- b. Алюміноз
- c. Сидероз

d. Силікоз

e. Антракоз

1873. У пацієнта віком 45 років виявлено енцефалопатію, пневмоконіоз, екстрапірамідну недостатність.

- a. Антракоз
- b. Отруєння свинцем

c. Отруєння марганцем

d. Отруєння селеном

e. Сидероз

1874. У пацієнта віком 45 років виявлено енцефалопатію, пневмоконіоз, екстрапірамідну недостатність.

- a. Антракоз
- b. Сидероз
- c. Отруєння свинцем

d. Отруєння марганцем

e. Отруєння селеном

1875. У пацієнта віком 45 років виявлено енцефалопатію, пневмоконіоз, екстрапірамідну недостатність.

a. Отруєння селеном

b. Отруєння марганцем

c. Сидероз

d. Антракоз

e. Отруєння свинцем

1876. У пацієнта віком 52 роки понад два роки спостерігаються висипання на волосистій частині підбороздя.

a. Вульгарний сикоз

b. Атопічний дерматит

c. Паразитарний сикоз

d. Екзема обличчя

e. Вульгарні вугри

1877. У пацієнта віком 52 роки понад два роки спостерігаються висипання на волосистій частині підбороздя.

a. Вульгарний сикоз

b. Вульгарні вугри

c. Екзема обличчя

d. Атопічний дерматит

e. Паразитарний сикоз

1878. У пацієнта віком 52 роки понад два роки спостерігаються висипання на волосистій частині підбороздя.

a. Атопічний дерматит

b. Вульгарний сикоз

c. Вульгарні вугри

d. Екзема обличчя

e. Паразитарний сикоз

1879. У пацієнта віком 65 років з гострим переднім інфарктом міокарда виник напад задухи. Під час огляду.

a. Кардіогенний шок

b. ТЕЛА

c. Гіпертензивний криз

d. набряк легень

e. Розрив міжшлуночкової перетинки

1880. У пацієнта віком 65 років з гострим переднім інфарктом міокарда виник напад задухи. Під час огляду.

- a. Розрив міжшлуночкової перетинки
- b. ТЕЛА
- c. Кардіогенний шок

**d. Набряк легень**

- e. Гіпертензивний криз

1881. У пацієнта з артеріальною гіпертензією виникли скарги: головний біль, запаморочення, шум у вухах

**a. Транзиторна ішемічна атака**

- b. Лакунарний ішемічний інсульт
- c. Кардіоемболічний ішемічний інсульт
- d. Атеротромботичний ішемічний інсульт
- e. Субарахноїдальний крововилив

1882. У пацієнта з артеріальною гіпертензією виникли скарги: головний біль, запаморочення, шум у вухах

- a. Кардіоемболічний ішемічний інсульт
- b. Лакунарний ішемічний інсульт
- c. Атеротромботичний ішемічний інсульт
- d. Субарахноїдальний крововилив

**e. Транзиторна ішемічна атака**

1883. У пацієнта пригнічено-злостивий настрій, чоловік схвильований, схильний до спалахів крайньої нервозності

- a. Іпохондричний
- b. Неврастенічний

**c. Дисфоричний**

- d. Депресивний
- e. Тривожний

1884. У пацієнта пригнічено-злостивий настрій, чоловік схвильований, схильний до спалахів крайньої нервозності

- a. Іпохондричний
- b. Неврастенічний

**c. Дисфоричний**

- d. Тривожний
- e. Депресивний

1885. У пацієнта пригнічено-злостивий настрій, чоловік схвильований, схильний до спалахів крайньої нервозності

- a. Депресивний
- b. Іпохондричний

**c. Дисфоричний**

- d. Тривожний
- e. Неврастенічний

1886. У пацієнта, що хворіє на епілепсію, після самостійного припинення вживання протиепілептичних препаратів

**a. Діазепам, лоразепам, мідазолам**

- b. Топірамат, окскарбазепін, карбамазепін
- c. Левопромазин, клозапін, кветіапін
- d. Доксепін, амітриптилін, міансерин
- e. Габапентин, прегабалін, етосуксимід

1887. У пацієнта, що хворіє на епілепсію, після самостійного припинення вживання протиепілептичних препаратів

- a. Левопромазин, клозапін, кветіапін
- b. Габапентин, прегабалін, етосуксимід

**c. Діазепам, лоразепам, мідазолам**

- d. Доксепін, амітриптилін, міансерин
- e. Топірамат, окскарбазепін, карбамазепін

1888. У пацієнта, що хворіє на епілепсію, після самостійного припинення вживання протиепілептичних препаратів

**a. Топірамат, окскарбазепін, карбамазепін**

**b. Діазепам, лоразепам, мідазолам**

- c. Габапентин, прегабалін, етосуксимід
- d. Доксепін, амітриптилін, міансерин
- e. Левопромазин, клозапін, кветіапін

1889. У пацієнта, який хворіє на хронічну хворобу нирок протягом останнього місяця з'явилися скарги

- a. 20 мл/хв

b. 35 мл/хв

**c. 15 мл /хв**

d. 30 мл/хв

e. 25 мл/хв

1890. У пацієнта, який хворіє на хронічну хворобу нирок протягом останнього місяця з'явилися скарги

a. 35 мл/хв

**b. 15 мл /хв**

c. 30 мл/хв

d. 20 мл/хв

e. 25 мл/хв

1891. У пацієнта, який хворіє на хронічну хворобу нирок протягом останнього місяця з'явилися скарги

a. 35 мл/хв

b. 30 мл/хв

**c. 15 мл /хв**

d. 25 мл/хв

e. 20 мл/хв

1892. У пацієнтки 23-х років, хворої на цукровий діабет I типу, на другому тижні позалікарняної пнев

a. Інфекційно-токсичний шок

**b. Кетоацидотична кома**

c. Печінкова кома

d. Лактацидемічна кома

e. Гіперосмолярна кома

1893. У пацієнтки 23-х років, хворої на цукровий діабет I типу, на другому тижні позалікарняної пнев

a. Гіперосмолярна кома

b. Печінкова кома

**c. Кетоацидотична кома**

d. Інфекційно-токсичний шок

e. Лактацидемічна кома

1894. У пацієнтки 23-х років, хворої на цукровий діабет I типу, на другому тижні позалікарняної пнев

a. Лактацидемічна кома

b. Печінкова кома

**c. Кетоацидотична кома**

d. Гіперосмолярна кома

e. Інфекційно-токсичний шок

1895. У пацієнтки віком 38 років спостерігається нападopodobне підвищення артеріального тиску до 235

**a. Феохромоцитома**

b. Тиреотоксикоз

c. Цукровий діабет

d. Хвороба Іценко-Кушинга

e. Первинний гіперальдостеронізм

1896. У пацієнтки віком 38 років спостерігається нападopodobне підвищення артеріального тиску до 235

a. Первинний гіперальдостеронізм

b. Цукровий діабет

**c. Феохромоцитома**

d. Тиреотоксикоз

e. Хвороба Іценко-Кушинга

1897. У пацієнтки віком 38 років спостерігається нападopodobне підвищення артеріального тиску до 235

a. Хвороба Іценко-Кушинга

b. Цукровий діабет

**c. Феохромоцитома**

d. Тиреотоксикоз

e. Первинний гіперальдостеронізм

1898. У пацієнтки віком 62 роки впродовж останнього місяця розвинулася виражена м'язова слабкість у

**a. Дерматоміозит**

b. Ревматоїдний артрит

- с. Системний червоний вовчак
- d. Гостра ревматична лихоманка
- е. Системна склеродермія

1899. У пацієнтки віком 62 роки впродовж останнього місяця розвинулася виражена м'язова слабкість у

- a. Гостра ревматична лихоманка
- b. Системна склеродермія
- с. Системний червоний вовчак

d. Дерматоміозит

- е. Ревматоїдний артрит

1900. У пацієнтки віком 62 роки впродовж останнього місяця розвинулася виражена м'язова слабкість у

- a. Системний червоний вовчак
- b. Системна склеродермія
- с. Ревматоїдний артрит
- d. Гостра ревматична лихоманка

е. Дерматоміозит

1901. У пацієнтів з симулятивним розладом найчастіше відзначають:

A. Ознаки самолікування пацієнта

- B. Супутні важкі психічні розлади
- C. Відсутність медичних знань
- D. Часті госпіталізації
- E. Агресивний тип особистості

1902. У пацієнтів з симулятивним розладом найчастіше відзначають:

A. Агресивний тип особистості

B. Ознаки самолікування пацієнта

- C. Відсутність медичних знань
- D. Супутні важкі психічні розлади
- E. Часті госпіталізації

1903. У пацієнтів з симулятивним розладом найчастіше відзначають:

A. Агресивний тип особистості

B. Ознаки самолікування пацієнта

- C. Часті госпіталізації
- D. Відсутність медичних знань
- E. Супутні важкі психічні розлади

1904. У першому класі школи зафіксований випадок захворювання учня на кір. Однокласник 7-ми років

- A. Імуномодулятори
- B. Антибіотик

C. Вакцина проти кору-краснухи-паротиту

- D. Карантин на 20 днів
- E. Протівірусні препарати

1905. У першому класі школи зафіксований випадок захворювання учня на кір. Однокласник 7-ми років

- A. Імуномодулятори
- B. Карантин на 20 днів
- C. Антибіотик

D. Вакцина проти кору-краснухи-паротиту

- E. Протівірусні препарати

1906. У першому класі школи зафіксований випадок захворювання учня на кір. Однокласник 7-ми років

- A. Протівірусні препарати
- B. Антибіотик
- C. Карантин на 20 днів
- D. Імуномодулятори

E. Вакцина проти кору-краснухи-паротиту

1907. У пологовому відділенні ЦРЛ пацієнтці 23-х років зроблено кесарів розтин, під час якого відбув

- A. Дисциплінарної та цивільно-правової
- B. Цивільно-правової та адміністративної
- C. Кримінальної та адміністративної

D. Дисциплінарної і адміністративної

E. Кримінальної та цивільно-правової

1908. У пологовому відділенні ЦРЛ пацієнтці 23-х років зроблено кесарів розтин, під час якого відбув

A. Кримінальної та адміністративної

B. Кримінальної та цивільно-правової

C. Цивільно-правової та адміністративної

D. Дисциплінарної та цивільно-правової

E. Дисциплінарної і адміністративної

1909. У пологовому відділенні ЦРЛ пацієнтці 23-х років зроблено кесарів розтин, під час якого відбув

A. Цивільно-правової та адміністративної

B. Дисциплінарної і адміністративної

C. Кримінальної та цивільно-правової

D. Кримінальної та адміністративної

E. Дисциплінарної та цивільно-правової

1910. У психоаналітичній психотерапії розвиток контрпереносу:

A. Свідчить про надмірну невротизацію терапевта

B. Неминучий

C. Шкодить перебігу лікування

D. Свідчить, що пацієнта слід передати іншому терапевтові

E. Свідчить, що терапевт не симпатизує пацієнтові

1911. У психоаналітичній психотерапії розвиток контрпереносу:

A. Свідчить, що терапевт не симпатизує пацієнтові

B. Свідчить, що пацієнта слід передати іншому терапевтові

C. Свідчить про надмірну невротизацію терапевта

D. Неминучий

E. Шкодить перебігу лікування

1912. У психоаналітичній психотерапії розвиток контрпереносу:

A. Шкодить перебігу лікування

B. Свідчить, що терапевт не симпатизує пацієнтові

C. Неминучий

D. Свідчить, що пацієнта слід передати іншому терапевтові

E. Свідчить про надмірну невротизацію терапевта

1913. У психічному статусі 32-річного пацієнта стійке патологічне зниження настрою. Контактний, коро

A. Антидепресанти

B. Нормотиміки

C. Транквілізатори

D. Анксіолітики

E. Нейролептики

1914. У психічному статусі 32-річного пацієнта стійке патологічне зниження настрою. Контактний, коро

A. Нейролептики

B. Транквілізатори

C. Антидепресанти

D. Анксіолітики

E. Нормотиміки

1915. У психічному статусі 32-річного пацієнта стійке патологічне зниження настрою. Контактний, коро

A. Нормотиміки

B. Антидепресанти

C. Нейролептики

D. Транквілізатори

E. Анксіолітики

1916. У підлітка віком 16 років виникло запаморочення. Об'єктивно спостерігається: ЧСС --- 35/хв., А

a. Повна атріовентрикулярна блокада (III ступінь)

b. Атріовентрикулярна дисоціація

c. Синусова брадикардія

d. Атріовентрикулярна блокада (II ступінь)

е. Екстрасистолія

1917. У підлітка віком 16 років виникло запаморочення. Об'єктивно спостерігається: ЧСС --- 35/хв., А

а. Екстрасистолія

б. Атріовентрикулярна блокада (II ступінь)

с. Атріовентрикулярна дисоціація

д. Повна атріовентрикулярна блокада (III ступінь)

е. Синусова брадикардія

1918. У підлітка віком 16 років виникло запаморочення. Об'єктивно спостерігається: ЧСС --- 35/хв., А

а. Екстрасистолія

б. Синусова брадикардія

с. Повна атріовентрикулярна блокада (III ступінь)

д. Атріовентрикулярна блокада (II ступінь)

е. Атріовентрикулярна дисоціація

1919. У разі враження якої ділянки мозку виникає акалькулія?

а. Гіпоталамо-діенцефальної ділянки

б. Сконево-тім'яно-потиличних відділів кори (зона ТРО)

с. Лобних ділянок

д. Лобно-скроневих структур

е. Потилічних ділянок

1920. У разі враження якої ділянки мозку виникає акалькулія?

а. Гіпоталамо-діенцефальної ділянки

б. Лобних ділянок

с. Сконево-тім'яно-потиличних відділів кори (зона ТРО)

д. Лобно-скроневих структур

е. Потилічних ділянок

1921. У разі враження якої ділянки мозку виникає акалькулія?

а. Лобно-скроневих структур

б. Лобних ділянок

с. Гіпоталамо-діенцефальної ділянки

д. Потилічних ділянок

е. Сконево-тім'яно-потиличних відділів кори (зона ТРО)

1922. У разі ураження середньо- і задньолобних коркових відділів лівої пів кулі виникає:

а. Динамічна афазія

б. Сенсорна афазія

с. Аферентна моторна афазія

д. Комплексна афазія

е. Семантична афазія

1923. У разі ураження середньо- і задньолобних коркових відділів лівої пів кулі виникає:

а. Семантична афазія

б. Динамічна афазія

с. Комплексна афазія

д. Сенсорна афазія

е. Аферентна моторна афазія

1924. У разі ураження середньо- і задньолобних коркових відділів лівої пів кулі виникає:

а. Сенсорна афазія

б. Динамічна афазія

с. Аферентна моторна афазія

д. Семантична афазія

е. Комплексна афазія

1925. У разі ураження якої структури головного мозку спостерігається порушення зорового сприйняття?

а. Лобної частки

б. Потилічної частки

с. Стовбуру мозку

д. Мозочка

е. Сконевої частки



1926. У разі ураження якої структури головного мозку спостерігається порушення зорового сприйняття?

- a. Лобної частки
- b. Скрової частки
- c. Ствоу мозку
- d. Потилочної частки
- e. Мозочка

1927. У разі ураження якої структури головного мозку спостерігається порушення зорового сприйняття?

- a. Ствоу мозку
- b. Мозочка
- c. Скрової частки
- d. Потилочної частки
- e. Лобної частки

1928. У регулювальника дорожнього руху з'явилися скарги на головний біль, запаморочення, порушення пам'яті.

- A. Оксид вуглецю
- B. 3,4-безпірен
- C. Діоксид вуглецю
- D. Оксид азоту
- E. Діоксид азоту

1929. У регулювальника дорожнього руху з'явилися скарги на головний біль, запаморочення, порушення пам'яті.

- A. 3,4-безпірен
- B. Діоксид вуглецю
- C. Діоксид азоту
- D. Оксид вуглецю
- E. Оксид азоту

1930. У регулювальника дорожнього руху з'явилися скарги на головний біль, запаморочення, порушення пам'яті.

- A. Оксид азоту
- B. 3,4-безпірен
- C. Діоксид азоту
- D. Оксид вуглецю
- E. Діоксид вуглецю

1931. У робочого 39-ти років, акумуляторщика, з'явилися раптові скарги на слабкість, втрату апетиту, порушення пам'яті.

- A. Сатурнізм (отруєння свинцем)
- B. Гострий холецистит
- C. Перфорація виразки шлунка
- D. Хронічний алкоголізм
- E. Гострий апендицит

1932. У робочого 39-ти років, акумуляторщика, з'явилися раптові скарги на слабкість, втрату апетиту, порушення пам'яті.

- A. Гострий апендицит
- B. Сатурнізм (отруєння свинцем)
- C. Гострий холецистит
- D. Хронічний алкоголізм
- E. Перфорація виразки шлунка

1933. У робочого 39-ти років, акумуляторщика, з'явилися раптові скарги на слабкість, втрату апетиту, порушення пам'яті.

- A. Гострий холецистит
- B. Перфорація виразки шлунка
- C. Сатурнізм (отруєння свинцем)
- D. Хронічний алкоголізм
- E. Гострий апендицит

1934. У семирічної дитини спостерігається субфебрильна температура тіла, везикулярний висип на шклаті.

- a. Грип, важка форма, нейротоксикоз
- b. Вітряна віспа, ускладнена менінгоенцефалітом
- c. Ентеровірусна інфекція, ускладнена менінгітом
- d. Краснуха, ускладнена енцефалічною реакцією
- e. Менінгококова інфекція

1935. У семирічної дитини спостерігається субфебрильна температура тіла, везикулярний висип на шклаті.

- a. Грип, важка форма, нейротоксикоз
- b. Вітряна віспа, ускладнена менінгоенцефалітом
- c. Краснуха, ускладнена енцефалічною реакцією
- d. Ентеровірусна інфекція, ускладнена менінгітом
- e. Менінгококова інфекція

1936. У семирічній дитини спостерігається субфебрильна температура тіла, везикульозний висип на шк

- a. Грип, важка форма, нейротоксикоз
- b. Краснуха, ускладнена енцефалічною реакцією
- c. Менінгококова інфекція

d. Вітряна віспа, ускладнена менінгоенцефалітом

- e. Ентеровірусна інфекція, ускладнена менінгітом

1937. У складній структурі аномального розвитку вторинні ознаки можна розглядати як (за Л.С.Виготсь

A. Особливості особистісного розвитку

B. Прояви позитивних можливостей дитини з дефектом, що активізуються в процесі її пристосування до

C. Перепони на шляху до розвитку особистості

D. Прояви негативних можливостей дитини з дефектом, що активізуються в процесі її пристосування до

E. Прояви нейтральних можливостей дитини з дефектом, що активізуються в процесі її пристосування до

1938. У складній структурі аномального розвитку вторинні ознаки можна розглядати як (за Л.С.Виготсь

A. Особливості особистісного розвитку

B. Прояви позитивних можливостей дитини з дефектом, що активізуються в процесі її пристосування до

C. Прояви нейтральних можливостей дитини з дефектом, що активізуються в процесі її пристосування до

D. Прояви негативних можливостей дитини з дефектом, що активізуються в процесі її пристосування до

E. Перепони на шляху до розвитку особистості

1939. У складній структурі аномального розвитку вторинні ознаки можна розглядати як (за Л.С.Виготсь

A. Прояви нейтральних можливостей дитини з дефектом, що активізуються в процесі її пристосування до

B. Прояви негативних можливостей дитини з дефектом, що активізуються в процесі її пристосування до

C. Особливості особистісного розвитку

D. Перепони на шляху до розвитку особистості

E. Прояви позитивних можливостей дитини з дефектом, що активізуються в процесі її пристосування до

1940. У складовій майстерні на працівників впливає комплекс шкідливих виробничих чинників, зокрем

A. Конвекційне тепло

B. Шум і вібрація

C. Інфрачервоне випромінювання

D. Токсичні речовини в повітрі робочої зони

E. Пил в повітрі робочої зони

1941. У складовій майстерні на працівників впливає комплекс шкідливих виробничих чинників, зокрем

A. Пил в повітрі робочої зони

B. Конвекційне тепло

C. Токсичні речовини в повітрі робочої зони

D. Шум і вібрація

E. Інфрачервоне випромінювання

1942. У складовій майстерні на працівників впливає комплекс шкідливих виробничих чинників, зокрем

A. Шум і вібрація

B. Конвекційне тепло

C. Пил в повітрі робочої зони

D. Інфрачервоне випромінювання

E. Токсичні речовини в повітрі робочої зони

1943. У тримісячній дитини з ознаками рахіту спостерігаються симптоми Хвостека, Труссо, Маслово. Доб

a. Зниження рівня кальцію крові

b. Зниження рівня фосфору крові

c. Підвищення рівня натрію крові

d. Підвищення рівня кальцію крові

e. Підвищення рівня фосфору крові

1944. У тримісячній дитини з ознаками рахіту спостерігаються симптоми Хвостека, Труссо, Маслово. Доб

a. Зниження рівня кальцію крові

- b. Підвищення рівня натрію крові
- c. Підвищення рівня кальцію крові
- d. Підвищення рівня фосфору крові
- e. Зниження рівня фосфору крові

1945. У тримісячної дитини з ознаками рахіту спостерігаються симптоми Хвостека, Труссо, Маслово. Довідайтеся, який з наведених симптомів є найбільш характерним для рахіту.

- a. Підвищення рівня натрію крові
- b. Зниження рівня фосфору крові
- c. Підвищення рівня кальцію крові
- d. Підвищення рівня фосфору крові

**e. Зниження рівня кальцію крові**

1946. У трьохрічного хлопчика періодично спостерігаються задишково-ціанотичні напади. Укажіть імовірну причину цих нападів.

- a. Бронхіальна астма
- b. Дефект міжшлуночкової перегородки
- c. Вегето-судинна дисфункція по кардіальному типу
- d. Міокардит

**e. Тетрада Фалло**

1947. У трьохрічного хлопчика періодично спостерігаються задишково-ціанотичні напади. Укажіть імовірну причину цих нападів.

- a. Вегето-судинна дисфункція по кардіальному типу

**b. Тетрада Фалло**

- c. Бронхіальна астма
- d. Міокардит
- e. Дефект міжшлуночкової перегородки

1948. У трьохрічного хлопчика періодично спостерігаються задишково-ціанотичні напади. Укажіть імовірну причину цих нападів.

- a. Міокардит
- b. Дефект міжшлуночкової перегородки
- c. Вегето-судинна дисфункція по кардіальному типу

**d. Тетрада Фалло**

- e. Бронхіальна астма

1949. У хворих на виразкову хворобу (за Й.Ф. Лоріє) спостерігаються усі перелічені ознаки, КРІМ:

- A. Прагнення до самоствердження, помисливості

**B. Істеричності**

- C. Скритності, замкненості
- D. Марнославства
- E. Психастенічності

1950. У хворих на виразкову хворобу (за Й.Ф. Лоріє) спостерігаються усі перелічені ознаки, КРІМ:

- A. Психастенічності
- B. Марнославства
- C. Прагнення до самоствердження, помисливості
- D. Скритності, замкненості

**E. Істеричності**

1951. У хворих на виразкову хворобу (за Й.Ф. Лоріє) спостерігаються усі перелічені ознаки, КРІМ:

- A. Скритності, замкненості

**B. Істеричності**

- C. Марнославства
- D. Психастенічності
- E. Прагнення до самоствердження, помисливості

1952. У хворого 15-ти років під час профогляду виявлено підвищення артеріального тиску до 150/90 мм рт.ст.

- A. Вегетосудинна дистонія за гіпертонічним типом
- B. Гіпертонічна хвороба

**C. Гіпоталамічний синдром пубертатного періоду**

- D. Хвороба Іценка-Кушинга
- E. Кортикостерома

1953. У хворого 15-ти років під час профогляду виявлено підвищення артеріального тиску до 150/90 мм рт.ст.

- A. Гіпертонічна хвороба
- B. Кортикостерома

С. Хвороба Іценка-Кушинга

D. Гіпоталамічний синдром пубертатного періоду

Е. Вегетосудинна дистонія за гіпертонічним типом

1954. У хворого 15-ти років під час профогляду виявлено підвищення артеріального тиску до 150/90 мм

A. Кортикостерома

B. Гіпоталамічний синдром пубертатного періоду

С. Гіпертонічна хвороба

D. Хвороба Іценка-Кушинга

Е. Вегетосудинна дистонія за гіпертонічним типом

1955. У хворого 26-ти років півгодини тому після прийому амінопеніциліну з приводу гострого бронхіту

A. Преднізолон

B. Дімедрол

С. Гепарин

D. Ентеросгель

Е. Еуфілін

1956. У хворого 26-ти років півгодини тому після прийому амінопеніциліну з приводу гострого бронхіту

A. Гепарин

B. Еуфілін

C. Преднізолон

D. Дімедрол

Е. Ентеросгель

1957. У хворого 26-ти років півгодини тому після прийому амінопеніциліну з приводу гострого бронхіту

A. Еуфілін

B. Гепарин

C. Преднізолон

D. Ентеросгель

Е. Дімедрол

1958. У хворого 33-х років через 3 місяці після струмектомії у зв'язку з дифузним токсичним зобом з'

A. Гіпотиреозу

B. Нефротичним синдромом

С. Рецидивом токсичного зобу

D. Розвитком вузлового токсичного зобу

Е. Серцевою недостатністю

1959. У хворого 33-х років через 3 місяці після струмектомії у зв'язку з дифузним токсичним зобом з'

A. Рецидивом токсичного зобу

B. Серцевою недостатністю

C. Гіпотиреозу

D. Розвитком вузлового токсичного зобу

Е. Нефротичним синдромом

1960. У хворого 33-х років через 3 місяці після струмектомії у зв'язку з дифузним токсичним зобом з'

A. Серцевою недостатністю

B. Розвитком вузлового токсичного зобу

С. Рецидивом токсичного зобу

D. Нефротичним синдромом

Е. Гіпотиреозу

1961. У хворого 33-х років гостра крововтрата (ер.- 2,2.10<sup>12</sup>/л, Hb- 55 г/л), група крові A(II) Rh(+)

A. Гостра ниркова недостатність

B. Інфекційно-токсичний шок

С. Цитратна інтоксикація

D. Алергічна реакція на донорську еритромасу

Е. Кардіальний шок

1962. У хворого 33-х років гостра крововтрата (ер.- 2,2.10<sup>12</sup>/л, Hb- 55 г/л), група крові A(II) Rh(+)

A. Гостра ниркова недостатність

B. Інфекційно-токсичний шок

С. Цитратна інтоксикація

D. Кардіальний шок

E. Алергічна реакція на донорську еритромасу

1963. У хворого 33-х років гостра крововтрата (ер.- 2,2.1012/л, Hb- 55 г/л), група крові A(II) Rh(+)

A. Алергічна реакція на донорську еритромасу

B. Інфекційно-токсичний шок

C. Кардіальний шок

D. Гостра ниркова недостатність

E. Цитратна інтоксикація

1964. У хворого 34-х років на 3-ю добу лікування гострого отиту цефтріаксоном у добовій дозі 2 грами

A. Антибіотикоасоційована діарея

B. Синдром надмірного бактеріального росту

C. Виразковий коліт

D. Дисбіоз кишечника

E. Хвороба Крона

1965. У хворого 34-х років на 3-ю добу лікування гострого отиту цефтріаксоном у добовій дозі 2 грами

A. Антибіотикоасоційована діарея

B. Синдром надмірного бактеріального росту

C. Хвороба Крона

D. Дисбіоз кишечника

E. Виразковий коліт

1966. У хворого 34-х років на 3-ю добу лікування гострого отиту цефтріаксоном у добовій дозі 2 грами

A. Виразковий коліт

B. Синдром надмірного бактеріального росту

C. Хвороба Крона

D. Антибіотикоасоційована діарея

E. Дисбіоз кишечника

1967. У хворого 35-ти років, що страждає на хронічний гломерулонефрит і 3 останні роки перебуває на

A. Гіперкаліємія

B. Гіпокальціємія

C. Гіпокаліємія

D. Гіпернатріємія

E. Гіпергідратація

1968. У хворого 35-ти років, що страждає на хронічний гломерулонефрит і 3 останні роки перебуває на

A. Гіпернатріємія

B. Гіперкаліємія

C. Гіпокальціємія

D. Гіпергідратація

E. Гіпокаліємія

1969. У хворого 35-ти років, що страждає на хронічний гломерулонефрит і 3 останні роки перебуває на

A. Гіпокальціємія

B. Гіпернатріємія

C. Гіперкаліємія

D. Гіпокаліємія

E. Гіпергідратація

1970. У хворого 39-ти років, який страждає на хронічну надниркову недостатність і отримує замісну те

A. До лікування додають антибіотик

B. На день операції препарат відміняють

C. Призначають інфузію значних об'ємів рідини

D. Дозу препарату збільшують в 2-3 рази

E. До лікування додають мінералокортикоїд

1971. У хворого 39-ти років, який страждає на хронічну надниркову недостатність і отримує замісну те

A. До лікування додають антибіотик

B. Призначають інфузію значних об'ємів рідини

C. На день операції препарат відміняють

D. Дозу препарату збільшують в 2-3 рази

Е. До лікування додають мінералокортикоїд

1972. У хворого 39-ти років, який страждає на хронічну надниркову недостатність і отримує замісну те

А. До лікування додають мінералокортикоїд

В. На день операції препарат відміняють

С. До лікування додають антибіотик

**D. Дозу препарату збільшують в 2-3 рази**

Е. Призначають інфузію значних об'ємів рідини

1973. У хворого 56-ти років, що знаходиться в палаті інтенсивної терапії з приводу гострого інфаркту

А. Атріовентрикулярна екстрасистолія

В. Повна блокада лівої ніжки пучка Гіса

**С. Шлуночкова екстрасистолія**

Д. Повна блокада правої ніжки пучка Гіса

Е. Передсердна екстрасистолія

1974. У хворого 56-ти років, що знаходиться в палаті інтенсивної терапії з приводу гострого інфаркту

А. Передсердна екстрасистолія

В. Атріовентрикулярна екстрасистолія

С. Повна блокада лівої ніжки пучка Гіса

Д. Повна блокада правої ніжки пучка Гіса

**Е. Шлуночкова екстрасистолія**

1975. У хворого 56-ти років, що знаходиться в палаті інтенсивної терапії з приводу гострого інфаркту

А. Передсердна екстрасистолія

В. Повна блокада лівої ніжки пучка Гіса

**С. Шлуночкова екстрасистолія**

Д. Атріовентрикулярна екстрасистолія

Е. Повна блокада правої ніжки пучка Гіса

1976. У хворого 59-ти років, який протягом 15-ти років страждає на гіпертонічну хворобу на тлі гіпер

А. Верошпірон

В. Ніфедипін

С. Кантоприл

Д. Анаприлін

**Е. Нітропрусид натрія**

1977. У хворого 59-ти років, який протягом 15-ти років страждає на гіпертонічну хворобу на тлі гіпер

А. Ніфедипін

В. Анаприлін

С. Кантоприл

**Д. Нітропрусид натрія**

Е. Верошпірон

1978. У хворого 59-ти років, який протягом 15-ти років страждає на гіпертонічну хворобу на тлі гіпер

А. Ніфедипін

В. Верошпірон

С. Анаприлін

**Д. Нітропрусид натрія**

Е. Кантоприл

1979. У хворого 60-ти років ішемічна хвороба серця (ІХС); серцева недостатність NYHA IV класу, що ма

**А. Ступінь задишки**

В. Наявність набряків нижніх кінцівок

С. Ступінь зниження фракції викиду

Д. Наявність вологих хрипів в легенях

Е. Ступінь збільшення печінки

1980. У хворого 60-ти років ішемічна хвороба серця (ІХС); серцева недостатність NYHA IV класу, що ма

А. Наявність набряків нижніх кінцівок

В. Ступінь збільшення печінки

С. Наявність вологих хрипів в легенях

**Д. Ступінь задишки**

Е. Ступінь зниження фракції викиду

1981. У хворого 60-ти років ішемічна хвороба серця (ІХС); серцева недостатність NYHA IV класу, що має
- А. Ступінь зниження фракції викиду
  - В. Наявність вологих хрипів в легенях
  - С. Ступінь задишки**
  - Д. Наявність набряків нижніх кінцівок
  - Е. Ступінь збільшення печінки
1982. У хворого під час фізичного навантаження раптово виник різкий біль в правій половині грудної клітки
- А. Спонтанний пневмоторакс**
  - В. Гемоторакс
  - С. Гострий плеврит
  - Д. Часткова пневмонія
  - Е. Тромбоемболія легеневої артерії
1983. У хворого під час фізичного навантаження раптово виник різкий біль в правій половині грудної клітки
- А. Тромбоемболія легеневої артерії
  - В. Часткова пневмонія
  - С. Гострий плеврит
  - Д. Спонтанний пневмоторакс**
  - Е. Гемоторакс
1984. У хворого під час фізичного навантаження раптово виник різкий біль в правій половині грудної клітки
- А. Часткова пневмонія
  - В. Гемоторакс
  - С. Гострий плеврит
  - Д. Тромбоемболія легеневої артерії
  - Е. Спонтанний пневмоторакс**
1985. У хворої 10-ти років на тлі хронічної ниркової недостатності продовжує прогресувати анемічний синдром
- А. Еритроцитарна маса
  - В. Еритропоетин**
  - С. Фолієва кислота
  - Д. Феррум-лек
  - Е. Ціанокобаламін
1986. У хворої 10-ти років на тлі хронічної ниркової недостатності продовжує прогресувати анемічний синдром
- А. Феррум-лек
  - В. Еритроцитарна маса
  - С. Фолієва кислота
  - Д. Еритропоетин**
  - Е. Ціанокобаламін
1987. У хворої 4 доби тому з'явився висип на шкірі, що супроводжується свербінням. Турбує здуття живота
- А. Ідіосинкразія
  - В. Псевдоалергія**
  - С. Атопічний дерматит
  - Д. Харчова алергія
  - Е. Хронічна кропив'янка
1988. У хворої 4 доби тому з'явився висип на шкірі, що супроводжується свербінням. Турбує здуття живота
- А. Хронічна кропив'янка
  - В. Псевдоалергія**
  - С. Харчова алергія
  - Д. Ідіосинкразія
  - Е. Атопічний дерматит
1989. У хворої 4 доби тому з'явився висип на шкірі, що супроводжується свербінням. Турбує здуття живота
- А. Хронічна кропив'янка
  - В. Псевдоалергія**
  - С. Харчова алергія
  - Д. Атопічний дерматит
  - Е. Ідіосинкразія
1990. У хлопця віком 16 років виникло запаморочення. ЧСС --- 35/хв, АТ --- 85/45 мм рт.ст. Межі серця



- a. Атріовентрикулярна блокада (II ступінь)
- b. Екстрасистолія
- c. Синусова брадикардія

d. Повна атріовентрикулярна блокада (III ступінь)

- e. Атріовентрикулярна дисоціація

1991. У хлопця віком 16 років виникло запаморочення. ЧСС --- 35/хв, АТ --- 85/45 мм рт.ст. Межі серця

- a. Атріовентрикулярна дисоціація
- b. Атріовентрикулярна блокада (II ступінь)
- c. Синусова брадикардія

d. Повна атріовентрикулярна блокада (III ступінь)

- e. Екстрасистолія

1992. У хлопця віком 16 років виникло запаморочення. ЧСС --- 35/хв, АТ --- 85/45 мм рт.ст. Межі серця

- a. Екстрасистолія
- b. Атріовентрикулярна дисоціація

c. Повна атріовентрикулярна блокада (III ступінь)

- d. Синусова брадикардія
- e. Атріовентрикулярна блокада (II ступінь)

1993. У хлопчика 14-ти років бронхіальна астма середньої важкості, період загострення. Який препарат

A. Сальбутамол

B. Строфантин (серцевий глікозид)

C. Дексаметазон

D. Лазолван

E. Кромолін Na

1994. У хлопчика 14-ти років бронхіальна астма середньої важкості, період загострення. Який препарат

A. Лазолван

B. Дексаметазон

C. Сальбутамол

D. Кромолін Na

E. Строфантин (серцевий глікозид)

1995. У хлопчика 14-ти років бронхіальна астма середньої важкості, період загострення. Який препарат

A. Лазолван

B. Дексаметазон

C. Сальбутамол

D. Строфантин (серцевий глікозид)

E. Кромолін Na

1996. У хлопчика 7-ми років в анамнезі зазначається пікова температура до 40°C, протягом 3-х місяців

A. Ювенільний ревматоїдний артрит

B. Токсичний синовіт

C. Гостра ревматична лихоманка

D. Септичний артрит

E. Остеоартрит

1997. У хлопчика 7-ми років в анамнезі зазначається пікова температура до 40°C, протягом 3-х місяців

A. Гостра ревматична лихоманка

B. Токсичний синовіт

C. Септичний артрит

D. Остеоартрит

E. Ювенільний ревматоїдний артрит

1998. У хлопчика 7-ми років в анамнезі зазначається пікова температура до 40°C, протягом 3-х місяців

A. Токсичний синовіт

B. Ювенільний ревматоїдний артрит

C. Гостра ревматична лихоманка

D. Остеоартрит

E. Септичний артрит

1999. У хлопчика віком 2 роки 10 місяців за результатами первинного нейропсихологічного дослідження

a. Затримка психічного розвитку



- b. Синдром Ретта
- c. Олігофренія
- d. Розумова відсталість

e. Дитячий аутизм

2000. У хлопчика віком 2 роки 10 місяців за результатами первинного нейропсихологічного дослідження

- a. Олігофренія
- b. Розумова відсталість
- c. Синдром Ретта

d. Дитячий аутизм

e. Затримка психічного розвитку

2001. У хлопчика віком 2 роки 10 місяців за результатами первинного нейропсихологічного дослідження

- a. Синдром Ретта
- b. Затримка психічного розвитку
- c. Олігофренія

d. Дитячий аутизм

e. Розумова відсталість

2002. У хлопчика, який страждає на бронхіальну астму, напади задухи почали спостерігатися кілька разів на тиждень

- a. Запалення слизової оболонки бронхів
- b. набряк слизової оболонки бронхів
- c. Посилена секреція тучними клітинами біологічно активних речовин
- d. Спазм гладеньких м'язів бронхів

e. Повна рефрактерність (блокада)  $\beta_2$ -адренорецепторів

2003. У хлопчика, який страждає на бронхіальну астму, напади задухи почали спостерігатися кілька разів на тиждень

- a. набряк слизової оболонки бронхів
- b. Запалення слизової оболонки бронхів
- c. Спазм гладеньких м'язів бронхів

d. Повна рефрактерність (блокада)  $\beta_2$ -адренорецепторів

e. Посилена секреція тучними клітинами біологічно активних речовин

2004. У хлопчика, який страждає на бронхіальну астму, напади задухи почали спостерігатися кілька разів на тиждень

- a. Посилена секреція тучними клітинами біологічно активних речовин
- b. набряк слизової оболонки бронхів
- c. Запалення слизової оболонки бронхів
- d. Спазм гладеньких м'язів бронхів

e. Повна рефрактерність (блокада)  $\beta_2$ -адренорецепторів

2005. У хлопчика, який хворіє на гемофілію А, за 7 годин після травми з'явився біль у колінному суглобі

a. Пункцію суглоба

b. Уведення кріопреципітату

- c. Уведення Е-АКК
- d. Уведення діцинону
- e. Уведення вікасолу

2006. У хлопчика, який хворіє на гемофілію А, за 7 годин після травми з'явився біль у колінному суглобі

- a. Пункцію суглоба
- b. Уведення вікасолу
- c. Уведення діцинону
- d. Уведення Е-АКК

e. Уведення кріопреципітату

2007. У хлопчика, який хворіє на гемофілію А, за 7 годин після травми з'явився біль у колінному суглобі

- a. Уведення Е-АКК
- b. Пункцію суглоба
- c. Уведення вікасолу
- d. Уведення діцинону

e. Уведення кріопреципітату

2008. У ході дослідження експериментатор був зацікавлений у підтвердженні своєї гіпотези та несвідомо

- a. Ефект ореола
- b. Ефект Пігмаліона

- c. Ефект плацебо
- d. Ефект Хоторна
- e. Ефект Рінгельмана

2009. У ході дослідження експериментатор був зацікавлений у підтвердженні своєї гіпотези та несвідомо

- a. Ефект ореола
- b. Ефект Хоторна
- c. Ефект Рінгельмана
- d. Ефект Пігмаліона
- e. Ефект плацебо

2010. У ході дослідження експериментатор був зацікавлений у підтвердженні своєї гіпотези та несвідомо

- a. Ефект плацебо
- b. Ефект ореола
- c. Ефект Хоторна
- d. Ефект Рінгельмана
- e. Ефект Пігмаліона

2011. У ході експериментального дослідження експериментатор був зацікавлений у підтвердженні своєї гіпотези та несвідомо

- a. Ефект ореола
- b. Ефект Хоторна
- c. Ефект Пігмаліона
- d. Ефект плацебо
- e. Ефект Рінгельмана

2012. У ході експериментального дослідження експериментатор був зацікавлений у підтвердженні своєї гіпотези та несвідомо

- a. Ефект ореола
- b. Ефект плацебо
- c. Ефект Пігмаліона
- d. Ефект Хоторна
- e. Ефект Рінгельмана

2013. У ході проведення медичного огляду студентів, лікар звернув увагу на хлопця 24-х років з росто

- A. Дієнцефальний синдром
- B. Міопія
- C. С-гіповітаміноз
- D. А-гіповітаміноз
- E. Астигматизм

2014. У ході проведення медичного огляду студентів, лікар звернув увагу на хлопця 24-х років з росто

- A. Міопія
- B. А-гіповітаміноз
- C. Астигматизм
- D. Дієнцефальний синдром
- E. С-гіповітаміноз

2015. У ході проведення медичного огляду студентів, лікар звернув увагу на хлопця 24-х років з росто

- A. Міопія
- B. Астигматизм
- C. С-гіповітаміноз
- D. А-гіповітаміноз
- E. Дієнцефальний синдром

2016. У чоловіка 20-ти років невдовзі після екстракції зуба розпочалася сильна кровотеча. З анамнезу

- A. Рекombінантний X фактор
- B. Рекombінантний VIII фактор
- C. Еритроцитарна маса
- D. Рекombінантний XI фактор
- E. Тромбоцитарна маса

2017. У чоловіка 20-ти років невдовзі після екстракції зуба розпочалася сильна кровотеча. З анамнезу

- A. Рекombінантний XI фактор
- B. Рекombінантний VIII фактор
- C. Тромбоцитарна маса

- D. Еритроцитарна маса
- E. Рекомбінантний X фактор

2018. У чоловіка 20-ти років невдовзі після екстракції зуба розпочалася сильна кровотеча. З анамнезу

- A. Рекомбінантний XI фактор
- B. Рекомбінантний X фактор
- C. Еритроцитарна маса

**D. Рекомбінантний VIII фактор**

- E. Тромбоцитарна маса

2019. У чоловіка 30 років, що отримав опіки II ступеня загальною площею 40% тіла, на четвертий день

- a. Гіповентиляція легень

**b. Зниження осмотичного тиску плазми**

- c. Порушення сурфактанту
- d. Гіперволемія малого кола кровообігу
- e. Зниження скоротливості міокарда

2020. У чоловіка 30 років, що отримав опіки II ступеня загальною площею 40% тіла, на четвертий день

- a. Зниження скоротливості міокарда
- b. Гіперволемія малого кола кровообігу
- c. Порушення сурфактанту

**d. Зниження осмотичного тиску плазми**

- e. Гіповентиляція легень

2021. У чоловіка 30 років, що отримав опіки II ступеня загальною площею 40% тіла, на четвертий день

- a. Зниження скоротливості міокарда
- b. Порушення сурфактанту
- c. Гіповентиляція легень
- d. Гіперволемія малого кола кровообігу
- e. Зниження осмотичного тиску плазми**

2022. У чоловіка 32 років спостарігається закрита черепно-мозкова травма, закрита травма грудної клі

- a. Інфаркт міокарду, кардіогенний шок
- b. Гостра постгеморагічна анемія
- c. Тромбоемболія легеневої артерії

**d. Жирова емболія легеневої артерії**

- e. Больовий шок

2023. У чоловіка 32 років спостарігається закрита черепно-мозкова травма, закрита травма грудної клі

- a. Інфаркт міокарду, кардіогенний шок
- b. Тромбоемболія легеневої артерії

**c. Жирова емболія легеневої артерії**

- d. Больовий шок
- e. Гостра постгеморагічна анемія

2024. У чоловіка 32 років спостарігається закрита черепно-мозкова травма, закрита травма грудної клі

- a. Гостра постгеморагічна анемія
- b. Больовий шок

**c. Жирова емболія легеневої артерії**

- d. Інфаркт міокарду, кардіогенний шок
- e. Тромбоемболія легеневої артерії

2025. У чоловіка 37-ми років після гострої респіраторної інфекції поступово протягом тижня розвинула

- A. До терапевтичного відділення
- B. На амбулаторне лікування

**C. До реанімаційного відділення**

- D. До інфекційного відділення
- E. До неврологічного відділення

2026. У чоловіка 37-ми років після гострої респіраторної інфекції поступово протягом тижня розвинула

- A. До інфекційного відділення
- B. До реанімаційного відділення**

- C. До терапевтичного відділення
- D. На амбулаторне лікування

Е. До неврологічного відділення

2027. У чоловіка 37-ми років після гострої респіраторної інфекції поступово протягом тижня розвинула

А. На амбулаторне лікування

В. До інфекційного відділення

С. До терапевтичного відділення

Д. До неврологічного відділення

Е. До реанімаційного відділення

2028. У чоловіка 40-ка років на 10-ту добу після першої дози КПК мала місце несприятлива подія у виг

А. В умовах інфекційного стаціонару

В. Одночасно з антигістамінними ліками

С. Заборонено

Д. Можна

Е. Після прийому глюкокортикостероїдів

2029. У чоловіка 40-ка років на 10-ту добу після першої дози КПК мала місце несприятлива подія у виг

А. Заборонено

В. Після прийому глюкокортикостероїдів

С. В умовах інфекційного стаціонару

Д. Можна

Е. Одночасно з антигістамінними ліками

2030. У чоловіка 40-ка років на 10-ту добу після першої дози КПК мала місце несприятлива подія у виг

А. Після прийому глюкокортикостероїдів

В. Одночасно з антигістамінними ліками

С. Заборонено

Д. В умовах інфекційного стаціонару

Е. Можна

2031. У чоловіка 47-ми років протягом останнього місяця виникли поширені набряки. 10 років тому він

А. Гострий гломерулонефрит

В. Хронічний пієлонефрит

С. Тромбоз ниркових вен

Д. Хронічний гломерулонефрит

Е. Вторинний амілоїдоз

2032. У чоловіка 47-ми років протягом останнього місяця виникли поширені набряки. 10 років тому він

А. Хронічний гломерулонефрит

В. Хронічний пієлонефрит

С. Вторинний амілоїдоз

Д. Тромбоз ниркових вен

Е. Гострий гломерулонефрит

2033. У чоловіка 47-ми років протягом останнього місяця виникли поширені набряки. 10 років тому він

А. Хронічний пієлонефрит

В. Гострий гломерулонефрит

С. Хронічний гломерулонефрит

Д. Тромбоз ниркових вен

Е. Вторинний амілоїдоз

2034. У чоловіка 47-ми років протягом останнього місяця виникли поширені набряки. 10 років тому він

А. Хронічний гломерулонефрит

В. Гострий гломерулонефрит

С. Хронічний пієлонефрит

Д. Вторинний амілоїдоз

Е. Тромбоз ниркових вен

2035. У чоловіка 47-ми років протягом останнього місяця виникли поширені набряки. 10 років тому він

А. Хронічний пієлонефрит

В. Вторинний амілоїдоз

С. Хронічний гломерулонефрит

Д. Тромбоз ниркових вен

Е. Гострий гломерулонефрит

2036. У чоловіка 47-ми років протягом останнього місяця виникли поширені набряки. 10 років тому він

- A. Хронічний пієлонефрит
- B. Гострий гломерулонефрит
- C. Тромбоз ниркових вен
- D. Вторинний амілоїдоз
- E. Хронічний гломерулонефрит

2037. У чоловіка 51 року після переохолодження гостро з'явився біль унизу живота, різь наприкінці се

- a. Гострий цистит
- b. Гострий гломерулонефрит
- c. Сечокам'яна хвороба
- d. Гострий уретрит
- e. Гострий пієлонефрит

2038. У чоловіка 51 року після переохолодження гостро з'явився біль унизу живота, різь наприкінці се

- a. Гострий гломерулонефрит
- b. Гострий пієлонефрит
- c. Гострий уретрит
- d. Сечокам'яна хвороба
- e. Гострий цистит

2039. У чоловіка 51 року після переохолодження гостро з'явився біль унизу живота, різь наприкінці се

- a. Сечокам'яна хвороба
- b. Гострий гломерулонефрит
- c. Гострий цистит
- d. Гострий пієлонефрит
- e. Гострий уретрит

2040. У чоловіка віком 30 років після вживання грибів виникла нудота, блювота, зникла сеча. На треті

- a. Гемодіаліз
- b. Антидотна терапія
- c. Сечогінні препарати
- d. Перитонеальний діаліз
- e. Дезінтоксикаційна терапія

2041. У чоловіка віком 30 років після вживання грибів виникла нудота, блювота, зникла сеча. На треті

- a. Антидотна терапія
- b. Сечогінні препарати
- c. Перитонеальний діаліз
- d. Гемодіаліз
- e. Дезінтоксикаційна терапія

2042. У чоловіка віком 30 років після вживання грибів виникла нудота, блювота, зникла сеча. На треті

- a. Сечогінні препарати
- b. Дезінтоксикаційна терапія
- c. Перитонеальний діаліз
- d. Гемодіаліз
- e. Антидотна терапія

2043. У чоловіка віком 30 років, що отримав опіки II ступеня загальною площею 40% тіла, на четвертий

- a. Зниження осмотичного тиску плазми
- b. Порушення сурфактанту
- c. Зниження скоротливості міокарда
- d. Гіперволемія малого кола кровообігу
- e. Гіповентиляція легень

2044. У чоловіка віком 30 років, що отримав опіки II ступеня загальною площею 40% тіла, на четвертий

- a. Гіповентиляція легень
- b. Зниження скоротливості міокарда
- c. Гіперволемія малого кола кровообігу
- d. Зниження осмотичного тиску плазми
- e. Порушення сурфактанту

2045. У чоловіка віком 30 років, що отримав опіки II ступеня загальною площею 40% тіла, на четвертий

- a. Зниження скоротливості міокарда
- b. Гіперволемія малого кола кровообігу
- c. Гіповентиляція легень

d. Зниження осмотичного тиску плазми

- e. Порушення сурфактанту

2046. У чоловіка віком 35 років, що хворіє на епілепсію, розвинувся великий судомний напад триваліст

a. Діазепам

b. Карбамазепін

c. Амітриптилін

d. Галоперидол

e. Вальпроєву кислоту

2047. У чоловіка віком 35 років, що хворіє на епілепсію, розвинувся великий судомний напад триваліст

a. Вальпроєву кислоту

b. Діазепам

c. Галоперидол

d. Амітриптилін

e. Карбамазепін

2048. У чоловіка віком 35 років, що хворіє на епілепсію, розвинувся великий судомний напад триваліст

a. Вальпроєву кислоту

b. Діазепам

c. Галоперидол

d. Карбамазепін

e. Амітриптилін

2049. У чоловіка віком 35 років, який хворіє на епілепсію, розвинувся великий судомний напад тривалі

a. Діазепам

b. Амітриптилін

c. Карбамазепін

d. Вальпроєва кислота

e. Галоперидол

2050. У чоловіка віком 35 років, який хворіє на епілепсію, розвинувся великий судомний напад тривалі

a. Діазепам

b. Галоперидол

c. Вальпроєва кислота

d. Карбамазепін

e. Амітриптилін

2051. У чоловіка віком 35 років, який хворіє на епілепсію, розвинувся великий судомний напад тривалі

a. Амітриптилін

b. Карбамазепін

c. Галоперидол

d. Діазепам

e. Вальпроєва кислота

2052. У чоловіка віком 42 роки на тлі психотравмуючих обставин (втрата роботи, хвороба дружини) пос

a. Антидепресанти

b. Нейролептики

c. Антипсихотики

d. Анксіолітики

e. Снодійні

2053. У чоловіка віком 42 роки на тлі психотравмуючих обставин (втрата роботи, хвороба дружини) пос

a. Анксіолітики

b. Снодійні

c. Антипсихотики

d. Антидепресанти

e. Нейролептики

2054. У чоловіка віком 42 роки на тлі психотравмуючих обставин (втрата роботи, хвороба дружини) пос

a. Снодійні

- b. Нейролептики
- c. Антипсихотики

d. Антидепресанти

- e. Анксіолітики

2055. У чоловіка віком 45 років, в анамнезі у якого інфаркт міокарда, виник короткотривалий напад се

a. Шлуночкова пароксизмальна тахікардія

- b. Надшлуночкова пароксизмальна тахікардія

- c. Фібриляція передсердь

- d. Часта шлуночкова екстрасистолія

- e. Фібриляція шлуночків

2056. У чоловіка віком 45 років, в анамнезі у якого інфаркт міокарда, виник короткотривалий напад се

a. Шлуночкова пароксизмальна тахікардія

- b. Надшлуночкова пароксизмальна тахікардія

- c. Часта шлуночкова екстрасистолія

- d. Фібриляція передсердь

- e. Фібриляція шлуночків

2057. У чоловіка віком 45 років, в анамнезі у якого інфаркт міокарда, виник короткотривалий напад се

- a. Фібриляція передсердь

- b. Надшлуночкова пароксизмальна тахікардія

c. Шлуночкова пароксизмальна тахікардія

- d. Фібриляція шлуночків

- e. Часта шлуночкова екстрасистолія

2058. У чоловіка віком 70 років, який хворіє на ІХС та постінфарктний кардіосклероз, раптово з'явивс

a. Лідокаїн

- b. Норадреналін

- c. Верапаміл

- d. Строфантин

- e. Дигітоксин

2059. У чоловіка віком 70 років, який хворіє на ІХС та постінфарктний кардіосклероз, раптово з'явивс

a. Лідокаїн

- b. Норадреналін

- c. Строфантин

- d. Дигітоксин

- e. Верапаміл

2060. У чоловіка віком 70 років, який хворіє на ІХС та постінфарктний кардіосклероз, раптово з'явивс

- a. Строфантин

- b. Верапаміл

c. Лідокаїн

- d. Дигітоксин

- e. Норадреналін

2061. У чоловіка віком 73 роки на тлі гострого трансмурального переднього інфаркту міокарда спостері

- a. Гостра ренальна ниркова недостатність

- b. Гострий тубулоінтерстиціальний нефрит

- c. Пієлонефрит

d. Гостра преренальна ниркова недостатність

- e. Гломерулонефрит, що швидко прогресує

2062. У чоловіка віком 73 роки на тлі гострого трансмурального переднього інфаркту міокарда спостері

- a. Гострий тубулоінтерстиціальний нефрит

- b. Гломерулонефрит, що швидко прогресує

- c. Пієлонефрит

d. Гостра преренальна ниркова недостатність

- e. Гостра ренальна ниркова недостатність

2063. У чоловіка віком 73 роки на тлі гострого трансмурального переднього інфаркту міокарда спостері

- a. Гострий тубулоінтерстиціальний нефрит

- b. Гостра ренальна ниркова недостатність

с. Гостра преренальна ниркова недостатність

д. Гломерулонефрит, що швидко прогресує

е. Пієлонефрит

2064. У чому важливість правила конфіденційності в психологічному консультуванні?

а. Більшість пацієнтів хвилюється, щоб на роботі не дізналися про відвідування ними психотерапевта

б. Дає надію пацієнту відчувати впевненість у можливості покращення свого стану

с. Конфіденційність є необхідною умовою процесу консультування

д. Забезпечує пацієнта можливістю бути відкритим, відчувати себе комфортно та безпечно

е. Необхідно підтримувати традиції, що склалися

2065. У чому важливість правила конфіденційності в психологічному консультуванні?

а. Дає надію пацієнту відчувати впевненість у можливості покращення свого стану

б. Необхідно підтримувати традиції, що склалися

с. Конфіденційність є необхідною умовою процесу консультування

д. Забезпечує пацієнта можливістю бути відкритим, відчувати себе комфортно та безпечно

е. Більшість пацієнтів хвилюється, щоб на роботі не дізналися про відвідування ними психотерапевта

2066. У чому важливість правила конфіденційності в психологічному консультуванні?

а. Необхідно підтримувати традиції, що склалися

б. Більшість пацієнтів хвилюється, щоб на роботі не дізналися про відвідування ними психотерапевта

с. Забезпечує пацієнта можливістю бути відкритим, відчувати себе комфортно та безпечно

д. Конфіденційність є необхідною умовою процесу консультування

е. Дає надію пацієнту відчувати впевненість у можливості покращення свого стану

2067. У шестимісячної дитини різко підвищилася температура тіла до 39°C, з'явилися блювання, відмова

а. Люмбальну пункцію

б. Біохімічне дослідження сироватки крові

с. Нейросонографію

д. Рентгенографію черепа

е. МРТ головного мозку

2068. У шестимісячної дитини різко підвищилася температура тіла до 39°C, з'явилися блювання, відмова

а. Біохімічне дослідження сироватки крові

б. Нейросонографію

с. МРТ головного мозку

д. Рентгенографію черепа

е. Люмбальну пункцію

2069. У шестимісячної дитини різко підвищилася температура тіла до 39°C, з'явилися блювання, відмова

а. МРТ головного мозку

б. Біохімічне дослідження сироватки крові

с. Нейросонографію

д. Рентгенографію черепа

е. Люмбальну пункцію

2070. У шестирічної дитини, яка хворіє на екзантемну інфекцію, на 8-й день захворювання повторно пі

а. Варіцело-зостерний імуноглобулін

б. Рибавірин

с. Озельтамівір

д. Ацикловір

е. Занамівір

2071. У шестирічної дитини, яка хворіє на екзантемну інфекцію, на 8-й день захворювання повторно пі

а. Занамівір

б. Озельтамівір

с. Варіцело-зостерний імуноглобулін

д. Рибавірин

е. Ацикловір

2072. У шестирічної дитини, яка хворіє на екзантемну інфекцію, на 8-й день захворювання повторно пі

а. Занамівір

б. Рибавірин

с. Ацикловір



- d. Варіцело-зостерний імуноглобулін
- e. Озельтамівір

2073. У шестирічній дівчинки спостерігається: відставання у фізичному розвитку, напади непритомності

- a. Відкрите овальне вікно
- b. Транспозиція магістральних судин
- c. Терада Фалло

d. Відкрита артеріальна протока

- e. Стеноз отвору легеневої артерії

2074. У шестирічній дівчинки спостерігається: відставання у фізичному розвитку, напади непритомності

- a. Терада Фалло
- b. Стеноз отвору легеневої артерії

c. Відкрита артеріальна протока

- d. Транспозиція магістральних судин
- e. Відкрите овальне вікно

2075. У шестирічній дівчинки спостерігається: відставання у фізичному розвитку, напади непритомності

- a. Транспозиція магістральних судин
- b. Терада Фалло

c. Відкрита артеріальна протока

- d. Стеноз отвору легеневої артерії
- e. Відкрите овальне вікно

2076. У якій категорії людей уперше зустрічається дифузія ідентичності, яку описав Е. Еріксон?

- a. Дорослих
- b. Немовлят

c. Підлітків

- d. Дітей
- e. Літніх людей

2077. У якій категорії людей уперше зустрічається дифузія ідентичності, яку описав Е. Еріксон?

- a. Дітей
- b. Дорослих
- c. Немовлят
- d. Літніх людей

e. Підлітків

2078. У якій категорії людей уперше зустрічається дифузія ідентичності, яку описав Е. Еріксон?

- a. Немовлят

b. Підлітків

- c. Літніх людей
- d. Дорослих
- e. Дітей

2079. У їдальні виникло харчове отруєння, клінічна картина якого вказувала на стафілококову етіологію

- a. Кров на гемокультури
- b. Слину
- c. Кров на клінічний аналіз

d. Блювотні маси пацієнтів

- e. Сечу на клінічний аналіз

2080. У їдальні виникло харчове отруєння, клінічна картина якого вказувала на стафілококову етіологію

- a. Кров на клінічний аналіз
- b. Слину
- c. Сечу на клінічний аналіз

d. Блювотні маси пацієнтів

- e. Кров на гемокультури

2081. У їдальні виникло харчове отруєння, клінічна картина якого вказувала на стафілококову етіологію

- a. Слину
- b. Кров на гемокультури
- c. Блювотні маси пацієнтів
- d. Кров на клінічний аналіз

е. Сечу на клінічний аналіз

2082. Укажіть галузі вікової психології.

а. Акмеологія, геронтологія

**б. Психологія дитинства, підлітка, юності, акмеологія, геронтопсихологія**

с. Психологія дитинства, раннього віку, юності

д. Психологія дитинства, навчання, праці, старості

2083. Укажіть галузі вікової психології.

а. Психологія дитинства, навчання, праці, старості

б. Акмеологія, геронтологія

**с. Психологія дитинства, підлітка, юності, акмеологія, геронтопсихологія**

д. Психологія дитинства, раннього віку, юності

2084. Укажіть галузі вікової психології.

а. Психологія дитинства, раннього віку, юності

б. Психологія дитинства, навчання, праці, старості

с. Акмеологія, геронтологія

**д. Психологія дитинства, підлітка, юності, акмеологія, геронтопсихологія**

2085. Укажіть метод дослідження соціальної психології, за допомогою якого здійснюється діагностика м

а. Лабораторний експеримент

**б. Соціометрія**

с. Інтроекція

д. Фокус-група

е. Спостереження

2086. Укажіть метод дослідження соціальної психології, за допомогою якого здійснюється діагностика м

а. Спостереження

б. Інтроекція

с. Лабораторний експеримент

д. Фокус-група

**е. Соціометрія**

2087. Укажіть метод дослідження соціальної психології, за допомогою якого здійснюється діагностика м

а. Спостереження

б. Лабораторний експеримент

**с. Соціометрія**

д. Фокус-група

е. Інтроекція

2088. Укажіть найрозповсюдженішу категорію психологічних методик, що побудована за формою анкет

**а. Опитувальники**

б. Тести діагностики пізнавальних процесів

с. Проективні тести

д. Ігрові психодіагностичні методи

е. Тести здібностей

2089. Укажіть найрозповсюдженішу категорію психологічних методик, що побудована за формою анкет

**а. Опитувальники**

б. Тести здібностей

с. Ігрові психодіагностичні методи

д. Проективні тести

е. Тести діагностики пізнавальних процесів

2090. Укажіть найрозповсюдженішу категорію психологічних методик, що побудована за формою анкет

а. Тести здібностей

б. Тести діагностики пізнавальних процесів

**с. Опитувальники**

д. Ігрові психодіагностичні методи

е. Проективні тести

2091. Укажіть порівняно стійке, нечисленне за складом, пов'язане спільною метою об'єднання людей, у

а. Велика група

**б. Мала група**

- с. Умовна група
- d. Формальна група
- е. Референтна група

2092. Укажіть порівняно стійке, нечисленне за складом, пов'язане спільною метою об'єднання людей, у

- a. Велика група
- b. Формальна група
- с. Референтна група

**d. Мала група**

- е. Умовна група

2093. Укажіть порівняно стійке, нечисленне за складом, пов'язане спільною метою об'єднання людей, у

- a. Референтна група

**b. Мала група**

- с. Умовна група
- d. Формальна група
- е. Велика група

2094. Умовою виникнення свідомості є:

- A. Активізація спілкування
- B. Становлення і використання мови
- C. Розвиток психіки людини
- D. Розподіл праці

**E. Спільна продуктивна діяльність людей**

2095. Умовою виникнення свідомості є:

- A. Розподіл праці
- B. Активізація спілкування

**C. Спільна продуктивна діяльність людей**

- D. Становлення і використання мови
- E. Розвиток психіки людини

2096. Умовою виникнення свідомості є:

- A. Становлення і використання мови
- B. Спільна продуктивна діяльність людей**
- C. Розвиток психіки людини
- D. Розподіл праці
- E. Активізація спілкування

2097. Унаслідок неправильного зберігання проросла або позеленіла картопля має гіркуватий смак. Яка

**a. Соланін**

- b. Мускарин
- с. Мускаридин
- d. Фазин
- е. Гельвелова кислота

2098. Унаслідок неправильного зберігання проросла або позеленіла картопля має гіркуватий смак. Яка

- a. Мускаридин
- b. Фазин
- с. Мускарин

**d. Соланін**

- е. Гельвелова кислота

2099. Унаслідок неправильного зберігання проросла або позеленіла картопля має гіркуватий смак. Яка

- a. Мускаридин
- b. Фазин
- с. Мускарин
- d. Гельвелова кислота

**е. Соланін**

2100. Ураження яких відділів мозку призводить до епілептичних випадків (епілепсія Джексона)?

- a. Дієнцефальних структур мозку
- b. Префронтальних відділів мозку
- с. Премоторних відділів мозку**

- d. Структур лімбічної системи
- e. Медіобазальних відділів кори лобових часток

2101. Ураження яких відділів мозку призводить до епілептичних випадків (епілепсія Джексона)?

- a. Діенцефальних структур мозку
- b. Структур лімбічної системи
- c. Префронтальних відділів мозку
- d. Медіобазальних відділів кори лобових часток

**e. Премоторних відділів мозку**

2102. Ураження яких відділів мозку призводить до епілептичних випадків (епілепсія Джексона)?

- a. Медіобазальних відділів кори лобових часток

**b. Премоторних відділів мозку**

- c. Префронтальних відділів мозку
- d. Структур лімбічної системи
- e. Діенцефальних структур мозку

2103. Ураження яких часток мозку пов'язане в першу чергу з розпадом самої структури інтелектуальної?

**a. Лобних**

- b. Скорових
- c. Тім'яно-потиличних
- d. Тім'яних
- e. Потиличних

2104. Ураження яких часток мозку пов'язане в першу чергу з розпадом самої структури інтелектуальної?

**a. Тім'яних**

**b. Лобних**

- c. Тім'яно-потиличних
- d. Скорових
- e. Потиличних

2105. Ураження яких часток мозку пов'язане в першу чергу з розпадом самої структури інтелектуальної?

- a. Тім'яних
- b. Тім'яно-потиличних
- c. Потиличних
- d. Скорових

**e. Лобних**

2106. Ураження яких часток мозку пов'язане насамперед із розпадом самої структури інтелектуальної?

**a. Лобних**

- b. Тім'яних
- c. Скорових
- d. Тім'яно-потиличних
- e. Потиличних

2107. Ураження яких часток мозку пов'язане насамперед із розпадом самої структури інтелектуальної?

- a. Потиличних
- b. Тім'яно-потиличних
- c. Тім'яних
- d. Скорових

**e. Лобних**

2108. Ураження яких часток мозку пов'язане насамперед із розпадом самої структури інтелектуальної?

- a. Тім'яних
- b. Тім'яно-потиличних

**c. Лобних**

- d. Потиличних
- e. Скорових

2109. Усі твердження щодо підтримуючої психотерапії вірні, КРІМ:

**A. Регресивний перенос підтримується і інтерпретується**

- B. Основною метою є підтримка в оцінці сприймання реальності
- C. Застосовується підбадьорювання і вмовляння
- D. Посилення захисних механізмів

Е. Її застосовують у кризових ситуаціях психічно здорових клієнтів

2110. Усі твердження щодо підтримуючої психотерапії вірні, КРІМ:

**A. Регресивний перенос підтримується і інтерпретується**

В. Посилення захисних механізмів

С. Її застосовують у кризових ситуаціях психічно здорових клієнтів

Д. Застосовується підбадьорювання і вмовляння

Е. Основною метою є підтримка в оцінці сприймання реальності

2111. Усі твердження щодо підтримуючої психотерапії вірні, КРІМ:

А. Посилення захисних механізмів

В. Її застосовують у кризових ситуаціях психічно здорових клієнтів

С. Застосовується підбадьорювання і вмовляння

**D. Регресивний перенос підтримується і інтерпретується**

Е. Основною метою є підтримка в оцінці сприймання реальності

2112. Функція спілкування яка реалізується через стимулювання у партнера по спілкуванню потрібних

**a. Емотивна**

b. Встановлення відносин

c. Комунікативна

d. Інформаційна

e. Координаційна

2113. Функція спілкування яка реалізується через стимулювання у партнера по спілкуванню потрібних

a. Інформаційна

b. Комунікативна

**c. Емотивна**

d. Координаційна

e. Встановлення відносин

2114. Функція спілкування яка реалізується через стимулювання у партнера по спілкуванню потрібних

a. Комунікативна

**b. Емотивна**

c. Встановлення відносин

d. Інформаційна

e. Координаційна

2115. Хвора 18-ти років звернулася до лікаря у зв'язку з вираженою слабкістю, лихоманкою, прогресивн

А. Гострий лімфобластний лейкоз

В. Лейкемоїдна реакція

**С. Гострий мієлобластний лейкоз**

Д. Хронічний лімфобластний лейкоз

Е. Хронічна анемія

2116. Хвора 18-ти років звернулася до лікаря у зв'язку з вираженою слабкістю, лихоманкою, прогресивн

А. Лейкемоїдна реакція

В. Гострий лімфобластний лейкоз

**С. Гострий мієлобластний лейкоз**

Д. Хронічна анемія

Е. Хронічний лімфобластний лейкоз

2117. Хвора 21-го року без постійного місця проживання скаржиться на послаблення випорожнень про

**A. ВІЛ-інфекція**

В. Лімфогранулематоз

С. Кишковий амебіаз

Д. Сепсис

Е. Інфекційний мононуклеоз

2118. Хвора 21-го року без постійного місця проживання скаржиться на послаблення випорожнень про

А. Кишковий амебіаз

**В. ВІЛ-інфекція**

С. Сепсис

Д. Інфекційний мононуклеоз

Е. Лімфогранулематоз

2119. Хвора 21-го року без постійного місця проживання скаржиться на послаблення випорожнень про

- A. Лімфогранулематоз
- B. Сепсис
- C. Кишковий амебіаз
- D. Інфекційний мононуклеоз

E. ВІЛ-інфекція

2120. Хвора 25-ти років скаржиться на слабкість, запаморочення, геморагічні висипи на шкірі. Хворіє

- A. Біопсія печінки
- B. Коагулограма

C. Стернальна пункція

- D. Біопсія селезінки
- E. УЗД ШКТ

2121. Хвора 25-ти років скаржиться на слабкість, запаморочення, геморагічні висипи на шкірі. Хворіє

- A. Біопсія селезінки

B. Стернальна пункція

- C. Біопсія печінки
- D. Коагулограма
- E. УЗД ШКТ

2122. Хвора 25-ти років скаржиться на слабкість, запаморочення, геморагічні висипи на шкірі. Хворіє

- A. Біопсія селезінки
- B. Біопсія печінки
- C. УЗД ШКТ

D. Стернальна пункція

- E. Коагулограма

2123. Хвора 26-ти років впродовж десяти днів лікується з приводу негоспітальної пневмонії. Відомо, щ

- A. Інфікування полірезистентними штамами бактерій
- B. Інфікування мікобактерією туберкульозу та захворювання на туберкульоз
- C. Метастазування ракової пухлини в легеневу тканину
- D. Розвиток ідіопатичного фіброзувального альвеоліту

E. Інфікування ВІЛ та розвиток пневмоцистної пневмонії

2124. Хвора 26-ти років впродовж десяти днів лікується з приводу негоспітальної пневмонії. Відомо, щ

- A. Інфікування полірезистентними штамами бактерій
- B. Розвиток ідіопатичного фіброзувального альвеоліту

C. Інфікування ВІЛ та розвиток пневмоцистної пневмонії

- D. Метастазування ракової пухлини в легеневу тканину
- E. Інфікування мікобактерією туберкульозу та захворювання на туберкульоз

2125. Хвора 26-ти років впродовж десяти днів лікується з приводу негоспітальної пневмонії. Відомо, щ

- A. Розвиток ідіопатичного фіброзувального альвеоліту
- B. Інфікування мікобактерією туберкульозу та захворювання на туберкульоз
- C. Метастазування ракової пухлини в легеневу тканину
- D. Інфікування полірезистентними штамами бактерій

E. Інфікування ВІЛ та розвиток пневмоцистної пневмонії

2126. Хвора 28-ми років скаржиться на нудоту, біль у животі та язиці, нестійкі випорожнення. Три тиж

- A. Аскаридоз
- B. Теніаринхоз

C. Дифілоботріоз

- D. Трихінельоз
- E. Теніоз

2127. Хвора 28-ми років скаржиться на нудоту, біль у животі та язиці, нестійкі випорожнення. Три тиж

- A. Теніаринхоз
- B. Аскаридоз

C. Дифілоботріоз

- D. Теніоз
- E. Трихінельоз

2128. Хвора 28-ми років скаржиться на нудоту, біль у животі та язиці, нестійкі випорожнення. Три тиж

- A. Теніоз
- B. Трихінельоз
- C. Аскаридоз

**D. Дифілоботріоз**

- E. Теніаринхоз

2129. Хвора 30-ти років у психіатричному відділенні демонстративна, вередлива, балакуча, постійно пр

**A. Істеричний невроз**

- B. Іпохондричний розвиток особистості
- C. Шизофренія
- D. Маніакально-депресивний психоз
- E. Невроз нав'язливих станів

2130. Хвора 30-ти років у психіатричному відділенні демонстративна, вередлива, балакуча, постійно пр

- A. Маніакально-депресивний психоз
- B. Шизофренія

**C. Істеричний невроз**

- D. Невроз нав'язливих станів
- E. Іпохондричний розвиток особистості

2131. Хвора 30-ти років у психіатричному відділенні демонстративна, вередлива, балакуча, постійно пр

- A. Шизофренія
- B. Іпохондричний розвиток особистості

**C. Істеричний невроз**

- D. Невроз нав'язливих станів
- E. Маніакально-депресивний психоз

2132. Хвора 32-х років висловлює скарги на знижений настрій. Чує "голоси" сусідів, які їй загрожують

- A. Галюциноз

**B. Параноїдний**

- C. Паранояльний
- D. Парафренний
- E. Депресивний

2133. Хвора 32-х років висловлює скарги на знижений настрій. Чує "голоси" сусідів, які їй загрожують

- A. Галюциноз
- B. Паранояльний
- C. Депресивний
- D. Парафренний

**E. Параноїдний**

2134. Хвора 32-х років висловлює скарги на знижений настрій. Чує "голоси" сусідів, які їй загрожують

- A. Паранояльний
- B. Галюциноз
- C. Депресивний

**D. Параноїдний**

- E. Парафренний

2135. Хвора 32-х років висловлює скарги на знижений настрій. Чує "голоси" сусідів, які їй загрожують

**A. Параноїдний**

- B. Паранояльний
- C. Парафренний
- D. Галюциноз
- E. Депресивний

2136. Хвора 32-х років висловлює скарги на знижений настрій. Чує "голоси" сусідів, які їй загрожують

- A. Галюциноз
- B. Парафренний

**C. Параноїдний**

- D. Депресивний
- E. Паранояльний

2137. Хвора 32-х років висловлює скарги на знижений настрій. Чує "голоси" сусідів, які їй загрожують

- A. Парафренний

**В. Параноїдний**

- С. Галюциноз
- D. Депресивний
- Е. Паранояльний

2138. Хвора 35-ти років скаржиться на виражену загальну слабкість, пожовтіння склер, важкість у прав

- A. Вірусний гепатит В
- В. Системний червоний вовчак
- С. Хвороба Вільсона-Коновалова

**D. Аутоімунний гепатит**

- Е. Хвороба Жильбера

2139. Хвора 35-ти років скаржиться на виражену загальну слабкість, пожовтіння склер, важкість у прав

- A. Хвороба Жильбера

**В. Аутоімунний гепатит**

- С. Вірусний гепатит В
- D. Хвороба Вільсона-Коновалова
- Е. Системний червоний вовчак

2140. Хвора 35-ти років скаржиться на виражену загальну слабкість, пожовтіння склер, важкість у прав

- A. Хвороба Жильбера
- В. Системний червоний вовчак
- С. Вірусний гепатит В

**D. Аутоімунний гепатит**

- Е. Хвороба Вільсона-Коновалова

2141. Хвора 35-ти років скаржиться на нездужання, лихоманку, біль у горлі та ділянці шиї з іррадіаці

- A. Гіперпродукція тиреоїдних гормонів щитоподібною залозою
- В. Вироблення антитіл до рецепторів ТТГ

**С. Руйнування тиреоцитів і вихід вмісту фолікулів у кров'яне русло**

- D. Компенсаторная гіперфункція щитоподібної залози у відповідь на запальні зміни
- Е. Гіперпродукція ТТГ у відповідь на запальні зміни в щитоподібній залозі

2142. Хвора 35-ти років скаржиться на нездужання, лихоманку, біль у горлі та ділянці шиї з іррадіаці

- A. Компенсаторная гіперфункція щитоподібної залози у відповідь на запальні зміни
- В. Вироблення антитіл до рецепторів ТТГ

**С. Руйнування тиреоцитів і вихід вмісту фолікулів у кров'яне русло**

- D. Гіперпродукція ТТГ у відповідь на запальні зміни в щитоподібній залозі
- Е. Гіперпродукція тиреоїдних гормонів щитоподібною залозою

2143. Хвора 35-ти років скаржиться на нездужання, лихоманку, біль у горлі та ділянці шиї з іррадіаці

- A. Компенсаторная гіперфункція щитоподібної залози у відповідь на запальні зміни
- В. Гіперпродукція ТТГ у відповідь на запальні зміни в щитоподібній залозі
- С. Гіперпродукція тиреоїдних гормонів щитоподібною залозою

**D. Руйнування тиреоцитів і вихід вмісту фолікулів у кров'яне русло**

- Е. Вироблення антитіл до рецепторів ТТГ

2144. Хвора 36-ти років скаржиться на задишку, відчуття стискання в правій половині грудної клітки,

- A. Негоспітальна пневмонія
- В. Ателектаз легені
- С. Абсцес легені

**D. Ексудативний плеврит**

- Е. ТЕЛА

2145. Хвора 36-ти років скаржиться на задишку, відчуття стискання в правій половині грудної клітки,

- A. ТЕЛА
- В. Абсцес легені
- С. Ателектаз легені

**D. Ексудативний плеврит**

- Е. Негоспітальна пневмонія

2146. Хвора 36-ти років скаржиться на задишку, відчуття стискання в правій половині грудної клітки,

- A. ТЕЛА
- В. Ателектаз легені



- C. Абсцес легені
- D. Негоспітальна пневмонія

E. Ексудативний плеврит

2147. Хвора 36-ти років скаржиться на задишку, відчуття стискання в правій половині грудної клітки,

- A. Абсцес легені
- B. ТЕЛА
- C. Ателектаз легені
- D. Негоспітальна пневмонія

E. Ексудативний плеврит

2148. Хвора 36-ти років скаржиться на задишку, відчуття стискання в правій половині грудної клітки,

A. Ателектаз легені

B. Ексудативний плеврит

- C. Абсцес легені
- D. Негоспітальна пневмонія
- E. ТЕЛА

2149. Хвора 36-ти років скаржиться на задишку, відчуття стискання в правій половині грудної клітки,

- A. Негоспітальна пневмонія
- B. Ателектаз легені
- C. Абсцес легені

D. Ексудативний плеврит

E. ТЕЛА

2150. Хвора 37-ми років скаржиться на постійний тупий біль в підребер'ях з іррадіацією до спини, яки

- A. Пероральна холецистографія
- B. Ретроградна панкреотографія
- C. ЕГДС

D. Копрограма

E. УЗД органів черевної порожнини

2151. Хвора 37-ми років скаржиться на постійний тупий біль в підребер'ях з іррадіацією до спини, яки

- A. Пероральна холецистографія
- B. УЗД органів черевної порожнини

C. Копрограма

D. ЕГДС

E. Ретроградна панкреотографія

2152. Хвора 37-ми років скаржиться на постійний тупий біль в підребер'ях з іррадіацією до спини, яки

- A. УЗД органів черевної порожнини
- B. Ретроградна панкреотографія
- C. ЕГДС

D. Пероральна холецистографія

E. Копрограма

2153. Хвора 38 років звернулась до лікаря з проханням виписати їй заспокійливі ліки, краще діазепам.

A. Залежність від транквілізаторів

- B. Вегето-судинна дистонія
- C. Істероїдна психопатія
- D. Маскована депресія
- E. Істеричний невроз

2154. Хвора 38 років звернулась до лікаря з проханням виписати їй заспокійливі ліки, краще діазепам.

- A. Істероїдна психопатія
- B. Істеричний невроз
- C. Вегето-судинна дистонія
- D. Маскована депресія

E. Залежність від транквілізаторів

2155. Хвора 38 років звернулась до лікаря з проханням виписати їй заспокійливі ліки, краще діазепам.

A. Маскована депресія

B. Залежність від транквілізаторів

C. Істероїдна психопатія

D. Вегето-судинна дистонія

E. Істеричний невроз

2156. Хвора 38-ми років протягом 15-ти років працює дояркою. Звернулася до лікаря зі скаргами на наявність

A. Професійна екзема

B. Дерматофітія

C. Короста

D. Пухирчатка

E. Піодермія

2157. Хвора 38-ми років протягом 15-ти років працює дояркою. Звернулася до лікаря зі скаргами на наявність

A. Професійна екзема

B. Піодермія

C. Дерматофітія

D. Пухирчатка

E. Короста

2158. Хвора 38-ми років протягом 15-ти років працює дояркою. Звернулася до лікаря зі скаргами на наявність

A. Піодермія

B. Пухирчатка

C. Професійна екзема

D. Короста

E. Дерматофітія

2159. Хвора 42-х років скаржиться на виражену слабкість, значне схуднення, посилене випадіння волосся

A. Хронічний ентерит

B. Неспецифічний виразковий коліт

C. Хронічний коліт

D. Хвороба Крона

E. Хвороба Уіппла

2160. Хвора 42-х років скаржиться на виражену слабкість, значне схуднення, посилене випадіння волосся

A. Хвороба Крона

B. Хронічний ентерит

C. Хвороба Уіппла

D. Неспецифічний виразковий коліт

E. Хронічний коліт

2161. Хвора 42-х років скаржиться на виражену слабкість, значне схуднення, посилене випадіння волосся

A. Хвороба Крона

B. Хвороба Уіппла

C. Неспецифічний виразковий коліт

D. Хронічний ентерит

E. Хронічний коліт

2162. Хвора 43-х років скаржиться на біль у попереку з іррадіацією у ліву нижню кінцівку, який посилюється

A. Вертеброгенний корінцевий симптом L5-S1 зліва

B. Вертеброгенна люмбоішіалгія зліва

C. Спінальний інсульт

D. Коксит лівого кульшового суглоба

E. Ендартеріїт судин нижніх кінцівок

2163. Хвора 43-х років скаржиться на біль у попереку з іррадіацією у ліву нижню кінцівку, який посилюється

A. Вертеброгенний корінцевий симптом L5-S1 зліва

B. Коксит лівого кульшового суглоба

C. Вертеброгенна люмбоішіалгія зліва

D. Спінальний інсульт

E. Ендартеріїт судин нижніх кінцівок

2164. Хвора 43-х років скаржиться на біль у попереку з іррадіацією у ліву нижню кінцівку, який посилюється

A. Ендартеріїт судин нижніх кінцівок

B. Вертеброгенна люмбоішіалгія зліва

C. Коксит лівого кульшового суглоба

D. Спінальний інсульт

Е. Вертеброгенний корінцевий симптом L5-S1 зліва

2165. Хвора 44-х років перенесла субтотальну резекцію щитоподібної залози з приводу дифузного токс

А. Вміст адреналіну і норадреналіну у крові

В. Вміст цукру у крові

С. Вміст тиреоїдних гормонів

Д. Вміст трансаміназ у сироватці крові

Е. Вміст 17-КС, 17-ОКС у сечі

2166. Хвора 44-х років перенесла субтотальну резекцію щитоподібної залози з приводу дифузного токс

А. Вміст трансаміназ у сироватці крові

В. Вміст цукру у крові

С. Вміст 17-КС, 17-ОКС у сечі

Д. Вміст тиреоїдних гормонів

Е. Вміст адреналіну і норадреналіну у крові

2167. Хвора 44-х років перенесла субтотальну резекцію щитоподібної залози з приводу дифузного токс

А. Вміст цукру у крові

В. Вміст 17-КС, 17-ОКС у сечі

С. Вміст адреналіну і норадреналіну у крові

Д. Вміст трансаміназ у сироватці крові

Е. Вміст тиреоїдних гормонів

2168. Хвора 45-ти років звернулася зі скаргами на прогресуюче збільшення маси тіла за останній рік.

а. Гіноїдне

б. Аліментарно-конституційне

с. Церебральне

д. Андроїдне

е. Диспластичне

2169. Хвора 45-ти років звернулася зі скаргами на прогресуюче збільшення маси тіла за останній рік.

а. Гіноїдне

б. Андроїдне

с. Аліментарно-конституційне

д. Церебральне

е. Диспластичне

2170. Хвора 45-ти років звернулася зі скаргами на прогресуюче збільшення маси тіла за останній рік.

а. Церебральне

б. Аліментарно-конституційне

с. Андроїдне

д. Гіноїдне

е. Диспластичне

2171. Хвора 47-ми років скаржиться на кашель з виділенням гнійного харкотиння до 0,5 л на добу, біль

А. Бронхографія

В. Плевральна пункція

С. Рентгенограма легенів

Д. Туберкулінова проба

Е. Бронхоскопія

2172. Хвора 47-ми років скаржиться на кашель з виділенням гнійного харкотиння до 0,5 л на добу, біль

А. Бронхографія

В. Рентгенограма легенів

С. Бронхоскопія

Д. Туберкулінова проба

Е. Плевральна пункція

2173. Хвора 47-ми років скаржиться на кашель з виділенням гнійного харкотиння до 0,5 л на добу, біль

А. Рентгенограма легенів

В. Бронхографія

С. Плевральна пункція

Д. Туберкулінова проба

Е. Бронхоскопія

2174. Хвора 47-ми років страждає на гіпомоторну дискінезію товстого кишківнику. Як модернізувати її
- A. У гіпоенергетичній дієті збільшити кількість рослинних білків, молочних продуктів, кальцію
  - B. У раціональній дієті збільшити кількість рослинних, кисломолочних продуктів та магнію
  - C. У редукуючій білково-овочевій дієті збільшити кількість тваринних жирів та магнію
  - D. У раціональній дієті збільшити кількість рослинних білків, тваринних жирів, калію
  - E. У раціональній дієті збільшити кількість рослинного волокна та кисломолочних продуктів
2175. Хвора 47-ми років страждає на гіпомоторну дискінезію товстого кишківнику. Як модернізувати її
- A. У раціональній дієті збільшити кількість рослинних білків, тваринних жирів, калію
  - B. У раціональній дієті збільшити кількість рослинних, кисломолочних продуктів та магнію
  - C. У редукуючій білково-овочевій дієті збільшити кількість тваринних жирів та магнію
  - D. У гіпоенергетичній дієті збільшити кількість рослинних білків, молочних продуктів, кальцію
  - E. У раціональній дієті збільшити кількість рослинного волокна та кисломолочних продуктів
2176. Хвора 47-ми років страждає на гіпомоторну дискінезію товстого кишківнику. Як модернізувати її
- A. У раціональній дієті збільшити кількість рослинних, кисломолочних продуктів та магнію
  - B. У гіпоенергетичній дієті збільшити кількість рослинних білків, молочних продуктів, кальцію
  - C. У раціональній дієті збільшити кількість рослинних білків, тваринних жирів, калію
  - D. У редукуючій білково-овочевій дієті збільшити кількість тваринних жирів та магнію
  - E. У раціональній дієті збільшити кількість рослинного волокна та кисломолочних продуктів
2177. Хвора 48-ми років скаржиться на біль та слабкість у м'язах шиї, верхніх та нижніх кінцівок, ли
- A. Визначення антитіл до нативної ДНК
  - B. Визначення рівня креатинфосфокінази крові
  - C. Дослідження мікроциркуляції
  - D. Дослідження рівню імуноглобулінів
  - E. Дослідження біоптату м'язів
2178. Хвора 48-ми років скаржиться на біль та слабкість у м'язах шиї, верхніх та нижніх кінцівок, ли
- A. Визначення рівня креатинфосфокінази крові
  - B. Дослідження рівню імуноглобулінів
  - C. Дослідження мікроциркуляції
  - D. Визначення антитіл до нативної ДНК
  - E. Дослідження біоптату м'язів
2179. Хвора 48-ми років скаржиться на біль та слабкість у м'язах шиї, верхніх та нижніх кінцівок, ли
- A. Дослідження мікроциркуляції
  - B. Визначення антитіл до нативної ДНК
  - C. Дослідження біоптату м'язів
  - D. Визначення рівня креатинфосфокінази крові
  - E. Дослідження рівню імуноглобулінів
2180. Хвора 48-ти років. Після загибелі чоловіка місяць тому настало безсоння, погіршився настрій, з
- A. Антikonвульсанти
  - B. Вітаміни групи B
  - C. Нейролептики
  - D. Антидепресанти
  - E. Ноотропи
2181. Хвора 48-ти років. Після загибелі чоловіка місяць тому настало безсоння, погіршився настрій, з
- A. Вітаміни групи B
  - B. Антидепресанти
  - C. Ноотропи
  - D. Антikonвульсанти
  - E. Нейролептики
2182. Хвора 48-ти років. Після загибелі чоловіка місяць тому настало безсоння, погіршився настрій, з
- A. Ноотропи
  - B. Антидепресанти
  - C. Антikonвульсанти
  - D. Вітаміни групи B
  - E. Нейролептики
2183. Хвора 52-х років скаржиться на періодичний нападopodobний біль у правій поперековій ділянці, я

A. Гострий гломерулонефрит

**B. Сечокам'яна хвороба**

C. Хронічний пієлонефрит

D. Новоутворення нирки

E. Гострий цистит

2184. Хвора 52-х років скаржиться на періодичний нападоподібний біль у правій поперековій ділянці, я

A. Гострий цистит

**B. Сечокам'яна хвороба**

C. Гострий гломерулонефрит

D. Хронічний пієлонефрит

E. Новоутворення нирки

2185. Хвора 52-х років скаржиться на періодичний нападоподібний біль у правій поперековій ділянці, я

A. Гострий цистит

B. Новоутворення нирки

C. Гострий гломерулонефрит

D. Хронічний пієлонефрит

**E. Сечокам'яна хвороба**

2186. Хвора 59-ти років, яка страждає на гіпертонічну хворобу, надійшла у відділення зі скаргами на

A. Електроенцефалографія

**B. Люмбальна пункція**

C. Ехоенцефалоскопія

D. Реоенцефалографія

E. Вентрикулопункція

2187. Хвора 59-ти років, яка страждає на гіпертонічну хворобу, надійшла у відділення зі скаргами на

A. Електроенцефалографія

B. Ехоенцефалоскопія

C. Вентрикулопункція

**D. Люмбальна пункція**

E. Реоенцефалографія

2188. Хвора 59-ти років, яка страждає на гіпертонічну хворобу, надійшла у відділення зі скаргами на

A. Реоенцефалографія

B. Ехоенцефалоскопія

**C. Люмбальна пункція**

D. Вентрикулопункція

E. Електроенцефалографія

2189. Хвора 60-ти років скаржиться на біль в міжфалангових суглобах кистей, який посилюється при ро

A. Псоріатичний артрит

**B. Деформуючий остеоартроз**

C. Хвороба Бехтерева

D. Ревматичний артрит

E. Хвороба Рейтера

2190. Хвора 60-ти років скаржиться на біль в міжфалангових суглобах кистей, який посилюється при ро

A. Псоріатичний артрит

B. Хвороба Бехтерева

**C. Деформуючий остеоартроз**

D. Хвороба Рейтера

E. Ревматичний артрит

2191. Хвора 60-ти років скаржиться на біль в міжфалангових суглобах кистей, який посилюється при ро

A. Хвороба Бехтерева

B. Псоріатичний артрит

**C. Деформуючий остеоартроз**

D. Хвороба Рейтера

E. Ревматичний артрит

2192. Хвора 64-х років скаржиться на загальну слабкість, шум в голові, захриплість голосу. Під час о

A. Люмбальна пункція

**В. Стернальна пункція**

- С. Пряма проба Кумбса
- D. Непряма проба Кумбса
- E. Фіброгастроскопія

2193. Хвора 64-х років скаржиться на загальну слабкість, шум в голові, захриплість голосу. Під час о

- A. Люмбальна пункція

**В. Стернальна пункція**

- С. Фіброгастроскопія
- D. Непряма проба Кумбса
- E. Пряма проба Кумбса

2194. Хвора 64-х років скаржиться на загальну слабкість, шум в голові, захриплість голосу. Під час о

- A. Фіброгастроскопія

**В. Стернальна пункція**

- С. Пряма проба Кумбса
- D. Люмбальна пункція
- E. Непряма проба Кумбса

2195. Хвора на цукровий діабет 63-х років лікувалася метформіном. У зв'язку з підвищеним артеріальним

**A. Невідкладна гідратація хворої**

- B. Корекція артеріального тиску за допомогою сульфату натрію
- С. Корекція вмісту  $\text{Na}^+$  у крові
- D. Перевести хвору на лікування протамін-цинк інсуліном
- E. Призначення бікарбонату натрію

2196. Хвора на цукровий діабет 63-х років лікувалася метформіном. У зв'язку з підвищеним артеріальним

- A. Корекція вмісту  $\text{Na}^+$  у крові

**В. Невідкладна гідратація хворої**

- С. Корекція артеріального тиску за допомогою сульфату натрію
- D. Перевести хвору на лікування протамін-цинк інсуліном
- E. Призначення бікарбонату натрію

2197. Хвора на цукровий діабет 63-х років лікувалася метформіном. У зв'язку з підвищеним артеріальним

- A. Призначення бікарбонату натрію

**В. Невідкладна гідратація хворої**

- С. Перевести хвору на лікування протамін-цинк інсуліном
- D. Корекція вмісту  $\text{Na}^+$  у крові
- E. Корекція артеріального тиску за допомогою сульфату натрію

2198. Хвора, 39 років, страждає хронічним соматичним захворюванням. Під час загострення соматично

- A. Неврастенія

**В. Неврозоподібний стан**

- С. Депресивний стан
- D. Психопатія
- E. Адаптаційне порушення

2199. Хвора, 39 років, страждає хронічним соматичним захворюванням. Під час загострення соматично

- A. Психопатія
- B. Адаптаційне порушення
- С. Депресивний стан

**D. Неврозоподібний стан**

- E. Неврастенія

2200. Хвора, 39 років, страждає хронічним соматичним захворюванням. Під час загострення соматично

- A. Психопатія
- B. Неврастенія
- С. Депресивний стан
- D. Адаптаційне порушення

**E. Неврозоподібний стан**

2201. Хворий 17-ти років переніс важке інфекційне захворювання. Астенізований, швидко втомлюється,

**a. Коректурна проба**

- b. Асоціативний експеримент

- c. Методика самооцінки
- d. Дослідження рівня домагань
- e. Тест Векслера

2202. Хворий 17-ти років переніс важке інфекційне захворювання. Астенізований, швидко втомлюється.

- a. Асоціативний експеримент
- b. Дослідження рівня домагань
- c. Методика самооцінки
- d. Коректурна проба**

e. Тест Векслера

2203. Хворий 17-ти років переніс важке інфекційне захворювання. Астенізований, швидко втомлюється.

- a. Асоціативний експеримент
- b. Методика самооцінки
- c. Дослідження рівня домагань
- d. Коректурна проба**

e. Тест Векслера

2204. Хворий 18-ти років скаржиться на біль в колінних і гомілковостопних суглобах, підвищення темпе

- A. Ревматоїдний фактор
- B. С-реактивний протеїн

**C. Антистрептолізин-0**

- D. Серомукоїд
- E. Креатинкіназа

2205. Хворий 18-ти років скаржиться на біль в колінних і гомілковостопних суглобах, підвищення темпе

- A. С-реактивний протеїн
- B. Серомукоїд
- C. Ревматоїдний фактор

**D. Антистрептолізин-0**

E. Креатинкіназа

2206. Хворий 18-ти років скаржиться на біль в колінних і гомілковостопних суглобах, підвищення темпе

- A. Серомукоїд
- B. Антистрептолізин-0**
- C. Ревматоїдний фактор
- D. С-реактивний протеїн
- E. Креатинкіназа

2207. Хворий 18-ти років скаржиться на високий, резистентний до ліків АТ. Об'єктивно: пульс - 100/хв

**A. Аортографія**

- B. Внутрішньовенна урографія
- C. Пункційна біопсія нирки
- D. Ехографія нирок
- E. Визначення рівня реніну плазми

2208. Хворий 18-ти років скаржиться на високий, резистентний до ліків АТ. Об'єктивно: пульс - 100/хв

- A. Внутрішньовенна урографія
- B. Визначення рівня реніну плазми
- C. Пункційна біопсія нирки
- D. Ехографія нирок

**E. Аортографія**

2209. Хворий 18-ти років скаржиться на високий, резистентний до ліків АТ. Об'єктивно: пульс - 100/хв

- A. Пункційна біопсія нирки
- B. Ехографія нирок
- C. Внутрішньовенна урографія
- D. Визначення рівня реніну плазми

**E. Аортографія**

2210. Хворий 25-ти років надійшов до прийомного відділення багатопрофільної лікарні у непритомному

**A. Введення налоксону**

- B. Введення адреноміметиків
- C. Внутрішньом'язове введення бемегриду



D. Введення внутрішньом'язово нейролептиків стимулювальної дії

E. Введення транквілізаторів

2211. Хворий 25-ти років надійшов до прийомного відділення багатопрофільної лікарні у непритомному

A. Введення внутрішньом'язово нейролептиків стимулювальної дії

B. Введення адреноміметиків

C. Введення транквілізаторів

D. Введення налоксону

E. Внутрішньом'язове введення бемегриду

2212. Хворий 25-ти років надійшов до прийомного відділення багатопрофільної лікарні у непритомному

A. Внутрішньом'язове введення бемегриду

B. Введення внутрішньом'язово нейролептиків стимулювальної дії

C. Введення адреноміметиків

D. Введення налоксону

E. Введення транквілізаторів

2213. Хворий 25-ти років перебуває на диспансерному обліку з приводу аортальної вади серця. Клінічно

A. Швидкий, високий

B. Нитковидний

C. Рідкий, малий

D. Малий, м'який

E. Повільний, м'який

2214. Хворий 25-ти років перебуває на диспансерному обліку з приводу аортальної вади серця. Клінічно

A. Ниткоподібний

B. Швидкий, високий

C. Повільний, м'який

D. Малий, м'який

E. Рідкий, малий

2215. Хворий 25-ти років перебуває на диспансерному обліку з приводу аортальної вади серця. Клінічно

A. Рідкий, малий

B. Малий, м'який

C. Швидкий, високий

D. Нитковидний

E. Повільний, м'який

2216. Хворий 26-ти років звернувся до лікаря зі скаргами на остуду, нежить, сухий кашель, лихоманку

A. Вірус Епштейна-Барр

B. Вірус епідемічного паротиту

C. Вірус краснухи

D. Менінгокок

E. Стрептокок

2217. Хворий 26-ти років звернувся до лікаря зі скаргами на остуду, нежить, сухий кашель, лихоманку

A. Вірус епідемічного паротиту

B. Стрептокок

C. Вірус Епштейна-Барр

D. Вірус краснухи

E. Менінгокок

2218. Хворий 26-ти років звернувся до лікаря зі скаргами на остуду, нежить, сухий кашель, лихоманку

A. Стрептокок

B. Вірус Епштейна-Барр

C. Вірус епідемічного паротиту

D. Менінгокок

E. Вірус краснухи

2219. Хворий 30-ти років, який страждав головними болями, відчув сильний головний біль схожий на уд

A. Комп'ютерну томографію

B. Рентгенографію черепа

C. Реоенцефалографію

D. Церебральну ангиографію



**Е. Люмбальну пункцію**

2220. Хворий 30-ти років, який страждає головними болями, відчув сильний головний біль схожий на уд

- А. Комп'ютерну томографію
- В. Реоенцефалографію
- С. Церебральну ангіографію
- Д. Рентгенографію черепа

**Е. Люмбальну пункцію**

2221. Хворий 30-ти років, який страждає головними болями, відчув сильний головний біль схожий на уд

- А. Рентгенографію черепа
- В. Реоенцефалографію

**С. Люмбальну пункцію**

- Д. Комп'ютерну томографію
- Е. Церебральну ангіографію

2222. Хворий 31-го року звернувся до лікаря зі скаргами на збільшення лімфовузлів зліва над ключицею

**А. Біопсія лімфовузла**

- В. Аналіз сечі на білок Бенс-Джонса
- С. Стернальна пункція
- Д. Трепанобіопсія
- Е. Рентгенологічне дослідження шлунку

2223. Хворий 31-го року звернувся до лікаря зі скаргами на збільшення лімфовузлів зліва над ключицею

- А. Рентгенологічне дослідження шлунку

**В. Біопсія лімфовузла**

- С. Стернальна пункція
- Д. Трепанобіопсія
- Е. Аналіз сечі на білок Бенс-Джонса

2224. Хворий 31-го року звернувся до лікаря зі скаргами на збільшення лімфовузлів зліва над ключицею

- А. Стернальна пункція
- В. Аналіз сечі на білок Бенс-Джонса
- С. Трепанобіопсія

**Д. Біопсія лімфовузла**

- Е. Рентгенологічне дослідження шлунку

2225. Хворий 32-х років звернувся до свого сімейного лікаря зі скаргами на болі за грудиною. Після о

**А. Вторинна медична допомога**

- В. Екстрена медична допомога
- С. Паліативна медична допомога
- Д. Третинна медична допомога
- Е. Первинна медична допомога

2226. Хворий 32-х років звернувся до свого сімейного лікаря зі скаргами на болі за грудиною. Після о

- А. Екстрена медична допомога
- В. Паліативна медична допомога
- С. Третинна медична допомога

**Д. Вторинна медична допомога**

- Е. Первинна медична допомога

2227. Хворий 32-х років звернувся до свого сімейного лікаря зі скаргами на болі за грудиною. Після о

- А. Третинна медична допомога
- В. Паліативна медична допомога

**С. Вторинна медична допомога**

- Д. Первинна медична допомога
- Е. Екстрена медична допомога

2228. Хворий 34-х років перебуває на лікуванні в психіатричній лікарні з приводу загострення шизофре

**А. Кататонічний ступор**

- В. Апатичний ступор
- С. Депресивний ступор
- Д. Психогенний ступор
- Е. Екзогенний ступор

2229. Хворий 34-х років перебуває на лікуванні в психіатричній лікарні з приводу загострення шизофренії.

A. Кататонічний ступор

B. Психогенний ступор

C. Апатичний ступор

D. Екзогенний ступор

E. Депресивний ступор

2230. Хворий 34-х років перебуває на лікуванні в психіатричній лікарні з приводу загострення шизофренії.

A. Апатичний ступор

B. Кататонічний ступор

C. Депресивний ступор

D. Екзогенний ступор

E. Психогенний ступор

2231. Хворий 35-ти років надійшов до приймального відділення через тиждень після аварії на ЧАЕС. Він

A. 2,0-3,0 Г/л

B. 0,5-1,0 Г/л

C. 4,0-5,0 Г/л

D. 3,0-4,0 Г/л

E. 1,0-2,0 Г/л

2232. Хворий 35-ти років надійшов до приймального відділення через тиждень після аварії на ЧАЕС. Він

A. 3,0-4,0 Г/л

B. 1,0-2,0 Г/л

C. 2,0-3,0 Г/л

D. 0,5-1,0 Г/л

E. 4,0-5,0 Г/л

2233. Хворий 35-ти років надійшов до приймального відділення через тиждень після аварії на ЧАЕС. Він

A. 4,0-5,0 Г/л

B. 2,0-3,0 Г/л

C. 0,5-1,0 Г/л

D. 1,0-2,0 Г/л

E. 3,0-4,0 Г/л

2234. Хворий 35-ти років четверту добу перебуває у реанімаційному відділенні з приводу гострої ниркової недостатності.

A. Гемодіалізу

B. Плазмофільтрації

C. Ультрафільтрації

D. Гемосорбції

E. Плазмосорбції

2235. Хворий 35-ти років четверту добу перебуває у реанімаційному відділенні з приводу гострої ниркової недостатності.

A. Плазмосорбції

B. Плазмофільтрації

C. Гемодіалізу

D. Гемосорбції

E. Ультрафільтрації

2236. Хворий 35-ти років четверту добу перебуває у реанімаційному відділенні з приводу гострої ниркової недостатності.

A. Плазмофільтрації

B. Гемосорбції

C. Гемодіалізу

D. Плазмосорбції

E. Ультрафільтрації

2237. Хворий 36-ти років протягом 1-1,5 років скаржиться на виражену слабкість, поганий апетит, нудоту.

A. Надниркова недостатність

B. Холестатичний гепатит

C. Гемохроматоз

D. Цукровий діабет

E. Хронічний гастрит

2238. Хворий 36-ти років протягом 1-1,5 років скаржиться на виражену слабкість, поганий апетит, нудоту.

- A. Гемохроматоз
- B. Холестатичний гепатит
- C. Надниркова недостатність
- D. Цукровий діабет
- E. Хронічний гастрит

2239. Хворий 36-ти років протягом 1-1,5 років скаржиться на виражену слабкість, поганий апетит, нудота

- A. Цукровий діабет
- B. Гемохроматоз
- C. Хронічний гастрит
- D. Холестатичний гепатит

E. Надниркова недостатність

2240. Хворий 36-ти років скаржиться на виражену задишку, біль у ділянці серця. Своє захворювання по

- A. Призначення антибіотиків
- B. Призначення глюкокортикостероїдів
- C. Призначення сечогінних
- D. Проведення перикардектомії

E. Проведення пункції перикарду

2241. Хворий 36-ти років скаржиться на виражену задишку, біль у ділянці серця. Своє захворювання по

- A. Призначення глюкокортикостероїдів

B. Проведення пункції перикарду

- C. Призначення антибіотиків
- D. Проведення перикардектомії
- E. Призначення сечогінних

2242. Хворий 36-ти років скаржиться на виражену задишку, біль у ділянці серця. Своє захворювання по

- A. Проведення перикардектомії
- B. Призначення глюкокортикостероїдів
- C. Призначення антибіотиків
- D. Призначення сечогінних

E. Проведення пункції перикарду

2243. Хворий 38 років звернувся з приводу статевої слабкості. Одружений з 25 років, має двох дітей.

- A. Дисморфобія

B. Органічна еректильна дисфункція

- C. Передчасна еякуляція
- D. Хвороба Пейроні
- E. Психогенна еректильна дисфункція

2244. Хворий 38 років звернувся з приводу статевої слабкості. Одружений з 25 років, має двох дітей.

- A. Дисморфобія
- B. Психогенна еректильна дисфункція

C. Органічна еректильна дисфункція

- D. Хвороба Пейроні
- E. Передчасна еякуляція

2245. Хворий 38 років звернувся з приводу статевої слабкості. Одружений з 25 років, має двох дітей.

- A. Передчасна еякуляція

B. Органічна еректильна дисфункція

- C. Дисморфобія
- D. Хвороба Пейроні
- E. Психогенна еректильна дисфункція

2246. Хворий 38 років, ніде не працює, багато років зловживає алкоголем. Стверджує, що вже декілька

A. Галюциноз

- B. Онейроїд
- C. Параноїд
- D. Абстинентний с-м
- E. Делірій

2247. Хворий 38 років, ніде не працює, багато років зловживає алкоголем. Стверджує, що вже декілька

- A. Абстинентний с-м

В. Параноїд

С. Онейроїд

D. Галюциноз

Е. Делірій

2248. Хворий 38 років, ніде не працює, багато років зловживає алкоголем. Стверджує, що вже декілька

А. Делірій

В. Параноїд

С. Галюциноз

D. Абстинентний с-м

Е. Онейроїд

2249. Хворий 39 років. З анамнезу відомо, що захворів в 19-річному віці, коли вперше лікувався у пси

А. Конверсійний розлад

В. Соматоформний розлад

С. Рекурентний депресивний розлад

D. Біполярний афективний розлад

Е. Обсесивний розлад

2250. Хворий 39 років. З анамнезу відомо, що захворів в 19-річному віці, коли вперше лікувався у пси

А. Соматоформний розлад

В. Обсесивний розлад

С. Конверсійний розлад

D. Біполярний афективний розлад

Е. Рекурентний депресивний розлад

2251. Хворий 39 років. З анамнезу відомо, що захворів в 19-річному віці, коли вперше лікувався у пси

А. Соматоформний розлад

В. Рекурентний депресивний розлад

С. Конверсійний розлад

D. Обсесивний розлад

Е. Біполярний афективний розлад

2252. Хворий 39-ти років скаржиться на запаморочення, швидку втомлюваність. Три доби тому був про

А. Гостра постгеморагічна анемія

В. Гемолітична анемія

С. В<sub>12</sub>-дефіцитна анемія

D. Нейроциркуляторна дистонія

Е. Гіпопластична анемія

2253. Хворий 39-ти років скаржиться на запаморочення, швидку втомлюваність. Три доби тому був про

А. В<sub>12</sub>-дефіцитна анемія

В. Гостра постгеморагічна анемія

С. Гіпопластична анемія

D. Гемолітична анемія

Е. Нейроциркуляторна дистонія

2254. Хворий 39-ти років скаржиться на запаморочення, швидку втомлюваність. Три доби тому був про

А. Гіпопластична анемія

В. Гостра постгеморагічна анемія

С. В<sub>12</sub>-дефіцитна анемія

D. Нейроциркуляторна дистонія

Е. Гемолітична анемія

2255. Хворий 39-ти років скаржиться на підвищення температури тіла до 41°C, головний біль, слабкість

А. Висипний тиф

В. Черевний тиф

С. Хвороба Брілла

D. Грип

Е. Ентеровірусна інфекція

2256. Хворий 39-ти років скаржиться на підвищення температури тіла до 41°C, головний біль, слабкість

А. Ентеровірусна інфекція

В. Хвороба Брілла

С. Грип

**D. Висипний тиф**

Е. Черевний тиф

2257. Хворий 39-ти років скаржиться на підвищення температури тіла до 41°C, головний біль, слабкість

А. Хвороба Брілла

**B. Висипний тиф**

С. Ентеровірусна інфекція

D. Черевний тиф

Е. Грип

2258. Хворий 40-ка років скаржиться на підвищення температури до 39°C, кашель з виділенням харкот

**A. Крупозна правобічна пневмонія**

В. Ексудативний плеврит

С. Рак легені

D. Кавернозний туберкульоз правої легені

Е. Вогнищева правобічна пневмонія

2259. Хворий 40-ка років скаржиться на підвищення температури до 39°C, кашель з виділенням харкот

А. Вогнищева правобічна пневмонія

В. Ексудативний плеврит

С. Рак легені

**D. Крупозна правобічна пневмонія**

Е. Кавернозний туберкульоз правої легені

2260. Хворий 40-ка років скаржиться на підвищення температури до 39°C, кашель з виділенням харкот

А. Рак легені

В. Кавернозний туберкульоз правої легені

**C. Крупозна правобічна пневмонія**

D. Ексудативний плеврит

Е. Вогнищева правобічна пневмонія

2261. Хворий 42-х років скаржиться на постійний біль в епігастральній ділянці з іррадіацією до спини

**A. Пенетрація**

В. Стеноз ворота

С. Малігнізація

D. Перфорація

Е. Кровотеча

2262. Хворий 42-х років скаржиться на постійний біль в епігастральній ділянці з іррадіацією до спини

А. Кровотеча

В. Стеноз ворота

С. Перфорація

**D. Пенетрація**

Е. Малігнізація

2263. Хворий 42-х років скаржиться на постійний біль в епігастральній ділянці з іррадіацією до спини

А. Перфорація

В. Стеноз ворота

С. Малігнізація

**D. Пенетрація**

Е. Кровотеча

2264. Хворий 43-х років страждає на виразкову хворобу 12-палої кишки протягом 8-ми років. Під час ро

**A. Перфорація виразки**

В. Кишкова непрохідність

С. Інфаркт міокарда

D. Загострення панкреатиту

Е. Шлункова кровотеча

2265. Хворий 43-х років страждає на виразкову хворобу 12-палої кишки протягом 8-ми років. Під час ро

А. Інфаркт міокарда

В. Шлункова кровотеча

С. Загострення панкреатиту

**D. Перфорація виразки**

E. Кишкова непрохідність

2266. Хворий 43-х років страждає на виразкову хворобу 12-палої кишки протягом 8-ми років. Під час ро

A. Шлункова кровотеча

B. Кишкова непрохідність

**C. Перфорація виразки**

D. Загострення панкреатиту

E. Інфаркт міокарда

2267. Хворий 45-ти років тиждень тому переніс операцію на серці, загальний стан пацієнта погіршився,

**A. Гострий перикардит**

B. Тромбоемболія легеневої артерії

C. Гостра міогенна дилатація серця

D. Гостра аневризми серця

E. Інфаркт міокарду

2268. Хворий 45-ти років тиждень тому переніс операцію на серці, загальний стан пацієнта погіршився,

A. Тромбоемболія легеневої артерії

**B. Гострий перикардит**

C. Гостра аневризми серця

D. Інфаркт міокарду

E. Гостра міогенна дилатація серця

2269. Хворий 45-ти років тиждень тому переніс операцію на серці, загальний стан пацієнта погіршився,

A. Тромбоемболія легеневої артерії

B. Гостра аневризми серця

C. Гостра міогенна дилатація серця

**D. Гострий перикардит**

E. Інфаркт міокарду

2270. Хворий 46-ти років страждає на цукровий діабет, тип 2, протягом 7-ми років. Отримує глібенклам

A. Збільшити дозу глібенкламиду до 20 мг/добу

**B. Перевести хворого на інсулінотерапію, інсулін короткої дії**

C. Перевести хворого на інсулінотерапію, інсулін середньої тривалості дії

D. Припинити використання глібенкламиду та призначити гліклазид у дозі 90 мг/добу

E. До глібенкламиду додати метформін у дозі 500 мг

2271. Хворий 46-ти років страждає на цукровий діабет, тип 2, протягом 7-ми років. Отримує глібенклам

A. Перевести хворого на інсулінотерапію, інсулін середньої тривалості дії

B. До глібенкламиду додати метформін у дозі 500 мг

C. Збільшити дозу глібенкламиду до 20 мг/добу

D. Припинити використання глібенкламиду та призначити гліклазид у дозі 90 мг/добу

**E. Перевести хворого на інсулінотерапію, інсулін короткої дії**

2272. Хворий 46-ти років страждає на цукровий діабет, тип 2, протягом 7-ми років. Отримує глібенклам

A. Припинити використання глібенкламиду та призначити гліклазид у дозі 90 мг/добу

B. Збільшити дозу глібенкламиду до 20 мг/добу

**C. Перевести хворого на інсулінотерапію, інсулін короткої дії**

D. Перевести хворого на інсулінотерапію, інсулін середньої тривалості дії

E. До глібенкламиду додати метформін у дозі 500 мг

2273. Хворий 48-ми років скаржиться на кволість, пітливість, інтенсивне свербіння шкіри, хвилеподібн

A. Клітини Боткіна-Гумпрехта

B. Тільця Меллорі

C. Плазмоцити

D. Тільця Хайнца

**E. Клітини Березовського-Штернберга**

2274. Хворий 48-ми років скаржиться на кволість, пітливість, інтенсивне свербіння шкіри, хвилеподібн

A. Клітини Боткіна-Гумпрехта

B. Тільця Меллорі

C. Тільця Хайнца

D. Плазмоцити

**Е. Клітини Березовського-Штернберга**

2275. Хворий 48-ми років скаржиться на кволість, пітливість, інтенсивне свербіння шкіри, хвилеподібн

- A. Тільця Хайнца
- B. Плазмоцити
- C. Тільця Меллорі
- D. Клітини Боткіна-Гумпрехта

**Е. Клітини Березовського-Штернберга**

2276. Хворий 52-х років, звернувся зі скаргами на імпотенцію. Статеве життя з 19-ти років. Одружений

- A. Судинна еректильна дисфункція
- B. Нейрогенна еректильна дисфункція
- C. Передчасна еякуляція
- D. Психогенна еректильна дисфункція
- E. Хвороба Пейроні

2277. Хворий 52-х років, звернувся зі скаргами на імпотенцію. Статеве життя з 19-ти років. Одружений

- A. Передчасна еякуляція
- B. Нейрогенна еректильна дисфункція
- C. Психогенна еректильна дисфункція
- D. Хвороба Пейроні

**Е. Судинна еректильна дисфункція**

2278. Хворий 52-х років, звернувся зі скаргами на імпотенцію. Статеве життя з 19-ти років. Одружений

- A. Передчасна еякуляція
- B. Психогенна еректильна дисфункція

**C. Судинна еректильна дисфункція**

- D. Хвороба Пейроні
- E. Нейрогенна еректильна дисфункція

2279. Хворий 55-ти років скаржиться на постійний біль у попереку, кістках тазу, загальну слабкість,

- A. Рак шлунку з метастазами
- B. Хвороба Бехтерева

**C. Мієломна хвороба**

- D. Хронічний гломерулонефрит, нефротичний синдром
- E. Хронічний попереково-крижовий радикуліт

2280. Хворий 55-ти років скаржиться на постійний біль у попереку, кістках тазу, загальну слабкість,

- A. Рак шлунку з метастазами
- B. Хвороба Бехтерева
- C. Хронічний гломерулонефрит, нефротичний синдром
- D. Хронічний попереково-крижовий радикуліт

**Е. Мієломна хвороба**

2281. Хворий 55-ти років скаржиться на постійний біль у попереку, кістках тазу, загальну слабкість,

- A. Рак шлунку з метастазами
- B. Хвороба Бехтерева
- C. Хронічний попереково-крижовий радикуліт

**D. Мієломна хвороба**

- E. Хронічний гломерулонефрит, нефротичний синдром

2282. Хворий 57 років, періодично вживає алкогольні напої, багато років тому переніс черепно-мозкову

- A. Сенільна

**B. Атеросклеротична**

- C. Пресенільна
- D. Травматична
- E. Алкогольна

2283. Хворий 57 років, періодично вживає алкогольні напої, багато років тому переніс черепно-мозкову

- A. Травматична
- B. Алкогольна
- C. Сенільна

**D. Атеросклеротична**

- E. Пресенільна

2284. Хворий 57 років, періодично вживає алкогольні напої, багато років тому переніс черепно-мозкову

A. Травматична

B. Сенільна

C. Пресенільна

D. Атеросклеротична

E. Алкогольна

2285. Хворий 58-ми років скаржиться на слабкість, набряки ніг, задишку, анорексію. Багато років хвор

A. Інтерстиціальний нефрит

B. Амілоїдоз нирок

C. Гострий гломерулонефрит

D. Хронічний гломерулонефрит

E. Хронічний пієлонефрит

2286. Хворий 58-ми років скаржиться на слабкість, набряки ніг, задишку, анорексію. Багато років хвор

A. Інтерстиціальний нефрит

B. Хронічний гломерулонефрит

C. Амілоїдоз нирок

D. Гострий гломерулонефрит

E. Хронічний пієлонефрит

2287. Хворий 58-ми років скаржиться на слабкість, набряки ніг, задишку, анорексію. Багато років хвор

A. Гострий гломерулонефрит

B. Хронічний гломерулонефрит

C. Хронічний пієлонефрит

D. Амілоїдоз нирок

E. Інтерстиціальний нефрит

2288. Хворий 60-ти років скаржиться на утруднене проходження твердої їжі, яке турбує близько місяця

A. Дихальний тест на Нр

B. Стравохідна рН-метрія

C. УЗД ОЧП

D. Езофагоскопія з біопсією

E. Добовий моніторинг ЕКГ

2289. Хворий 60-ти років скаржиться на утруднене проходження твердої їжі, яке турбує близько місяця

A. Дихальний тест на Нр

B. УЗД ОЧП

C. Добовий моніторинг ЕКГ

D. Езофагоскопія з біопсією

E. Стравохідна рН-метрія

2290. Хворий 60-ти років скаржиться на утруднене проходження твердої їжі, яке турбує близько місяця

A. УЗД ОЧП

B. Езофагоскопія з біопсією

C. Добовий моніторинг ЕКГ

D. Стравохідна рН-метрія

E. Дихальний тест на Нр

2291. Хворий 60-ти років скаржиться на інтенсивні болі стискаючого характеру, локалізовані за грудни

A. Лівосторонній плеврит

B. Інфаркт міокарда

C. Стенокардія Принцметала

D. Міжреберна невралгія

E. Тромбоемболія легеневої артерії

2292. Хворий 60-ти років скаржиться на інтенсивні болі стискаючого характеру, локалізовані за грудни

A. Лівосторонній плеврит

B. Тромбоемболія легеневої артерії

C. Міжреберна невралгія

D. Стенокардія Принцметала

E. Інфаркт міокарда

2293. Хворий 60-ти років скаржиться на інтенсивні болі стискаючого характеру, локалізовані за грудни



- A. Тромбоемболія легеневої артерії
- B. Стенокардія Принцметала
- C. Лівосторонній плеврит
- D. Міжреберна невралгія

**E. Інфаркт міокарда**

2294. Хворий 62-х років скаржиться на висипання в ділянці лівої гомілки. Хворіє більше 2-х місяців.

**A. Піодермія**

- B. Хвороба Боровського
- C. Туберкульозний вовчак
- D. Бородавчастий туберкульоз
- E. Третинний сифіліс

2295. Хворий 62-х років скаржиться на висипання в ділянці лівої гомілки. Хворіє більше 2-х місяців.

**A. Туберкульозний вовчак**

**B. Піодермія**

- C. Хвороба Боровського
- D. Бородавчастий туберкульоз
- E. Третинний сифіліс

2296. Хворий 62-х років скаржиться на висипання в ділянці лівої гомілки. Хворіє більше 2-х місяців.

**A. Туберкульозний вовчак**

**B. Бородавчастий туберкульоз**

**C. Піодермія**

- D. Третинний сифіліс
- E. Хвороба Боровського

2297. Хворий 62-х років скаржиться на висипання в ділянці лівої гомілки. Хворіє більше 2-х місяців.

**A. Бородавчастий туберкульоз**

**B. Третинний сифіліс**

**C. Піодермія**

- D. Туберкульозний вовчак
- E. Хвороба Боровського

2298. Хворий 62-х років скаржиться на висипання в ділянці лівої гомілки. Хворіє більше 2-х місяців.

**A. Туберкульозний вовчак**

**B. Піодермія**

- C. Третинний сифіліс
- D. Хвороба Боровського
- E. Бородавчастий туберкульоз

2299. Хворий 62-х років скаржиться на висипання в ділянці лівої гомілки. Хворіє більше 2-х місяців.

**A. Хвороба Боровського**

**B. Туберкульозний вовчак**

**C. Третинний сифіліс**

**D. Бородавчастий туберкульоз**

**E. Піодермія**

2300. Хворий 64-х років раптово відчув головний біль у потиличній ділянці, запаморочення, загальну слабкість.

**A. Амлодипін**

**B. Периндоприл**

**C. Каптоприл**

- D. Раміприл
- E. Урапідил

2301. Хворий 64-х років раптово відчув головний біль у потиличній ділянці, запаморочення, загальну слабкість.

**A. Амлодипін**

**B. Раміприл**

**C. Периндоприл**

**D. Урапідил**

**E. Каптоприл**

2302. Хворий 64-х років раптово відчув головний біль у потиличній ділянці, запаморочення, загальну слабкість.

**A. Периндоприл**

- В. Раміприл
- С. Амлодипін
- D. Каптоприл**
- Е. Урапідил

2303. Хворий 72-х років з пневмонією скаржиться на виражену задишку, біль в грудній клітці, сильний

- A. Госпіталізація в реанімаційне відділення**
- В. Амбулаторне лікування
- С. Лікування в умовах денного стаціонару поліклініки
- D. Госпіталізація в пульмонологічне відділення
- Е. Госпіталізація в неврологічне відділення

2304. Хворий 72-х років з пневмонією скаржиться на виражену задишку, біль в грудній клітці, сильний

- A. Госпіталізація в неврологічне відділення
- B. Госпіталізація в реанімаційне відділення**
- С. Госпіталізація в пульмонологічне відділення
- D. Лікування в умовах денного стаціонару поліклініки
- Е. Амбулаторне лікування

2305. Хворий 72-х років з пневмонією скаржиться на виражену задишку, біль в грудній клітці, сильний

- A. Лікування в умовах денного стаціонару поліклініки
- В. Госпіталізація в пульмонологічне відділення
- С. Амбулаторне лікування
- D. Госпіталізація в реанімаційне відділення**
- Е. Госпіталізація в неврологічне відділення

2306. Хворий 72-х років звернувся до лікаря зі скаргами на тремор рук, більше справа, загальну скуті

- A. Препарати, що містять леводопу**
- В. Препарати, що покращують мікроциркуляцію
- С. Холінолітики
- D. Антидепресанти
- Е. Антихолінестеразні препарати

2307. Хворий 72-х років звернувся до лікаря зі скаргами на тремор рук, більше справа, загальну скуті

- A. Антидепресанти
- B. Препарати, що містять леводопу**
- С. Антихолінестеразні препарати
- D. Препарати, що покращують мікроциркуляцію
- Е. Холінолітики

2308. Хворий 72-х років звернувся до лікаря зі скаргами на тремор рук, більше справа, загальну скуті

- A. Антихолінестеразні препарати
- В. Антидепресанти
- С. Препарати, що покращують мікроциркуляцію
- D. Препарати, що містять леводопу**
- Е. Холінолітики

2309. Хворий з синдромом Морганьї-Адамса-Стокса під час підйому сходами втратив свідомість. Шкіра б

- A. Агонія
- B. Клінічна смерть**
- С. Передагонія
- D. Соціальна смерть
- Е. Біологічна смерть

2310. Хворий з синдромом Морганьї-Адамса-Стокса під час підйому сходами втратив свідомість. Шкіра б

- A. Передагонія
- В. Агонія
- С. Соціальна смерть
- D. Біологічна смерть
- E. Клінічна смерть**

2311. Хворий з синдромом Морганьї-Адамса-Стокса під час підйому сходами втратив свідомість. Шкіра б

- A. Передагонія
- B. Соціальна смерть**

С. Біологічна смерть

D. Клінічна смерть

Е. Агонія

2312. Хворий напередодні відчув легке нездужання, незначний головний біль, слабкість. Сьогодні темп

A. Грип

B. Висипний тиф

С. Черевний тиф

D. Ентеровірусна інфекція

Е. Ку-гарячка

2313. Хворий напередодні відчув легке нездужання, незначний головний біль, слабкість. Сьогодні темп

A. Грип

B. Черевний тиф

С. Ку-гарячка

D. Висипний тиф

Е. Ентеровірусна інфекція

2314. Хворий напередодні відчув легке нездужання, незначний головний біль, слабкість. Сьогодні темп

A. Черевний тиф

B. Ентеровірусна інфекція

С. Грип

D. Висипний тиф

Е. Ку-гарячка

2315. Хворий поступово втратив свідомість. Шкіра бліда, суха. З рота запах аміаку. Глибоке шумне дих

A. Гостра ниркова недостатність

B. Уремична кома

С. Гіперглікемічна кома

D. Гіперосмолярна кома

Е. Гостре порушення мозкового кровообігу

2316. Хворий поступово втратив свідомість. Шкіра бліда, суха. З рота запах аміаку. Глибоке шумне дих

A. Гостре порушення мозкового кровообігу

B. Уремична кома

С. Гостра ниркова недостатність

D. Гіперглікемічна кома

Е. Гіперосмолярна кома

2317. Хворий поступово втратив свідомість. Шкіра бліда, суха. З рота запах аміаку. Глибоке шумне дих

A. Гіперглікемічна кома

B. Гіперосмолярна кома

С. Гостре порушення мозкового кровообігу

D. Гостра ниркова недостатність

Е. Уремична кома

2318. Хворого 19-ти років доставлено до лікарні зі значними набряками, які з'явилися через два тижні

A. Значна протеїнурія, еритроцитурія, циліндрурія

B. Макрогематурія, лейкоцитурія

С. Незначна протеїнурія, лейкоцитурія

D. Помірна протеїнурія, макрогематурія, гіалінова циліндрурія

Е. Мікрогематурія, кристалурія

2319. Хворого 19-ти років доставлено до лікарні зі значними набряками, які з'явилися через два тижні

A. Значна протеїнурія, еритроцитурія, циліндрурія

B. Помірна протеїнурія, макрогематурія, гіалінова циліндрурія

С. Макрогематурія, лейкоцитурія

D. Мікрогематурія, кристалурія

Е. Незначна протеїнурія, лейкоцитурія

2320. Хворого 19-ти років доставлено до лікарні зі значними набряками, які з'явилися через два тижні

A. Макрогематурія, лейкоцитурія

B. Незначна протеїнурія, лейкоцитурія

С. Значна протеїнурія, еритроцитурія, циліндрурія

D. Помірна протеїнурія, макрогематурія, гіалінова циліндрурія

E. Мікрогематурія, кристалурія

2321. Хворого 45-ти років почав турбувати стискальний біль за грудиною, що виникає під час ходи до 2

A. Стенокардія напруги, III функціональний клас

B. Соматоформна дисфункція

C. Алкогольна міокардіодистрофія

D. Стенокардія напруги, II функціональний клас

E. Стенокардія напруги, IV функціональний клас

2322. Хворого 45-ти років почав турбувати стискальний біль за грудиною, що виникає під час ходи до 2

A. Стенокардія напруги, IV функціональний клас

B. Алкогольна міокардіодистрофія

C. Стенокардія напруги, III функціональний клас

D. Стенокардія напруги, II функціональний клас

E. Соматоформна дисфункція

2323. Хворого 45-ти років почав турбувати стискальний біль за грудиною, що виникає під час ходи до 2

A. Стенокардія напруги, II функціональний клас

B. Соматоформна дисфункція

C. Стенокардія напруги, IV функціональний клас

D. Алкогольна міокардіодистрофія

E. Стенокардія напруги, III функціональний клас

2324. Хворого госпіталізовано в лікувально-профілактичний заклад з діагнозом "трихінельоз". Вживан

A. Свинини

B. Баранини

C. М'яса птиці

D. Риби

E. Яловичини

2325. Хворого госпіталізовано в лікувально-профілактичний заклад з діагнозом "трихінельоз". Вживан

A. Свинини

B. М'яса птиці

C. Баранини

D. Риби

E. Яловичини

2326. Хворого госпіталізовано в лікувально-профілактичний заклад з діагнозом "трихінельоз". Вживан

A. Баранини

B. Свинини

C. Риби

D. М'яса птиці

E. Яловичини

2327. Хворому 39 років. З анамнезу відомо, що він захворів в 19-річному віці, коли вперше лікувався

A. Аміназин

B. Амітриптилін

C. Коаксил

D. Трифтазин

E. Феназепам

2328. Хворому 39 років. З анамнезу відомо, що він захворів в 19-річному віці, коли вперше лікувався

A. Амітриптилін

B. Феназепам

C. Аміназин

D. Коаксил

E. Трифтазин

2329. Хворому 39 років. З анамнезу відомо, що він захворів в 19-річному віці, коли вперше лікувався

A. Феназепам

B. Коаксил

C. Амітриптилін

D. Трифтазин

Е. Аміназин

2330. Хворому на атеросклероз лікар порекомендував вживати молоко коров'яче незбиране, вершки, йогурт.

А. Недостатній вміст ПНЖК для впливу на надлишок холестерину

В. Наявність фосфопротеїдів, стеринів

С. Наявність жиророзчинних вітамінів

Д. Наявність ненасичених жирних кислот

Е. Наявність насичених жирних кислот

2331. Хворому на атеросклероз лікар порекомендував вживати молоко коров'яче незбиране, вершки, йогурт.

А. Наявність ненасичених жирних кислот

В. Наявність фосфопротеїдів, стеринів

С. Наявність насичених жирних кислот

Д. Недостатній вміст ПНЖК для впливу на надлишок холестерину

Е. Наявність жиророзчинних вітамінів

2332. Хворому на атеросклероз лікар порекомендував вживати молоко коров'яче незбиране, вершки, йогурт.

А. Наявність фосфопротеїдів, стеринів

В. Наявність насичених жирних кислот

С. Наявність ненасичених жирних кислот

Д. Недостатній вміст ПНЖК для впливу на надлишок холестерину

Е. Наявність жиророзчинних вітамінів

2333. Хвору 30-ти років доставлено до клініки зі скаргами на задишку, що виникла раптово і переходить в приступ.

А. Бронхіальна астма

В. Гіпертонічний криз

С. Нейроциркуляторна дистонія

Д. Тиреотоксичний криз

Е. Серцева астма

2334. Хвору 30-ти років доставлено до клініки зі скаргами на задишку, що виникла раптово і переходить в приступ.

А. Серцева астма

В. Нейроциркуляторна дистонія

С. Бронхіальна астма

Д. Гіпертонічний криз

Е. Тиреотоксичний криз

2335. Хибне, помилкове сприйняття реально існуючих в даний момент предметів і явищ це:

А. Ейдетизм

В. Ілюзії

С. Галюцинації

Д. Псевдогалюцинації

Е. Уявлення

2336. Хибне, помилкове сприйняття реально існуючих в даний момент предметів і явищ це:

А. Ейдетизм

В. Уявлення

С. Галюцинації

Д. Псевдогалюцинації

Е. Ілюзії

2337. Хибне, помилкове сприйняття реально існуючих в даний момент предметів і явищ це:

А. Уявлення

В. Галюцинації

С. Ейдетизм

Д. Ілюзії

Е. Псевдогалюцинації

2338. Хлопець 27-ми років під час купання в річці раптово знепритомнів та зник з поверхні води. Через 10 хвилин його знайшли.

А. Вторинна медична допомога

В. Третинна медична допомога

С. Первинна медична допомога

Д. Паліативна медична допомога

Е. Екстрена медична допомога

2339. Хлопець 27-ми років під час купання в річці раптово знепритомнів та зник з поверхні води. Черевний біль.

- A. Первинна медична допомога
- B. Паліативна медична допомога
- C. Екстрена медична допомога
- D. Вторинна медична допомога
- E. Третинна медична допомога

2340. Хлопець 27-ми років під час купання в річці раптово знепритомнів та зник з поверхні води. Черевний біль.

- A. Первинна медична допомога
- B. Третинна медична допомога
- C. Екстрена медична допомога
- D. Паліативна медична допомога
- E. Вторинна медична допомога

2341. Хлопець віком 15 років хворіє протягом тижня. Скаржиться на лихоманку, яка з субфебрильної у висхідну.

- a. Псевдотуберкульоз, тяжка форма
- b. Лептоспіроз, тяжка форма
- c. Скарлатина, тяжка форма
- d. Інфекційний мононуклеоз
- e. Хвороба Кавасакі

2342. Хлопець віком 15 років хворіє протягом тижня. Скаржиться на лихоманку, яка з субфебрильної у висхідну.

- a. Скарлатина, тяжка форма
- b. Хвороба Кавасакі
- c. Інфекційний мононуклеоз
- d. Лептоспіроз, тяжка форма

e. Псевдотуберкульоз, тяжка форма

2343. Хлопець віком 15 років хворіє протягом тижня. Скаржиться на лихоманку, яка з субфебрильної у висхідну.

- a. Хвороба Кавасакі
- b. Лептоспіроз, тяжка форма
- c. Інфекційний мононуклеоз
- d. Скарлатина, тяжка форма

e. Псевдотуберкульоз, тяжка форма

2344. Хлопець віком 17 років переніс важке інфекційне захворювання. Астенізований, швидко втомлюється.

- a. Дослідження рівня домагань
- b. Асоціативного експерименту

c. Коректурної проби

- d. Методики самооцінки
- e. Тесту Векслера

2345. Хлопець віком 17 років переніс важке інфекційне захворювання. Астенізований, швидко втомлюється.

- a. Методики самооцінки
- b. Дослідження рівня домагань
- c. Тесту Векслера
- d. Асоціативного експерименту

e. Коректурної проби

2346. Хлопець віком 17 років переніс важке інфекційне захворювання. Астенізований, швидко втомлюється.

- a. Тесту Векслера
- b. Методики самооцінки

c. Коректурної проби

- d. Асоціативного експерименту
- e. Дослідження рівня домагань

2347. Хлопець віком 18 років звернувся до лікаря зі скаргами на переймоподібний біль в животі, часті дефекації.

a. Призначення преднізолону та месаламіну

- b. Хірургічне лікування
- c. Переливання еритроцитарної маси
- d. Призначення метронідазолу
- e. Повторний забір випорожнень на бактеріологічне дослідження

2348. Хлопець віком 18 років звернувся до лікаря зі скаргами на переймоподібний біль в животі, часті дефекації.

- a. Переливання еритроцитарної маси
- b. Призначення метронідазолу
- c. Повторний забір випорожнень на бактеріологічне дослідження
- d. Хірургічне лікування

**e. Призначення преднізолону та месаламіну**

2349. Хлопець віком 18 років у крамниці купив салат з копченою рибою, грибами і майонезом. Через 6 годин

- a. Отруєння грибами
- b. Сальмонельоз
- c. Стафілококова інтоксикація
- d. Отруєння рибою

**e. Ботулізм**

2350. Хлопець віком 18 років у крамниці купив салат з копченою рибою, грибами і майонезом. Через 6 годин

- a. Стафілококова інтоксикація

**b. Ботулізм**

- c. Отруєння рибою
- d. Отруєння грибами
- e. Сальмонельоз

2351. Хлопець віком 18 років у крамниці купив салат з копченою рибою, грибами і майонезом. Через 6 годин

- a. Стафілококова інтоксикація
- b. Отруєння грибами
- c. Отруєння рибою
- d. Сальмонельоз

**e. Ботулізм**

2352. Хлопець віком 22 роки звернувся до лікаря зі скаргами на підвищення температури тіла та кашель

**a. Азитроміцин**

- b. Левофлоксацин
- c. Триметоприм-сульфаметоксазол
- d. Ципрофлоксацин
- e. Гентаміцин

2353. Хлопець віком 22 роки звернувся до лікаря зі скаргами на підвищення температури тіла та кашель

- a. Гентаміцин
- b. Левофлоксацин
- c. Триметоприм-сульфаметоксазол
- d. Ципрофлоксацин

**e. Азитроміцин**

2354. Хлопець віком 22 роки звернувся до лікаря зі скаргами на підвищення температури тіла та кашель

- a. Ципрофлоксацин
- b. Триметоприм-сульфаметоксазол
- c. Левофлоксацин

**d. Азитроміцин**

**e. Гентаміцин**

2355. Хлопчик 10-ти років звернувся в поліклініку зі скаргами на закладеність носу. Відомо, що подіб

- a. Гострий аденоїдит

**b. Алергічний риніт**

- c. Рекурентне респіраторне захворювання
- d. Гострий риніт
- e. Гострий гайморит

2356. Хлопчик 10-ти років звернувся в поліклініку зі скаргами на закладеність носу. Відомо, що подіб

- a. Гострий аденоїдит
- b. Гострий гайморит
- c. Гострий риніт

**d. Алергічний риніт**

**e. Рекурентне респіраторне захворювання**

2357. Хлопчик 10-ти років звернувся в поліклініку зі скаргами на закладеність носу. Відомо, що подіб

- a. Гострий риніт

- b. Гострий аденоїдит
- c. Рекурентне респіраторне захворювання

d. Алергічний риніт

- e. Гострий гайморит

2358. Хлопчик 10-ти років надійшов до кардіологічного відділення після тупої травми грудної клітки.

- A. Постійна оксигенотерапія
- B. Діуретики в/в
- C. Антибіотики в/в
- D. Серцеві глікозиди в/в

E. Пункція перикарду

2359. Хлопчик 10-ти років надійшов до кардіологічного відділення після тупої травми грудної клітки.

- A. Постійна оксигенотерапія
- B. Діуретики в/в
- C. Серцеві глікозиди в/в

D. Пункція перикарду

- E. Антибіотики в/в

2360. Хлопчик 10-ти років надійшов до кардіологічного відділення після тупої травми грудної клітки.

- A. Серцеві глікозиди в/в
- B. Антибіотики в/в

C. Пункція перикарду

- D. Постійна оксигенотерапія

- E. Діуретики в/в

2361. Хлопчик 12-ти років надійшов до клініки зі скаргами на відчуття серцебиття, перебої та біль у

- A. -
- B. Верапаміл
- C. Еналаприл

D. Дигоксин

- E. Бісопролол

2362. Хлопчик 12-ти років надійшов до клініки зі скаргами на відчуття серцебиття, перебої та біль у

- A. Верапаміл
- B. Бісопролол

C. Дигоксин

- D. Еналаприл

- E. -

2363. Хлопчик 12-ти років надійшов до клініки зі скаргами на відчуття серцебиття, перебої та біль у

- A. Еналаприл

B. Дигоксин

- C. -

- D. Верапаміл

- E. Бісопролол

2364. Хлопчик 14-ти років скаржиться на "голодні" нічні болі в животі, закрепи, печію. Хворіє біль

- A. Гострий гастрит

B. Виразкова хвороба 12-палої кишки

- C. Хронічний гастрит

- D. Виразкова хвороба шлунка

- E. Дискінезія жовчовивідних шляхів

2365. Хлопчик 14-ти років скаржиться на "голодні" нічні болі в животі, закрепи, печію. Хворіє біль

- A. Дискінезія жовчовивідних шляхів
- B. Хронічний гастрит

C. Виразкова хвороба 12-палої кишки

- D. Виразкова хвороба шлунка

- E. Гострий гастрит

2366. Хлопчик 14-ти років скаржиться на "голодні" нічні болі в животі, закрепи, печію. Хворіє біль

- A. Дискінезія жовчовивідних шляхів
- B. Хронічний гастрит



С. Виразкова хвороба шлунка

**D. Виразкова хвороба 12-палої кишки**

Е. Гострий гастрит

2367. Хлопчик 3-х років надійшов з вираженим набряковим синдромом. Об'єктивно: блідий. Артеріальний тиск 100/60 мм рт.ст.

**A. Біопсія нирки**

В. Аналіз сечі за Нечипоренко

С. Проба Зимницького

D. Комп'ютерна томографія без контрасту

Е. Спостереження протягом тижня

2368. Хлопчик 3-х років надійшов з вираженим набряковим синдромом. Об'єктивно: блідий. Артеріальний тиск 100/60 мм рт.ст.

A. Аналіз сечі за Нечипоренко

**B. Біопсія нирки**

С. Комп'ютерна томографія без контрасту

D. Проба Зимницького

Е. Спостереження протягом тижня

2369. Хлопчик 3-х років надійшов з вираженим набряковим синдромом. Об'єктивно: блідий. Артеріальний тиск 100/60 мм рт.ст.

A. Комп'ютерна томографія без контрасту

В. Аналіз сечі за Нечипоренко

С. Проба Зимницького

**D. Біопсія нирки**

Е. Спостереження протягом тижня

2370. Хлопчик 5-ти років прийшов з матір'ю на прийом до лікаря зі скаргами на припухлість обличчя, біль у животі.

**A. Парацетамол**

В. Імуноглобулін людини нормальний

С. Ацикловір

D. Цефтриаксон

Е. Пеніцилін

2371. Хлопчик 5-ти років прийшов з матір'ю на прийом до лікаря зі скаргами на припухлість обличчя, біль у животі.

A. Імуноглобулін людини нормальний

В. Пеніцилін

С. Цефтриаксон

**D. Парацетамол**

Е. Ацикловір

2372. Хлопчик 5-ти років прийшов з матір'ю на прийом до лікаря зі скаргами на припухлість обличчя, біль у животі.

A. Ацикловір

В. Цефтриаксон

**С. Парацетамол**

D. Пеніцилін

Е. Імуноглобулін людини нормальний

2373. Хлопчик 5-ти років скаржиться на сильну задишку, нестачу повітря. Об'єктивно: положення ортопное.

**A. Тетрада Фалло**

В. Дефект міжшлуночкової перегородки

С. Первинний бактеріальний ендокардит

D. Дефект міжпередсердної перегородки

Е. Дилатаційна кардіоміопатія

2374. Хлопчик 5-ти років скаржиться на сильну задишку, нестачу повітря. Об'єктивно: положення ортопное.

**A. Тетрада Фалло**

В. Первинний бактеріальний ендокардит

С. Дилатаційна кардіоміопатія

D. Дефект міжпередсердної перегородки

Е. Дефект міжшлуночкової перегородки

2375. Хлопчик 5-ти років скаржиться на сильну задишку, нестачу повітря. Об'єктивно: положення ортопное.

A. Дилатаційна кардіоміопатія

В. Дефект міжпередсердної перегородки

С. Первинний бактеріальний ендокардит

**D. Тетрада Фалло**

Е. Дефект міжшлуночкової перегородки

2376. Хлопчик 7-ми років перебуває на стаціонарному лікуванні протягом 1,5 місяців. Надійшов зі скарг

А. Ізольований сечовий

**В. Нефротичний**

С. Змішаний

D. Гематуричний

Е. Нефритичний

2377. Хлопчик 7-ми років перебуває на стаціонарному лікуванні протягом 1,5 місяців. Надійшов зі скарг

А. Змішаний

В. Гематуричний

С. Нефритичний

**D. Нефротичний**

Е. Ізольований сечовий

2378. Хлопчик 7-ми років перебуває на стаціонарному лікуванні протягом 1,5 місяців. Надійшов зі скарг

А. Нефритичний

В. Гематуричний

С. Змішаний

**D. Нефротичний**

Е. Ізольований сечовий

2379. Хлопчик 7-ми років хворіє на легеневу форму муковісцидозу, що має тяжкий перебіг. Скарги на за

**А. Доплерехокардіографія**

В. Ультразвукове дослідження печінки

С. Рентгенографія органів грудної порожнини

D. Електрокардіографія

Е. Реографія легеневої артерії

2380. Хлопчик 7-ми років хворіє на легеневу форму муковісцидозу, що має тяжкий перебіг. Скарги на за

А. Рентгенографія органів грудної порожнини

В. Ультразвукове дослідження печінки

**С. Доплерехокардіографія**

D. Електрокардіографія

Е. Реографія легеневої артерії

2381. Хлопчик 8-ми років, звернувся до лікаря зі скаргами на підвищену втомлюваність, зниження апет

А. Гемолітична анемія

**В. Синдром Жильбера**

С. -

D. Хронічний вірусний гепатит

Е. Дискінезія жовчовивідних шляхів

2382. Хлопчик 8-ми років, звернувся до лікаря зі скаргами на підвищену втомлюваність, зниження апет

А. Гемолітична анемія

В. Дискінезія жовчовивідних шляхів

С. Хронічний вірусний гепатит

D. -

**Е. Синдром Жильбера**

2383. Хлопчик 8-ми років, звернувся до лікаря зі скаргами на підвищену втомлюваність, зниження апет

А. Хронічний вірусний гепатит

В. -

**С. Синдром Жильбера**

D. Дискінезія жовчовивідних шляхів

Е. Гемолітична анемія

2384. Хлопчик 9 років у тяжкому стані: температура тіла -- 38--39°C, носові кровотечі, біль у кістка

**а. Мієлограма**

б. УЗД черевної порожнини

с. Загальний аналіз крові

d. Імунологічний комплекс

е. Рентгенограма середостіння

2385. Хлопчик 9 років у тяжкому стані: температура тіла -- 38--39°C, носові кровотечі, біль у кістка

а. Загальний аналіз крові

б. Імунологічний комплекс

с. Рентгенограма середостіння

d. Мієлограма

е. УЗД черевної порожнини

2386. Хлопчик 9 років у тяжкому стані: температура тіла -- 38--39°C, носові кровотечі, біль у кістка

а. Рентгенограма середостіння

б. Імунологічний комплекс

с. Загальний аналіз крові

d. Мієлограма

е. УЗД черевної порожнини

2387. Хлопчик віком 10 років лікувався в кардіологічному відділенні з приводу ревматизму, I атака, а

а. Ампіцилін

б. Оксацилін

с. Біцилін-5

d. Еритроміцин

е. Біцилін-1

2388. Хлопчик віком 10 років лікувався в кардіологічному відділенні з приводу ревматизму, I атака, а

а. Еритроміцин

б. Біцилін-1

с. Ампіцилін

d. Біцилін-5

е. Оксацилін

2389. Хлопчик віком 10 років лікувався в кардіологічному відділенні з приводу ревматизму, I атака, а

а. Оксацилін

б. Біцилін-1

с. Ампіцилін

d. Еритроміцин

е. Біцилін-5

2390. Хлопчик віком три роки був госпіталізований до лікарні з вираженими набряками. Об'єктивно спостереження протягом тижня

а. Біопсія нирки

б. Комп'ютерна томографія без контрасту

с. Спостереження протягом тижня

d. Проба Зимницького

е. Аналіз сечі за Нечипоренком

2391. Хлопчик віком три роки був госпіталізований до лікарні з вираженими набряками. Об'єктивно спостереження протягом тижня

а. Комп'ютерна томографія без контрасту

б. Спостереження протягом тижня

с. Аналіз сечі за Нечипоренком

d. Проба Зимницького

е. Біопсія нирки

2392. Хлопчик віком три роки був госпіталізований до лікарні з вираженими набряками. Об'єктивно спостереження протягом тижня

а. Проба Зимницького

б. Спостереження протягом тижня

с. Комп'ютерна томографія без контрасту

d. Аналіз сечі за Нечипоренком

е. Біопсія нирки

2393. Хлопчика 2-х років госпіталізовано з приводу зменшення маси тіла, нестійких випорожнень, анорексії

А. Визначення IgA до тканинної трансглютамінази

В. Рентгенографія органів черевної порожнини

С. Негайне оперативне втручання

Д. Розробка індивідуального плану харчування з великим вмістом клітковини

Е. Призначення антибіотиків широкого спектру дії

2394. Хлопчика 2-х років госпіталізовано з приводу зменшення маси тіла, нестійких випорожнень, анорексії.

A. Рентгенографія органів черевної порожнини

B. Призначення антибіотиків широкого спектру дії

C. Розробка індивідуального плану харчування з великим вмістом клітковини

D. Визначення IgA до тканинної трансглютамінази

E. Негайне оперативне втручання

2395. Хлопчика 2-х років госпіталізовано з приводу зменшення маси тіла, нестійких випорожнень, анорексії.

A. Розробка індивідуального плану харчування з великим вмістом клітковини

B. Негайне оперативне втручання

C. Призначення антибіотиків широкого спектру дії

D. Рентгенографія органів черевної порожнини

E. Визначення IgA до тканинної трансглютамінази

2396. Хлопчика 3-х місяців госпіталізовано у зв'язку із затяжною жовтяницею та постійними закрепам.

A. Вроджений гіпотиреоз

B. Муковісцидоз

C. Хвороба Гіршпрунга

D. Хвороба Дауна

E. Рахіт

2397. Хлопчика 3-х місяців госпіталізовано у зв'язку із затяжною жовтяницею та постійними закрепам.

A. Хвороба Гіршпрунга

B. Муковісцидоз

C. Рахіт

D. Вроджений гіпотиреоз

E. Хвороба Дауна

2398. Хлопчика 3-х місяців госпіталізовано у зв'язку із затяжною жовтяницею та постійними закрепам.

A. Хвороба Гіршпрунга

B. Рахіт

C. Муковісцидоз

D. Хвороба Дауна

E. Вроджений гіпотиреоз

2399. Хлопчика 7-ми років, привели до лікаря зі скаргами на виражений тотальний ціаноз з фіолетовим

A. Стеноз отвору легеневої артерії

B. Дефект міжшлуночкової перегородки

C. Тетрада Фалло

D. Відкрита артеріальна протока

E. Транспозиція магістральних судин

2400. Хлопчика 7-ми років, привели до лікаря зі скаргами на виражений тотальний ціаноз з фіолетовим

A. Транспозиція магістральних судин

B. Дефект міжшлуночкової перегородки

C. Тетрада Фалло

D. Відкрита артеріальна протока

E. Стеноз отвору легеневої артерії

2401. Хлопчика 7-ми років, привели до лікаря зі скаргами на виражений тотальний ціаноз з фіолетовим

A. Транспозиція магістральних судин

B. Дефект міжшлуночкової перегородки

C. Стеноз отвору легеневої артерії

D. Тетрада Фалло

E. Відкрита артеріальна протока

2402. Хроніфікація агорафобій з панічними атаками обумовлена наступними причинами, КРІМ:

A. Немаячної іпохондрії

B. Переважання спонтанних агорафобій над ситуаційними

C. Відсутності приєднання інших фобій

D. Раннього віку початку хвороби

E. Стійкою "тривогою очікування"

2403. Хроніфікація агорафобій з панічними атаками обумовлена наступними причинами, КРІМ:

- A. Стійкою "тривогою очікування"
- B. Переважання спонтанних агорафобій над ситуаційними
- C. Раннього віку початку хвороби

D. Відсутності приєднання інших фобій

- E. Немаячної іпохондрії

2404. Хроніфікація агорафобій з панічними атаками обумовлена наступними причинами, КРІМ:

- A. Стійкою "тривогою очікування"
- B. Раннього віку початку хвороби

C. Відсутності приєднання інших фобій

- D. Переважання спонтанних агорафобій над ситуаційними
- E. Немаячної іпохондрії

2405. Хто ввів поняття інтегральної індивідуальності у диференційну психологію?

- a. Дж. Вулвілл

b. В.С. Мерлін

- c. Е.А. Голубєва
- d. К. Леонгард
- e. Б.Г. Ананьєв

2406. Хто ввів поняття інтегральної індивідуальності у диференційну психологію?

- a. Дж. Вулвілл
- b. Е.А. Голубєва

c. В.С. Мерлін

- d. Б.Г. Ананьєв
- e. К. Леонгард

2407. Хто ввів поняття інтегральної індивідуальності у диференційну психологію?

- a. К. Леонгард

b. В.С. Мерлін

- c. Б.Г. Ананьєв
- d. Дж. Вулвілл
- e. Е.А. Голубєва

2408. Хто визнається "неосудним"?

- A. Особа, в якій після скоєння злочину виникло психічне захворювання
- B. Особа, яка ще до скоєння злочину страждала на тяжкий психічний розлад
- C. Особа, в якій діагностовано тяжкий психічний розлад
- D. Особа, яка під час судово-психіатричної експертизи виявляє ознаки психічного розладу
- E. Особа, яка під час скоєння злочину не усвідомлювала своїх дій внаслідок захворювання

2409. Хто визнається "неосудним"?

- A. Особа, яка ще до скоєння злочину страждала на тяжкий психічний розлад
- B. Особа, в якій після скоєння злочину виникло психічне захворювання
- C. Особа, яка під час скоєння злочину не усвідомлювала своїх дій внаслідок захворювання
- D. Особа, яка під час судово-психіатричної експертизи виявляє ознаки психічного розладу
- E. Особа, в якій діагностовано тяжкий психічний розлад

2410. Хто визнається "неосудним"?

- A. Особа, яка ще до скоєння злочину страждала на тяжкий психічний розлад
- B. Особа, яка під час судово-психіатричної експертизи виявляє ознаки психічного розладу
- C. Особа, в якій діагностовано тяжкий психічний розлад
- D. Особа, в якій після скоєння злочину виникло психічне захворювання
- E. Особа, яка під час скоєння злочину не усвідомлювала своїх дій внаслідок захворювання

2411. Хто з дослідників є автором структурного сімейного підходу, який підкреслює значення сімейної

A. С. Мінухін

- B. Е. Ейдемільлер
- C. Г. Бейтсон
- D. К. Вітакер
- E. В. Сатір

2412. Хто з дослідників є автором структурного сімейного підходу, який підкреслює значення сімейної

A. Г. Бейтсон

**B. С. Мінухін**

C. B. Сатір

D. E. Ейдемільер

E. K. Вітакер

2413. Хто з дослідників є автором структурного сімейного підходу, який підкреслює значення сімейної

A. Г. Бейтсон

**B. С. Мінухін**

C. E. Ейдемільер

D. K. Вітакер

E. B. Сатір

2414. Хто з науковців стверджував, що в структурі особистості домінують не інстинкти агресії або ліб

a. З. Фройд

**b. К. Хорні**

c. K. Юнг

d. A. Адлер

e. E. Фромм

2415. Хто з науковців стверджував, що в структурі особистості домінують не інстинкти агресії або ліб

a. K. Юнг

b. E. Фромм

c. A. Адлер

**d. K. Хорні**

e. З. Фройд

2416. Хто є автором графічного методу "сімейна генограма"?

**a. M. Боуен**

b. E. Ейдемільер

c. K. Вітакер

d. Г. Бейтсон

e. B. Сатір

2417. Хто є автором графічного методу "сімейна генограма"?

a. E. Ейдемільер

b. K. Вітакер

**c. M. Боуен**

d. Г. Бейтсон

e. B. Сатір

2418. Хто є автором графічного методу "сімейна генограма"?

a. K. Вітакер

**b. M. Боуен**

c. B. Сатір

d. Г. Бейтсон

e. E. Ейдемільер

2419. Частина нервової системи, котра сприймає зовнішню для мозку інформацію, передає її в мозок і а

**A. Сенсорна система**

B. Вегетативна нервова система

C. Рецептор

D. Нервові волокна

E. Лімбічна система

2420. Частина нервової системи, котра сприймає зовнішню для мозку інформацію, передає її в мозок і а

A. Вегетативна нервова система

B. Нервові волокна

**C. Сенсорна система**

D. Лімбічна система

E. Рецептор

2421. Частина нервової системи, котра сприймає зовнішню для мозку інформацію, передає її в мозок і а

A. Рецептор

**B. Сенсорна система**

С. Вегетативна нервова система

Д. Нервові волокна

Е. Лімбічна система

2422. Через 1,5 години після народження на 32 тижні у дитини спостерігаються роздування крил носа,

А. Ідіопатичний легеневий фіброз

В. Аспіраційна пневмонія

С. Респіраторний дистрес-синдром

Д. Транзиторне тахіпное новонароджених

Е. Крововилив у легені

2423. Через 1,5 години після народження на 32 тижні у дитини спостерігаються роздування крил носа,

А. Крововилив у легені

В. Респіраторний дистрес-синдром

С. Транзиторне тахіпное новонароджених

Д. Ідіопатичний легеневий фіброз

Е. Аспіраційна пневмонія

2424. Через 1,5 години після народження на 32 тижні у дитини спостерігаються роздування крил носа,

А. Транзиторне тахіпное новонароджених

В. Респіраторний дистрес-синдром

С. Ідіопатичний легеневий фіброз

Д. Крововилив у легені

Е. Аспіраційна пневмонія

2425. Через 40-50 хвилин після виконання ремонтних робіт, які проводилися в закритому автомобільному

А. Монооксидом вуглецю

В. Хлорорганічними сполуками

С. Фторидами

Д. Сірководнем

Е. Альдегідами

2426. Через 40-50 хвилин після виконання ремонтних робіт, які проводилися в закритому автомобільному

А. Фторидами

В. Монооксидом вуглецю

С. Альдегідами

Д. Хлорорганічними сполуками

Е. Сірководнем

2427. Через 40-50 хвилин після виконання ремонтних робіт, які проводилися в закритому автомобільному

А. Фторидами

В. Хлорорганічними сполуками

С. Сірководнем

Д. Монооксидом вуглецю

Е. Альдегідами

2428. Через місяць після смерті матері від хронічного серцевого захворювання у 25-річної жінки, яка

А. Реакція гострого горя

В. Депресивний епізод

С. Реакція дезадаптації

Д. Посттравматичний стресовий розлад

Е. Дистимія

2429. Через місяць після смерті матері від хронічного серцевого захворювання у 25-річної жінки, яка

А. Дистимія

В. Реакція дезадаптації

С. Реакція гострого горя

Д. Депресивний епізод

Е. Посттравматичний стресовий розлад

2430. Через місяць після смерті матері від хронічного серцевого захворювання у 25-річної жінки, яка

А. Реакція дезадаптації

В. Реакція гострого горя

С. Посттравматичний стресовий розлад

D. Депресивний епізод

E. Дистимія

2431. Чоловік віком 59 років скаржиться на біль у ділянці серця постійного характеру та підвищення т

a. Гостра пневмонія

b. Нестабільна стенокардія

c. Стенокардія напруги

d. Повторний інфаркт міокарда

e. Синдром Дресслера

2432. Чоловік віком 59 років скаржиться на біль у ділянці серця постійного характеру та підвищення т

a. Гостра пневмонія

b. Повторний інфаркт міокарда

c. Стенокардія напруги

d. Синдром Дресслера

e. Нестабільна стенокардія

2433. Чоловік віком 59 років скаржиться на біль у ділянці серця постійного характеру та підвищення т

a. Стенокардія напруги

b. Синдром Дресслера

c. Нестабільна стенокардія

d. Повторний інфаркт міокарда

e. Гостра пневмонія

2434. Чоловік 18-ти років звернувся до лікаря зі скаргами на переймоподібний біль в животі, часті рі

A. Призначення преднізолону та месаламіну

B. Призначення метронідазолу

C. Переливання еритроцитарної маси

D. Хірургічне лікування

E. Повторний забір випорожнень на бактеріологічне дослідження

2435. Чоловік 18-ти років звернувся до лікаря зі скаргами на переймоподібний біль в животі, часті рі

A. Призначення метронідазолу

B. Переливання еритроцитарної маси

C. Повторний забір випорожнень на бактеріологічне дослідження

D. Призначення преднізолону та месаламіну

E. Хірургічне лікування

2436. Чоловік 18-ти років звернувся до лікаря зі скаргами на переймоподібний біль в животі, часті рі

A. Призначення метронідазолу

B. Повторний забір випорожнень на бактеріологічне дослідження

C. Хірургічне лікування

D. Призначення преднізолону та месаламіну

E. Переливання еритроцитарної маси

2437. Чоловік 19-ти років, звернувся до лікаря зі скаргами на безболісні ерозії на голівці статевого

A. Культуральне дослідження

B. Реакція імунофлюоресценції

C. -

D. Реакція іммобілізації блідих трепонем

E. Мікрореакція преципітації з кардіоліпіновим антигеном

2438. Чоловік 19-ти років, звернувся до лікаря зі скаргами на безболісні ерозії на голівці статевого

A. Реакція іммобілізації блідих трепонем

B. -

C. Реакція імунофлюоресценції

D. Культуральне дослідження

E. Мікрореакція преципітації з кардіоліпіновим антигеном

2439. Чоловік 19-ти років, звернувся до лікаря зі скаргами на безболісні ерозії на голівці статевого

A. Реакція імунофлюоресценції

B. Мікрореакція преципітації з кардіоліпіновим антигеном

C. Культуральне дослідження

D. -



Е. Реакція іммобілізації блідих трепонем

2440. Чоловік 23-х років звернувся до лікаря зі скаргами на наявність набряків обличчя, головні болі

А. Еритроцитурія, протеїнурія, гіалінові циліндри

В. Гемоглобінурія, білірубінурія, зернисті циліндри

С. Еритроцитурія, лейкоцитурія, лейкоцитарні циліндри

Д. Еритроцитурія, оксалатурія, еритроцитарні циліндри

Е. Лейкоцитурія, протеїнурія, епітеліальні циліндри

2441. Чоловік 23-х років звернувся до лікаря зі скаргами на наявність набряків обличчя, головні болі

А. Еритроцитурія, лейкоцитурія, лейкоцитарні циліндри

В. Лейкоцитурія, протеїнурія, епітеліальні циліндри

С. Еритроцитурія, оксалатурія, еритроцитарні циліндри

Д. Гемоглобінурія, білірубінурія, зернисті циліндри

Е. Еритроцитурія, протеїнурія, гіалінові циліндри

2442. Чоловік 23-х років звернувся до лікаря зі скаргами на наявність набряків обличчя, головні болі

А. Еритроцитурія, оксалатурія, еритроцитарні циліндри

В. Лейкоцитурія, протеїнурія, епітеліальні циліндри

С. Еритроцитурія, протеїнурія, гіалінові циліндри

Д. Еритроцитурія, лейкоцитурія, лейкоцитарні циліндри

Е. Гемоглобінурія, білірубінурія, зернисті циліндри

2443. Чоловік 23-х років скаржиться на наявність набряків на обличчі, головний біль, запаморочення,

А. Зеленающий стрептокок

В. Бета-гемолітичний стрептокок

С. Сапрофітний стафілокок

Д. Золотистий стафілокок

Е. Гноєрідний стрептокок

2444. Чоловік 23-х років скаржиться на наявність набряків на обличчі, головний біль, запаморочення,

А. Золотистий стафілокок

В. Бета-гемолітичний стрептокок

С. Гноєрідний стрептокок

Д. Сапрофітний стафілокок

Е. Зеленающий стрептокок

2445. Чоловік 23-х років скаржиться на наявність набряків на обличчі, головний біль, запаморочення,

А. Сапрофітний стафілокок

В. Золотистий стафілокок

С. Зеленающий стрептокок

Д. Гноєрідний стрептокок

Е. Бета-гемолітичний стрептокок

2446. Чоловік 24-х років від контакту з оголеним електричним дротом знепритомнів. На момент огляду

А. Від'єднати потерпілого від джерела струму

В. Ввести внутрішньовенно адреналін

С. Закритий масаж серця

Д. Штучне дихання "рот до рота"

Е. Госпіталізація до реанімаційного відділення лікарні

2447. Чоловік 24-х років від контакту з оголеним електричним дротом знепритомнів. На момент огляду

А. Ввести внутрішньовенно адреналін

В. Закритий масаж серця

С. Госпіталізація до реанімаційного відділення лікарні

Д. Від'єднати потерпілого від джерела струму

Е. Штучне дихання "рот до рота"

2448. Чоловік 24-х років від контакту з оголеним електричним дротом знепритомнів. На момент огляду

А. Штучне дихання "рот до рота"

В. Закритий масаж серця

С. Ввести внутрішньовенно адреналін

Д. Від'єднати потерпілого від джерела струму

Е. Госпіталізація до реанімаційного відділення лікарні

2449. Чоловік 24-х років страждає нав'язливим потягом підглядати за жінками в туалетах. Ріс та розви  
А. Дисгамія

**В. Вуаєризм**

С. Органічна еректильна дисфункція

Д. Диспартенурія

Е. Психогенна еректильна дисфункція

2450. Чоловік 24-х років страждає нав'язливим потягом підглядати за жінками в туалетах. Ріс та розви

А. Диспартенурія

**В. Вуаєризм**

С. Органічна еректильна дисфункція

Д. Психогенна еректильна дисфункція

Е. Дисгамія

2451. Чоловік 24-х років страждає нав'язливим потягом підглядати за жінками в туалетах. Ріс та розви

А. Органічна еректильна дисфункція

В. Диспартенурія

С. Дисгамія

**Д. Вуаєризм**

Е. Психогенна еректильна дисфункція

2452. Чоловік 25-ти років звернувся до лікаря зі скаргами на наявність висипки протягом 2 тижнів, як

А. Вторинний сифіліс

В. Папілома

С. Оперізуючий герпес

Д. Фурункул

**Е. Контагіозний молюск**

2453. Чоловік 25-ти років звернувся до лікаря зі скаргами на наявність висипки протягом 2 тижнів, як

А. Оперізуючий герпес

В. Вторинний сифіліс

**С. Контагіозний молюск**

Д. Папілома

Е. Фурункул

2454. Чоловік 25-ти років звернувся до лікаря зі скаргами на наявність висипки протягом 2 тижнів, як

А. Папілома

В. Оперізуючий герпес

С. Фурункул

Д. Вторинний сифіліс

**Е. Контагіозний молюск**

2455. Чоловік 25-ти років, звернувся до лікаря зі скаргами на появу висипань в міжпальцевих проміжках

А. -

**В. Короста**

С. Епідермофітія

Д. Обсесивно-компульсивний розлад

Е. Екзема

2456. Чоловік 25-ти років, звернувся до лікаря зі скаргами на появу висипань в міжпальцевих проміжках

А. -

В. Екзема

С. Обсесивно-компульсивний розлад

**Д. Короста**

Е. Епідермофітія

2457. Чоловік 25-ти років, звернувся до лікаря зі скаргами на появу висипань в міжпальцевих проміжках

А. Обсесивно-компульсивний розлад

В. Екзема

С. Епідермофітія

Д. -

**Е. Короста**

2458. Чоловік 27-ми років звернувся до лікаря зі скаргами на біль та набряк у II та III пальцях лівої

A. Ревматоїдний артрит

B. Подагра

C. Реактивний артрит

D. Сифіліс

E. Синдром Шегрена

2459. Чоловік 27-ми років звернувся до лікаря зі скаргами на біль та набряк у II та III пальцях лівої

A. Ревматоїдний артрит

B. Синдром Шегрена

C. Подагра

D. Сифіліс

E. Реактивний артрит

2460. Чоловік 27-ми років звернувся до лікаря зі скаргами на біль та набряк у II та III пальцях лівої

A. Синдром Шегрена

B. Реактивний артрит

C. Подагра

D. Ревматоїдний артрит

E. Сифіліс

2461. Чоловік 28-ми років, вчитель, після психоемоційного перенапруження почав відзначати утруднення

A. Письмений спазм

B. Паркінсонізм

C. Невропатія правого ліктьового нерва

D. Невропатія правого променевого нерва

E. Кіркова аграфія

2462. Чоловік 28-ми років, вчитель, після психоемоційного перенапруження почав відзначати утруднення

A. Кіркова аграфія

B. Письмений спазм

C. Невропатія правого ліктьового нерва

D. Паркінсонізм

E. Невропатія правого променевого нерва

2463. Чоловік 28-ми років, вчитель, після психоемоційного перенапруження почав відзначати утруднення

A. Невропатія правого променевого нерва

B. Невропатія правого ліктьового нерва

C. Письмений спазм

D. Паркінсонізм

E. Кіркова аграфія

2464. Чоловік 28-ми років, інженер, у віці 12-ти років випадково побачив, як сусідка опустила штанці

A. Геронтофілія

B. Садистична сексуальна девіація

C. Диспартенурія

D. Педофілія

E. Мазохістична сексуальна девіація

2465. Чоловік 28-ми років, інженер, у віці 12-ти років випадково побачив, як сусідка опустила штанці

A. Педофілія

B. Мазохістична сексуальна девіація

C. Садистична сексуальна девіація

D. Диспартенурія

E. Геронтофілія

2466. Чоловік 28-ми років, інженер, у віці 12-ти років випадково побачив, як сусідка опустила штанці

A. Педофілія

B. Мазохістична сексуальна девіація

C. Геронтофілія

D. Садистична сексуальна девіація

E. Диспартенурія

2467. Чоловік 30 років, пресувальник кабелів, скаржиться на млявість, погіршення пам'яті, біль у кін

a. Бериліоз

b. Меркуріалізм

c. Сатурнізм

d. Сидероз

e. Азбестоз

2468. Чоловік 30 років, пресувальник кабелів, скаржиться на млявість, погіршення пам'яті, біль у кін

a. Меркуріалізм

b. Сатурнізм

c. Сидероз

d. Бериліоз

e. Азбестоз

2469. Чоловік 30 років, пресувальник кабелів, скаржиться на млявість, погіршення пам'яті, біль у кін

a. Сидероз

b. Сатурнізм

c. Меркуріалізм

d. Бериліоз

e. Азбестоз

2470. Чоловік 32 років госпіталізований із нападами гарячки, які супроводжувалися потовиділенням і п

a. Дослідження активності сироваткових ферментів АлАТ і АсАТ

b. Біохімічний аналіз крові

c. Визначення рівня білірубіну в сироватці крові

d. Серологічне дослідження крові

e. Мікроскопія товстої краплі та мазка крові

2471. Чоловік 32 років госпіталізований із нападами гарячки, які супроводжувалися потовиділенням і п

a. Серологічне дослідження крові

b. Мікроскопія товстої краплі та мазка крові

c. Визначення рівня білірубіну в сироватці крові

d. Дослідження активності сироваткових ферментів АлАТ і АсАТ

e. Біохімічний аналіз крові

2472. Чоловік 32 років госпіталізований із нападами гарячки, які супроводжувалися потовиділенням і п

a. Серологічне дослідження крові

b. Визначення рівня білірубіну в сироватці крові

c. Мікроскопія товстої краплі та мазка крові

d. Біохімічний аналіз крові

e. Дослідження активності сироваткових ферментів АлАТ і АсАТ

2473. Чоловік 32-х років госпіталізований на 5-й день хвороби зі скаргами на підвищення температури

A. Туляремія

B. Ієрсиніоз

C. Чума

D. Гідраденіт

E. Доброякісний лімфоретикульоз

2474. Чоловік 32-х років госпіталізований на 5-й день хвороби зі скаргами на підвищення температури

A. Гідраденіт

B. Чума

C. Доброякісний лімфоретикульоз

D. Туляремія

E. Ієрсиніоз

2475. Чоловік 32-х років госпіталізований на 5-й день хвороби зі скаргами на підвищення температури

A. Доброякісний лімфоретикульоз

B. Гідраденіт

C. Чума

D. Ієрсиніоз

E. Туляремія

2476. Чоловік 32-х років звернувся до лікаря зі скаргами на висип, що з'явився на колінах 4 місяці т

A. Екзема

B. Контактний дерматит

С. Хвороба котячих подряпин

**D. Псоріаз**

Е. Себорейний дерматит

2477. Чоловік 32-х років звернувся до лікаря зі скаргами на висип, що з'явився на колінах 4 місяці т

А. Контактний дерматит

В. Хвороба котячих подряпин

**С. Псоріаз**

D. Екзема

Е. Себорейний дерматит

2478. Чоловік 32-х років звернувся до лікаря зі скаргами на висип, що з'явився на колінах 4 місяці т

А. Контактний дерматит

В. Хвороба котячих подряпин

С. Себорейний дерматит

**D. Псоріаз**

Е. Екзема

2479. Чоловік 34-х років звернувся до лікаря зі скаргами на ранкову скутість, болі в поперековій діл

**A. Анкілозуючий спондилоартрит**

В. Псоріатичний артрит

С. Реактивний артрит

D. Остеоартроз

Е. Ревматоїдний артрит

2480. Чоловік 34-х років звернувся до лікаря зі скаргами на ранкову скутість, болі в поперековій діл

А. Остеоартроз

В. Псоріатичний артрит

**С. Анкілозуючий спондилоартрит**

D. Ревматоїдний артрит

Е. Реактивний артрит

2481. Чоловік 34-х років звернувся до лікаря зі скаргами на ранкову скутість, болі в поперековій діл

А. Остеоартроз

В. Ревматоїдний артрит

**С. Анкілозуючий спондилоартрит**

D. Псоріатичний артрит

Е. Реактивний артрит

2482. Чоловік 35-ти років скаржиться на швидко наростаючу слабкість, серцебиття, "метелики" перед

А. Гемолітична анемія

В. Гіпопластична анемія

С. Сидеробластна анемія

**D. Постгеморагічна анемія**

Е. Хронічна залізодефіцитна анемія

2483. Чоловік 35-ти років скаржиться на швидко наростаючу слабкість, серцебиття, "метелики" перед

А. Гіпопластична анемія

В. Гемолітична анемія

С. Хронічна залізодефіцитна анемія

**D. Постгеморагічна анемія**

Е. Сидеробластна анемія

2484. Чоловік 35-ти років скаржиться на швидко наростаючу слабкість, серцебиття, "метелики" перед

А. Хронічна залізодефіцитна анемія

В. Гемолітична анемія

С. Сидеробластна анемія

**D. Постгеморагічна анемія**

Е. Гіпопластична анемія

2485. Чоловік 36-ти років звернувся до лікаря зі скаргами на серцебиття, пітливість, схуднення на 5-

А. Загальний аналіз крові

**В. Рівень тиреотропних гормонів у крові**

С. Рівень глюкози крові

D. Рівень тропонінів у крові

E. Загальний аналіз сечі

2486. Чоловік 36-ти років звернувся до лікаря зі скаргами на серцебиття, пітливість, схуднення на 5-

A. Загальний аналіз крові

B. Рівень тиреотропних гормонів у крові

C. Рівень тропонінів у крові

D. Загальний аналіз сечі

E. Рівень глюкози крові

2487. Чоловік 36-ти років звернувся до лікаря зі скаргами на серцебиття, пітливість, схуднення на 5-

A. Рівень тропонінів у крові

B. Загальний аналіз сечі

C. Рівень тиреотропних гормонів у крові

D. Загальний аналіз крові

E. Рівень глюкози крові

2488. Чоловік 38-ми років працює в зоні дії іонізуючого випромінювання. Під час проходження періодич

A. Протипоказана робота з радіоактивними речовинами та іншими джерелами іонізуючого випромінюва

B. Допускається до роботи з радіоактивними речовинами

C. Допускається до роботи з радіоактивними речовинами з обмеженням часу роботи

D. Допускається до роботи після розширеного медичного обстеження

E. Може працювати лише з радіоактивними речовинами низької активності

2489. Чоловік 38-ми років працює в зоні дії іонізуючого випромінювання. Під час проходження періодич

A. Може працювати лише з радіоактивними речовинами низької активності

B. Допускається до роботи з радіоактивними речовинами

C. Протипоказана робота з радіоактивними речовинами та іншими джерелами іонізуючого випромінюва

D. Допускається до роботи після розширеного медичного обстеження

E. Допускається до роботи з радіоактивними речовинами з обмеженням часу роботи

2490. Чоловік 38-ми років працює в зоні дії іонізуючого випромінювання. Під час проходження періодич

A. Може працювати лише з радіоактивними речовинами низької активності

B. Допускається до роботи з радіоактивними речовинами з обмеженням часу роботи

C. Допускається до роботи з радіоактивними речовинами

D. Допускається до роботи після розширеного медичного обстеження

E. Протипоказана робота з радіоактивними речовинами та іншими джерелами іонізуючого випромінюва

2491. Чоловік 40-ка років хворіє на аутоімунний гепатит. В крові: А/Г коефіцієнт - 0,8, білірубін -

A. Глюкокортикоїди, цитостатики

B. Антибактеріальні засоби

C. Противірусні препарати

D. Гепатопротектори

E. Гемосорбція, вітамінотерапія

2492. Чоловік 40-ка років хворіє на аутоімунний гепатит. В крові: А/Г коефіцієнт - 0,8, білірубін -

A. Гепатопротектори

B. Глюкокортикоїди, цитостатики

C. Антибактеріальні засоби

D. Противірусні препарати

E. Гемосорбція, вітамінотерапія

2493. Чоловік 40-ка років хворіє на аутоімунний гепатит. В крові: А/Г коефіцієнт - 0,8, білірубін -

A. Противірусні препарати

B. Гепатопротектори

C. Антибактеріальні засоби

D. Глюкокортикоїди, цитостатики

E. Гемосорбція, вітамінотерапія

2494. Чоловік 45 років був доставлений машиною швидкої допомоги з підприємства, яке виготовляє ані.

a. Метиленовий синій

b. Десферал

c. Сукцимер

d. Пентацин

е. Натрія тіосульфат

2495. Чоловік 45 років був доставлений машиною швидкої допомоги з підприємства, яке виготовляє ані...

а. Десферал

б. Сукцимер

с. Натрія тіосульфат

д. Пентацин

е. Метиленовий синій

2496. Чоловік 45 років був доставлений машиною швидкої допомоги з підприємства, яке виготовляє ані...

а. Пентацин

б. Метиленовий синій

с. Сукцимер

д. Натрія тіосульфат

е. Десферал

2497. Чоловік 46-ти років звернувся до лікаря зі скаргами на появу висипань в ділянці кистей рук, що

A. Псоріаз

B. Короста

C. Контактний дерматит

D. Себорейний дерматит

E. Екзема

2498. Чоловік 46-ти років звернувся до лікаря зі скаргами на появу висипань в ділянці кистей рук, що

A. Себорейний дерматит

B. Екзема

C. Контактний дерматит

D. Короста

E. Псоріаз

2499. Чоловік 46-ти років звернувся до лікаря зі скаргами на появу висипань в ділянці кистей рук, що

A. Себорейний дерматит

B. Контактний дерматит

C. Короста

D. Екзема

E. Псоріаз

2500. Чоловік 52-х років звернувся до лікаря зі скаргами на безсоння, роздратованість, підвищену збу

A. Марганцем

B. Чотирихлористим вуглецем

C. Бензолом

D. Свинцем

E. Ртуттю

2501. Чоловік 52-х років звернувся до лікаря зі скаргами на безсоння, роздратованість, підвищену збу

A. Свинцем

B. Марганцем

C. Чотирихлористим вуглецем

D. Бензолом

E. Ртуттю

2502. Чоловік 52-х років звернувся до лікаря зі скаргами на безсоння, роздратованість, підвищену збу

A. Чотирихлористим вуглецем

B. Ртуттю

C. Марганцем

D. Свинцем

E. Бензолом

2503. Чоловік 52-х років надійшов до відділення невідкладної допомоги зі скаргами на раптову задишку

A. КТ-ангіографія

B. Призначення аспірину та внутрішньовенне введення метопрололу

C. Ехокардіографія

D. Компресійна ультразвукографія вен

E. Невідкладна катетеризація серця

2504. Чоловік 52-х років надійшов до відділення невідкладної допомоги зі скаргами на раптову задишку

- A. Ехокардіографія
- B. Невідкладна катетеризація серця
- C. Компресійна ультразвукографія вен
- D. Призначення аспірину та внутрішньовенне введення метопрололу

E. КТ-ангіографія

2505. Чоловік 52-х років надійшов до відділення невідкладної допомоги зі скаргами на раптову задишку

- A. Ехокардіографія
- B. Призначення аспірину та внутрішньовенне введення метопрололу
- C. Невідкладна катетеризація серця

D. КТ-ангіографія

E. Компресійна ультразвукографія вен

2506. Чоловік 53-х років хворіє на цукровий діабет протягом 5-ти років. Звертається до лікаря зі ска

- A. Синдром діабетичної стопи, змішана форма
- B. Облітеруючий ендартеріїт
- C. Синдром діабетичної стопи, ішемічна форма

D. Синдром діабетичної стопи, нейропатична форма

E. Хронічна венозна недостатність

2507. Чоловік 53-х років хворіє на цукровий діабет протягом 5-ти років. Звертається до лікаря зі ска

- A. Синдром діабетичної стопи, змішана форма
- B. Синдром діабетичної стопи, ішемічна форма

C. Синдром діабетичної стопи, нейропатична форма

D. Облітеруючий ендартеріїт

E. Хронічна венозна недостатність

2508. Чоловік 53-х років хворіє на цукровий діабет протягом 5-ти років. Звертається до лікаря зі ска

A. Синдром діабетичної стопи, ішемічна форма

B. Синдром діабетичної стопи, нейропатична форма

C. Облітеруючий ендартеріїт

D. Хронічна венозна недостатність

E. Синдром діабетичної стопи, змішана форма

2509. Чоловік 57 років скаржиться на кашель із виділенням великої кількості слизово-гнійного харкоти

- a. Гангрена легені
- b. Ехінокок легені
- c. Кіста легені
- d. Хронічна емпієма плеври

e. Бронхоектатична хвороба

2510. Чоловік 57 років скаржиться на кашель із виділенням великої кількості слизово-гнійного харкоти

- a. Ехінокок легені
- b. Кіста легені
- c. Гангрена легені

d. Бронхоектатична хвороба

e. Хронічна емпієма плеври

2511. Чоловік 57 років скаржиться на кашель із виділенням великої кількості слизово-гнійного харкоти

- a. Кіста легені
- b. Ехінокок легені
- c. Хронічна емпієма плеври

d. Бронхоектатична хвороба

e. Гангрена легені

2512. Чоловік 58-ми років звернувся до лікаря зі скаргами на значне підсилення загальної слабкості з

- A. Визначення концентрації діастази в сечі
- B. Визначення концентрації лужної фосфатази в крові
- C. Визначення концентрації креатиніну в крові

D. Визначення концентрації кортизолу в крові

E. Визначення концентрації кетонів в сечі

2513. Чоловік 58-ми років звернувся до лікаря зі скаргами на значне підсилення загальної слабкості з



- A. Визначення концентрації діастази в сечі
- B. Визначення концентрації лужної фосфатази в крові
- C. Визначення концентрації креатиніну в крові
- D. Визначення концентрації кетонів в сечі
- E. Визначення концентрації кортизолу в крові

2514. Чоловік 58-ми років звернувся до лікаря зі скаргами на значне підсилення загальної слабкості з

- A. Визначення концентрації лужної фосфатази в крові
- B. Визначення концентрації креатиніну в крові
- C. Визначення концентрації діастази в сечі

D. Визначення концентрації кортизолу в крові

E. Визначення концентрації кетонів в сечі

2515. Чоловік 58-ми років звернувся до лікаря зі скаргами на кашель зі слизово-гнійним мокротинням,

- A. Бронхоектатична хвороба
- B. Фіброзуючий альвеоліт
- C. Бронхіальна астма
- D. Рак легень

E. Хронічне обструктивне захворювання легень (ХОЗЛ)

2516. Чоловік 58-ми років звернувся до лікаря зі скаргами на кашель зі слизово-гнійним мокротинням,

- A. Бронхіальна астма
- B. Бронхоектатична хвороба
- C. Фіброзуючий альвеоліт

D. Хронічне обструктивне захворювання легень (ХОЗЛ)

E. Рак легень

2517. Чоловік 58-ми років звернувся до лікаря зі скаргами на кашель зі слизово-гнійним мокротинням,

A. Рак легень

B. Хронічне обструктивне захворювання легень (ХОЗЛ)

- C. Фіброзуючий альвеоліт
- D. Бронхіальна астма
- E. Бронхоектатична хвороба

2518. Чоловік 64-х років знаходиться на амбулаторному лікуванні з приводу ішемічної хвороби серця, д

A. Міжнародне нормалізоване співвідношення

- B. Час згортання крові за Лі-Уайтом
- C. Кількість тромбоцитів
- D. Швидкість зсідання еритроцитів
- E. Рівень фібриногену

2519. Чоловік 64-х років знаходиться на амбулаторному лікуванні з приводу ішемічної хвороби серця, д

- A. Кількість тромбоцитів
- B. Рівень фібриногену
- C. Швидкість зсідання еритроцитів
- D. Час згортання крові за Лі-Уайтом

E. Міжнародне нормалізоване співвідношення

2520. Чоловік 64-х років знаходиться на амбулаторному лікуванні з приводу ішемічної хвороби серця, д

- A. Кількість тромбоцитів
- B. Швидкість зсідання еритроцитів

C. Міжнародне нормалізоване співвідношення

- D. Час згортання крові за Лі-Уайтом
- E. Рівень фібриногену

2521. Чоловік 64-х років скаржиться на кашель із слизовим харкотинням і прожилками крові, задуху, су

A. Центральний рак легень

- B. Плевропневмонія
- C. Ексудативний плеврит
- D. Бронхоектатична хвороба
- E. Туберкульоз легень

2522. Чоловік 64-х років скаржиться на кашель із слизовим харкотинням і прожилками крові, задуху, су

A. Бронхоектатична хвороба

- В. Плевропневмонія
- С. Ексудативний плеврит

**D. Центральний рак легень**

- Е. Туберкульоз легень

52523. Чоловік 64-х років скаржиться на кашель із слизовим харкотинням і прожилками крові, задиху, су

- А. Ексудативний плеврит
- В. Бронхоектатична хвороба
- С. Туберкульоз легень

**D. Центральний рак легень**

- Е. Плевропневмонія

52524. Чоловік 65 років, який понад 17 років страждає на хронічний обструктивний бронхіт, скаржиться

- а. Відхилення ЕВС вліво

**б. Гіпертрофія міокарда правого шлуночка**

- с. Екстрасистолія
- д. Миготлива аритмія
- е. Гіпертрофія лівого передсердя

52525. Чоловік 65 років, який понад 17 років страждає на хронічний обструктивний бронхіт, скаржиться

- а. Екстрасистолія
- б. Миготлива аритмія

**с. Гіпертрофія міокарда правого шлуночка**

- д. Відхилення ЕВС вліво
- е. Гіпертрофія лівого передсердя

52526. Чоловік 65 років, який понад 17 років страждає на хронічний обструктивний бронхіт, скаржиться

- а. Миготлива аритмія
- б. Відхилення ЕВС вліво
- с. Гіпертрофія лівого передсердя
- д. Екстрасистолія

**е. Гіпертрофія міокарда правого шлуночка**

52527. Чоловік 65-ти років скаржиться на задишку інспіраторного характеру. Хворіє ІХС 15 років. АТ- 1

**А. Систолічна дисфункція**

- В. Систоло-діастолічна дисфункція
- С. Порушення периферичного опору
- Д. Діастолічна дисфункція
- Е. Метаболічна дисфункція

52528. Чоловік 65-ти років скаржиться на задишку інспіраторного характеру. Хворіє ІХС 15 років. АТ- 1

- А. Порушення периферичного опору
- В. Метаболічна дисфункція
- С. Систоло-діастолічна дисфункція

**D. Систолічна дисфункція**

- Е. Діастолічна дисфункція

52529. Чоловік 65-ти років скаржиться на задишку інспіраторного характеру. Хворіє ІХС 15 років. АТ- 1

- А. Систоло-діастолічна дисфункція
- В. Порушення периферичного опору
- С. Метаболічна дисфункція

**D. Систолічна дисфункція**

- Е. Діастолічна дисфункція

52530. Чоловік 65-ти років скаржиться на задишку інспіраторного характеру. Хворіє ІХС 15 років. Артер

**А. Систолічна дисфункція**

- В. Метаболічна дисфункція
- С. Діастолічна дисфункція
- Д. Систоло-діастолічна дисфункція
- Е. Порушення периферичного опору

52531. Чоловік 65-ти років скаржиться на задишку інспіраторного характеру. Хворіє ІХС 15 років. Артер

- А. Діастолічна дисфункція
- В. Порушення периферичного опору

- C. Метаболічна дисфункція
- D. Систоло-діастолічна дисфункція

E. Систолічна дисфункція

2532. Чоловік 65-ти років скаржиться на задишку інспіраторного характеру. Хворіє ІХС 15 років. Артер

- A. Систоло-діастолічна дисфункція
- B. Діастолічна дисфункція
- C. Порушення периферичного опору

D. Систолічна дисфункція

E. Метаболічна дисфункція

2533. Чоловік 72-х років звернувся до лікаря зі скаргами на задишку, кашель, набряки гомілок, збільш

A. Вторинна легенева гіпертензія

- B. Рефлекс Китаєва
- C. Дихальний рефлекс
- D. Рефлекс Бейнбріджа
- E. Кардіоваскулярний рефлекс

2534. Чоловік 72-х років звернувся до лікаря зі скаргами на задишку, кашель, набряки гомілок, збільш

- A. Рефлекс Бейнбріджа
- B. Кардіоваскулярний рефлекс
- C. Дихальний рефлекс
- D. Рефлекс Китаєва

E. Вторинна легенева гіпертензія

2535. Чоловік 72-х років звернувся до лікаря зі скаргами на задишку, кашель, набряки гомілок, збільш

- A. Рефлекс Китаєва
- B. Рефлекс Бейнбріджа
- C. Кардіоваскулярний рефлекс
- D. Дихальний рефлекс

E. Вторинна легенева гіпертензія

2536. Чоловік віком 25 років, звернувся до сімейного лікаря зі скаргами на лихоманку протягом 12 діб

a. Лінкоміцин

b. Кларитроміцин

- c. Амоксицилін
- d. Ко-тримоксазол
- e. Цефотаксим

2537. Чоловік віком 25 років, звернувся до сімейного лікаря зі скаргами на лихоманку протягом 12 діб

a. Лінкоміцин

b. Кларитроміцин

- c. Амоксицилін
- d. Цефотаксим
- e. Ко-тримоксазол

2538. Чоловік віком 25 років, звернувся до сімейного лікаря зі скаргами на лихоманку протягом 12 діб

- a. Цефотаксим
- b. Ко-тримоксазол
- c. Амоксицилін
- d. Лінкоміцин

e. Кларитроміцин

2539. Чоловік віком 27 років скаржиться на кашель із виділенням гнійного харкотиння, біль у грудній

a. Ванкоміцин

b. Амоксицилін клавуланат

- c. Гентаміцину сульфат
- d. Тетрацикліну гідрохлорид
- e. Лінкоміцин

2540. Чоловік віком 27 років скаржиться на кашель із виділенням гнійного харкотиння, біль у грудній

- a. Тетрацикліну гідрохлорид
- b. Лінкоміцин
- c. Амоксицилін клавуланат

- d. Ванкоміцин
- e. Гентаміцину сульфат

2541. Чоловік віком 27 років скаржиться на кашель із виділенням гнійного харкотиння, біль у грудній

- a. Тетрацикліну гідрохлорид
- b. Лінкоміцин
- c. Ванкоміцин
- d. Гентаміцину сульфат

**e. Амоксицилін клавуланат**

2542. Чоловік віком 28 років звернувся до лікаря з приводу утворення на шкірі 4-го пальця правої кисті

- a. Бородавчастий туберкульоз
- b. Вегетуюча піодермія

**c. Звичайні бородавки**

- d. Професійний дерматит
- e. Заразливий молюск

2543. Чоловік віком 28 років звернувся до лікаря з приводу утворення на шкірі 4-го пальця правої кисті

- a. Бородавчастий туберкульоз
- b. Професійний дерматит

**c. Звичайні бородавки**

- d. Заразливий молюск
- e. Вегетуюча піодермія

2544. Чоловік віком 28 років звернувся до лікаря з приводу утворення на шкірі 4-го пальця правої кисті

- a. Професійний дерматит

**b. Звичайні бородавки**

- c. Бородавчастий туберкульоз
- d. Заразливий молюск
- e. Вегетуюча піодермія

2545. Чоловік віком 28 років під час проходження чергового медичного огляду скаржився на періодичні

- a. Блокаду ніжки пучка Гіса
- b. Пароксизмальну шлуночкову тахікардію
- c. Пароксизмальну надшлуночкову тахікардію

**d. Синдром WPW**

- e. Шлуночкову екстрасистолію

2546. Чоловік віком 28 років під час проходження чергового медичного огляду скаржився на періодичні

- a. Пароксизмальну надшлуночкову тахікардію

**b. Синдром WPW**

- c. Пароксизмальну шлуночкову тахікардію
- d. Шлуночкову екстрасистолію
- e. Блокаду ніжки пучка Гіса

2547. Чоловік віком 28 років під час проходження чергового медичного огляду скаржився на періодичні

- a. Шлуночкову екстрасистолію
- b. Пароксизмальну шлуночкову тахікардію
- c. Пароксизмальну надшлуночкову тахікардію
- d. Блокаду ніжки пучка Гіса

**e. Синдром WPW**

2548. Чоловік віком 30 років скаржиться на висип та свербіння шкіри стоп. Хворіє 3 роки. Об'єктивно

**a. Епідермофітія стоп**

- b. Руброфітія стоп
- c. Дерматит
- d. Вторинний сифіліс
- e. Псоріаз

2549. Чоловік віком 30 років скаржиться на висип та свербіння шкіри стоп. Хворіє 3 роки. Об'єктивно

**a. Дерматит**

**b. Епідермофітія стоп**

- c. Вторинний сифіліс
- d. Псоріаз

е. Руброфітія стоп

2550. Чоловік віком 30 років скаржиться на висип та свербіння шкіри стоп. Хворіє 3 роки. Об'єктивно

а. Дерматит

б. Псоріаз

с. Вторинний сифіліс

д. Епідермофітія стоп

е. Руброфітія стоп

2551. Чоловік віком 31 рік декілька років періодично лікувався з приводу радикуліту попереко-крижово

а. Двосторонній сакроілеїт

б. Розширення суглобових щілин, субхондральний склероз

с. Численні кистовидні просвітлення

д. Звуження суглобової щілини, остеофітоз

е. Остеопороз, узурація суглобової поверхні

2552. Чоловік віком 31 рік декілька років періодично лікувався з приводу радикуліту попереко-крижово

а. Двосторонній сакроілеїт

б. Розширення суглобових щілин, субхондральний склероз

с. Численні кистовидні просвітлення

д. Остеопороз, узурація суглобової поверхні

е. Звуження суглобової щілини, остеофітоз

2553. Чоловік віком 31 рік декілька років періодично лікувався з приводу радикуліту попереко-крижово

а. Розширення суглобових щілин, субхондральний склероз

б. Численні кистовидні просвітлення

с. Двосторонній сакроілеїт

д. Остеопороз, узурація суглобової поверхні

е. Звуження суглобової щілини, остеофітоз

2554. Чоловік віком 32 роки звернувся до лікаря зі скаргами на висип, що з'явився на колінах 4 місяц

а. Псоріаз

б. Контактний дерматит

с. Екзема

д. Себорейний дерматит

е. Хвороба котячих подряпин

2555. Чоловік віком 32 роки звернувся до лікаря зі скаргами на висип, що з'явився на колінах 4 місяц

а. Контактний дерматит

б. Себорейний дерматит

с. Хвороба котячих подряпин

д. Екзема

е. Псоріаз

2556. Чоловік віком 32 роки звернувся до лікаря зі скаргами на висип, що з'явився на колінах 4 місяц

а. Хвороба котячих подряпин

б. Себорейний дерматит

с. Псоріаз

д. Екзема

е. Контактний дерматит

2557. Чоловік віком 34 роки захворів 3 дні тому після переохолодження. Скаржиться на підвищення тем

а. Крупозна пневмонія

б. Абсцес легені

с. Нозокоміальна пневмонія

д. Негоспітальна вогнищева пневмонія

е. Ексудативний плеврит

2558. Чоловік віком 34 роки захворів 3 дні тому після переохолодження. Скаржиться на підвищення тем

а. Ексудативний плеврит

б. Негоспітальна вогнищева пневмонія

с. Крупозна пневмонія

д. Абсцес легені

е. Нозокоміальна пневмонія

2559. Чоловік віком 34 роки захворів 3 дні тому після переохолодження. Скаржиться на підвищення температури.

- a. Негоспітальна вогнищева пневмонія
- b. Ексудативний плеврит
- c. Абсцес легені
- d. Крупозна пневмонія
- e. Нозокоміальна пневмонія

2560. Чоловік віком 35 років скаржиться на періодичні болі в епігастрії в нічний час. Діагностовано

- a. Визначення IgG, IgM у сироватці крові
- b. 13C--сечовинний дихальний тест
- c. Гастроскопія з біопсією
- d. Визначення фекального антигену
- e. Визначення IgA, IgM у слині

2561. Чоловік віком 35 років скаржиться на періодичні болі в епігастрії в нічний час. Діагностовано

- a. Визначення IgA, IgM у слині
- b. Визначення IgG, IgM у сироватці крові
- c. Визначення фекального антигену
- d. Гастроскопія з біопсією
- e. 13C--сечовинний дихальний тест

2562. Чоловік віком 35 років скаржиться на періодичні болі в епігастрії в нічний час. Діагностовано

- a. Гастроскопія з біопсією
- b. Визначення IgG, IgM у сироватці крові
- c. Визначення фекального антигену
- d. 13C--сечовинний дихальний тест
- e. Визначення IgA, IgM у слині

2563. Чоловік віком 37 років скаржиться на біль у поперековому і грудному відділах хребта, обмеження рухливості.

- a. HLA-B27
- b. HLA-DR8
- c. HLA-DR20
- d. HLA-B5
- e. HLA-DR4

2564. Чоловік віком 37 років скаржиться на біль у поперековому і грудному відділах хребта, обмеження рухливості.

- a. HLA-DR20
- b. HLA-DR4
- c. HLA-B27
- d. HLA-B5
- e. HLA-DR8

2565. Чоловік віком 37 років скаржиться на біль у поперековому і грудному відділах хребта, обмеження рухливості.

- a. HLA-DR4
- b. HLA-B5
- c. HLA-B27
- d. HLA-DR20
- e. HLA-DR8

2566. Чоловік віком 37 років скаржиться на озноб, головний біль у лобовій ділянці і скронях, м'язах, запалення слизових оболонок.

- a. Вакцинацію
- b. Антибіотикопрофілактика
- c. Носіння захисної маски
- d. Використання оксолінової мазі
- e. Введення назальних інтерферонів

2567. Чоловік віком 37 років скаржиться на озноб, головний біль у лобовій ділянці і скронях, м'язах, запалення слизових оболонок.

- a. Антибіотикопрофілактика
- b. Використання оксолінової мазі
- c. Носіння захисної маски
- d. Введення назальних інтерферонів
- e. Вакцинацію

2568. Чоловік віком 37 років скаржиться на озноб, головний біль у лобовій ділянці і скронях, м'язах, запалення слизових оболонок.

а. Введення назальних інтерферонів

**б. Вакцинацію**

с. Носіння захисної маски

д. Використання оксолінової мазі

е. Антибіотикопрофілактика

2569. Чоловік віком 37 років скаржиться на періодичні напади болю у лівому підребер'ї, які з'явилися

а. Аутоімунна гемолітична анемія

**б. Спадковий мікросфероцитоз**

с. Хвороба Маркіафаві-Мікелі

д. Хронічний гепатит

е. Доброякісна гіпербілірубінемія

2570. Чоловік віком 37 років скаржиться на періодичні напади болю у лівому підребер'ї, які з'явилися

а. Хвороба Маркіафаві-Мікелі

б. Хронічний гепатит

**с. Спадковий мікросфероцитоз**

д. Аутоімунна гемолітична анемія

е. Доброякісна гіпербілірубінемія

2571. Чоловік віком 37 років скаржиться на періодичні напади болю у лівому підребер'ї, які з'явилися

а. Хронічний гепатит

б. Доброякісна гіпербілірубінемія

с. Хвороба Маркіафаві-Мікелі

д. Аутоімунна гемолітична анемія

**е. Спадковий мікросфероцитоз**

2572. Чоловік віком 40 років скаржиться на висипання по всьому тілу, незначне свербіння. Хворіє 3 місяці

**а. Розповсюджений псоріаз**

б. Себорейний дерматит

с. Рожевий лишай Жибера

д. Папульозний сифілід

е. Червоний плесканий лишай

2573. Чоловік віком 40 років скаржиться на висипання по всьому тілу, незначне свербіння. Хворіє 3 місяці

**а. Розповсюджений псоріаз**

б. Себорейний дерматит

с. Рожевий лишай Жибера

д. Червоний плесканий лишай

е. Папульозний сифілід

2574. Чоловік віком 40 років скаржиться на висипання по всьому тілу, незначне свербіння. Хворіє 3 місяці

а. Папульозний сифілід

б. Рожевий лишай Жибера

**с. Розповсюджений псоріаз**

д. Себорейний дерматит

е. Червоний плесканий лишай

2575. Чоловік віком 40 років скаржиться на різку слабкість, біль у м'язах та суглобах, підвищення температури

а. Геморагічного васкуліту

**б. Вузликового поліартеріїту**

с. Дерматоміазиту

д. Ревматизму

е. Системного червоного вовчака

2576. Чоловік віком 40 років скаржиться на різку слабкість, біль у м'язах та суглобах, підвищення температури

а. Геморагічного васкуліту

б. Дерматоміазиту

**с. Вузликового поліартеріїту**

д. Системного червоного вовчака

е. Ревматизму

2577. Чоловік віком 40 років скаржиться на різку слабкість, біль у м'язах та суглобах, підвищення температури

а. Геморагічного васкуліту



- b. Системного червоного вовчака
- c. Дерматоміазиту

d. Вузликового поліартеріїту

- e. Ревматизму

2578. Чоловік віком 42 роки скаржиться на слабкість, серцебиття, носові кровотечі, появу крововиливів

- a. Гострий агранулоцитоз

b. Гіпопластична анемія

- c. Геморагічний васкуліт

- d. Гострий лейкоз

- e. Хвороба Верльгофа

2579. Чоловік віком 42 роки скаржиться на слабкість, серцебиття, носові кровотечі, появу крововиливів

- a. Гострий агранулоцитоз

- b. Хвороба Верльгофа

c. Гіпопластична анемія

- d. Гострий лейкоз

- e. Геморагічний васкуліт

2580. Чоловік віком 42 роки скаржиться на слабкість, серцебиття, носові кровотечі, появу крововиливів

- a. Хвороба Верльгофа

- b. Гострий агранулоцитоз

- c. Геморагічний васкуліт

d. Гіпопластична анемія

- e. Гострий лейкоз

2581. Чоловік віком 45 років звернувся до лікаря після повідомлення про випадок активного туберкульозу

- a. Карантин на 3 місяці

b. Рентгенографія органів грудної клітки

- c. Призначення ізоніазиду, рифампіцину та етамбутолу

- d. Забір мокротиння для виявлення мікобактерій туберкульозу

- e. Повторна туберкулінова проба через 3 тижні

2582. Чоловік віком 45 років звернувся до лікаря після повідомлення про випадок активного туберкульозу

- a. Призначення ізоніазиду, рифампіцину та етамбутолу

- b. Забір мокротиння для виявлення мікобактерій туберкульозу

- c. Карантин на 3 місяці

- d. Повторна туберкулінова проба через 3 тижні

e. Рентгенографія органів грудної клітки

2583. Чоловік віком 45 років звернувся до лікаря після повідомлення про випадок активного туберкульозу

- a. Призначення ізоніазиду, рифампіцину та етамбутолу

- b. Карантин на 3 місяці

- c. Забір мокротиння для виявлення мікобактерій туберкульозу

- d. Повторна туберкулінова проба через 3 тижні

e. Рентгенографія органів грудної клітки

2584. Чоловік віком 45 років скаржиться на інтенсивний біль за грудиною, що іррадіює у нижню щелепу

- a. Стабільна стенокардія IV функціонального класу

b. Стенокардія Принцметала

- c. Інфаркт міокарда

- d. Стабільна стенокардія II функціонального класу

- e. Стенокардія, що прогресує

2585. Чоловік віком 45 років скаржиться на інтенсивний біль за грудиною, що іррадіює у нижню щелепу

- a. Стабільна стенокардія IV функціонального класу

- b. Стабільна стенокардія II функціонального класу

- c. Інфаркт міокарда

- d. Стенокардія, що прогресує

e. Стенокардія Принцметала

2586. Чоловік віком 45 років скаржиться на інтенсивний біль за грудиною, що іррадіює у нижню щелепу

- a. Стенокардія, що прогресує

- b. Стабільна стенокардія IV функціонального класу



**с. Стенокардія Принцметала**

d. Стабільна стенокардія II функціонального класу

e. Інфаркт міокарда

2587. Чоловік віком 46 років звернувся до лікаря зі скаргами на появу висипань в ділянці кистей рук,

a. Контактний дерматит

b. Псоріаз

c. Короста

**d. Екзема**

e. Себорейний дерматит

2588. Чоловік віком 46 років звернувся до лікаря зі скаргами на появу висипань в ділянці кистей рук,

a. Контактний дерматит

b. Себорейний дерматит

c. Короста

**d. Екзема**

e. Псоріаз

2589. Чоловік віком 46 років звернувся до лікаря зі скаргами на появу висипань в ділянці кистей рук,

a. Псоріаз

b. Себорейний дерматит

c. Короста

d. Контактний дерматит

**e. Екзема**

2590. Чоловік віком 48 років скаржиться на стискаючий біль за грудиною, що виник вперше за 1,5 години

a. D-димеру

b. Натрій уретичного пептиду

c. КФК

d. АсАТ

**e. Тропоніну**

2591. Чоловік віком 48 років скаржиться на стискаючий біль за грудиною, що виник вперше за 1,5 години

a. АсАТ

b. D-димеру

**с. Тропоніну**

d. Натрій уретичного пептиду

e. КФК

2592. Чоловік віком 48 років скаржиться на стискаючий біль за грудиною, що виник вперше за 1,5 години

a. АсАТ

b. КФК

c. Натрій уретичного пептиду

**d. Тропоніну**

e. D-димеру

2593. Чоловік віком 49 років скаржиться на напади стенокардії, що виникають під час ходьби на відста

a. Ангіопротектори

**b. Бета-блокатори**

c. Пролонговані нітрати

d. Антиагреганти

e. Антагоністи кальцію

2594. Чоловік віком 49 років скаржиться на напади стенокардії, що виникають під час ходьби на відста

a. Антагоністи кальцію

b. Антиагреганти

**с. Бета-блокатори**

d. Пролонговані нітрати

e. Ангіопротектори

2595. Чоловік віком 49 років скаржиться на напади стенокардії, що виникають під час ходьби на відста

a. Пролонговані нітрати

b. Антиагреганти

c. Ангіопротектори

**d. Бета-блокатори**

е. Антагоністи кальцію

2596. Чоловік віком 50 років скаржиться на загальну слабкість запаморочення, інтенсивний біль у попереку

**a. Гостре отруєння аніліном**

b. Набута гемолітична анемія

с. Хронічне отруєння ціанідами

d. Гострий вірусний гепатит

е. Гостре отруєння толуолом

2597. Чоловік віком 50 років скаржиться на загальну слабкість запаморочення, інтенсивний біль у попереку

a. Гострий вірусний гепатит

b. Гостре отруєння толуолом

с. Хронічне отруєння ціанідами

**d. Гостре отруєння аніліном**

е. Набута гемолітична анемія

2598. Чоловік віком 50 років скаржиться на загальну слабкість запаморочення, інтенсивний біль у попереку

a. Набута гемолітична анемія

b. Гострий вірусний гепатит

**с. Гостре отруєння аніліном**

d. Хронічне отруєння ціанідами

е. Гостре отруєння толуолом

2599. Чоловік віком 52 роки захворів після переохолодження 3 тижні тому. Скаржиться на кашель, підвищення температури

a. Ексудативний туберкульозний

b. Рак легені

с. Інфільтративний туберкульоз правої легені

d. Вогнищева пневмонія

**е. Емпієма плеври**

2600. Чоловік віком 52 роки захворів після переохолодження 3 тижні тому. Скаржиться на кашель, підвищення температури

a. Рак легені

b. Інфільтративний туберкульоз правої легені

с. Ексудативний туберкульозний

**d. Емпієма плеври**

е. Вогнищева пневмонія

2601. Чоловік віком 52 роки захворів після переохолодження 3 тижні тому. Скаржиться на кашель, підвищення температури

a. Рак легені

b. Ексудативний туберкульозний

с. Інфільтративний туберкульоз правої легені

**d. Емпієма плеври**

е. Вогнищева пневмонія

2602. Чоловік віком 52 роки скаржився на утруднення під час ходьби, раптову слабкість та оніміння в ногах

**a. Транзиторна ішемічна атака**

b. Ішемічний інсульт

с. Геморагічний інсульт

d. Асоційована мігрень

е. Гіпертензивний криз

2603. Чоловік віком 52 роки скаржився на утруднення під час ходьби, раптову слабкість та оніміння в ногах

a. Ішемічний інсульт

**b. Транзиторна ішемічна атака**

с. Гіпертензивний криз

d. Геморагічний інсульт

е. Асоційована мігрень

2604. Чоловік віком 52 роки скаржився на утруднення під час ходьби, раптову слабкість та оніміння в ногах

a. Гіпертензивний криз

b. Ішемічний інсульт

с. Геморагічний інсульт

**d. Транзиторна ішемічна атака**

е. Асоційована мігрень

2605. Чоловік віком 54 роки був госпіталізований до лікарні зі скаргами на загальну слабкість, підви

a. Хронічна інтоксикація бензолом

b. Хронічна інтоксикація тетраетилсвинцем

c. Хронічна інтоксикація аніліном

d. Хронічна інтоксикація свинцем

е. Хронічна інтоксикація нітробензолом

2606. Чоловік віком 54 роки був госпіталізований до лікарні зі скаргами на загальну слабкість, підви

a. Хронічна інтоксикація свинцем

b. Хронічна інтоксикація бензолом

c. Хронічна інтоксикація нітробензолом

d. Хронічна інтоксикація тетраетилсвинцем

е. Хронічна інтоксикація аніліном

2607. Чоловік віком 54 роки був госпіталізований до лікарні зі скаргами на загальну слабкість, підви

a. Хронічна інтоксикація свинцем

b. Хронічна інтоксикація аніліном

c. Хронічна інтоксикація бензолом

d. Хронічна інтоксикація тетраетилсвинцем

е. Хронічна інтоксикація нітробензолом

2608. Чоловік віком 55 років звернувся до сімейного лікаря зі скаргами на слабкість, спрагу, сухість

a. Інсулінотерапію

b. Призначити похідні сульфонілсечовини

c. Призначити статини

d. Дієтотерапію та фізичні навантаження

е. Призначити метформін

2609. Чоловік віком 55 років звернувся до сімейного лікаря зі скаргами на слабкість, спрагу, сухість

a. Призначити похідні сульфонілсечовини

b. Призначити метформін

c. Інсулінотерапію

d. Призначити статини

е. Дієтотерапію та фізичні навантаження

2610. Чоловік віком 55 років звернувся до сімейного лікаря зі скаргами на слабкість, спрагу, сухість

a. Призначити статини

b. Інсулінотерапію

c. Призначити похідні сульфонілсечовини

d. Дієтотерапію та фізичні навантаження

е. Призначити метформін

2611. Чоловік віком 63 роки звернувся до лікаря зі скаргами на виражену загальну слабкість, поганий

a. Еритремія

b. Гострий лейкоз

c. Хронічний лімфолейкоз

d. Лейкемоїдна реакція

е. Хронічний мієлолейкоз

2612. Чоловік віком 63 роки звернувся до лікаря зі скаргами на виражену загальну слабкість, поганий

a. Лейкемоїдна реакція

b. Гострий лейкоз

c. Еритремія

d. Хронічний лімфолейкоз

е. Хронічний мієлолейкоз

2613. Чоловік віком 63 роки звернувся до лікаря зі скаргами на виражену загальну слабкість, поганий

a. Лейкемоїдна реакція

b. Хронічний лімфолейкоз

c. Еритремія

d. Гострий лейкоз

е. Хронічний мієлолейкоз

2614. Чоловік віком 64 роки звернувся до лікаря зі скаргами на набряки нижніх кінцівок, попереку та

a. Амілоїдоз, нефротичний синдром

b. Гломерулонефрит, нефритичний синдром

c. Діабетична нефропатія, нефритичний синдром

d. Пієлонефрит, сечовий синдром

e. Тубулоінтерстиціальний нефрит, нефротичний синдром

2615. Чоловік віком 64 роки звернувся до лікаря зі скаргами на набряки нижніх кінцівок, попереку та

a. Пієлонефрит, сечовий синдром

b. Тубулоінтерстиціальний нефрит, нефротичний синдром

c. Діабетична нефропатія, нефритичний синдром

d. Гломерулонефрит, нефритичний синдром

e. Амілоїдоз, нефротичний синдром

2616. Чоловік віком 64 роки звернувся до лікаря зі скаргами на набряки нижніх кінцівок, попереку та

a. Тубулоінтерстиціальний нефрит, нефротичний синдром

b. Діабетична нефропатія, нефритичний синдром

c. Амілоїдоз, нефротичний синдром

d. Гломерулонефрит, нефритичний синдром

e. Пієлонефрит, сечовий синдром

2617. Чоловік віком 64 роки перебуває на амбулаторному лікуванні з приводу ішемічної хвороби серця,

a. Кількість тромбоцитів

b. Рівень фібриногену

c. Міжнародне нормалізоване відношення

d. Швидкість осідання еритроцитів

e. Час зсідання крові за Лі-Уайтом

2618. Чоловік віком 64 роки перебуває на амбулаторному лікуванні з приводу ішемічної хвороби серця,

a. Кількість тромбоцитів

b. Рівень фібриногену

c. Швидкість осідання еритроцитів

d. Міжнародне нормалізоване відношення

e. Час зсідання крові за Лі-Уайтом

2619. Чоловік віком 64 роки перебуває на амбулаторному лікуванні з приводу ішемічної хвороби серця,

a. Швидкість осідання еритроцитів

b. Міжнародне нормалізоване відношення

c. Час зсідання крові за Лі-Уайтом

d. Кількість тромбоцитів

e. Рівень фібриногену

2620. Чоловік віком 64 роки після перенесеного інсульту має порушення мови. Пацієнт не може назвати

a. Оптикомнестична афазія

b. Апраксія

c. Моторна афазія

d. Зорова агнозія

e. Динамічна афазія

2621. Чоловік віком 64 роки після перенесеного інсульту має порушення мови. Пацієнт не може назвати

a. Динамічна афазія

b. Оптикомнестична афазія

c. Апраксія

d. Зорова агнозія

e. Моторна афазія

2622. Чоловік віком 64 роки після перенесеного інсульту має порушення мови. Пацієнт не може назвати

a. Динамічна афазія

b. Моторна афазія

c. Зорова агнозія

d. Оптикомнестична афазія

e. Апраксія

2623. Чоловік віком 65 років, який понад 17 років хворіє на хронічний обструктивний бронхіт, скаржит

- a. Миготлива аритмія
- b. Відхилення ЕВС вліво
- c. Гіпертрофія міокарда правого шлуночка
- d. Гіпертрофія лівого передсердя
- e. Екстрасистолія

2624. Чоловік віком 65 років, який понад 17 років хворіє на хронічний обструктивний бронхіт, скаржит

- a. Миготлива аритмія
- b. Відхилення ЕВС вліво
- c. Гіпертрофія лівого передсердя
- d. Екстрасистолія
- e. Гіпертрофія міокарда правого шлуночка

2625. Чоловік віком 65 років, який понад 17 років хворіє на хронічний обструктивний бронхіт, скаржит

- a. Миготлива аритмія
- b. Гіпертрофія лівого передсердя
- c. Екстрасистолія
- d. Відхилення ЕВС вліво
- e. Гіпертрофія міокарда правого шлуночка

2626. Чоловік на стаціонарному лікуванні постійно стурбований з приводу несприятливого враження, як

- a. Меланхолійний
- b. Іпохондричний
- c. Неврастенічний
- d. Сензитивний

e. Обсесивно-фобічний

2627. Чоловік на стаціонарному лікуванні постійно стурбований з приводу несприятливого враження, як

- a. Меланхолійний
- b. Обсесивно-фобічний
- c. Іпохондричний
- d. Неврастенічний
- e. Сензитивний

2628. Чоловік на стаціонарному лікуванні постійно стурбований з приводу несприятливого враження, як

- a. Обсесивно-фобічний
- b. Іпохондричний
- c. Меланхолійний
- d. Сензитивний

e. Неврастенічний

2629. Чоловік скаржиться на відчуття важкості за грудиною та періодичне відчуття зупинки їжі, дисфаг

- a. Варикозне розширення вен стравоходу
- b. Дивертикул стравоходу

- c. Кила стравохідного отвору діафрагми
- d. Поліп стравоходу
- e. Рак стравоходу

2630. Чоловік скаржиться на відчуття важкості за грудиною та періодичне відчуття зупинки їжі, дисфаг

- a. Поліп стравоходу
- b. Варикозне розширення вен стравоходу
- c. Рак стравоходу
- d. Кила стравохідного отвору діафрагми

e. Дивертикул стравоходу

2631. Чоловік скаржиться на відчуття важкості за грудиною та періодичне відчуття зупинки їжі, дисфаг

- a. Рак стравоходу
- b. Варикозне розширення вен стравоходу
- c. Кила стравохідного отвору діафрагми
- d. Поліп стравоходу

e. Дивертикул стравоходу

2632. Чоловік, 30 років, скаржиться на труднощі в досягненні оргазму і еякуляції. Незавершені зносин

A. Удавана аноргазмія

- В. Диспартенурія
- С. Первинна аноргазмія
- Д. Брадиоргазмія
- Е. Вторинна аноргазмія

2633. Чоловік, 30 років, скаржиться на труднощі в досягненні оргазму і еякуляції. Незавершені зносин

- А. Вторинна аноргазмія
- В. Брадиоргазмія

С. Удавана аноргазмія

- Д. Первинна аноргазмія
- Е. Диспартенурія

2634. Чоловік, 30 років, скаржиться на труднощі в досягненні оргазму і еякуляції. Незавершені зносин

- А. Первинна аноргазмія
- В. Вторинна аноргазмія

С. Удавана аноргазмія

- Д. Брадиоргазмія
- Е. Диспартенурія

2635. Чоловік, рибалка за професією, протягом останніх декількох місяців скаржиться на дискомфорт у

а. Орнітоз

б. Опісторхоз

с. Онхоцеркоз

д. Трихинельоз

е. Теніоз

2636. Чоловік, рибалка за професією, протягом останніх декількох місяців скаржиться на дискомфорт у

а. Теніоз

б. Орнітоз

с. Опісторхоз

д. Онхоцеркоз

е. Трихинельоз

2637. Чоловік, рибалка за професією, протягом останніх декількох місяців скаржиться на дискомфорт у

а. Теніоз

б. Орнітоз

с. Опісторхоз

д. Трихинельоз

е. Онхоцеркоз

2638. Чоловіка 45-ти років доставлено до лікаря після повідомлення про випадок активного туберкульозу

А. Карантин на 3 місяці

В. Забір мокротиння для виявлення мікобактерій туберкульозу

С. Рентгенографія органів грудної клітки

Д. Повторна туберкулінова проба через 3 місяці

Е. Призначення ізоніазиду, рифампіцину та етамбутолу

2639. Чоловіка 45-ти років доставлено до лікаря після повідомлення про випадок активного туберкульозу

А. Карантин на 3 місяці

В. Повторна туберкулінова проба через 3 місяці

С. Забір мокротиння для виявлення мікобактерій туберкульозу

Д. Призначення ізоніазиду, рифампіцину та етамбутолу

Е. Рентгенографія органів грудної клітки

2640. Чоловіка 45-ти років доставлено до лікаря після повідомлення про випадок активного туберкульозу

А. Карантин на 3 місяці

В. Призначення ізоніазиду, рифампіцину та етамбутолу

С. Рентгенографія органів грудної клітки

Д. Повторна туберкулінова проба через 3 місяці

Е. Забір мокротиння для виявлення мікобактерій туберкульозу

2641. Чоловіка 48-ми років доставлено до лікаря у непритомному стані. В анамнезі зловживання алкоголю

А. Гостра печінкова недостатність

В. Гіперглікемічна кома

С. Гостра шлунково-кишкова кровотеча

D. Гіпоглікемічна кома

E. Перфоративна виразка шлунка

2642. Чоловіка 48-ми років доставлено до лікаря у непритомному стані. В анамнезі зловживання алкоголю.

A. Гостра шлунково-кишкова кровотеча

B. Гіпоглікемічна кома

C. Гостра печінкова недостатність

D. Гіперглікемічна кома

E. Перфоративна виразка шлунка

2643. Чоловіка 48-ми років доставлено до лікаря у непритомному стані. В анамнезі зловживання алкоголю.

A. Гостра шлунково-кишкова кровотеча

B. Гіпоглікемічна кома

C. Гіперглікемічна кома

D. Перфоративна виразка шлунка

E. Гостра печінкова недостатність

2644. Чоловіка віком 34 роки шпиталізовано до неврологічного відділення зі скаргами на інтенсивний головний біль.

a. Ацетилсаліцилову кислоту

b. Глютамінову кислоту

c.  $\epsilon$ -амінокапронову кислоту

d. Гепарин

e. Нікотинову кислоту

2645. Чоловіка віком 34 роки шпиталізовано до неврологічного відділення зі скаргами на інтенсивний головний біль.

a. Гепарин

b. Глютамінову кислоту

c. Ацетилсаліцилову кислоту

d. Нікотинову кислоту

e.  $\epsilon$ -амінокапронову кислоту

2646. Чоловіка віком 34 роки шпиталізовано до неврологічного відділення зі скаргами на інтенсивний головний біль.

a. Глютамінову кислоту

b. Нікотинову кислоту

c. Гепарин

d. Ацетилсаліцилову кислоту

e.  $\epsilon$ -амінокапронову кислоту

2647. Чоловіку 42-х років, з діагнозом спастичний парапарез призначено міорелаксант тизанідин за схемою лікування.

A. Ваго-інсулярний криз

B. Транзиторна ішемічна атака

C. Синкопальний стан

D. Симпато-адреналовий криз

E. Панічна атака

2648. Чоловіку 42-х років, з діагнозом спастичний парапарез призначено міорелаксант тизанідин за схемою лікування.

A. Панічна атака

B. Симпато-адреналовий криз

C. Ваго-інсулярний криз

D. Транзиторна ішемічна атака

E. Синкопальний стан

2649. Чоловіку 42-х років, з діагнозом спастичний парапарез призначено міорелаксант тизанідин за схемою лікування.

A. Симпато-адреналовий криз

B. Транзиторна ішемічна атака

C. Синкопальний стан

D. Панічна атака

E. Ваго-інсулярний криз

2650. Чотиримісячна дитина захворіла гостро, з підвищення температури до 37,8°C і кашлю. На 3-й день з'явилася виразка на губі.

a. Гострий бронхіоліт

b. Бронхопневмонія

c. Гострий бронхіт

- d. Обструктивний бронхіт
- e. Вогнищева пневмонія

2651. Чотиримісячна дитина захворіла гостро, з підвищення температури до 37,8°C і кашлю. На 3-й ден

- a. Гострий бронхіт
- b. Обструктивний бронхіт

c. Гострий бронхіоліт

- d. Вогнищева пневмонія
- e. Бронхопневмонія

2652. Чотиримісячна дитина захворіла гостро, з підвищення температури до 37,8°C і кашлю. На 3-й ден

- a. Обструктивний бронхіт
- b. Вогнищева пневмонія
- c. Гострий бронхіт
- d. Бронхопневмонія

e. Гострий бронхіоліт

2653. Чотиримісячна дитина захворіла гостро. З'явилися такі симптоми: підвищення температури тіла д

- a. Геморагічний васкуліт

b. Менінгококцемія

- c. Скарлатина
- d. Грип
- e. Краснуха

2654. Чотиримісячна дитина захворіла гостро. З'явилися такі симптоми: підвищення температури тіла д

- a. Краснуха

b. Менінгококцемія

- c. Скарлатина
- d. Грип
- e. Геморагічний васкуліт

2655. Чотиримісячна дитина захворіла гостро. З'явилися такі симптоми: підвищення температури тіла д

- a. Скарлатина
- b. Краснуха

c. Менінгококцемія

- d. Грип
- e. Геморагічний васкуліт

2656. Чотирирічну дитину шпиталізовано зі скаргами на хриплий голос, грубий гавкаючий кашель та ут

a. Парагрипу

- b. Цитомегаловірус
- c. Риновірус
- d. Епштейна-Барр
- e. Грипу

2657. Чотирирічну дитину шпиталізовано зі скаргами на хриплий голос, грубий гавкаючий кашель та ут

- a. Епштейна-Барр
- b. Риновірус
- c. Цитомегаловірус

d. Парагрипу

e. Грипу

2658. Чотирирічну дитину шпиталізовано зі скаргами на хриплий голос, грубий гавкаючий кашель та ут

- a. Риновірус
- b. Цитомегаловірус
- c. Епштейна-Барр

d. Парагрипу

e. Грипу

2659. Що в даному прикладі буде виступати незалежною змінною: "Вивчення впливу стилю лідерства н

A. Стиль діяльності лідера

- B. Динамічні процеси в групі
- C. Особистість лідера
- D. Мала група



Е. Члени групи

2660. Що в даному прикладі буде виступати незалежною змінною: "Вивчення впливу стилю лідерства на"

А. Стиль діяльності лідера

В. Члени групи

С. Особистість лідера

Д. Мала група

Е. Динамічні процеси в групі

2661. Що в даному прикладі буде виступати незалежною змінною: "Вивчення впливу стилю лідерства на"

А. Члени групи

В. Динамічні процеси в групі

С. Стиль діяльності лідера

Д. Мала група

Е. Особистість лідера

2662. Що вивчає психофізіологія?

а. Фізіологічні стани організму, які супроводжують психічні процеси

б. Адаптацію людини до складних життєвих ситуацій

с. Психіку людини

д. Форми поведінки людини

е. Взаємодію організму із зовнішнім середовищем

2663. Що вивчає психофізіологія?

а. Фізіологічні стани організму, які супроводжують психічні процеси

б. Психіку людини

с. Форми поведінки людини

д. Адаптацію людини до складних життєвих ситуацій

е. Взаємодію організму із зовнішнім середовищем

2664. Що вивчає психофізіологія?

а. Форми поведінки людини

б. Взаємодію організму із зовнішнім середовищем

с. Адаптацію людини до складних життєвих ситуацій

д. Фізіологічні стани організму, які супроводжують психічні процеси

е. Психіку людини

2665. Що використовують для проведення патопсихологічної діагностики мислення?

а. Методику переплутаних ліній Пісса

б. Коректурну пробу

с. Графічний диктант

д. Методику <<Піктограми>>

е. Таблиці Шульте

2666. Що використовують для проведення патопсихологічної діагностики мислення?

а. Таблиці Шульте

б. Графічний диктант

с. Коректурну пробу

д. Методику <<Піктограми>>

е. Методику переплутаних ліній Пісса

2667. Що використовують для проведення патопсихологічної діагностики мислення?

а. Таблиці Шульте

б. Коректурну пробу

с. Графічний диктант

д. Методику переплутаних ліній Пісса

е. Методику <<Піктограми>>

2668. Що відносять до нормативних сімейних криз?

а. Прийняття подружніх зобов'язань

б. Смерть члена родини

с. Розлучення

д. Подружню зраду

е. Повторний шлюб

2669. Що відносять до нормативних сімейних криз?

- a. Подружню зраду
- b. Повторний шлюб
- c. Прийняття подружніх зобов'язань**
- d. Розлучення
- e. Смерть члена родини

2670. Що відносять до нормативних сімейних криз?

- a. Смерть члена родини
- b. Повторний шлюб
- c. Подружню зраду
- d. Прийняття подружніх зобов'язань**
- e. Розлучення

2671. Що з наведеного нижче не відноситься до проєктивних методик?

- a. Міннесотський багатопрофільний особистісний опитувальник (MMPI)**
- b. Тест Люшера
- c. Тест Розенцвейга
- d. Тест <<Незакінчені речення>> Дж. Сакс та С. Леві
- e. Тематичний апперцептивний тест (ТАТ)

2672. Що з наведеного нижче не відноситься до проєктивних методик?

- a. Тест <<Незакінчені речення>> Дж. Сакс та С. Леві
- b. Тематичний апперцептивний тест (ТАТ)
- c. Тест Люшера
- d. Тест Розенцвейга

**e. Міннесотський багатопрофільний особистісний опитувальник (MMPI)**

2673. Що з наведеного нижче не відноситься до проєктивних методик?

- a. Тест <<Незакінчені речення>> Дж. Сакс та С. Леві
- b. Тест Розенцвейга
- c. Міннесотський багатопрофільний особистісний опитувальник (MMPI)**
- d. Тематичний апперцептивний тест (ТАТ)
- e. Тест Люшера

2674. Що з нижченаведеного є характерним для явища переносу, згідно з психоаналітичною теорією?

- a. Несвідоме нашарування колишніх стосунків чи почуттів на теперішні**
- b. Відзначається лише у взаєминах між терапевтом та пацієнтом
- c. Утруднює реконструкцію минулого пацієнта
- d. Заважає терапевтичному процесу, оскільки спотворює реальність
- e. Виявляється у снах пацієнта

2675. Що з нижченаведеного є характерним для явища переносу, згідно з психоаналітичною теорією?

- a. Відзначається лише у взаєминах між терапевтом та пацієнтом
- b. Заважає терапевтичному процесу, оскільки спотворює реальність
- c. Виявляється у снах пацієнта

**d. Несвідоме нашарування колишніх стосунків чи почуттів на теперішні**

e. Утруднює реконструкцію минулого пацієнта

2676. Що з нижченаведеного є характерним для явища переносу, згідно з психоаналітичною теорією?

- a. Заважає терапевтичному процесу, оскільки спотворює реальність
- b. Відзначається лише у взаєминах між терапевтом та пацієнтом

**c. Несвідоме нашарування колишніх стосунків чи почуттів на теперішні**

d. Виявляється у снах пацієнта

e. Утруднює реконструкцію минулого пацієнта

2677. Що називають <<лонгітудом>> у віковій психології?

- a. Порівняльні аспекти автобіографічних досліджень
- b. Метод вивчення психічних явищ, що триває короткий проміжок часу
- c. Тривале в часі вивчення певної людини або групи людей**
- d. Найсприятливіший період для розвитку індивідуальних особливостей
- e. Найвищу міру емоційного позитивного ставлення

2678. Що називають <<лонгітудом>> у віковій психології?

- a. Порівняльні аспекти автобіографічних досліджень
- b. Метод вивчення психічних явищ, що триває короткий проміжок часу
- c. Найвищу міру емоційного позитивного ставлення
- d. Тривале в часі вивчення певної людини або групи людей
- e. Найсприятливіший період для розвитку індивідуальних особливостей

2679. Що називають <<лонгітудом>> у віковій психології?

- a. Порівняльні аспекти автобіографічних досліджень
- b. Найсприятливіший період для розвитку індивідуальних особливостей
- c. Тривале в часі вивчення певної людини або групи людей
- d. Найвищу міру емоційного позитивного ставлення
- e. Метод вивчення психічних явищ, що триває короткий проміжок часу

2680. Що не відноситься до проявів парафренного синдрому?

- a. Антагоністична маячня
- b. Поєднання фантастичної маячні величі, переслідування, впливу, явищ психічного автоматизму, змін афекту
- c. Правдоподібність висловлювань
- d. Схильність до поширення фантастичної маячні та збагачення її новими фактами
- e. Очевидність для хворих, неспростовності їх тверджень

2681. Що не відноситься до проявів парафренного синдрому?

- a. Антагоністична маячня
- b. Поєднання фантастичної маячні величі, переслідування, впливу, явищ психічного автоматизму, змін афекту
- c. Очевидність для хворих, неспростовності їх тверджень
- d. Правдоподібність висловлювань
- e. Схильність до поширення фантастичної маячні та збагачення її новими фактами

2682. Що не відноситься до проявів парафренного синдрому?

- a. Схильність до поширення фантастичної маячні та збагачення її новими фактами
- b. Правдоподібність висловлювань
- c. Очевидність для хворих, неспростовності їх тверджень
- d. Антагоністична маячня
- e. Поєднання фантастичної маячні величі, переслідування, впливу, явищ психічного автоматизму, змін афекту

2683. Що означає рефлексія як новоутворення у школяра молодших класів?

- a. Осмислення умов, закономірностей і механізмів своєї діяльності
- b. Уміння вдало вирішувати задачі
- c. Уміння організовувати учбову діяльність, усвідомлення мети і способів навчання
- d. Здатність до планування і виконання дій подумки, словесний звіт
- e. Уміння свідомо ставити цілі, долати труднощі

2684. Що означає рефлексія як новоутворення у школяра молодших класів?

- a. Осмислення умов, закономірностей і механізмів своєї діяльності
- b. Уміння вдало вирішувати задачі
- c. Уміння свідомо ставити цілі, долати труднощі
- d. Уміння організовувати учбову діяльність, усвідомлення мети і способів навчання
- e. Здатність до планування і виконання дій подумки, словесний звіт

2685. Що означає рефлексія як новоутворення у школяра молодших класів?

- a. Уміння вдало вирішувати задачі
- b. Уміння свідомо ставити цілі, долати труднощі
- c. Здатність до планування і виконання дій подумки, словесний звіт
- d. Уміння організовувати учбову діяльність, усвідомлення мети і способів навчання
- e. Осмислення умов, закономірностей і механізмів своєї діяльності

2686. Що таке галюциноз?

- a. Синдром слухових галюцинацій за формально ясної свідомості
- b. Домінування в синдромі одного виду галюцинацій
- c. Будь-який синдром з наявністю зорових галюцинацій
- d. ---
- e. Поєднання більш ніж двох видів галюцинацій

2687. Що таке галюциноз?

- a. Домінування в синдромі одного виду галюцинацій

b. ---

с. Будь-який синдром з наявністю зорових галюцинацій

d. Синдром слухових галюцинацій за формально ясної свідомості

е. Поєднання більш ніж двох видів галюцинацій

2688. Що таке галюциноз?

a. Поєднання більш ніж двох видів галюцинацій

b. Будь-який синдром з наявністю зорових галюцинацій

c. Синдром слухових галюцинацій за формально ясної свідомості

d. Домінування в синдромі одного виду галюцинацій

е. ---

2689. Що таке ко-терапія?

a. Форма роботи, коли із сім'єю працюють два та більше психотерапевти

b. Перша зустріч психотерапевта із сім'єю

с. Один із напрямів сімейної психотерапії

d. Завершальна стадія у сімейній психотерапії

е. Початкова стадія у сімейній психотерапії

2690. Що таке ко-терапія?

a. Завершальна стадія у сімейній психотерапії

b. Форма роботи, коли із сім'єю працюють два та більше психотерапевти

с. Початкова стадія у сімейній психотерапії

d. Перша зустріч психотерапевта із сім'єю

е. Один із напрямів сімейної психотерапії

2691. Що таке ко-терапія?

a. Один із напрямів сімейної психотерапії

b. Перша зустріч психотерапевта із сім'єю

с. Завершальна стадія у сімейній психотерапії

d. Форма роботи, коли із сім'єю працюють два та більше психотерапевти

е. Початкова стадія у сімейній психотерапії

2692. Що таке корсаковський синдром?

a. Затяжна форма гострого травматичного психозу, що поєднується розладами пам'яті на минулі події,

b. Затяжна форма гострого травматичного психозу, що поєднується розладами пам'яті на поточні події,

с. Старече слабоумство, що супроводжується симптомами пресенільного недоумства з виходом на пер

d. Старече слабоумство, що супроводжується симптомами пресенільного недоумства з виходом на пер

е. Порушення мови при ураженні центрів мови та/або системний розлад різних форм мовної діяльності

2693. Що таке корсаковський синдром?

a. Старече слабоумство, що супроводжується симптомами пресенільного недоумства з виходом на пер

b. Порушення мови при ураженні центрів мови та/або системний розлад різних форм мовної діяльності

c. Затяжна форма гострого травматичного психозу, що поєднується розладами пам'яті на поточні події,

d. Затяжна форма гострого травматичного психозу, що поєднується розладами пам'яті на минулі події,

е. Старече слабоумство, що супроводжується симптомами пресенільного недоумства з виходом на пер

2694. Що таке корсаковський синдром?

a. Старече слабоумство, що супроводжується симптомами пресенільного недоумства з виходом на пер

b. Старече слабоумство, що супроводжується симптомами пресенільного недоумства з виходом на пер

c. Затяжна форма гострого травматичного психозу, що поєднується розладами пам'яті на поточні події,

d. Затяжна форма гострого травматичного психозу, що поєднується розладами пам'яті на минулі події,

е. Порушення мови при ураженні центрів мови та/або системний розлад різних форм мовної діяльності

2695. Що таке ретардована амнезія?

a. Затримка в часі амнезії (<<відставлена>> амнезія) по завершенню патологічного стану

b. Втрата пам'яті про психотравмуючу подію

с. Неспроможність запам'ятовувати поточні події

d. Втрата спеціалізованих видів пам'яті (ноти, іноземна мова тощо)

е. Втрата спогадів про події, які передували психопатологічному стану

2696. Що таке ретардована амнезія?

a. Втрата спеціалізованих видів пам'яті (ноти, іноземна мова тощо)

b. Неспроможність запам'ятовувати поточні події

с. Втрата пам'яті про психотравмуючу подію

д. Втрата спогадів про події, які передували психопатологічному стану

е. Затримка в часі амнезії (<<відставлена>> амнезія) по завершенню патологічного стану

2697. Що таке ретардована амнезія?

а. Неспроможність запам'ятовувати поточні події

б. Втрата спеціалізованих видів пам'яті (ноти, іноземна мова тощо)

с. Втрата пам'яті про психотравмуючу подію

д. Втрата спогадів про події, які передували психопатологічному стану

е. Затримка в часі амнезії (<<відставлена>> амнезія) по завершенню патологічного стану

2698. Що є предметом генетичної психології?

а. Виникнення психічних явищ, їхнє походження, становлення у життєвих процесах, функціонування, їх

б. Психічні властивості людини

с. Предметно-практична діяльність індивіда

д. Виникнення психічних явищ, їхнє походження, становлення у життєвих процесах в залежності від вр

е. Виникнення психічних явищ, їхнє походження, становлення у життєвих процесах в залежності від ге

2699. Що є предметом генетичної психології?

а. Предметно-практична діяльність індивіда

б. Психічні властивості людини

с. Виникнення психічних явищ, їхнє походження, становлення у життєвих процесах, функціонування, їх

д. Виникнення психічних явищ, їхнє походження, становлення у життєвих процесах в залежності від ге

е. Виникнення психічних явищ, їхнє походження, становлення у життєвих процесах в залежності від вр

2700. Що є предметом генетичної психології?

а. Психічні властивості людини

б. Виникнення психічних явищ, їхнє походження, становлення у життєвих процесах в залежності від вр

с. Виникнення психічних явищ, їхнє походження, становлення у життєвих процесах в залежності від ге

д. Виникнення психічних явищ, їхнє походження, становлення у життєвих процесах, функціонування, їх

е. Предметно-практична діяльність індивіда

2701. Що є предметом дослідження судового психолога-експерта?

а. Відповіді на запитання дізнавача, слідчого, прокурора, суду

б. Мотиви вчинків, що мають криміногенне значення

с. Відмінності перебігу граничних психічних розладів, що мають відношення до вчинення інкриміновани

д. Закономірності й відмінності перебігу, структура психічних процесів, що мають юридичне значення т

е. Закономірності й відмінності перебігу та структура психічних процесів пацієнтів стаціонару

2702. Що є предметом дослідження судового психолога-експерта?

а. Закономірності й відмінності перебігу та структура психічних процесів пацієнтів стаціонару

б. Відмінності перебігу граничних психічних розладів, що мають відношення до вчинення інкриміновани

с. Відповіді на запитання дізнавача, слідчого, прокурора, суду

д. Мотиви вчинків, що мають криміногенне значення

е. Закономірності й відмінності перебігу, структура психічних процесів, що мають юридичне значення т

2703. Що є предметом дослідження судового психолога-експерта?

а. Мотиви вчинків, що мають криміногенне значення

б. Відповіді на запитання дізнавача, слідчого, прокурора, суду

с. Закономірності й відмінності перебігу, структура психічних процесів, що мають юридичне значення т

д. Відмінності перебігу граничних психічних розладів, що мають відношення до вчинення інкриміновани

е. Закономірності й відмінності перебігу та структура психічних процесів пацієнтів стаціонару

2704. Що є юридичною підставою для проведення судово-психологічної експертизи?

а. Відповідна постанова слідчого або суду

б. Клопотання громадської організації

с. Особиста заява особи, яка перебуває під слідством

д. Клопотання захисника (адвоката) особи, яка перебуває під слідством

е. Клопотання потерпілого

2705. Що є юридичною підставою для проведення судово-психологічної експертизи?

а. Відповідна постанова слідчого або суду

б. Клопотання захисника (адвоката) особи, яка перебуває під слідством

с. Особиста заява особи, яка перебуває під слідством

d. Клопотання громадської організації

e. Клопотання потерпілого

2706. Що є юридичною підставою для проведення судово-психологічної експертизи?

a. Клопотання громадської організації

b. Клопотання потерпілого

c. Відповідна постанова слідчого або суду

d. Особиста заява особи, яка перебуває під слідством

e. Клопотання захисника (адвоката) особи, яка перебуває під слідством

2707. Юнак 17 років вимагає зробити йому пластичну операцію. Вважає, що з таким носом, як у нього, н

a. Порушення схеми тіла

b. Дисморфоманія

c. Синдром Капгра

d. Іпохондричний невроз

e. Нав'язливі думки

2708. Юнак 17 років вимагає зробити йому пластичну операцію. Вважає, що з таким носом, як у нього, н

a. Порушення схеми тіла

b. Нав'язливі думки

c. Синдром Капгра

d. Дисморфоманія

e. Іпохондричний невроз

2709. Юнак 17 років вимагає зробити йому пластичну операцію. Вважає, що з таким носом, як у нього, н

a. Синдром Капгра

b. Дисморфоманія

c. Іпохондричний невроз

d. Нав'язливі думки

e. Порушення схеми тіла

2710. Юнак 18 років під час госпіталізації до стаціонару скаржиться на загальну слабкість, підвищенн

a. Вірусний гепатит В

b. Лептоспіроз

c. Вірусний гепатит А

d. Черевний тиф

e. Малярія

2711. Юнак 18 років під час госпіталізації до стаціонару скаржиться на загальну слабкість, підвищенн

a. Вірусний гепатит В

b. Черевний тиф

c. Вірусний гепатит А

d. Лептоспіроз

e. Малярія

2712. Юнак 18 років під час госпіталізації до стаціонару скаржиться на загальну слабкість, підвищенн

a. Черевний тиф

b. Лептоспіроз

c. Вірусний гепатит А

d. Вірусний гепатит В

e. Малярія

2713. Юнак віком 18 років знаходиться в ліжку у повній нерухомості. На питання та звернене до нього

a. Кататонічний

b. Реактивний

c. Депресивний

d. Істеричний

e. Афектогенний

2714. Юнак віком 18 років знаходиться в ліжку у повній нерухомості. На питання та звернене до нього

a. Істеричний

b. Реактивний

c. Кататонічний

d. Афектогенний

е. Депресивний

2715. Юнак віком 18 років знаходиться в ліжку у повній нерухомості. На питання та звернене до нього

а. Афектогенний

б. Істеричний

с. Кататонічний

д. Депресивний

е. Реактивний

2716. Явище, при якому аналізатор повністю не здатний відповідати на подразнення, називається:

A. Гіпестезія

B. Гіперестезія

C. Анестезія

D. Кінестезія

E. Парестезія

2717. Явище, при якому аналізатор повністю не здатний відповідати на подразнення, називається:

A. Гіпестезія

B. Парестезія

C. Кінестезія

D. Гіперестезія

E. Анестезія

2718. Явище, при якому аналізатор повністю не здатний відповідати на подразнення, називається:

A. Парестезія

B. Анестезія

C. Гіперестезія

D. Гіпестезія

E. Кінестезія

2719. Як К. Г. Юнг назвав патерни колективного безсвідомого?

a. Архетипами

b. Персонами

c. Віруваннями

d. Інтроектами

e. Інтуїціями

2720. Як К. Г. Юнг назвав патерни колективного безсвідомого?

a. Віруваннями

b. Інтуїціями

c. Інтроектами

d. Персонами

e. Архетипами

2721. Як К. Г. Юнг назвав патерни колективного безсвідомого?

a. Персонами

b. Віруваннями

c. Інтроектами

d. Інтуїціями

e. Архетипами

2722. Як буде називатися група, якщо її виокремлення ґрунтується на значущості цієї групи для особистості?

A. Неформальною

B. Референтною

C. Великою

D. Малою

E. Реальною

2723. Як буде називатися група, якщо її виокремлення ґрунтується на значущості цієї групи для особистості?

A. Неформальною

B. Великою

C. Реальною

D. Референтною

E. Малою



2724. Як буде називатися група, якщо її виокремлення ґрунтується на значущості цієї групи для особистості?

- A. Неформальною
- B. Малою
- C. Реальною
- D. Великою
- E. Референтною

2725. Як називають у соціальній психології сукупність уявлень про те, як повинен поводитися член групи?

- a. Групові норми
- b. Групові очікування
- c. Групові правила
- d. Групові процеси
- e. Групові санкції

2726. Як називають у соціальній психології сукупність уявлень про те, як повинен поводитися член групи?

- a. Групові правила
- b. Групові очікування
- c. Групові процеси
- d. Групові норми
- e. Групові санкції

2727. Як називають у соціальній психології сукупність уявлень про те, як повинен поводитися член групи?

- a. Групові санкції
- b. Групові норми
- c. Групові очікування
- d. Групові процеси
- e. Групові правила

2728. Як називаються крайні варіанти норми темпераменту та характеру людини, за яких окремі його риси виражені надмірно?

- a. Астенізація
- b. -
- c. Психопатії
- d. Акцентуації
- e. Невротизація

2729. Як називаються крайні варіанти норми темпераменту та характеру людини, за яких окремі його риси виражені надмірно?

- a. Астенізація
- b. Невротизація
- c. Психопатії
- d. -
- e. Акцентуації

2730. Як називаються крайні варіанти норми темпераменту та характеру людини, за яких окремі його риси виражені надмірно?

- a. Психопатії
- b. Акцентуації
- c. -
- d. Астенізація
- e. Невротизація

2731. Як називаються розлади різних видів відчуттів?

- a. Ілюзії
- b. Агнозії
- c. Галюцинації
- d. Марення
- e. Сенсорні

2732. Як називаються розлади різних видів відчуттів?

- a. Ілюзії
- b. Агнозії
- c. Марення
- d. Галюцинації
- e. Сенсорні

2733. Як називаються розлади різних видів відчуттів?



- a. Галюцинації
- b. Агнозії
- c. Сенсорні
- d. Ілюзії
- e. Марення

2734. Як називається викривлене сприйняття предмета чи явища, що впливає в цей момент на органи ч

- a. Ілюзія
- b. Галюцинація
- c. Компенсація
- d. Адаптація
- e. Ремінісценція

2735. Як називається викривлене сприйняття предмета чи явища, що впливає в цей момент на органи ч

- a. Ілюзія
- b. Ремінісценція
- c. Компенсація
- d. Галюцинація
- e. Адаптація

2736. Як називається викривлене сприйняття предмета чи явища, що впливає в цей момент на органи ч

- a. Компенсація
- b. Ілюзія
- c. Ремінісценція
- d. Адаптація
- e. Галюцинація

2737. Як називається властивість високоорганізованої живої матерії, що полягає у відображенні суб'єк

- a. Психологічний стан
- b. Пізнавальний процес
- c. Свідомість
- d. Самосвідомість
- e. Психіка

2738. Як називається властивість високоорганізованої живої матерії, що полягає у відображенні суб'єк

- a. Психологічний стан
- b. Свідомість
- c. Самосвідомість
- d. Психіка
- e. Пізнавальний процес

2739. Як називається властивість високоорганізованої живої матерії, що полягає у відображенні суб'єк

- a. Свідомість
- b. Самосвідомість
- c. Психологічний стан
- d. Психіка
- e. Пізнавальний процес

2740. Як називається відносно стійка сукупність людей, пов'язаних між собою спільними цінностями, ці

- a. Соціальна група
- b. Натовп
- c. Етнічна група
- d. Соціальна спільність
- e. Аудиторія

2741. Як називається відносно стійка сукупність людей, пов'язаних між собою спільними цінностями, ці

- a. Етнічна група
- b. Аудиторія
- c. Натовп
- d. Соціальна група
- e. Соціальна спільність

2742. Як називається відносно стійка сукупність людей, пов'язаних між собою спільними цінностями, ці

- a. Натовп

b. Етнічна група

c. Соціальна група

d. Аудиторія

e. Соціальна спільність

2743. Як називається динамічна система уявлень людини про себе, яка включає усвідомлення своїх фізичних і психічних якостей?

a. Особистісна ідентичність

b. Я-концепція

c. Самооцінка

d. Самосвідомість

e. Свідомість

2744. Як називається динамічна система уявлень людини про себе, яка включає усвідомлення своїх фізичних і психічних якостей?

a. Особистісна ідентичність

b. Самооцінка

c. Я-концепція

d. Свідомість

e. Самосвідомість

2745. Як називається динамічна система уявлень людини про себе, яка включає усвідомлення своїх фізичних і психічних якостей?

a. Самооцінка

b. Свідомість

c. Самосвідомість

d. Особистісна ідентичність

e. Я-концепція

2746. Як називається закріплена система умовних рефлексів, що виконується у певній послідовності?

a. Динамічний стереотип

b. Індукція

c. Іррадіація

d. -

e. Концентрація

2747. Як називається закріплена система умовних рефлексів, що виконується у певній послідовності?

a. -

b. Концентрація

c. Індукція

d. Іррадіація

e. Динамічний стереотип

2748. Як називається закріплена система умовних рефлексів, що виконується у певній послідовності?

a. Іррадіація

b. Концентрація

c. Індукція

d. -

e. Динамічний стереотип

2749. Як називається залежність сприймання від попереднього досвіду особистості?

a. Апперцепція

b. Вибірковість

c. Осмисленість

d. Чутливість

e. Константність

2750. Як називається залежність сприймання від попереднього досвіду особистості?

a. Вибірковість

b. Апперцепція

c. Осмисленість

d. Константність

e. Чутливість

2751. Як називається залежність сприймання від попереднього досвіду особистості?

a. Осмисленість

b. Вибірковість

- c. Константність
- d. Чутливість

e. Апперцепція

2752. Як називається здатність активно відповідати на зовнішній вплив відповідно до характеру впливу

a. Рефлекс

- b. Інстинкт
- c. Чутливість
- d. Відображення
- e. Подразливість

2753. Як називається здатність активно відповідати на зовнішній вплив відповідно до характеру впливу

a. Відображення

b. Рефлекс

- c. Інстинкт
- d. Чутливість
- e. Подразливість

2754. Як називається здатність активно відповідати на зовнішній вплив відповідно до характеру впливу

- a. Чутливість
- b. Відображення
- c. Інстинкт
- d. Подразливість

e. Рефлекс

2755. Як називається категоричне ставлення до дійсності, спричинене невідповідністю рівня домагань

- a. Негативізм
- b. Фрустрація
- c. Емансипація
- d. Підлітковий критицизм

e. Юнацький максималізм

2756. Як називається категоричне ставлення до дійсності, спричинене невідповідністю рівня домагань

a. Підлітковий критицизм

b. Юнацький максималізм

- c. Емансипація
- d. Негативізм
- e. Фрустрація

2757. Як називається категоричне ставлення до дійсності, спричинене невідповідністю рівня домагань

- a. Фрустрація
- b. Емансипація
- c. Підлітковий критицизм
- d. Юнацький максималізм

e. Негативізм

2758. Як називається низка взаємопов'язаних суджень, спрямованих на те, щоб з'ясувати істинність яко

a. Поняття

b. Міркування

- c. Умовивід
- d. Уявлення
- e. Судження

2759. Як називається низка взаємопов'язаних суджень, спрямованих на те, щоб з'ясувати істинність яко

- a. Умовивід
- b. Уявлення
- c. Міркування

d. Судження

e. Поняття

2760. Як називається низка взаємопов'язаних суджень, спрямованих на те, щоб з'ясувати істинність яко

- a. Умовивід
- b. Уявлення
- c. Судження

d. Поняття

e. Міркування

2761. Як називається одночасне порівняння психічних властивостей кількох груп піддослідних, які відрізняються за однією змінною?

a. Лабораторний експеримент

b. Поздовжний зріз констатуючого \\\\ експерименту

c. Поперечний зріз констатуючого \\\\ експерименту

d. Тестування

e. Природний експеримент

2762. Як називається одночасне порівняння психічних властивостей кількох груп піддослідних, які відрізняються за кількома змінними?

a. Лабораторний експеримент

b. Тестування

c. Поздовжний зріз констатуючого \\\\ експерименту

d. Природний експеримент

e. Поперечний зріз констатуючого \\\\ експерименту

2763. Як називається одночасне порівняння психічних властивостей кількох груп піддослідних, які відрізняються за кількома змінними?

a. Поздовжний зріз констатуючого \\\\ експерименту

b. Лабораторний експеримент

c. Природний експеримент

d. Тестування

e. Поперечний зріз констатуючого \\\\ експерименту

2764. Як називається процес взаємодії людей у спілкуванні?

a. Комунікація

b. Взаєморозуміння

c. Соціальна перцепція

d. Соціальна фасилітація

e. Інтеракція

2765. Як називається процес взаємодії людей у спілкуванні?

a. Соціальна перцепція

b. Комунікація

c. Соціальна фасилітація

d. Інтеракція

e. Взаєморозуміння

2766. Як називається процес взаємодії людей у спілкуванні?

a. Соціальна фасилітація

b. Інтеракція

c. Взаєморозуміння

d. Комунікація

e. Соціальна перцепція

2767. Як називається процес входження індивіда в суспільство, засвоєння ним соціально прийнятих ролей?

a. Десоціалізація

b. Соціальна перцепція

c. Соціалізація

d. Соціальна установка

e. Адаптація

2768. Як називається процес входження індивіда в суспільство, засвоєння ним соціально прийнятих ролей?

a. Десоціалізація

b. Соціальна перцепція

c. Соціальна установка

d. Соціалізація

e. Адаптація

2769. Як називається процес входження індивіда в суспільство, засвоєння ним соціально прийнятих ролей?

a. Соціальна перцепція

b. Соціальна установка

c. Соціалізація

d. Адаптація

е. Десоціалізація

2770. Як називається процес передачі інформації людини людиною в спілкуванні?

A. Комунікація

B. Взаєморозуміння

C. Інтеракція

D. Соціальна перцепція

E. Соціальна фасилітація

2771. Як називається процес передачі інформації людини людиною в спілкуванні?

A. Комунікація

B. Соціальна фасилітація

C. Інтеракція

D. Взаєморозуміння

E. Соціальна перцепція

2772. Як називається процес передачі інформації людини людиною в спілкуванні?

A. Соціальна перцепція

B. Інтеракція

C. Комунікація

D. Соціальна фасилітація

E. Взаєморозуміння

2773. Як називається процес сприймання людини людиною:

a. Соціальна перцепція

b. Комунікація

c. Соціальна фасилітація

d. Інтеракція

e. Взаєморозуміння

2774. Як називається процес сприймання людини людиною:

a. Комунікація

b. Інтеракція

c. Взаєморозуміння

d. Соціальна перцепція

e. Соціальна фасилітація

2775. Як називається процес сприймання людини людиною:

a. Соціальна фасилітація

b. Взаєморозуміння

c. Комунікація

d. Соціальна перцепція

e. Інтеракція

2776. Як називається процес сприймання людини людиною?

a. Соціальна перцепція

b. Комунікація

c. Взаєморозуміння

d. Інтеракція

e. Соціальна фасилітація

2777. Як називається процес сприймання людини людиною?

a. Комунікація

b. Інтеракція

c. Соціальна фасилітація

d. Соціальна перцепція

e. Взаєморозуміння

2778. Як називається процес сприймання людини людиною?

a. Соціальна фасилітація

b. Соціальна перцепція

c. Інтеракція

d. Комунікація

e. Взаєморозуміння

2779. Як називається процес формування внутрішньої структури людської психіки за допомогою засвоє

a. Інтеріоризація

b. Научіння

c. Екстеріоризація

d. Адаптація

e. Соціалізація

2780. Як називається процес формування внутрішньої структури людської психіки за допомогою засвоє

a. Адаптація

b. Інтеріоризація

c. Научіння

d. Екстеріоризація

e. Соціалізація

2781. Як називається процес формування внутрішньої структури людської психіки за допомогою засвоє

a. Соціалізація

b. Інтеріоризація

c. Научіння

d. Адаптація

e. Екстеріоризація

2782. Як називається психологічний індивідуальний спосіб взаємодії особистості із ситуацією відповід

a. Подолання

b. Захист

c. Проєктування

d. Відтворення

e. Перетворення

2783. Як називається психологічний індивідуальний спосіб взаємодії особистості із ситуацією відповід

a. Подолання

b. Проєктування

c. Захист

d. Перетворення

e. Відтворення

2784. Як називається психологічний індивідуальний спосіб взаємодії особистості із ситуацією відповід

a. Перетворення

b. Відтворення

c. Захист

d. Проєктування

e. Подолання

2785. Як називається розлад сприймання, коли людина бачить, чує, відчуває те, чого в реальній дійсно

A. Галюцинація

B. Ілюзія

C. Дереклізація

D. Апперцепція

E. Марення

2786. Як називається розлад сприймання, коли людина бачить, чує, відчуває те, чого в реальній дійсно

A. Галюцинація

B. Марення

C. Ілюзія

D. Апперцепція

E. Дереклізація

2787. Як називається розлад сприймання, коли людина бачить, чує, відчуває те, чого в реальній дійсно

A. Ілюзія

B. Марення

C. Дереклізація

D. Галюцинація

E. Апперцепція

2788. Як називається стійке емоційне ставлення до явищ дійсності, що відображає значення цих явищ в

a. Почуття

b. Емоція

c. Відчуття

d. Емоційний стан

e. Сприймання

2789. Як називається стійке емоційне ставлення до явищ дійсності, що відображає значення цих явищ в

a. Емоція

b. Відчуття

c. Сприймання

d. Емоційний стан

e. Почуття

2790. Як називається стійке емоційне ставлення до явищ дійсності, що відображає значення цих явищ в

a. Емоція

b. Сприймання

c. Емоційний стан

d. Почуття

e. Відчуття

2791. Як називається стійке емоційне ставлення людини до явищ дійсності, яке відображає значення ц

a. Відчуття

b. Емоційний стан

c. Сприймання

d. Почуття

e. Емоція

2792. Як називається стійке емоційне ставлення людини до явищ дійсності, яке відображає значення ц

a. Емоційний стан

b. Відчуття

c. Емоція

d. Почуття

e. Сприймання

2793. Як називається стійке емоційне ставлення людини до явищ дійсності, яке відображає значення ц

a. Сприймання

b. Відчуття

c. Емоція

d. Почуття

e. Емоційний стан

2794. Як називається сукупність етичних норм і принципів поведінки медичного працівника при викона

a. Медична етика та деонтологія

b. Лікувальний процес

c. Агравация

d. Терапевтичне співробітництво

e. Патерналізм та емпатія

2795. Як називається сукупність етичних норм і принципів поведінки медичного працівника при викона

a. Медична етика та деонтологія

b. Патерналізм та емпатія

c. Терапевтичне співробітництво

d. Лікувальний процес

e. Агравация

2796. Як називається сукупність етичних норм і принципів поведінки медичного працівника при викона

a. Лікувальний процес

b. Терапевтичне співробітництво

c. Патерналізм та емпатія

d. Агравация

e. Медична етика та деонтологія

2797. Як називається сукупність стійких індивідуально-психологічних властивостей людини, які виявляю

a. Характер

- b. Спрямованість особистості
- c. Темперамент
- d. Воля
- e. Емоційно-вольова сфера

2798. Як називається сукупність стійких індивідуально-психологічних властивостей людини, які виявляються?

- a. Воля
- b. Емоційно-вольова сфера
- c. Спрямованість особистості
- d. Темперамент

e. Характер

2799. Як називається сукупність стійких індивідуально-психологічних властивостей людини, які виявляються?

- a. Темперамент
- b. Воля
- c. Спрямованість особистості
- d. Емоційно-вольова сфера

e. Характер

2800. Як називається тип комбінованої дії, де сукупний ефект є меншим від суми ефектів кожної окремої дії?

a. Антагонізм

- b. Поєднана дія
- c. Ізольована дія
- d. Комплексна дія
- e. Потенціювання

2801. Як називається тип комбінованої дії, де сукупний ефект є меншим від суми ефектів кожної окремої дії?

a. Потенціювання

b. Антагонізм

- c. Ізольована дія
- d. Поєднана дія
- e. Комплексна дія

2802. Як називається тип комбінованої дії, де сукупний ефект є меншим від суми ефектів кожної окремої дії?

- a. Поєднана дія
- b. Потенціювання
- c. Комплексна дія

d. Антагонізм

e. Ізольована дія

2803. Як називається явище, коли присутність інших людей веде до погіршення результатів діяльності?

- a. Соціальна перцепція
- b. Емпатія

c. Соціальна інгібіція

- d. Соціальна фасилітація
- e. Соціальна атракція

2804. Як називається явище, коли присутність інших людей веде до погіршення результатів діяльності?

a. Соціальна фасилітація

b. Соціальна інгібіція

- c. Емпатія
- d. Соціальна атракція
- e. Соціальна перцепція

2805. Як називається явище, коли присутність інших людей веде до погіршення результатів діяльності?

a. Соціальна фасилітація

b. Соціальна інгібіція

- c. Соціальна перцепція
- d. Емпатія
- e. Соціальна атракція

2806. Як у віковій психології розглядається процес розвитку?

a. Це якісні перетворення в структурі особистості, її діяльності та психіки

b. Це кількісні зміни, що базуються на накопиченні соціального досвіду



- с. Це прогресуюче задоволення суттєвих потреб
- д. Це психічні зміни в філогенетичному розвитку живих істот
- е. Це фізичні зміни, що відбуваються в живому організмі

2807. Як у віковій психології розглядається процес розвитку?

- а. Це прогресуюче задоволення суттєвих потреб
- б. Це якісні перетворення в структурі особистості, її діяльності та психіки
- с. Це кількісні зміни, що базуються на накопиченні соціального досвіду
- д. Це психічні зміни в філогенетичному розвитку живих істот
- е. Це фізичні зміни, що відбуваються в живому організмі

2808. Як у віковій психології розглядається процес розвитку?

- а. Це психічні зміни в філогенетичному розвитку живих істот
- б. Це кількісні зміни, що базуються на накопиченні соціального досвіду
- с. Це прогресуюче задоволення суттєвих потреб
- д. Це якісні перетворення в структурі особистості, її діяльності та психіки
- е. Це фізичні зміни, що відбуваються в живому організмі

2809. Як у соціальній психології називається група, що відокремлена від інших певною суттєвою, але ф

- а. Велика група
- б. Натовп
- с. Умовна група
- д. Реальна група
- е. Мала група

2810. Як у соціальній психології називається група, що відокремлена від інших певною суттєвою, але ф

- а. Мала група
- б. Натовп
- с. Велика група
- д. Умовна група
- е. Реальна група

2811. Як у соціальній психології називається група, що відокремлена від інших певною суттєвою, але ф

- а. Реальна група
- б. Велика група
- с. Натовп
- д. Мала група
- е. Умовна група

2812. Яка група найповніше відображає критерії оцінки знань студента?

- А. Ввічливість, обсяг знань, міцність, практичне застосування, розуміння, творчий підхід, глибина
- В. Оперативність, глибина знань, швидкість
- С. Обсяг знань, міцність, систематичність, мовна культура, якість вмінь і навичок, глибина знань, пр
- Д. Вміння викладати знання, послідовність, мовна культура
- Е. Обсяг знань, міцність, систематичність, якість викладу

2813. Яка група найповніше відображає критерії оцінки знань студента?

- А. Вміння викладати знання, послідовність, мовна культура
- В. Обсяг знань, міцність, систематичність, мовна культура, якість вмінь і навичок, глибина знань, пр
- С. Оперативність, глибина знань, швидкість
- Д. Обсяг знань, міцність, систематичність, якість викладу
- Е. Ввічливість, обсяг знань, міцність, практичне застосування, розуміння, творчий підхід, глибина

2814. Яка група найповніше відображає критерії оцінки знань студента?

- А. Обсяг знань, міцність, систематичність, якість викладу
- В. Обсяг знань, міцність, систематичність, мовна культура, якість вмінь і навичок, глибина знань, пр
- С. Оперативність, глибина знань, швидкість
- Д. Ввічливість, обсяг знань, міцність, практичне застосування, розуміння, творчий підхід, глибина
- Е. Вміння викладати знання, послідовність, мовна культура

2815. Яка з перерахованих позицій є неконструктивною для ведучого групи?

- А. Ведучий провокує дискусію
- В. Ведучий займає нейтральну позицію, втручається в разі, якщо учасники не дійшли згоди
- С. Ведучий підводить підсумки обговорення, пропонує відповідні висновки і узагальнення

D. Ведучий групи робить акцент на власні директивні висловлювання та інтерпретації

E. Ведучий орієнтується на драматичність групового процесу як критерій ефективності роботи

2816. Яка з перерахованих позицій є неконструктивною для ведучого групи?

A. Ведучий підводить підсумки обговорення, пропонує відповідні висновки і узагальнення

B. Ведучий групи робить акцент на власні директивні висловлювання та інтерпретації

C. Ведучий провокує дискусію

D. Ведучий займає нейтральну позицію, втручається в разі, якщо учасники не дійшли згоди

E. Ведучий орієнтується на драматичність групового процесу як критерій ефективності роботи

2817. Яка з перерахованих позицій є неконструктивною для ведучого групи?

A. Ведучий підводить підсумки обговорення, пропонує відповідні висновки і узагальнення

B. Ведучий орієнтується на драматичність групового процесу як критерій ефективності роботи

C. Ведучий групи робить акцент на власні директивні висловлювання та інтерпретації

D. Ведучий провокує дискусію

E. Ведучий займає нейтральну позицію, втручається в разі, якщо учасники не дійшли згоди

2818. Яка патологія виникає у разі ураження середньо- і задньолобних коркових відділів лівої півкулі

a. Динамічна афазія

b. Сенсорна афазія

c. Аферентна моторна афазія

d. Комплексна афазія

e. Семантична афазія

2819. Яка патологія виникає у разі ураження середньо- і задньолобних коркових відділів лівої півкулі

a. Динамічна афазія

b. Сенсорна афазія

c. Комплексна афазія

d. Аферентна моторна афазія

e. Семантична афазія

2820. Яка патологія виникає у разі ураження середньо- і задньолобних коркових відділів лівої півкулі

a. Аферентна моторна афазія

b. Сенсорна афазія

c. Комплексна афазія

d. Семантична афазія

e. Динамічна афазія

2821. Яке з тверджень вірно описує суть прийому прикріплення відчуттів до змісту?

A. Вербальні навички, які поєднують в собі відображення відчуттів з перефразуванням змісту

B. Підтвердження нормальності переживання таких відчуттів в такій ситуації

C. Відчуття і їх зміст знаходяться у постійній взаємодії

D. Роз'яснення клієнту того, з чим саме пов'язані його відчуття

E. Всі відчуття мають свій зміст

2822. Яке з тверджень вірно описує суть прийому прикріплення відчуттів до змісту?

A. Всі відчуття мають свій зміст

B. Роз'яснення клієнту того, з чим саме пов'язані його відчуття

C. Відчуття і їх зміст знаходяться у постійній взаємодії

D. Вербальні навички, які поєднують в собі відображення відчуттів з перефразуванням змісту

E. Підтвердження нормальності переживання таких відчуттів в такій ситуації

2823. Яке з тверджень вірно описує суть прийому прикріплення відчуттів до змісту?

A. Відчуття і їх зміст знаходяться у постійній взаємодії

B. Підтвердження нормальності переживання таких відчуттів в такій ситуації

C. Всі відчуття мають свій зміст

D. Вербальні навички, які поєднують в собі відображення відчуттів з перефразуванням змісту

E. Роз'яснення клієнту того, з чим саме пов'язані його відчуття

2824. Яке поняття відсутнє у теорії К. Г. Юнга?

a. Лібідо як сексуальна енергія

b. Тінь

c. Анімус і аніма

d. Колективне несвідоме

е. Архетипи

2825. Яке поняття відсутнє у теорії К. Г. Юнга?

а. Анімус і аніма

б. Лібідо як сексуальна енергія

с. Архетипи

д. Тінь

е. Колективне несвідоме

2826. Яке поняття відсутнє у теорії К. Г. Юнга?

а. Анімус і аніма

б. Колективне несвідоме

с. Тінь

д. Лібідо як сексуальна енергія

е. Архетипи

2827. Яке із визначень нейропластичності є найбільш повним?

а. Нейропластичність - це здатність клітин мозку, включаючи нейрони та клітини нейроглії, відновлювати

б. Нейропластичність - це здатність клітин мозку запам'ятовувати інформацію у вигляді створення нових

с. Нейропластичність - це властивість мозку змінюватися та реорганізовуватись як структурно, так і функціонально

д. Нейропластичність - це здатність мозку адаптуватися до змін навколишньої дійсності, навчатись та

е. Нейропластичність - це процес вироблення нових нейронних зв'язків у відповідь на зовнішні стимули

2828. Яке із визначень нейропластичності є найбільш повним?

а. Нейропластичність - це здатність клітин мозку, включаючи нейрони та клітини нейроглії, відновлювати

б. Нейропластичність - це здатність мозку адаптуватися до змін навколишньої дійсності, навчатись та

с. Нейропластичність - це здатність клітин мозку запам'ятовувати інформацію у вигляді створення нових

д. Нейропластичність - це процес вироблення нових нейронних зв'язків у відповідь на зовнішні стимули

е. Нейропластичність - це властивість мозку змінюватися та реорганізовуватись як структурно, так і функціонально

2829. Яке із визначень нейропластичності є найбільш повним?

а. Нейропластичність - це здатність мозку адаптуватися до змін навколишньої дійсності, навчатись та

б. Нейропластичність - це здатність клітин мозку запам'ятовувати інформацію у вигляді створення нових

с. Нейропластичність - це властивість мозку змінюватися та реорганізовуватись як структурно, так і функціонально

д. Нейропластичність - це здатність клітин мозку, включаючи нейрони та клітини нейроглії, відновлювати

е. Нейропластичність - це процес вироблення нових нейронних зв'язків у відповідь на зовнішні стимули

2830. Яке із тверджень щодо вагінізму правильне:

А. Він стосується зовнішньої третини піхви

В. Він виявляється лише при спробі коїтусі

С. Він робить неможливою мастурбацію у жінок

Д. Він провокується еротичним збудженням

Е. Його можна довільно контролювати

2831. Яке із тверджень щодо вагінізму правильне:

А. Він виявляється лише при спробі коїтусі

В. Він провокується еротичним збудженням

С. Він стосується зовнішньої третини піхви

Д. Він робить неможливою мастурбацію у жінок

Е. Його можна довільно контролювати

2832. Яке із тверджень щодо вагінізму правильне:

А. Він робить неможливою мастурбацію у жінок

В. Його можна довільно контролювати

С. Він провокується еротичним збудженням

Д. Він виявляється лише при спробі коїтусі

Е. Він стосується зовнішньої третини піхви

2833. Який антидепресант рекомендовано як препарат вибору для лікування нервової анорексії/булімії?

а. Сертралін

б. Амітриптилін

с. Сонапакс

д. Міансерин

е. Есциталопрам

2834. Який антидепресант рекомендовано як препарат вибору для лікування нервової анорексії/булімії?

- a. Есциталопрам
- b. Амітриптилін
- c. Міансерин
- d. Сертралін
- e. Сонапакс

2835. Який антидепресант рекомендовано як препарат вибору для лікування нервової анорексії/булімії?

- a. Міансерин
- b. Сонапакс
- c. Есциталопрам
- d. Амітриптилін
- e. Сертралін

2836. Який віковий період у розвитку особистості є визначальним етапом або етапом підвищеної самосвідомості?

- a. Юнацький
- b. Дошкільний
- c. Підлітковий
- d. Молодший шкільний
- e. Старечий

2837. Який віковий період у розвитку особистості є визначальним етапом або етапом підвищеної самосвідомості?

- a. Юнацький
- b. Молодший шкільний
- c. Дошкільний
- d. Старечий
- e. Підлітковий

2838. Який віковий період у розвитку особистості є визначальним етапом або етапом підвищеної самосвідомості?

- a. Підлітковий вік
- b. Дошкільний вік
- c. Юнацький вік
- d. Старечий вік
- e. Молодший шкільний вік

2839. Який дефект на думку Л.С. Виготського є "основним об'єктом психологічного вивчення і корекції"?

- A. Первинний
- B. Єдність всіх дефектів
- C. Третинний
- D. Вторинний
- E. Увесь процес розвитку

2840. Який дефект на думку Л.С. Виготського є "основним об'єктом психологічного вивчення і корекції"?

- A. Третинний
- B. Єдність всіх дефектів
- C. Первинний
- D. Вторинний
- E. Увесь процес розвитку

2841. Який дефект на думку Л.С. Виготського є "основним об'єктом психологічного вивчення і корекції"?

- A. Увесь процес розвитку
- B. Первинний
- C. Вторинний
- D. Третинний
- E. Єдність всіх дефектів

2842. Який дефект на думку Л.С. Виготського є "основним об'єктом психологічного вивчення і корекції"?

- A. Первинний
- B. Єдність всіх дефектів
- C. Вторинний
- D. Третинний
- E. Увесь процес розвитку

2843. Який дефект на думку Л.С. Виготського є "основним об'єктом психологічного вивчення і корекції"?

A. Третинний

**B. Вторинний**

C. Єдність всіх дефектів

D. Первинний

E. Увесь процес розвитку

2844. Який дефект на думку Л.С. Виготського є "основним об'єктом психологічного вивчення і корекції"

A. Третинний

B. Увесь процес розвитку

C. Єдність всіх дефектів

**D. Вторинний**

E. Первинний

2845. Який дослідник сформулював та розвинув особистісно-центрований підхід в психологічному конс

a. З. Фрейд

b. К. Хорні

c. А. Елліс

d. Р. Мей

**e. К. Роджерс**

2846. Який дослідник сформулював та розвинув особистісно-центрований підхід в психологічному конс

a. К. Хорні

b. З. Фрейд

**c. К. Роджерс**

d. А. Елліс

e. Р. Мей

2847. Який дослідник сформулював та розвинув особистісно-центрований підхід в психологічному конс

a. Р. Мей

b. З. Фрейд

**c. К. Роджерс**

d. К. Хорні

e. А. Елліс

2848. Який з методів генетичної психології відповідає типові реального навчально-виховного процесу:

A. Клінічні обстеження

**B. Формувальний експеримент**

C. Спостереження

D. Клінічне інтерв'ю

E. Констатувальний експеримент

2849. Який з методів генетичної психології відповідає типові реального навчально-виховного процесу:

A. Констатувальний експеримент

B. Клінічні обстеження

**C. Формувальний експеримент**

D. Клінічне інтерв'ю

E. Спостереження

2850. Який з методів генетичної психології відповідає типові реального навчально-виховного процесу:

A. Спостереження

B. Клінічні обстеження

C. Клінічне інтерв'ю

D. Констатувальний експеримент

**E. Формувальний експеримент**

2851. Який з наведених антидепресантів є найбільш потужним інгібітором зворотного захоплення серотоніну?

A. Афобазол

B. Леривон

C. Сертралін (золофт)

**D. Кломіпрамін (анафраніл)**

E. Флюоксетин (прозак)

2852. Який з наведених антидепресантів є найбільш потужним інгібітором зворотного захоплення серотоніну?

A. Афобазол

В. Сертралін (золофт)

С. Леривон

**D. Кломіпрамін (анафраніл)**

Е. Флюоксетин (прозак)

2853. Який з наведених антидепресантів є найбільш потужним інгібітором зворотного захоплення серотоніну?

А. Афобазол

В. Флюоксетин (прозак)

С. Сертралін (золофт)

**D. Кломіпрамін (анафраніл)**

Е. Леривон

2854. Який з наведених підходів психологічного консультування спирається на уявлення про невід'ємність особистості?

А. Біхевіоральний підхід

В. Гуманістичний підхід

С. Психоаналітичний підхід

Д. Екзистенційний підхід

**Е. Системний сімейний підхід**

2855. Який з наведених підходів психологічного консультування спирається на уявлення про невід'ємність особистості?

А. Гуманістичний підхід

**В. Системний сімейний підхід**

С. Біхевіоральний підхід

Д. Екзистенційний підхід

Е. Психоаналітичний підхід

2856. Який з наведених підходів психологічного консультування спирається на уявлення про невід'ємність особистості?

А. Гуманістичний підхід

В. Біхевіоральний підхід

С. Психоаналітичний підхід

Д. Екзистенційний підхід

**Е. Системний сімейний підхід**

2857. Який з нижченаведених лікарських засобів не належить до денних транквілізаторів?

а. Буспірон (буспар)

б. Медазепам (рудотель)

**в. Лорафен (лоразепам)**

г. Триоксазин

е. Грандаксин (тофизопам)

2858. Який з нижченаведених лікарських засобів не належить до денних транквілізаторів?

а. Медазепам (рудотель)

б. Буспірон (буспар)

в. Триоксазин

г. Грандаксин (тофизопам)

**е. Лорафен (лоразепам)**

2859. Який з нижченаведених лікарських засобів не належить до денних транквілізаторів?

а. Триоксазин

б. Грандаксин (тофизопам)

в. Медазепам (рудотель)

**г. Лорафен (лоразепам)**

е. Буспірон (буспар)

2860. Який з нижченаведених лікарських засобів не належить до транквілізаторів бензодіазепінової групи?

**а. Атаракс (гідроксизин)**

б. Флунітразепам (рогіпнол)

в. Транксен (транекс)

г. Празепам (деметрин)

е. Бромазепам (лексиліум)

2861. Який з нижченаведених лікарських засобів не належить до транквілізаторів бензодіазепінової групи?

а. Празепам (деметрин)

б. Транксен (транекс)

с. Бромазепам (лексиліум)

d. Атаракс (гідроксизин)

е. Флунітразепам (рогіпнол)

2862. Який з нижченаведених лікарських засобів не належить до транквілізаторів бензодіазепінової групи?

а. Флунітразепам (рогіпнол)

b. Празепам (деметрин)

с. Транксен (транекс)

d. Атаракс (гідроксизин)

е. Бромазепам (лексиліум)

2863. Який з перелічених методів НЕ ВИКОРИСТОВУЄТЬСЯ у поведінковій психотерапії:

A. Тлумачення сновидінь

B. Релаксація

C. "Наводнення"

D. Моделювання

E. Систематична десенсибілізація

2864. Який з перелічених методів НЕ ВИКОРИСТОВУЄТЬСЯ у поведінковій психотерапії:

A. "Наводнення"

B. Моделювання

C. Релаксація

D. Тлумачення сновидінь

E. Систематична десенсибілізація

2865. Який з перелічених методів НЕ ВИКОРИСТОВУЄТЬСЯ у поведінковій психотерапії:

A. Систематична десенсибілізація

B. Моделювання

C. Тлумачення сновидінь

D. Релаксація

E. "Наводнення"

2866. Який з перерахованих тестів використовується для діагностики комплексу особистісних особливостей?

A. Торонтська алекситимічна шкала

B. Методика "Тип поведінкової активності" К. Дженкінса

C. Методика Спілбергера-Ханіна

D. Шкала Закса

E. Тест Келлі

2867. Який з перерахованих тестів використовується для діагностики комплексу особистісних особливостей?

A. Методика Спілбергера-Ханіна

B. Шкала Закса

C. Тест Келлі

D. Торонтська алекситимічна шкала

E. Методика "Тип поведінкової активності" К. Дженкінса

2868. Який з перерахованих тестів використовується для діагностики комплексу особистісних особливостей?

A. Тест Келлі

B. Торонтська алекситимічна шкала

C. Шкала Закса

D. Методика Спілбергера-Ханіна

E. Методика "Тип поведінкової активності" К. Дженкінса

2869. Який з перерахованих чинників НЕ впливає на імовірність розвитку безпосередніх і віддалених наслідків?

A. Неадекватний метод психотерапії

B. Невизначеність віддалених наслідків

C. Пізнє лікування або його відсутність

D. Особливості ситуації (раптовість, тривалість, патогенна вираженість, безпосередній ризик смерті)

E. Недостатня соціальна адаптація (як на момент екстремальної ситуації, так і у віддаленому періоді)

2870. Який з перерахованих чинників НЕ впливає на імовірність розвитку безпосередніх і віддалених наслідків?

A. Недостатня соціальна адаптація (як на момент екстремальної ситуації, так і у віддаленому періоді)

B. Особливості ситуації (раптовість, тривалість, патогенна вираженість, безпосередній ризик смерті)

C. Неадекватний метод психотерапії



D. Невизначеність віддалених наслідків

E. Пізнє лікування або його відсутність

2871. Який з перерахованих чинників НЕ впливає на імовірність розвитку безпосередніх і віддалених не

A. Пізнє лікування або його відсутність

B. Недостатня соціальна адаптація (як на момент екстремальної ситуації, так і у віддаленому періоді)

C. Особливості ситуації (раптовість, тривалість, патогенна вираженість, безпосередній ризик смерті)

D. Неадекватний метод психотерапії

E. Невизначеність віддалених наслідків

2872. Який з перерахованих чинників не впливає на імовірність розвитку безпосередніх і віддалених не

A. Невизначеність віддалених наслідків

B. Недостатня соціальна адаптація (як на момент екстремальної ситуації, так і у віддаленому періоді)

C. Пізнє лікування або його відсутність

D. Особливості ситуації (раптовість, тривалість, патогенна вираженість, безпосередній ризик смерті)

E. Неадекватний метод психотерапії

2873. Який з перерахованих чинників не впливає на імовірність розвитку безпосередніх і віддалених не

A. Особливості ситуації (раптовість, тривалість, патогенна вираженість, безпосередній ризик смерті)

B. Неадекватний метод психотерапії

C. Недостатня соціальна адаптація (як на момент екстремальної ситуації, так і у віддаленому періоді)

D. Невизначеність віддалених наслідків

E. Пізнє лікування або його відсутність

2874. Який з перерахованих чинників не впливає на імовірність розвитку безпосередніх і віддалених не

A. Особливості ситуації (раптовість, тривалість, патогенна вираженість, безпосередній ризик смерті)

B. Недостатня соціальна адаптація (як на момент екстремальної ситуації, так і у віддаленому періоді)

C. Невизначеність віддалених наслідків

D. Неадекватний метод психотерапії

E. Пізнє лікування або його відсутність

2875. Який механізм взаєморозуміння проявляється в описаному випадку: <<Красива людина обов'язко

a. Ефект ореолу

b. Проекція

c. Стереотипізація

d. Ефект новизни

e. Ефект первинності

2876. Який механізм взаєморозуміння проявляється в описаному випадку: <<Красива людина обов'язко

a. Ефект новизни

b. Стереотипізація

c. Проекція

d. Ефект ореолу

e. Ефект первинності

2877. Який механізм взаєморозуміння проявляється в описаному випадку: <<Красива людина обов'язко

a. Проекція

b. Ефект новизни

c. Ефект ореолу

d. Стереотипізація

e. Ефект первинності

2878. Який механізм взаєморозуміння проявляється в такому випадку: "Красива людина обов'язково ма

A. Ефект новизни

B. Ефект ореолу

C. Проекція

D. Ефект первинності

E. Стереотипізація

2879. Який механізм взаєморозуміння проявляється в такому випадку: "Красива людина обов'язково ма

A. Ефект первинності

B. Ефект ореолу

C. Стереотипізація

D. Ефект новизни



Е. Проекція

2880. Який механізм взаєморозуміння проявляється в такому випадку: "Красива людина обов'язково має"

А. Ефект первинності

В. Проекція

С. Ефект новизни

Д. Стереотипізація

Е. Ефект ореолу

2881. Який патологічний стан виникає внаслідок ураження кори задньо-скронево-тім'яної ділянки лівої

а. Семантична афазія

б. Сенсорна афазія

в. Тотальна афазія

г. Аферентна моторна афазія

е. Динамічна афазія

2882. Який патологічний стан виникає внаслідок ураження кори задньо-скронево-тім'яної ділянки лівої

а. Аферентна моторна афазія

б. Сенсорна афазія

в. Тотальна афазія

г. Семантична афазія

е. Динамічна афазія

2883. Який патологічний стан виникає внаслідок ураження кори задньо-скронево-тім'яної ділянки лівої

а. Тотальна афазія

б. Динамічна афазія

в. Семантична афазія

г. Аферентна моторна афазія

е. Сенсорна афазія

2884. Який патологічний стан виникає внаслідок ураження нижніх відділів кори премоторної ділянки?

а. Аферентна моторна афазія

б. Сенсорна афазія

в. Динамічна афазія

г. Аферентна моторна афазія

е. Амнестична афазія

2885. Який патологічний стан виникає внаслідок ураження нижніх відділів кори премоторної ділянки?

а. Амнестична афазія

б. Сенсорна афазія

в. Аферентна моторна афазія

г. Аферентна моторна афазія

е. Динамічна афазія

2886. Який патологічний стан виникає внаслідок ураження нижніх відділів кори премоторної ділянки?

а. Сенсорна афазія

б. Динамічна афазія

в. Амнестична афазія

г. Аферентна моторна афазія

е. Аферентна моторна афазія

2887. Який патологічний стан виникає внаслідок ураження нижніх відділівтім'яної ділянки лівої півку

а. Аферентна моторна афазія

б. Аферентна моторна афазія

в. Амнестична афазія

г. Семантична афазія

е. Динамічна афазія

2888. Який патологічний стан виникає внаслідок ураження нижніх відділівтім'яної ділянки лівої півку

а. Аферентна моторна афазія

б. Семантична афазія

в. Динамічна афазія

г. Аферентна моторна афазія

е. Амнестична афазія

2889. Який патологічний стан виникає внаслідок ураження нижніх відділів тім'яної ділянки лівої півку

- a. Динамічна афазія
- b. Амнестична афазія
- c. Еферентна моторна афазія
- d. Семантична афазія

e. Аферентна моторна афазія

2890. Який патологічний стан характеризується багаторазовим безглуздим повторенням одних і тих са

- a. Інкогеренція
- b. Парафазія
- c. Персеверація

d. Вербігерація

e. Шизофазія

2891. Який патологічний стан характеризується багаторазовим безглуздим повторенням одних і тих са

- a. Інкогеренція
- b. Персеверація
- c. Шизофазія
- d. Парафазія

e. Вербігерація

2892. Який патологічний стан характеризується багаторазовим безглуздим повторенням одних і тих са

a. Парафазія

b. Вербігерація

c. Шизофазія

d. Інкогеренція

e. Персеверація

2893. Який патологічний стан характеризується зниженням чутливості до реальних подразників і підви

a. Гіпестезія

b. Гіперестезія

c. Анестезія

d. Кінестезія

e. Парестезія

2894. Який патологічний стан характеризується зниженням чутливості до реальних подразників і підви

a. Анестезія

b. Гіперестезія

c. Гіпестезія

d. Парестезія

e. Кінестезія

2895. Який патологічний стан характеризується зниженням чутливості до реальних подразників і підви

a. Анестезія

b. Парестезія

c. Гіпестезія

d. Кінестезія

e. Гіперестезія

2896. Який підхід базується на тому, як людські відносини і відносини інших людей впливають на розви

a. Теорія соціального навчання

b. Системна сімейна терапія

c. Гуманістична терапія

d. Психоданаліз

e. Екзистенційна терапія

2897. Який підхід базується на тому, як людські відносини і відносини інших людей впливають на розви

a. Психоданаліз

b. Теорія соціального навчання

c. Гуманістична терапія

d. Екзистенційна терапія

e. Системна сімейна терапія

2898. Який підхід базується на тому, як людські відносини і відносини інших людей впливають на розви

- a. Системна сімейна терапія
- b. Екзистенційна терапія
- c. Психоеаналіз

**d. Теорія соціального навчання**

- e. Гуманістична терапія

2899. Який стиль вважається оптимальним для сімейного виховання?

**a. Демократичний**

- b. Ліберальний
- c. Гіпопротекція
- d. Авторитарний
- e. Гіперпротекція

2900. Який стиль вважається оптимальним для сімейного виховання?

a. Авторитарний

**b. Демократичний**

- c. Гіпопротекція
- d. Гіперпротекція
- e. Ліберальний

2901. Який стиль вважається оптимальним для сімейного виховання?

- a. Гіпопротекція
- b. Ліберальний

**c. Демократичний**

- d. Авторитарний
- e. Гіперпротекція

2902. Який тип любові відсутній у класифікації Еріха Фромма?

**a. Нерозділена**

- b. Братерська
- c. Любов до себе
- d. Любов до Бога
- e. Романтична

2903. Який тип любові відсутній у класифікації Еріха Фромма?

- a. Братерська
- b. Романтична
- c. Любов до себе

**d. Нерозділена**

- e. Любов до Бога

2904. Який тип любові відсутній у класифікації Еріха Фромма?

- a. Любов до Бога
- b. Братерська
- c. Романтична
- d. Любов до себе

**e. Нерозділена**

2905. Який із методів генетичної психології відповідає типові реального навчально-виховного процесу?

- A. Клінічне інтерв'ю
- B. Клінічні обстеження
- C. Спостереження

**D. Формуючий експеримент**

- E. Констатуючий експеримент

2906. Який із методів генетичної психології відповідає типові реального навчально-виховного процесу?

- A. Констатуючий експеримент
- B. Клінічне інтерв'ю

**C. Формуючий експеримент**

- D. Спостереження
- E. Клінічні обстеження

2907. Який із методів генетичної психології відповідає типові реального навчально-виховного процесу?

- A. Спостереження

**В. Формуючий експеримент**

- С. Клінічні обстеження
- Д. Клінічне інтерв'ю
- Е. Констатуючий експеримент

2908. Який із нижченаведених заходів заснований на уявленнях про те, що людська мотивація керується

а. Психодинамічний

**б. Гуманістичний**

- с. Когнітивний
- д. Поведінковий
- е. Трансперсональний

2909. Який із нижченаведених заходів заснований на уявленнях про те, що людська мотивація керується

а. Психодинамічний

**б. Гуманістичний**

- с. Поведінковий
- д. Трансперсональний
- е. Когнітивний

2910. Який із нижченаведених заходів заснований на уявленнях про те, що людська мотивація керується

а. Психодинамічний

б. Поведінковий

**с. Гуманістичний**

- д. Трансперсональний
- е. Когнітивний

2911. Якою експертизою з'ясовується наявність чи відсутність психічних розладів неповнолітнього звинуваченого

**А. Комплексною судовою психолого-психіатричною експертизою**

- В. Комплексною психолого-педагогічною експертизою
- С. Комплексною судовою психолого-педагогічною експертизою
- Д. Судово-психологічною експертизою
- Е. Комплексною медико-психологічною експертизою

2912. Якою експертизою з'ясовується наявність чи відсутність психічних розладів неповнолітнього звинуваченого

А. Комплексною судовою психолого-педагогічною експертизою

**В. Комплексною судовою психолого-психіатричною експертизою**

- С. Комплексною психолого-педагогічною експертизою
- Д. Судово-психологічною експертизою
- Е. Комплексною медико-психологічною експертизою

2913. Якою експертизою з'ясовується наявність чи відсутність психічних розладів неповнолітнього звинуваченого

А. Судово-психологічною експертизою

**В. Комплексною судовою психолого-психіатричною експертизою**

- С. Комплексною психолого-педагогічною експертизою
- Д. Комплексною медико-психологічною експертизою
- Е. Комплексною судовою психолого-педагогічною експертизою

2914. Яку групу характеризує такий опис: найвища стадія розвитку спільноти, внутрішня згуртованість

А. Дифузна група

**В. Колектив**

- С. Група асоціація
- Д. Група-кооперація
- Е. Конгломерат

2915. Яку групу характеризує такий опис: найвища стадія розвитку спільноти, внутрішня згуртованість

А. Дифузна група

В. Група-кооперація

С. Група асоціація

Д. Конгломерат

**Е. Колектив**

2916. Яку групу характеризує такий опис: найвища стадія розвитку спільноти, внутрішня згуртованість

А. Конгломерат

В. Дифузна група

**С. Колектив**

- D. Група асоціація
- E. Група-кооперація

2917. Яку документацію потрібно перевірити з метою проведення експертної оцінки виконання лікарям

**a. Медичні карти стаціонарних хворих**

- b. Карти лікарських призначень
- c. Статистичні карти пацієнтів, які виписалися зі стаціонару
- d. Річний звіт лікувально-профілактичного закладу
- e. Журнал обліку оперативних втручань

2918. Яку документацію потрібно перевірити з метою проведення експертної оцінки виконання лікарям

**a. Медичні карти стаціонарних хворих**

- b. Річний звіт лікувально-профілактичного закладу
- c. Карти лікарських призначень
- d. Статистичні карти пацієнтів, які виписалися зі стаціонару
- e. Журнал обліку оперативних втручань

2919. Яку документацію потрібно перевірити з метою проведення експертної оцінки виконання лікарям

**a. Карти лікарських призначень**

**b. Медичні карти стаціонарних хворих**

- c. Річний звіт лікувально-профілактичного закладу
- d. Статистичні карти пацієнтів, які виписалися зі стаціонару
- e. Журнал обліку оперативних втручань

2920. Яку кількість стадій розвитку інтелекту виокремив Ж. Піаже?

**A. Чотири**

- B. Вісім
- C. П'ять
- D. Шість
- E. Дві

2921. Яку кількість стадій розвитку інтелекту виокремив Ж. Піаже?

**A. Вісім**

**B. Чотири**

- C. Дві
- D. Шість
- E. П'ять

2922. Яку кількість стадій розвитку інтелекту виокремив Ж. Піаже?

- A. Вісім
- B. П'ять
- C. Шість

**D. Чотири**

**E. Дві**

2923. Яку позицію займає тренер в процесі ведення групи (вказіть неконструктивні патерни):

**A. Займає "апостольську" позицію, абсолютизує власній професійний досвід**

- B. Не нав'язує свою думку або "правильну відповідь"
- C. Бере участь в аналізі проблем
- D. Дає можливість кожному учаснику групи виробити власне рішення
- E. Забезпечує розвиток усіх точок зору і важливих факторів

2924. Яку позицію займає тренер в процесі ведення групи (вказіть неконструктивні патерни):

**A. Займає "апостольську" позицію, абсолютизує власній професійний досвід**

- B. Не нав'язує свою думку або "правильну відповідь"
- C. Дає можливість кожному учаснику групи виробити власне рішення
- D. Забезпечує розвиток усіх точок зору і важливих факторів
- E. Бере участь в аналізі проблем

2925. Яку позицію займає тренер в процесі ведення групи (вказіть неконструктивні патерни):

- A. Бере участь в аналізі проблем
- B. Дає можливість кожному учаснику групи виробити власне рішення
- C. Не нав'язує свою думку або "правильну відповідь"

D. Забезпечує розвиток усіх точок зору і важливих факторів

E. Займає "апостольську" позицію, абсолютизує власній професійний досвід

2926. Яку статуру має вісцеротонічний темперамент за У. Шелдоном, як такий, що схильний до релаксації?

A. Диспластичну статуру

B. Мезоморфну статуру

C. Ендоморфну статуру

D. Пікнічну статуру

E. Ектоморфну статуру

2927. Яку статуру має вісцеротонічний темперамент за У. Шелдоном, як такий, що схильний до релаксації?

A. Мезоморфну статуру

B. Диспластичну статуру

C. Ендоморфну статуру

D. Ектоморфну статуру

E. Пікнічну статуру

2928. Яку статуру має вісцеротонічний темперамент за У. Шелдоном, як такий, що схильний до релаксації?

A. Пікнічну статуру

B. Мезоморфну статуру

C. Ектоморфну статуру

D. Ендоморфну статуру

E. Диспластичну статуру

2929. Якщо внаслідок хвороби особа потребує спеціальних умов праці, то визначають:

A. 2 групи інвалідності Визначення осудності та дієздатності

B. Подовження листка тимчасової непрацездатності

C. 3 групи інвалідності

D. Не потребує ніяких дій

E. 1 групи інвалідності

2930. Якщо внаслідок хвороби особа потребує спеціальних умов праці, то визначають:

A. 1 групи інвалідності

B. Не потребує ніяких дій

C. 3 групи інвалідності

D. Подовження листка тимчасової непрацездатності

E. 2 групи інвалідності Визначення осудності та дієздатності

2931. Якщо внаслідок хвороби особа потребує спеціальних умов праці, то визначають:

A. 1 групи інвалідності

B. Подовження листка тимчасової непрацездатності

C. Не потребує ніяких дій

D. 2 групи інвалідності Визначення осудності та дієздатності

E. 3 групи інвалідності

2932. Якщо відносини в малій групі мають офіційний характер і регламентуються певними інструкціями:

A. Формальними

B. Неформальними

C. Емоційними

D. Референтними

E. Відкритими

2933. Якщо відносини в малій групі мають офіційний характер і регламентуються певними інструкціями:

A. Неформальними

B. Відкритими

C. Формальними

D. Референтними

E. Емоційними

2934. Якщо відносини в малій групі мають офіційний характер і регламентуються певними інструкціями:

A. Референтними

B. Емоційними

C. Відкритими

D. Неформальними

**Е. Формальними**

2935. Якщо хворий ледве переключається з одного руху на інший, персеверує попередні рухи, то в ньому

- А. Імпульсивність рухів
- В. Ехопраксія

**С. Інертність рухових актів**

- Д. Порушення реципрокної координації
- Е. Дезавтоматизація

2936. Якщо хворий ледве переключається з одного руху на інший, персеверує попередні рухи, то в ньому

- А. Ехопраксія

**В. Інертність рухових актів**

- С. Дезавтоматизація
- Д. Імпульсивність рухів
- Е. Порушення реципрокної координації

2937. Якщо хворий ледве переключається з одного руху на інший, персеверує попередні рухи, то в ньому

- А. Порушення реципрокної координації
- В. Дезавтоматизація

**С. Інертність рухових актів**

- Д. Ехопраксія
- Е. Імпульсивність рухів

2938. Які дві потреби, згідно К. Хорні, характерні для дитинства

- а. В комунікації і автономії
- б. В комунікації і самореалізації
- с. Харчова та комунікативна
- д. Харчова і сексуальна

**е. В задоволенні і безпеці**

2939. Які дві потреби, згідно К. Хорні, характерні для дитинства

- а. В комунікації і самореалізації
- б. Харчова і сексуальна
- с. В комунікації і автономії
- д. Харчова та комунікативна

**е. В задоволенні і безпеці**

2940. Які дві потреби, згідно К. Хорні, характерні для дитинства

- а. Харчова та комунікативна
- б. В комунікації і автономії
- с. Харчова і сексуальна

**д. В задоволенні і безпеці**

- е. В комунікації і самореалізації

2941. Які дві потреби, згідно з теорією розвитку К. Хорні, характерні для дитинства?

**а. У задоволенні і безпеці**

- б. Харчова та комунікативна
- с. У комунікації і самореалізації
- д. У комунікації і автономії
- е. Харчова і сексуальна

2942. Які дві потреби, згідно з теорією розвитку К. Хорні, характерні для дитинства?

**а. У задоволенні і безпеці**

- б. Харчова та комунікативна
- с. У комунікації і самореалізації
- д. Харчова і сексуальна
- е. У комунікації і автономії

2943. Які дві потреби, згідно з теорією розвитку К. Хорні, характерні для дитинства?

- а. Харчова і сексуальна
- б. У комунікації і самореалізації
- с. Харчова та комунікативна

**д. У задоволенні і безпеці**

- е. У комунікації і автономії

2944. Які маячні ідеї є найбільш типовими для депресивного синдрому?

- a. Величі
- b. Впливу
- c. Ревнощів
- d. Переслідування
- e. Самозвинувачення

2945. Які маячні ідеї є найбільш типовими для депресивного синдрому?

- a. Впливу
- b. Переслідування
- c. Самозвинувачення

- d. Величі
- e. Ревнощів

2946. Які маячні ідеї є найбільш типовими для депресивного синдрому?

- a. Переслідування
- b. Величі
- c. Впливу
- d. Ревнощів

e. Самозвинувачення

2947. Які основні характеристики психодіагностики необхідно застосовувати в судово-психологічній експертизі?

- a. Валідність і надійність
- b. Науковість і системність
- c. -
- d. Відповідність карно-процесуальному законодавству
- e. Валідність і відповідність карно-процесуальному законодавству

2948. Які основні характеристики психодіагностики необхідно застосовувати в судово-психологічній експертизі?

- a. -
- b. Валідність і відповідність карно-процесуальному законодавству
- c. Науковість і системність
- d. Валідність і надійність

e. Відповідність карно-процесуальному законодавству

2949. Які основні характеристики психодіагностики необхідно застосовувати в судово-психологічній експертизі?

- a. Науковість і системність
- b. Валідність і відповідність карно-процесуальному законодавству
- c. Валідність і надійність

- d. -
- e. Відповідність карно-процесуальному законодавству

2950. Які препарати застосовують у фазі ремісії з метою попередження маніфестації біполярного афективного розладу?

- A. Анксіолітики
- B. Нормотоніки (солі літію)
- C. Нейролептики
- D. Антидепресанти
- E. Транквілізатори

2951. Які препарати застосовують у фазі ремісії з метою попередження маніфестації біполярного афективного розладу?

- A. Анксіолітики
- B. Нейролептики
- C. Нормотоніки (солі літію)
- D. Антидепресанти
- E. Транквілізатори

2952. Які препарати застосовують у фазі ремісії з метою попередження маніфестації біполярного афективного розладу?

- A. Антидепресанти
- B. Анксіолітики
- C. Транквілізатори
- D. Нейролептики
- E. Нормотоніки (солі літію)

2953. Які прийоми відносяться до методу переконання?



а. Лекція, приклад, диспут, розповідь

б. Розповідь, пояснення, лекція, ілюстрування

с. Розповідь, пояснення, лекція, бесіда, дискусія, диспут, приклад

д. Практична робота, ілюстрування, демонстрація

е. Робота з книгою, лабораторні роботи, ілюстрування

2954. Які прийоми відносяться до методу переконання?

а. Робота з книгою, лабораторні роботи, ілюстрування

б. Розповідь, пояснення, лекція, бесіда, дискусія, диспут, приклад

с. Розповідь, пояснення, лекція, ілюстрування

д. Практична робота, ілюстрування, демонстрація

е. Лекція, приклад, диспут, розповідь

2955. Які прийоми відносяться до методу переконання?

а. Розповідь, пояснення, лекція, ілюстрування

б. Робота з книгою, лабораторні роботи, ілюстрування

с. Лекція, приклад, диспут, розповідь

д. Розповідь, пояснення, лекція, бесіда, дискусія, диспут, приклад

е. Практична робота, ілюстрування, демонстрація

2956. Які є основні типи психічного дизонтогенезу?

а. Дизгармонія, апраксія, атаксія, афонія, асинхронія

б. Репресія, випадіння, викривлення, атипія, асинхронія

с. Регресія, розчинення, рекомбінація, реконвалесценція

д. Апатія, абулія, несинхронність, апраксія

е. Регресія, розпад, ретардація і асинхронія психічного розвитку

2957. Які є основні типи психічного дизонтогенезу?

а. Регресія, розчинення, рекомбінація, реконвалесценція

б. Дизгармонія, апраксія, атаксія, афонія, асинхронія

с. Апатія, абулія, несинхронність, апраксія

д. Регресія, розпад, ретардація і асинхронія психічного розвитку

е. Репресія, випадіння, викривлення, атипія, асинхронія

2958. Які є основні типи психічного дизонтогенезу?

а. Репресія, випадіння, викривлення, атипія, асинхронія

б. Дизгармонія, апраксія, атаксія, афонія, асинхронія

с. Регресія, розпад, ретардація і асинхронія психічного розвитку

д. Апатія, абулія, несинхронність, апраксія

е. Регресія, розчинення, рекомбінація, реконвалесценція

2959. Якісні зміни (збочення) інформації, що надходять з рецептора в кору головного мозку, це:

A. Анестезія

B. Галюцинації

C. Гіперестезія

D. Парестезія

E. Гіпестезія

2960. Якісні зміни (збочення) інформації, що надходять з рецептора в кору головного мозку, це:

A. Галюцинації

B. Анестезія

C. Парестезія

D. Гіпестезія

E. Гіперестезія

2961. Якісні зміни (збочення) інформації, що надходять з рецептора в кору головного мозку, це:

A. Гіперестезія

B. Парестезія

C. Галюцинації

D. Анестезія

E. Гіпестезія

2962. Якість волі, яка виявляється у здатності людини критично ставитись як до власних вчинків і дій

A. Рішучість

- В. Наполегливість
- С. Самовладання
- Д. Витриманість

**Е. Самостійність**

2963. Якість волі, яка виявляється у здатності людини критично ставитись як до власних вчинків і дій

- А. Рішучість
- В. Самовладання
- С. Наполегливість

**Д. Самостійність**

Е. Витриманість

2964. відпочивальників на лісовій галявині пили алкоголь, їли консервовані гриби, в'ялену рибу. На н

**А. Ботулізм**

- В. Кліщовий енцефаліт
- С. Отруєння грибами
- Д. Отруєння алкоголем
- Е. Лайм-бореліоз

2965. відпочивальників на лісовій галявині пили алкоголь, їли консервовані гриби, в'ялену рибу. На н

- А. Лайм-бореліоз
- В. Кліщовий енцефаліт

**С. Ботулізм**

- Д. Отруєння алкоголем
- Е. Отруєння грибами

2966. відпочивальників на лісовій галявині пили алкоголь, їли консервовані гриби, в'ялену рибу. На н

- А. Отруєння грибами
- В. Кліщовий енцефаліт

**С. Ботулізм**

- Д. Отруєння алкоголем
- Е. Лайм-бореліоз

2967. паховій ділянці було виявлено різко болючий пакет лімфовузлів, шкіра над яким гіперемована. П

**а. Доксидиклін**

- б. Гетерологічна сироватка
- с. Гомологічний імуноглобулін
- д. Флуконазол
- е. Празіквантел

2968. паховій ділянці було виявлено різко болючий пакет лімфовузлів, шкіра над яким гіперемована. П

**а. Доксидиклін**

- б. Празіквантел
- с. Гетерологічна сироватка
- д. Флуконазол
- е. Гомологічний імуноглобулін

2969. паховій ділянці було виявлено різко болючий пакет лімфовузлів, шкіра над яким гіперемована. П

- а. Гомологічний імуноглобулін
- б. Флуконазол

**с. Доксидиклін**

- д. Празіквантел
- е. Гетерологічна сироватка