

МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ

Департамент роботи з персоналом, освіти та науки

Центр тестування професійної компетентності фахівців з вищою освітою
напрямів підготовки “Медицина” і “Фармація”

Код ID							

Прізвище							

Варіант _____

**Збірник тестових завдань для складання
ліцензійного іспиту**

Крок 2

МЕДИЧНА ПСИХОЛОГІЯ



ІНСТРУКЦІЯ

Кожне з пронумерованих запитань або незавершених тверджень у цьому розділі супроводжується відповідями або завершенням твердження. Оберіть ОДНУ відповідь (завершене твердження), яка є НАЙКРАЩОЮ у даному випадку та замалюйте у бланку відповідей коло, яке містить відповідну латинську літеру.

ББК 54.1я73
УДК 61

Автори тестових завдань: Афанасьева І.О., Бабін Ю.Ф., Баранова Н.П., Белякова В.І., Берьозов В.М., Беш Л.В., Білик В.Д., Божук Б.С., Бутвин І.М., Ванханен В.Д., Вознюк В.В., Ворохта Ю.М., Галічева Н.О., Горовий І.С., Городнова Н.М., Гоцуляк О.Ф., Гречко С.І., Гридасова В.Д., Гринь Н.В., Дашо М.Б., Деркач В.Г., Десятська Ю.В., Жученко Л.М., Ілляш Т.І., Кальсада І.Н., Касьянова А.Ю., Катеренчук В.І., Кельманська С.І., Кіреєва Т.В., Коваль І.А., Ковтуненко Р.В., Кондратьєв В.О., Кононенко Л.О., Конопкіна Л.І., Конопльова Л.Ф., Корхов С.С., Косенко В.С., Котлубей О.В., Кошова С.П., Кравченко В.А., Кравченко Т.Ю., Кривонос М.В., Крячкова Л.В., Кубишкін В.Ф., Кшемінська М.В., Лазар А.П., Максименко К.С., Максименко С.Д., Мельничук Л.В., Михальчишин Г.П., Нішкумай О.І., Орлова Н.М., Островський І.М., Острополець М.С., Павлович Л.В., Паламарчук А.В., Панасенко Н.М., Пасієшвілі Л.М., Перепічка М.П., Пісоцька Л.А., Прихода І.В., Прунчак І.Ф., Пухальська Н.С., Редчіц М.А., Розгон Г.І., Ряполова Т.Л., Савельєв В.Г., Сельська О.В., Селюков Г.І., Сергета І.В., Синенко В.І., Сіренко Т.В., Сокол А.М., Сотнік Ю.П., Степаненко Г.П., Тамакова Т.А., Тертична Н.А., Телегіна Н.Д., Тодоріко Л.Д., Томаш О.В., Трачук Л.Є., Трефаненко І.В., Урбась О.В., Уриваєва М.К., Федорук Г.В., Філоненко М.М., Фундюр Н.М., Хаустова О.О., Циунчик Ю.Г., Чабан О.С., Шевченко О.А., Шкурба А.В., Юрлов В.М., Яковенко І.К.

Збірник містить тестові завдання для проведення ліцензійного інтегрованого іспиту “Крок 2. Медична психологія” та подальшого використання у навчальному процесі.

Для студентів медичних, педіатричних і медико-профілактичних факультетів та викладачів вищих медичних навчальних закладів.

**Затверджено Міністерством охорони здоров'я України як
екзаменаційне та навчальне видання.**

© Copyright

ДЕРЖАВНА ОРГАНІЗАЦІЯ “ЦЕНТР ТЕСТУВАННЯ ПРОФЕСІЙНОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ ФАХІВЦІВ З
ВИЩОЮ ОСВІТОЮ НАПРЯМІВ ПІДГОТОВКИ “МЕДИЦИНА” І “ФАРМАЦІЯ” ПРИ МІНІСТЕРСТВІ
ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ”.

1. Стійка зміна особистості після переживання катастрофи характеризується всім, крім:

- A. Відчуття безнадійності і спустошеності, що передує катастрофі
- B. Попередній посттравматичний стресовий розлад
- C. Зміни особистості протягом як мінімум 2-х років
- D. Розвиток слідом за тривалим важким стресом
- E. Особистісний розлад первинне щодо тривалого стресу

2. При депресивному синдромі спостерігаються всі симптоми, окрім:

- A. Зниження рівня свідомості, сомноленція
- B. Моторна загальмованість
- C. Сповільнений перебіг уявлень
- D. Суїцидальні думки і тенденції
- E. Ідеї самозвинувачення і самоприниження

3. Генералізований тривожний розлад включає наступні симптоми, що належать до психічного стану, крім:

- A. Почуття зміненості власного тіла
- B. Почуття запаморочення, нестійкості, нудоти
- C. Почуття зміненості оточення
- D. Почуття нереальності свого перебування в даний момент в даному місці
- E. Танатофобія

4. Гостра реакція на стрес (афективно-шокова реакція), гіперкінетична форма включає все, крім:

- A. Відсутність порушення орієнтування в навколишньому
- B. Нецілеспрямована поведінка
- C. Тривога
- D. Фуаформна реакція
- E. Тривалість 15-20 хвилин

5. Діагностичні ознаки соматоформних розладів включають все, окрім:

- A. Не піддаються корекції
- B. Вимоги медичного обстеження
- C. Елементи демонстративності
- D. Напористе пред'явлення скарг
- E. Негативне ставлення хворого до спроб пояснити його скарги психологічними причинами

6. У хворої після підняття важкої сумки раптово з'явився гострий біль у попереку. Рухи в хребті обмежені. Не викликається ахіловий рефлекс зліва, з'явилась анестезія больової чутливості на зовнішній поверхні лівої гомілки. Яке захворювання запідозрите?

- A. Попереково-крижовий радикуліт
- B. Люмбаго
- C. Люмбалгія
- D. Неврит стегнового нерва
- E. Спінальний арахноідит

7. Нервова булімія включає все, **КРІМ**:

- A. Відсутності спроб протидіяти ожирінню
- B. Посиленого почуття голоду
- C. Може бути етапом нервової анорексії
- D. Періодичних голодувань
- E. Використання анорексигенних препаратів

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

- A. Наявності нападів нарколепсії
- B. Недостатньої тривалості сну в нічний час
- C. Тривалості більше одного місяця
- D. Нападів сну в денний час
- E. Почуття постійної підвищеної сонливості в денний час

9. Для сомнамбулізму в рамках розладів режиму сну і неспання неорганічної етіології характерно все, **ОКРІМ**:

- A. Неможливості розбудити під час епізоду
- B. Епізодів підйому з ліжка і ходіння в першу третину ночі
- C. Відсутність спогадів про епізод при пробудженні
- D. Після пробудження - короткий епізод дезорієнтування
- E. Після пробудження відсутні порушення психічної активності

10. До відсутності або втрати сексуального потягу в рамках сексуальних дисфункцій, не обумовлених органічними порушеннями або хворобами, відноситься все, **КРІМ**:

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

11. Імпульсивний тип емоційно нестійкого розладу особистості включає все, **КРІМ**:

- A. Тенденції діяти з урахуванням наслідків
- B. Відсутності афективно-звуженої свідомості
- C. Наявності афективно-звуженої свідомості
- D. Рухового збудження
- E. Спалахів жорстокості, що призводять до зіткнення із законом

12. В процесі психологічного консультування клієнт висловив намір вбити людину. Що вам необхідно зробити в такому випадку:

- A. Повідомити потенційну жертву
- B. Повідомити членів родини клієнта
- C. негайно госпіталізувати клієнта
- D. Поставити до відомому правоохоронні органи
- E. Ігнорувати його повідомлення

13. Підхід, який використовує знання наук про поведінку та техніку для розуміння здоров'я та лікування хвороб, відноситься до:

- A. Поведінкова медицина
- B. Психологія здоров'я
- C. Психофармакологія
- D. Індустріальна медицина
- E. Психодіагностика

14. Який підхід зосереджений на тому, як людські відносини та відносини інших людей впливають на розвиток особистості та психічних розладів:

- A. Теорія соціального навчання
- B. Гуманістична терапія
- C. Екзистенційна терапія
- D. Психоаналіз
- E. Системна сімейна терапія

15. В процесі психологічного консультування були встановлені ціннісні орієнтації клієнта. Вони є характеристикою:

- A. Особистості
- B. Характеру
- C. Темпераменту
- D. Індивіду
- E. Індивідуальності

16. Ефект групування, ефект захоплень, важковиховуваність, протестна поведінка є основними характеристиками кризи:

- A. Підліткового віку
- B. Трьох років
- C. Першого року життя
- D. Семи років
- E. Юнацького віку

17. Втрата дитячої безпосередності, ефект "гіркої цукерки" є основними характеристиками кризи:

- A. Семи років
- B. Трьох років
- C. Першого року життя
- D. Підліткового віку
- E. Юнацького віку

18. Закономірність психічного розвитку, що визначає неоднаковість, непостійність у розвитку психічних функцій, має назву:

- A. Нерівномірність
- B. Асинхронність
- C. Кумулятивність
- D. Сенситивність
- E. Лабільність

19. Процес перетворення зовнішньої дії у внутрішній план - це процес:

- A. Інтеріоризації
- B. Асинхронності
- C. Кумулятивності
- D. Розвитку
- E. Росту

20. Галузь науки, що вивчає психологічні відмінності між індивідами і групами людей, а також природу, джерела і наслідки цих відмінностей?

- A. Диференційна психологія
- B. Загальна психологія
- C. Вікова психологія
- D. Соціальна психологія
- E. Педагогічна психологія

21. Особливий тип психологічного функціонування з багатьма позитивними наслідками

і спрямування на уникнення самовизначення особистості, фіксованого на полюсі статі, має назву:

- A. Андрогінія
- B. Маскулінність
- C. Фемінність
- D. Статева ідентифікація
- E. Статеворольова поведінка

22. Певна схема чоловічої поведінки, ознаками якої є: прагнення бути інтелектуально та фізично активним, неемоційним, не проявляти ознак слабкості це:

- A. Маскулінність
- B. Фемінність
- C. Статева ідентифікація
- D. Статеворольова поведінка
- E. Андрогінія

23. Здатність породжувати значну кількість оригінальних ідей і застосовувати нестандартні способи інтелектуальної діяльності в не регламентованих умовах діяльності, це:

- A. Інтелект
- B. Здібності
- C. Задатки
- D. Індивідуальність
- E. Неповторність

24. Було проведено дослідження на заводі електричних виробів з метою пошуку оптимальних умов і режимів праці та відпочинку. Встановлено, що збільшення продуктивності праці у робітників пов'язане не стільки з умовами праці, скільки з їх участю в експерименті. Працівники вели себе так, як очікували від них дослідники. Це явище має назву:

- A. Ефект Хоторна
- B. Ефект плацебо
- C. Ефект соціальної фасилітації
- D. Ефект Пігмаліона
- E. Ефект ореола

25. Дослідниками був проведений експеримент, спрямований на встановлення існуючих на момент проведення характеристик та властивостей тих явищ, що досліджуються. Вкажіть назву цього експерименту:

- A. Констатуючий експеримент
- B. Природний експеримент
- C. Формуючий експеримент
- D. Експериментально-генетичний метод
- E. Лабораторний експеримент

26. Основним методом наукового дослідження був обраний експеримент. Вкажіть як називається ступінь відповідності експериментальної процедури реальності?

- A. Зовнішня валідність
- B. Конструктивна валідність
- C. Операційна валідність
- D. Прогностична валідність
- E. Внутрішня валідність

27. Який з перерахованих факторів може призводити до зниження показників по тесту Веєслера?

- A.** Високий рівень тривоги
- B.** Сильне бажання самореалізації
- C.** Високий рівень уваги
- D.** Висока самооцінка
- E.** Низька самооцінка

28. У 31-річного хворого з'явився різкий озноб, температура $39,0^{\circ}\text{C}$, що трималась 9 годин і раптово знизилась до нормальної з сильним потовиділенням. Наступного дня температура $36,8^{\circ}\text{C}$, $\text{Ps}-70/\text{хв}$. Живіт м'який, не болючий. Печінка $+2$ см, селезінка $+3$ см. Рік тому повернувся з Південної Азії, де було декілька нападів гарячки. Яке дослідження найкраще провести для швидкого підтвердження діагнозу?

- A.** Дослідження товстої краплі крові на малярію
- B.** Дослідження крові на стерильність
- C.** Бактеріоскопія товстої краплі крові на менінгокок
- D.** Дослідження крові на anti-HEV IgM
- E.** Бактеріоскопія товстої краплі крові на лептоспіроз

29. Яку метафору використовував К.Вітакер для опису ролі сімейного терапевта?

- A.** Тренер бейсбольної команди
- B.** Капітан збірної команди
- C.** Суворий батько
- D.** Добра мати
- E.** Наставник

30. Спеціалісти, які розглядають хворобу дитини як механізм підтримки сімейного гомеостазу, дотримуються думки проте, що сім'я - це є:

- A.** Система
- B.** Структура відносин
- C.** Комунікативний патерн
- D.** Позитивна турбота
- E.** Сімейна допомога

31. Різні форми єдиного, цілісного відображення дозвілля і себе в цілому являються:

- A.** Психічними процесами
- B.** Психічними станами
- C.** Психічними явищами
- D.** Психічними проявами
- E.** -

32. У хворого 37-ми років через 2 доби після дорізу телиці з'явилась пляма на руці, яка за добу перетворилась на пустулу з чорним дном, безболісну під час дотику, з вінцем дочірніх везикул по периферії. На руці та плечі безболісний набряк. Підвищилась температура тіла до 39°C . $\text{Ps}-100/\text{хв}$., $\text{AT}-95/60$ мм рт.ст., $\text{ЧД}-30/\text{хв}$. Який діагноз найбільш імовірний?

- A.** Сибірка
- B.** Чума
- C.** Туляремія
- D.** Бруцельоз
- E.** Оперізуєчий герпес

33. Вивченням психічного розвитку людини,

формування її психічних процесів і станів займається:

- A.** Вікова психологія
- B.** Соціальна психологія
- C.** Зоопсихологія
- D.** Генетична психологія
- E.** Екологічна психологія

34. Представники якого напрямку психології стверджують, що предметом психологічної науки є сукупність реакцій живих істот на біологічні та соціальні подразники, що виходять із середовища або самого організму?

- A.** Біхевіоризм
- B.** Психоданаліз
- C.** Гештальтпсихологія
- D.** Гуманістична психологія
- E.** Когнітивна психологія

35. Метод дослідження предметів та явищ об'єктивної дійсності, який полягає в їх навмисному і цілеспрямованому сприйманні, має назву:

- A.** Спостереження
- B.** Лабораторний експеримент
- C.** Самоспостереження
- D.** Природний експеримент
- E.** Анкетування

36. Неусвідомлюваний особистістю стан готовності до діяльності, за допомогою якої людина може задовольнити ту чи іншу потребу, має назву:

- A.** Установка
- B.** Інтерес
- C.** Переконання
- D.** Ідеал
- E.** Мотив

37. Акти взаємодії організму із середовищем, механізмом яких є комплекс безумовних рефлексів це:

- A.** Інстинкти
- B.** Безумовні рефлекси
- C.** Умовні рефлекси
- D.** Автоматизми
- E.** Тропізми

38. Про рівень підготовленості дитини до школи свідчить розвиток такої характеристики довільної уваги, як:

- A.** Вміння діяти згідно з правилами
- B.** Вміння слухати
- C.** Вміння розуміти та точно виконувати вказівки дорослого
- D.** Вміння використовувати зразок
- E.** Вміння планувати власні дії

39. Порушення психічної регуляції дій, що виявляється в частковій або повній відсутності бажань, ініціативи, спонукань до діяльності, в нездатності прийняти рішення і здійснити потрібну дію, хоча необхідність її може усвідомлюватися це:

- A.** Абулія
- B.** Гіпобулія
- C.** Гіпербулія
- D.** Парабулія
- E.** Ступор

40. Назвіть тип темпераменту, якому властива така сукупність ознак: людина слабка, легко гальмується, швидко виснажується і повільно відновлюється, нерішуча, чуйно й тонко сприймає навколишній світ і реагує на нього?

- A.** Меланхолік
- B.** Холерик
- C.** Флегматик
- D.** Сангвінік
- E.** Диспластик

41. Сукупність стійких індивідуально-психологічних властивостей людини, які виявляються в її діяльності та суспільній поведінці, у ставленні до себе, до інших людей, праці та до речей це:

- A.** Характер
- B.** Здібності
- C.** Темперамент
- D.** Воля
- E.** Здатності

42. Хворий 17-ти років на призовній комісії поскаржився на шум у вухах, який підсилюється при фізичному навантаженні. АТ- 150/30 мм рт.ст., вислуховувався діастолічний шум над аортою. На оглядовій рентгенограмі - тінь серця аортальної конфігурації, збільшені дуга аорти та лівого шлуночка. Легеневий малюнок не змінений. Пульсація аорти підсилена. Який найбільш імовірний діагноз?

- A.** Аортальна недостатність
- B.** Атеросклероз аорти
- C.** Гіпертонічна хвороба
- D.** Декстрапозиція аорти
- E.** Коарктація аорти

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

- A.** Біопсихічна; індивідуальні особливості психічних процесів; досвід; спрямованість; здібності
- B.** Соціальна; індивідуальні особливості психічних процесів; досвід; спрямованість; здібності
- C.** Соціальна; біопсихічна; індивідуальні особливості психічних процесів; спрямованість; здібності
- D.** Соціальна; біопсихічна; індивідуальні особливості психічних процесів; мотивація; здібності
- E.** Біопсихічна; індивідуальні особливості психічних процесів; спрямованість; свідомість

44. Внутрішній світ особистості виражається через:

- A.** Переживання, психічні стани, дії, слова
- B.** Дії, слова, розумові здібності
- C.** Темперамент, характер, розумові здібності
- D.** Переживання, темперамент, розумові здібності
- E.** Слова, воля, розумові здібності

45. Юридичною підставою для проведення судово-психологічної експертизи є:

- A.** Постанова особи, що проводить дізнання, слідчого, прокурора або судді, або визначення суду
- B.** Клопотання потерпілого
- C.** Клопотання адвоката
- D.** Склад і важкість наслідків, що настали від злочину
- E.** Смерть потерпілого

46. Дитині 5 років. Знаходиться на диспансерному обліку у кардіолога з приводу вродженої вади серця. Мати звернулась до лікаря зі скаргами на появу задишки при фізичному навантаженні та у спокої, нестійкі набряки гомілок і стоп, які під кінець дня посилюються і зникають після нічного сну. З анамнезу відомо, що 3 тижні назад дитина перехворіла на ангіну. Вкажіть походження периферичних набряків:

- A.** Серцеве
- B.** Ортостатичне
- C.** Циротичне
- D.** Ниркове
- E.** Внаслідок тромбофлебіту

47. Якою експертизою з'ясовується наявність чи відсутність психічних розладів неповнолітнього звинувачуваного?

- A.** Комплексна судова психолого-психіатрична
- B.** Комплексна психолого-педагогічна
- C.** Судово-психологічна
- D.** Комплексна судова психолого-педагогічна
- E.** Комплексна медико-психологічна експертиза

48. Які ознаки відставання в психічному розвитку неповнолітнього?

- A.** Інфантильність поведінки і мислення, нездатність до самостійних висновків, порушення цілеспрямованості і критичності поведінки
- B.** Нездатність до навчання
- C.** Відсутність самокритичності поведінки
- D.** Нездатність до самостійних висновків
- E.** Безрезультатність здійснюваної педагогічної корекції

49. Специфіка переробки інформації і мозкової організації психічних функцій, притаманна кожній із півкуль головного мозку, називається:

- A.** Функціональна специфічність півкуль мозку
- B.** Міжпівкульова взаємодія
- C.** Міжпівкульова асиметрія мозку
- D.** Поліфункціональність мозкових структур
- E.** Нейропсихологічний чинник

50. При ураженні задньої третини скроневої звивини лівої (домінантної) півкулі виникає:

- A. Сенсорна афазія
- B. Семантична афазія
- C. Динамічна афазія
- D. Аферентна моторна афазія
- E. Еферентна моторна афазія

51. Хворий 42-х років скаржиться на постійний біль в епігастральній ділянці з іррадіацією в спину, нудоту, блювання, печію. Хворіє на виразкову хворобу *duodenum* протягом 20-ти років. Об'єктивно: пониженого харчування, язик обкладений, вологий. Живіт напружений, болючий під час пальпації в пілородуоденальній зоні. Позитивний симптом Образцова. Субфебрилітет. У крові: лейкоцити $10 \cdot 10^9 / \text{л}$, ШЗЕ- 24 мм/год. Рентгенологічно: в цибулині *duodenum* занурена тришарова ніша $0,7 \times 1,0$ см. Реакція Грегерсена негативна. Яке ускладнення має місце в даному випадку?

- A. Пенетрація
- B. Перфорація
- C. Кровотеча
- D. Малігнізація
- E. Стеноз ворота

52. При ураженні кори задньо-скроневої ділянки лівої півкулі (зона ТРО) виникає:

- A. Семантична афазія
- B. Сенсорна афазія
- C. Динамічна афазія
- D. Тотальна афазія
- E. Аферентна моторна афазія

53. Апатичний (адинамічний) ступор проявляється всім переліченим, **ОКРІМ:**

- A. Несправжніх спогадів
- B. Абсолютної байдужості
- C. Повної бездіяльності
- D. Безсилля, що доходить до прострації та безсоння
- E. Стійкого безсилля

54. Легкі випадки деперсоналізації виражаються всім переліченим, **ОКРІМ:**

- A. Сприймання оточуючого світу як неживого
- B. Відчуття внутрішньої змінності почуттів і думок
- C. Бляклого, неживого, приглушеного усвідомлення себе
- D. Відчуття споглядання себе неначе з боку
- E. Можливості втрати почуттів, втрати власного "Я"

55. Пришвидшення процесу мислення характеризується усім переліченим, крім:

- A. Безплідне мудрування
- B. Збільшення кількості асоціацій за даний відрізок часу
- C. Поверхневого характеру умовиводів, підвищеного відволікання мислення
- D. Превалювання образних уявлень над абстрактними ідеями
- E. "Скачки ідей", думок і уявлень

56. 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, змінністю ідей маячні
- C. Яскравість афекту
- D. Виникнення гострої фантастичної і антагоністичної маячні
- E. Схильність до розвитку на висоті онейроїду

57. Найбільш поширеними груповими ролями є:

- A. Лідер, експерт, пасивні учасники групи, супротивник, випадний учасник
- B. Блазень, лідер, експерт, мораліст, провокатор
- C. Лідер, агресор, монополіст, пасивні учасники групи, експерт
- D. Експерт, лідер, страдник, випадний учасник, супротивник
- E. Лідер, експерт, страдник, мораліст, блазень

58. Яка з перерахованих позицій є **неконструктивною** для ведучого групи:

- A. Ведучий групи робить акцент на власні директивні висловлювання та інтерпретації
- B. Ведучий займає нейтральну позицію, втручається в разі, якщо учасники не дійшли згоди
- C. Ведучий провокує дискусію
- D. Ведучий підводить підсумки обговорення, пропонує відповідні висновки і узагальнення
- E. Ведучий орієнтується на драматичність групового процесу як критерій ефективності роботи

59. В сучасному розумінні груповий психологічний тренінг це:

- A. Сукупність активних методів практичної психології, з метою формування навичок самопізнання і саморозвитку
- B. Область практичної психології, орієнтована на використання активних методів групової психологічної роботи з метою розвитку компетентності в спілкуванні
- C. Тренінг як своєрідна форма дресури, при якій жорсткими маніпулятивними прийомами формуються потрібні патерни поведінки
- D. Тренінг як тренування, при якій відбувається формування і відпрацювання умінь і навичок ефективної поведінки
- E. Тренінг як форма активного навчання, метою якого є перш за все передача психологічних знань, а також розвиток деяких умінь і навичок

60. В ході лікувального процесу лікар обговорює з пацієнтом стратегії і тактики ліку-

вання, обираючи прийнятні як з позиції лікувального впливу, так і з позиції готовності до них пацієнта. А за необхідності лікар намагається переконати пацієнта щодо зміни його точки зору, ґрунтуючись на доцільності, необхідності та прийнятності тактики лікування. До якого стилю спілкування вдається лікар?

- А. Демократичний
- В. Формальний
- С. Авторитарний
- Д. Поблажливий
- Е. Ліберальний

61. Між пацієнтом та лікарем інколи може виникати взаємна симпатія, фізичне привабливання, подібність, і як наслідок цього прояв зацікавленості та підтримуючого ставлення одне до одного. Прояв якої соціальної потреби описаний?

- А. Атракція
- В. Дружба
- С. Соціальна підтримка
- Д. Любов
- Е. Афіліація

62. Лікар призначає лікувальний препарат пацієнту супроводжуючи відповідними словесними інструкціями для формування позитивної установки на нього і виникнення "плацебо-ефекту". Чим супроводжується цей ефект?

- А. Психологічна установка
- В. Параметри лікувальної взаємодії
- С. Тривалість даного подразника
- Д. Наркотична залежність
- Е. Фактор неочікуваності

63. Психотерапевтична допомога дітям, які стали жертвами сексуального насильства, скерована на усе перелічене, крім:

- А. Навчання навичок фізичного протистояння насильству
- В. Відновлення довіри до дорослих
- С. Руїнування відчуття "гріховності" та провини
- Д. Позбавлення відчуття страху та ізоляції
- Е. Підвищення самооцінки і впевненості у власних силах

64. Сексуальне насильство, пережите у дитинстві, у жінки 25-ти років, яка раніше не страждала на психічні розлади, може призводити до виникнення усіх перелічених психічних розладів, **КРІМ**:

- А. Шизофренії
- В. Транссексуалізму
- С. Садомазохізму
- Д. Сексуальної відрази (сексуальної аверсії) і відсутності сексуального задоволення
- Е. Оргазмічної дисфункції

65. У дитини виявлені такі ознаки: хвороблива тривожність, невмотивована агресивність або депресивність, порушення уваги, сприймання, пам'яті, розлади мислення, поява психічних реакцій, неадекватних життєвим

ситуаціям; психосоматичні захворювання. Це може свідчити про наявність будь-якого із перелічених розладів чи психологічних проблем, **КРІМ**:

- А. Симуляції
- В. Дебюту психічного розладу
- С. Сексуального насильства до дитини
- Д. Психічного та емоційного насилля над дитиною
- Е. Нейроендокринних розладів

66. Розділ психології, що вивчає рушійні сили і умови розвитку особистості, періодизацію розвитку індивіда, особистості та індивідуальності, індивідуальні властивості особистості та їх роль у розвитку особистості це:

- А. Психологія особистості
- В. Вікова психологія
- С. Загальна психологія
- Д. Соціальна психологія
- Е. Педагогічна психологія

67. Механізм, за яким людина привласнює цінності та норми іншої людини, приймаючи їх за свої власні?

- А. Інтроекція
- В. Проекція
- С. Заміщення
- Д. Регресія
- Е. Витіснення

68. За А.Бандурою, вміння людей усвідомлювати свої здібності будувати поведінку, відповідну специфічній задачі та ситуації це:

- А. Самоефективність
- В. Самоактуалізація
- С. Самооцінка
- Д. Самоздійснення
- Е. Самопроекування

69. Під час психофізіологічного обстеження пацієнта було використано метод окулографії. Що лежить в основі даного методу?

- А. Реєстрування рухів очима
- В. Зняття електричних імпульсів головного мозку
- С. Отримання візуальної картини мозку суб'єкту в вигляді зрізу на будь-якому рівні, що побудована на основі метаболічної активності відображених на цій картині структур
- Д. Реєстрація магнітних полів головного мозку безконтактним методом
- Е. Реєстрація сумарних коливань потенціалів, що виникає як компонент процесу збудження в ділянці нервово-м'язових з'єднань і м'язових волокон при надходженні до них імпульсів від мотонейронів

70. Частина нервової системи, котра сприймає зовнішню для мозку інформацію, передає її в мозок і аналізує її, носить назву:

- А. Сенсорна система
- В. Рецептор
- С. Вегетативна нервова система
- Д. Лімбічна система
- Е. Нервове волокно

71. Для психофізіологічного обґрунтування емоційних станів необхідно визначити механізми нервових взаємовідношень різних структур мозку, оцінити фізіологічні реакції, які супроводжують ці стани та їх зовнішні прояви. Що можна віднести до основних зовнішніх проявів емоцій людини:

- A.** Зміна рухів, жестів, міміки, пантоміміки, мови
- B.** Зміна рівня гормонів в крові
- C.** Підвищення активності симпатичної нервової системи
- D.** Підвищення активності парасимпатичної нервової системи
- E.** Поява стану перенапруження, стомлення, невдоволеності

72. Основним внутрішньоособистісним конфліктом при гіпертонічній хворобі є конфлікт між:

- A.** Агресивними імпульсами та почуттям залежності
- B.** Потребами в опануванні та самостійності
- C.** Потребами володіти та віддавати
- D.** Любов'ю та ворожістю до батьків
- E.** Потребами панувати та підкорятися

73. Особливо схильні до виникнення ішемічної хвороби серця (за М.Фрідменом і Р.Розенменом) чоловіки віком 39-49 років, які надмірно виявляють:

- A.** Прагнення до кар'єрного росту, відчувають брак часу
- B.** Скрупульозність, ананкастичність
- C.** Доброзичливість і співчутливість
- D.** Непевність у власних силах
- E.** Схильність до сумнівів

74. При обстеженні хворих на ішемічну хворобу серця за ММРІ виявляється значне переважання шкал:

- A.** Депресії та іпохондрії
- B.** Психастенії
- C.** Шизоїдності
- D.** Депресії
- E.** Іпохондрії

75. 18-річна дівчина після сварки з хлопцем, почала скаржитися на відчуття клубка в горлі, утрудненого ковтання. Плаксива, демонстративна - переважно у присутності сторонніх, відмовляється від їжі, пиття та прийому ліків, та легко піддається психотерапевтичному навіюванню. Який найбільш ймовірний діагноз у хворої?

- A.** Істеричний невроз
- B.** Параноїдна реакція
- C.** Іпохондричний невроз
- D.** Депресивний невроз
- E.** Обсесивний невроз

76. У 25-річної жінки, яка раніше не страждала на психічні розлади, через місяць після смерті матері від хронічного серцевого захворювання з'явилися дратівливість, труднощі у концентрації уваги, раптові приступи плачу і труднощі у засинанні. Найбільш імо-

вірний діагноз:

- A.** Реакція гострого горя
- B.** Депресивний епізод
- C.** Дистимія
- D.** Посттравматичний стресовий розлад
- E.** Реакція дезадаптації

77. 16-річний юнак страждає від того, що на його думку оточуючі сприймають його як потвору, хоча жодних дефектів зовнішності у нього немає. У пацієнта:

- A.** Дисморфофобійний розлад
- B.** Соматизований розлад
- C.** Obsесивно-компульсивний розлад
- D.** Дисоціативна fuga
- E.** Посттравматичний стресовий розлад

78. 18-річний юнак впродовж трьох років страждає від періодичних епізодів амнезії і сліпоти, а також численних скарг на шлункові та легеневі розлади. У юнака:

- A.** Соматизований розлад
- B.** Obsесивно-компульсивний розлад
- C.** Дисоціативна fuga
- D.** Дисморфофобійний розлад
- E.** Посттравматичний стресовий розлад

79. У 19-річної дівчини, після зґвалтування, діагностовано ступорозну невротичну реакцію: загальна скутість, рухове загальмування, байдужість до себе і оточуючих подій. Мова сповільнена, тиха. Свідомість порушена. Який препарат доцільно застосувати?

- A.** Розчин сибазону 2 мл 0,5%
- B.** Розчин меліпраміну 1 мл 1,25%
- C.** Розчин кофеїну 1 мл 20%
- D.** Розчин галоперидол 1 мл 0,5 %
- E.** Розчин барбіталу-натрію 5 мл 10%

80. В психіатричній клініці перебуває пацієнтка, яка не може згадати свого попереднього життя. Її випадково знайшли у місті, розташованому в протилежному кінці країни, де вона працювала офіціанткою в кафе. Перед зникненням жінка жила в рідному місті, де вже кілька років була монахинєю в монастирі з власної волі і всупереч бажанню рідних. У пацієнтки:

- A.** Дисоціативна fuga
- B.** Соматизований розлад
- C.** Obsесивно-компульсивний розлад
- D.** Дисморфофобійний розлад
- E.** Посттравматичний стресовий розлад

81. 35 річна, самотня, успішна жінка скаржиться на численні невдачі у стосунках з чоловіками, відчуття нещасливості і висловлює прагнення розібратися у власному житті. Яке психотерапевтичне втручання найбільш адекватне для неї?

- A.** Психоаналіз
- B.** Короткотривала індивідуальна терапія
- C.** Групова психотерапія
- D.** Поведінкова психотерапія
- E.** Сімейна психотерапія

82. 27-річна жінка звернулася до лікаря з приводу "депресії". Вона описує епізодичні стани смутку, журби, починаючи з підліткового віку. Часом вона почуває себе добре, але ці періоди рідко тривають довше, ніж 2 тижні. Вона працьовита, але вважає, що виконує роботу не так добре, як слід було б. Описуючи свої скарги, вона більше уваги фіксує на повторних розчаруваннях в житті і низькій самооцінці, ніж на конкретних депресивних симптомах. Найімовірніший діагноз:

- A. Дистимія
- B. Депресивний розлад
- C. Розлад адаптації з депресивним афектом
- D. Циклотимія
- E. Дитяча депресія

83. 30-річний пацієнт скаржиться на пригнічений настрій, втому, "розбитість" вранці. Сон поверхневий, удень спостерігається сонливість. Висловлює занепокоєння, що захворів на невиліковну хворобу, через що у нього є відчуття власної неповноцінності. З роботою справляється завдяки значним вольовим зусиллям. Хворому в першу чергу необхідно призначити:

- A. Антидепресанти
- B. Ноотропи
- C. Транквілізатори
- D. Антипсихотики
- E. Психостимулятори

84. Який з наведених антидепресантів має найбільшу центральну холінолітичну дію?

- A. Амітриптилін (триптизол)
- B. Міансерин (лерівон)
- C. Флюоксетин (прозак)
- D. Кломіпрамін (анафраніл)
- E. Сертралін (золофт)

85. Якщо присутність інших людей призводить до покращення результатів діяльності особистості, то це явище називається:

- A. Соціальна фасилітація
- B. Соціальна інгібіція
- C. Соціальна перцепція
- D. Емпатія
- E. Соціальна атракція

86. За допомогою якого дослідження перевіряється придатність вибраної методики соціально-психологічного дослідження?

- A. Пілотажне
- B. Спеціальне
- C. Вибіркове
- D. Експериментальне
- E. Лонгитюдне

87. Дії людини, які проявляються у її здатності піддаватися реальному чи уявному тиску групи, у зміні її установок і вчинків відповідно до позиції спільноти, до якої вона причетна, характеризують поняттям:

- A. Конформізм
- B. Поведінка
- C. Пристосування
- D. Роль
- E. Адаптація

88. Про який стиль керівництва йде мова у даному прикладі: Керівник вимагає, щоб про всі справи доповідали лише йому, завжди наказує, розпоряджається, але ніколи не просить своїх підлеглих?

- A. Авторитарний
- B. Ліберальний
- C. Демократичний
- D. Поблажливий
- E. Стиль невтручання

89. Спосіб (режим) мислення людей, які, перебуваючи у тісно згуртованій групі і прагнучи до єдності думок, головним вважають пошук консенсусу, що знижує їх здатність до пізнання реальності, в соціальній психології називають:

- A. Групове мислення
- B. Групова поляризація
- C. Зсув до ризику
- D. Групова нормалізація
- E. Груповий конфлікт

90. Порухення письмової мови, при якому не зберігається порядок складів у слові або слів у реченні, відбуваються їх перестановки, називається:

- A. Акатографія
- B. Акатофазія
- C. Дислексія
- D. Алалія
- E. Дисграфія

91. Стан, який виникає при насильницькому переучуванні ліворуких, шляхом просторового обмеження рухів називається:

- A. Декстрастрес
- B. Дистрес
- C. Декомпенсація
- D. Еустрес
- E. Стрес

92. Діяльність психолога, яка спрямована на створення комплексної системи клініко-психологічних, психолого-педагогічних і психотерапевтичних умов, що сприяють успішній адаптації дітей називається:

- A. Психологічний супровід дітей з порушеннями у розвитку
- B. Психологічна реабілітація дітей з порушеннями у розвитку
- C. Психологічна корекція дітей з порушеннями у розвитку
- D. Психологічна просвіта дітей з порушеннями у розвитку
- E. Психологічна компенсація дітей з порушеннями у розвитку

93. Методами дослідження у генетичній психології є:

- A.** Спостереження, експеримент (формуючий, констатуючий)
- B.** Спостереження, констатуючий експеримент
- C.** Спостереження, формуючий експеримент
- D.** Спостереження, клінічні обстеження
- E.** Спостереження, клінічне інтерв'ю

94. Який із методів генетичної психології відповідає типові реального навчально-виховного процесу:

- A.** Формуючий експеримент
- B.** Констатуючий експеримент
- C.** Спостереження
- D.** Клінічні обстеження
- E.** Клінічне інтерв'ю

95. Розпад логічної структури мови в поєднанні з порушенням її граматичного побудови це:

- A.** Інкогеренція
- B.** Персеверація
- C.** Вербігерація
- D.** Шизофазія
- E.** Парафазія

96. Жінка 27-ми років тривожна, підозріла, постійно озирається, весь час до чогось прислухається, твердить, що у неї в мозку "працює мобільний телефон", вона чує голос рідного брата, який "наказує" їй робити різні дивні вчинки (ображати перехожих, когось вдарити, розбити скло тощо). Виглядає пригніченою, уособленою. Визначте психопатологічний синдром:

- A.** Галюцинаторний
- B.** Депресивний
- C.** Тривожний
- D.** Параноїдний
- E.** Парафренний

97. Хворий на алкоголізм, 58 років, в минулому декілька разів звертався до лікаря зі скаргами на погіршення пам'яті. Напередодні отримав черепно-мозкову травму, не пам'ятає обставин госпіталізації. Наступної ночі зробив спробу вискочити через вікно неврологічного відділення, оскільки "бачив" біля ліжка великого чорта та навколо нього багато маленьких чортенят, які намагались різати його розігрітими до червоного кольору "кинджалами". Тривожний, не спить, постійно тремтить, дезорієнтований в просторі і часі. Температура тіла 37,8°C, гіпергідроз. Визначить психічний розлад:

- A.** Алкогольний делірій
- B.** Судинний делірій
- C.** Інфекційний делірій
- D.** Мусітуючий делірій
- E.** Травматичний делірій

98. Жінка 43-х років скаржиться на поганий настрій, відсутність апетиту, закріпи, безсоння, "душевний біль". Такий стан розвинувся поступово без видимої причини і посилювався впродовж декількох тижнів. За цей період маса тіла знизилась на 8 кг. У психічному статусі: темп мислення вповільнений, скута,

рухи загальмовані, на питання відповідає тихим голосом, обличчя сумне, міміка скорботна, емоційно пригнічена. Висловлює ідеї самозвинувачення, самоприниження, впевнена, що в усьому вона особиста винувата. Щодня стан хворої погіршується вранці, а надвечір відчуває суттєве покращення. Який діагноз можна поставити цій хворій?

- A.** Циркулярна депресія
- B.** Дистимія
- C.** Реактивна депресія
- D.** Органічний депресивний розлад
- E.** Інволюційна депресія

99. У хворої 4 доби тому з'явився висип на шкірі, що супроводжується свербінням. Турбує здуття живота, тупий біль у правому підбер'ї, закреп. За день до цього з'їла копчене м'ясо. Раніш схожі реакції з'являлися після вживання значної кількості томатів, полуниці, шоколаду. Об'єктивно: на шкірі обличчя, тулуба, кінцівок уртикарний висип. Рівень загального IgE в нормі. Який найбільш імовірний діагноз?

- A.** Псевдоалергія
- B.** Ідіосинкразія
- C.** Харчова алергія
- D.** Атопічний дерматит
- E.** Хронічна кропив'янка

100. Виникнення епілептичного статусу поза межами лікувального закладу потребує окрім невідкладної медикаментозної допомоги госпіталізації в:

- A.** Неврологічний стаціонар
- B.** Психіатричний стаціонар
- C.** Терапевтичний стаціонар
- D.** Реанімаційний стаціонар
- E.** Стаціонар інтенсивної терапії

101. Збуджений хворий весь час намагається зазирнути за двері та в сусіднє приміщення, бо переконаний, що там знаходяться його приятелі. Кличе їх, кричить та вимагає від них відповіді. Стверджує, що чує розмову друзів та сторонніх людей, хоча в цей час нікого поблизу немає. Намагається переконати лікаря приймального відділення, що за стіною відбувається суперечка з приводу "його покарання", голосно повторює окремі фрази, які ніби то почув з-за стіни. Визначить синдром:

- A.** Гострий галюциноз
- B.** Гострий параноїд
- C.** Вербальні ілюзії
- D.** Конфабуляції
- E.** Нав'язливі ідеї

102. Хворий, 40 років, робітник-монтажник. Переніс закриту черепно-мозкову травму з непритомністю, лікувався в неврологічному стаціонарі. Через 2 роки після травми травму розвинулась підвищена втомлюваність, дратівливість, вразливість, знизилась працездатність. Турбують часті головні болі, запаморочення, пітливість, безсоння. Погано переносить гучні звуки, яскраве світло, різке коливання погоди. Встановити діагноз:

- A.** Церебрастенія
- B.** Неврастенія
- C.** Психостенія
- D.** Неврозоподібний стан
- E.** Депресивний стан

103. Хвора 60-ти років, лікар. У психіатричному стаціонарі лікується вперше. Скаржиться на нестерпну тугу, відчай, небажання жити, безсоння. Такий стан виник раптово місяць тому, коли одержала телеграму про те, що в сім'ї трапилось нещастя: в автокатастрофі загинули дочка, онука і зять. Була охоплена жахом. Перші дні після похорону весь час плакала, не могла нічого робити. Цілими днями сиділа в кімнаті, дивлячись в одну точку. Ледве обслуговувала себе. Сподівалася, що час "загоїть рани", але стан не змінювався і була змушена звернутися до психіатра. Настрій пригнічений, вираз обличчя скорботний. Нічим не цікавиться: "Усе мені не миле". Вважає, що вона винна в тому, що сталося. Малорухлива, мислення сповільнене. Відмічає погане запам'ятовування та відтворення подій минулого. Їсть погано, сон неглибокий, з кошмарними сновидіннями. Іноді при пробудженні чує голос дочки. Хвора худла, шкірні покриви бліді, з землистим відтінком. Тони серця трохи приглушені, кров'яний тиск досягає 200/100 мм рт.ст. Встановити діагноз:

- A.** Реактивна депресія
- B.** Судинна депресія
- C.** Ендогенна депресія
- D.** Астенічна депресія
- E.** Інволюційна депресія

104. Якщо особі зі стійкою втратою працездатності потрібен сторонній догляд і нагляд, визначають:

- A.** 1 групи інвалідності
- B.** 2 групи інвалідності
- C.** 3 групи інвалідності
- D.** Подовження листка тимчасової непрацездатності
- E.** Не потребує ніяких дій

105. Спонтанна та періодична "зупинка" мислення (перебігу думок) називається:

- A.** Шперрунг
- B.** Персеверація
- C.** Зісковзування
- D.** Ментизм
- E.** Мутизм

106. Під час бесіди з лікарем хвора розповіла: "Кожну ніч при засинанні приходить "вісник смерті", і я проходжу повз неї та роблю вигляд, що її не бачу. Потім вона підкрадається до мого ліжка з сокирою: сокира виблискує, а її очі світяться люттю". Таке відбувається багато разів на ніч. Визначте стан хворого:

- A.** Гіпнагогічні галюцинації
- B.** Псевдогалюцинації
- C.** Насильницьки спогади
- D.** Ментизм
- E.** Патологічний афект

107. Жінці 57-ми років з ожирінням III ст. два місяці тому назад встановлено діагноз цукрового діабету. Ендокринологом хворій було рекомендовано субкалорійну дієту та дозовані фізичні навантаження. Рівень глікемії натще 9,2 ммоль/л. Який цукрознижуючий препарат можна рекомендувати хворій?

- A.** Метформін
- B.** Глібенкламід
- C.** Гліквідон
- D.** Гліпізид
- E.** Репаглінід

108. Хвора 73-х років скаржиться на слабкість, сонливість, мерзлякуватість, різке погіршення пам'яті, випадіння волосся, закрепи, набряки. Об'єктивно: нормального харчування. Шкіра суха, жовтувата. Обличчя, кінцівки набряклі, при натисканні ямки не залишається. Серцеві тони приглушені, брадикардія. Розміри серця розширені. Об'єм щитоподібної залози зменшений. У крові: Нв- 85 г/л, холестерин - 8,5 ммоль/л, ТТГ 20,5 мкмоль/л. Який попередній діагноз?

- A.** Гіпотиреоз
- B.** Кардіосклероз, серцева недостатність
- C.** Хронічний гепатит
- D.** Ниркова недостатність
- E.** Виражений атеросклероз мозкових судин

109. В ревматологічне відділення поступила хвора 20-ти років з явищами поліартриту. На шкірі обличчя - почервоніння у вигляді "метелика". В сечі - білок 4,8 г/л. Лікар запідозрив наявність у хворої системного червоного вовчаку. Який додатковий метод дослідження є найбільш інформативним для верифікації діагнозу?

- A.** Аналіз крові на антинуклеарні антитіла
- B.** Загальний аналіз крові
- C.** Імунологічне дослідження крові
- D.** Аналіз крові на LE-клітини
- E.** Аналіз крові на ревматоїдний фактор

110. Хворий 19-ти років скаржиться на свербіж в міжпальцевих складках кистей, шкіри живота, який посилюється ввечері. Хворіє протягом 2 тижнів. Об'єктивно: в міжпальцевих складках кистей, на шкірі живота велика кількість розміщених попарно папуло-везикул, розчухів, геморагічних кірочок. В зішкрябі виявлено *Sarcoptes scabiei hominis*. Який найбільш імовірний діагноз?

- A.** Короста
- B.** Мікробна екзема
- C.** Нейродерміт
- D.** Контактний дерматит
- E.** Червоний плоский лишай

111. У хлопчика у віці 1 міс виникає блювання фонтаном після кожного годування. Блювотні маси являють собою звурджене молоко

і перевищують за обсягом попереднє годування. Дитина за перший місяць набрала у вазі 200 г. Сечовиділення рідкі, стілець скудний, нерегулярний. Який метод обстеження ви призначите для верифікації діагнозу?

- A. Гастрофіброскопічне дослідження
- B. Ультразвукове дослідження
- C. Біохімічне дослідження
- D. Рентгенографія черевної порожнини
- E. Копрологічне дослідження

112. У дівчинки 6-ти років на фоні ГРВІ з'явилися зміни в аналізі сечі: сліди білку, лейкоцити 30-40 в п/з, еритроцити (свіжі) 10-12 в п/з. АТ- 100/60 мм рт.ст. Який з наведених діагнозів найбільш імовірний?

- A. Інфекція сечовивідної системи
- B. Гострий гломерулонефрит
- C. Геморагічний васкуліт
- D. Вульвовагініт
- E. Сечокам'яна хвороба

113. До інфекційного відділення надійшла жінка 47-ми років зі скаргами на високу температуру, озноб, сильну слабкість, головний біль, нудоту і блювання. Стілець частий, рідкий. Захворювання почалося через 12 годин після вживання у їжу омлету з качиних яєць. Який найбільш імовірний діагноз?

- A. Сальмонельоз
- B. Стафілококове харчове отруєння
- C. Ботулізм
- D. Харчове отруєння, викликане *B. cereus*
- E. Харчове отруєння, викликане *V. Parahaemolyticus*

114. У хворої вранці з'явилися нудота, одноразове блювання, сухість у роті. Ввечері відзначила двоїння предметів, "туман" перед очима, поперхування під час ковтання їжі. Об'єктивно: температура 36,4°C, птоз, мідріаз, анізокорія, відсутність блювотного і ковтального рефлексів, сухість слизових. З боку внутрішніх органів відхилень не виявлено. Яке захворювання найбільш імовірне?

- A. Ботулізм
- B. Гостре порушення мозкового кровообігу
- C. Вірусний менінгоенцефаліт
- D. Туберкульозний менінгоенцефаліт
- E. Стовбуровий енцефаліт

115. У хворого 16-ти років, що страждає на виражену кровоточивість при невеликих порізах, ранках, виникло питання про необхідність екстракції коренів зубів. Об'єктивно: збільшення в об'ємі правого колінного суглоба, обмеження рухомості. Інших змін немає. У крові: тенденція до анемії (Hb- 120 г/л). Чим необхідно здійснювати профілактику кровоточивості перед втручанням стоматолога?

- A. Кріопреципітат
- B. Епсилон-амінокапронова кислота
- C. Фібриноген
- D. Суха плазма крові
- E. Вливання хлористого кальцію

116. Хворий 40-ка років скаржиться на болі у лівому кульшовому суглобі, що посилюються під час ходи, підвищення температури до 37,7°C впродовж 2-х місяців. В анамнезі: вогнищевий туберкульоз легень. На рентгенограмі лівого кульшового суглоба визначається деструкція суміжних поверхонь головки стегнової кістки і даху вертлюгової западини, звуження суглобової щілини. Проба Манту з 2 ТО - папула 14 мм. Який з перелічених діагнозів найбільш імовірний?

- A. Туберкульозний коксит зліва
- B. Саркома лівого кульшового суглоба
- C. Артрозо-артрит лівого кульшового суглоба
- D. Ревматоїдний артрит
- E. Ревматичний артрит

117. Районний центр не каналізований, нечистоти збираються у вигрібних ямах дворових вбиралень. Для знешкодження нечистот районного центра слід застосувати:

- A. Поля асенізації
- B. Поля зрошення
- C. Поля фільтрації
- D. Біологічні ставки
- E. Землеробні поля зрошення

118. Дівчинка 13-ти років протягом 5-ти років скаржиться на біль у правому підбер'язі, що віддає у праву лопатку, напади болю пов'язані з порушенням дієти, вони нетривалі, легко знімаються спазмолітичними засобами. Під час нападу болю пальпація живота болісна, максимально в точці проекції жовчного міхура. З найбільшою імовірністю у хворого має місце:

- A. Дискінезія жовчовивідних шляхів
- B. Хронічний холецистит
- C. Хронічний гастродуоденіт
- D. Хронічний панкреатит
- E. Виразкова хвороба 12-палої кишки

119. Дівчинка 13-ти років із виразковою хворобою дванадцятипалої кишки знаходиться на диспансерному обліку впродовж року. Яким повинен бути термін диспансеризації після загострення виразкової хвороби?

- A. 5 років
- B. 4 роки
- C. 3 роки
- D. 2 роки
- E. 1 рік

120. Дівчинка 10-ти років потрапила у відділення із проявами кардиту. В анамнезі: два тижні тому було загострення хронічного тонзиліту. Який етіологічний фактор кардиту найбільш імовірний у цьому випадку?

- A. Стрептокок
- B. Стафілокок
- C. Пневмокок
- D. Клебсієла
- E. Протей

121. Жінка 36-ти років страждає на поліноз впродовж 7-ми років. Останні 2 роки у серпні-

вересні (період цвітіння амброзії) пацієнтка відмічає 2-3 напади ядухи, котрі усуваються 1 дозою сальбутамолу. Об'єктивно: температура 36,5°C, ЧД- 18/хв., Рс- 78/хв., АТ- 115/70 мм рт.ст. Над легеньми - везикулярне дихання. Тони серця звучні, ритм правильний. Застосування якого препарату дозволить найбільш ефективно запобігти нападам ядухи у критичний для хворої сезон?

- A.** Інгаляції інталу
- B.** Інгаляції беротеку
- C.** Інгаляції атровенту
- D.** Прийом супрастину
- E.** Прийом теопеку

122. У 3-річної дитини, що має дефіцит маси тіла, відзначається постійний вологий кашель. В анамнезі декілька перенесених пневмоній, які протікають з явищами обструкції. Об'єктивно: грудна клітка здута, над легеньми вкорочення перкуторного звуку у нижніх відділах, аускультативно - велика кількість різнокаліберних вологих хрипів. Рівень хлоридів поту 80 ммоль/л. Вкажіть попередній діагноз:

- A.** Муковісцидоз
- B.** Бронхіальна астма
- C.** Рецидивуючий бронхіт
- D.** Бронхоектатична хвороба
- E.** Гіпоплазія легень

123. У хлопчика 1-го року після падіння на прогулянці з'явилася набряклість і болісність лівого гомілковоступневого суглоба. Раніше після невеликих травм відзначалися значні кровопідтікання. Тривалість кровотечі за Дюком - 3 хвилини. Згортання крові за Лі-Уайтом - 24 хвилини. Яке захворювання можна припустити у хлопчика?

- A.** Гемофілія
- B.** ЮРА, переважно суглобова форма
- C.** Геморагічний васкуліт, суглобова форма
- D.** Ідіопатична тромбоцитопенічна пурпура, гострий перебіг
- E.** Ідіопатична тромбоцитопенічна пурпура, хронічний перебіг

124. Хворий 64-х років звернувся зі скаргами на задишку, біль у правому боці, серцебиття, що поступово наростають протягом доби. Об'єктивно визначаються ціаноз шкіри обличчя та кистей, тахікардія, тимпаніт та послаблення дихання над правою легеневою. На рентгенограмі: просвітлення правого легеневого поля зі зміщенням середостіння вліво. Яка патологія найбільш імовірна у даного хворого?

- A.** Спонтанний пневмоторакс
- B.** Спонтанний гідропневмоторакс
- C.** Зовнішній клапанний пневмоторакс
- D.** Тромбоемболія правої легеневої артерії
- E.** Обтурація правої головної бронха

125. На молочній фермі були відібрані проби молока на вміст хлороорганічного пестициду ліндану. Розмір партії 1000 літрів. У токсикологічній лабораторії СЕС було виявлено, що вміст ліндану перевищує МДР у 4 рази. Дайте

заключення про якість молока:

- A.** Недоброякісне
- B.** Доброякісне
- C.** Умовно придатне
- D.** Фальсифіковане
- E.** Біологічно цінний продукт

126. У 10-річного хлопчика на фоні вживання еритроміцину гостро розвинулися ознаки медикаментозної алергії у вигляді генералізованої кропив'янки, масивного набряку Квінке. Стан дитини важкий. З яких препаратів слід розпочати інтенсивну терапію?

- A.** Глюкокортикоїди
- B.** Антигістамінні
- C.** Діуретики
- D.** Седативні
- E.** Кальцію глюконат

127. Хворий 42-х років висловлює скарги на різко виражену задишку інспіраторного характеру. В анамнезі: ІХС. Гіпертонічна хвороба. Об'єктивно: акроціаноз, клекочуще дихання. ЧД- 30/хв, АТ- 230/130 мм рт.ст. При аускультатії серця - акцент II тону над легеневою артерією. Вибрати комбінацію медикаментів для лікування:

- A.** Морфін, фуросемід, пентамін
- B.** Преднізолон, еуфілін
- C.** Сальбутамол, атропін, папаверин
- D.** Строфантин, панангін, платифілін
- E.** Еуфілін, фуросемід

128. В районі розповсюдженість захворювань серед населення становила 1156 випадків на 1000 населення. Який з приведених нижче показників характеризує розповсюдженість захворювань?

- A.** Інтенсивний
- B.** Співвідношення
- C.** Екстенсивний
- D.** Стандартизований
- E.** Наочності

129. Хвора 27-ми років скаржиться на біль у правому підбер'ї та суглобах, жовтяничний колір шкіри, зниження маси ваги на 10 кг за рік, підвищення температури до 38°C. Захворювання розпочалося після пологів півроку тому. Об'єктивно: іктеричність шкіри та склер, на повіках - ксантоми. Печінка +4 см, щільна, болісна, край загострений. Селезінка +2 см. У крові: АсАТ - 280 ОД/л, АлАТ - 340 ОД/л, загальний білірубін - 97,6 мкмоль/л, вільний - 54,6 мкмоль/л, *HbsAg* - не виявлений. Назвіть основний механізм патогенезу захворювання:

- A.** Аутоімунний
- B.** Токсичне ушкодження гепатоцитів
- C.** Жирова дистрофія печінки
- D.** Порушення відтоку жовчі
- E.** Вірусна інфекція

130. Хвора 23-х років звернулася до гінеколога зі скаргами на появу виростів у ділянці статевих органів. Оглянувши хвору, лікар виявив на великих і малих соромітних губах

сосочкоподібні розростання, що нагадують кольорову капусту, м'якої консистенції, не болючі, не ерозовані. Хвору направлено на консультацію до дерматолога. Який діагноз найбільш імовірний?

- A. Гострокінцеві кондиломи
- B. Широкі кондиломи
- C. Вегетуюча пухирчатка
- D. Гранульоматозний кандидоз
- E. Папіломатоз

131. Хвора 47-ми років страждає на гіпомоторну дискінезію товстого кишечника. Як модернізувати харчовий раціон з метою підвищення моторики кишечника?

- A. У раціональній дієті збільшити кількість рослинного волокна та кисломолочних продуктів
- B. У раціональній дієті збільшити кількість рослинних, кисломолочних продуктів та магнею
- C. У раціональній дієті збільшити кількість рослинних білків, тваринних жирів, калію
- D. У гіпоенергетичній дієті збільшити кількість рослинних білків, молочних продуктів, кальцію
- E. У редуруючій білково-овочевій дієті збільшити кількість тваринних жирів та магнею

132. Хворий 20-ти років скаржиться на сильний головний біль, двоїння в очах, загальну слабкість, підвищення температури тіла, дратівливість. Об'єктивно: температура тіла $38,1^{\circ}\text{C}$, в контакт вступає неохоче, болісно реагує на подразники. Птоз лівої повіки, розбіжна косоокість, анізокорія $S>D$. Виражений менінгеальний синдром. При люмбальній пункції ліквор витікає під тиском 300 мм вод.ст., прозорий, з легкою опалесценцією, через добу випала фібринозна плівка. Білок - 1,4 г/л, лімфоцити - 600/3 в мм^3 , цукор - 0,3 ммоль/л. Який попередній діагноз слід поставити хворому?

- A. Туберкульозний менінгіт
- B. Менінгококовий менінгіт
- C. Лімфоцитарний менінгіт Армстронга
- D. Сифілітичний менінгіт
- E. Паротитний менінгіт

133. У хворі з підозрою на феохромоцитому, у період між нападами, артеріальний тиск в межах норми; відзначається тенденція до тахікардії. У сечі патології немає. Вирішено провести провокаційну пробу з гістаміном. Який препарат слід підготувати для надання екстреної допомоги при позитивному результаті проби?

- A. Фентоламін
- B. Піпольфен
- C. Ніфедипін
- D. Мезатон
- E. Преднізолон

134. Хворий 54-х років скаржиться на часте болісне сечовипускання, озноби, підвищення температури тіла до 38°C . У сечі: білок - 0,33 г/л, лейкоцити до 50-60 у п/з, еритроцити - 5-8 у п/з, грамнегативні палички. Який

з представлених антибактеріальних препаратів найкращий у цьому випадку?

- A. Ципрофлоксацин
- B. Оксацилін
- C. Еритроміцин
- D. Тетрациклін
- E. Цепорин

135. Чоловік 66-ти років скаржиться на кашель з виділенням харкотиння, який турбує хворого протягом декількох років, осиплість голосу, загальну слабкість. Проживає поблизу заводу по переробці азбесту. Об'єктивно: в легенях справа - ослаблене дихання з подовженим видихом, сухі хрипи. На рентгенограмі: в області кореня і прикореневої зони справа неоднорідне, з нечіткими контурами затемнення, підвищена повітряність легень. ЛОР-парез правої голосової зв'язки. Який найбільш імовірний діагноз?

- A. Центральний рак правої легені
- B. Правобічна прикоренева пневмонія
- C. Хронічний пиловий бронхіт
- D. Азбестоз
- E. Туберкульоз легень

136. Жінка 58-ми років скаржиться на безпричинну появу синців, слабкість, кровоточивість ясен, запаморочення. Об'єктивно: слизові оболонки та шкірні покриви бліді, з численними крововиливами різної давнини. Лімфатичні вузли не збільшені. Ps - 100/хв., AT - 110/70 мм рт.ст. З боку внутрішніх органів змін не виявлено. У крові: ер.- $3,0 \cdot 10^{12}/\text{л}$, Hb - 92 г/л, КП - 0,9, анізоцитоз, пойкилоцитоз, лейк.- $10 \cdot 10^9/\text{л}$, е- 2%, п- 12%, с- 68%, л- 11%, м- 7%, ШЗЕ- 12 мм/год. Додаткове визначення якого лабораторного показника найбільш доцільне для встановлення діагнозу?

- A. Тромбоцити
- B. Ретикулоцити
- C. Час згортання крові
- D. Осмотична резистентність еритроцитів
- E. Фібриноген

137. В селищі міського типу, що розташоване на річці, зареєстровано спалах вірусного гепатиту А, можливо водного походження. Збільшення яких показників якості води вододойми може підтвердити це припущення?

- A. Кількість колі-фагів
- B. Індекс кишкової палички
- C. Окислюваність
- D. Наявність збудника водяної лихоманки
- E. Індекс фекальних колі-форм

138. У хворого 50-ти років раптово виникли біль у потиличній ділянці, блювання. Об'єктивно: сопор, гіперемія шкіри обличчя, AT - 210/120 мм рт.ст., Ps - 60/хв, напружений, температура тіла - $37,8^{\circ}\text{C}$. Горизонтальний ністагм. Виражені рефлекси орального автоматизму. Сухожилкові рефлекси рівномірні. Ригідність потиличних м'язів, двобічний симптом Керніга. Який попередній діагноз?

- A.** Субарахноїдальний крововилив
- B.** Геморагічний паренхіматозний інсульт
- C.** Субдуральна гематома
- D.** Гостра гіпертонічна енцефалопатія
- E.** Менінгококовий менінгіт

139. Дитина 8-ми років, що страждає протягом 3-х років на цукровий діабет, доставлена у відділення в стані гіперглікемічної коми. Первинну дозу інсуліну слід призначити із розрахунку:

- A.** 0,1-0,2 ОД/кг маси тіла на годину
- B.** 0,05 ОД/кг маси тіла на годину
- C.** 0,2-0,3 ОД/кг маси тіла на годину
- D.** 0,3-0,4 ОД/кг маси тіла на годину
- E.** 0,4-0,5 ОД/кг маси тіла на годину

140. Під час обстеження в лікарні у хлопчика 7-ми місяців діагностовано високий дефект міжшлуночкової перегородки. Який відділ серцево-судинної системи буде перенавантажений у першу чергу?

- A.** Правий шлуночок
- B.** Праве передсердя
- C.** Лівий шлуночок
- D.** Ліве передсердя
- E.** Велике коло кровообігу

141. Жінка 63-х років скаржиться на загальну слабкість, відчуває тяжкість, тиснення, переповнення в епігастрії, нудоту, відрижку після їжі. Хворіє біля 15-ти років. Об'єктивно: температура - 36,4°C, ЧД- 20/хв, Ps- 88/хв, АТ- 115/75 мм рт.ст. Шкіра та слизові бліді. У крові: ер.- 2,0 · 10¹²/л, Нв- 100 г/л. Виявлені антитіла до обкладувальних клітин шлунка. Яка найбільш імовірна причина розвитку анемічного синдрому в даної хворої?

- A.** Продукція антитіл до внутрішнього фактору
- B.** Порушення синтезу гемоглобіну
- C.** Порушення синтезу еритропоетину
- D.** Порушення всмоктування заліза
- E.** Підвищена витрата заліза

142. Жінка 42-х років страждає на мікронодулярний криптогенний цироз печінки. Протягом останнього тижня стан погіршився: з'явилися судоми, затьмарення свідомості, посилилась жовтяниця. Виконання якого дослідження може пояснити причину погіршення стану?

- A.** Визначення амоніаку сироватки
- B.** Визначення ефірів холестерину
- C.** Визначення вмісту α-фетопротеїну
- D.** Визначення АлАТ та АсАТ
- E.** Визначення рівня лужної фосфатази

143. У 3-х денної доношеної новонародженої дитини спостерігається рівень непрямого білірубіну 345 мкмоль/л, погодинний приріст - 6,8 мкм/л. Стан дитини важкий: зниження рефлексів, гіпотонія м'язів, тремор кінцівок. Кров дитини та матері несумісна за Rh-фактором. Який метод лікування найбільш ефективний?

- A.** Замінне переливання однокрупної та Rh-сумісної крові
- B.** Фототерапія
- C.** Прийом фенобарбіталу
- D.** Гемосорбція
- E.** Кортикостероїдна терапія

144. Хвора 47-ми років, яка страждає на склеродермію протягом 5-ти років, досягла стійкої ремісії після використання пеніциламіна протягом року. Який механізм дії препарату зумовлює патогенетичну дію?

- A.** Гальмування синтезу колагену
- B.** Вплив на білковий обмін
- C.** Зв'язування отрут
- D.** Вплив на Т-лімфоцити
- E.** Пригнічення функції макрофагів

145. На амбулаторний прийом до сімейного лікаря звернувся пацієнт, якому після обстеження було встановлено діагноз ГРЗ. Який обліковий документ слід заповнити лікарю, щоб зареєструвати цей випадок захворювання?

- A.** Статистичний талон для реєстрації заключного діагнозу
- B.** Медична карта амбулаторного хворого
- C.** Листок непрацездатності
- D.** Екстрене повідомлення про інфекційне захворювання
- E.** Талон на прийом до лікаря

146. Для визначення впливу мікроклімату на функціональний стан організму досліджувались наступні фізіологічні показники напруження функцій органів і систем, які беруть участь в теплообмінних процесах: пульс, АТ, кількість дихань за хвилину, температура шкіри, величина потовиділення за хвилину, швидкість зорової та слухової реакцій. Назвіть показник, що найбільш об'єктивно відображає напруження процесів терморегуляції організму:

- A.** Температура шкіри
- B.** Пульс і АТ
- C.** Кількість дихальних актів за хвилину
- D.** Потовиділення за хвилину
- E.** Швидкість зорової та слухової реакції

147. Хворий 19-ти років доставлений до лікарні із значними набряками, які з'явилися через два тижні після перенесеної ангіни. Виявлено підвищення артеріального тиску до 160/110 мм рт.ст. Запідозрений гострий гломерулонефрит. Що може виявлятися у сечовому осаді?

- A.** Значна протеїнурія, еритроцитурія, циліндрурія
- B.** Незначна протеїнурія, лейкоцитурія
- C.** Мікрогематурія, кристалурія
- D.** Помірна протеїнурія, макрогематурія, гіалінова циліндрурія
- E.** Макрогематурія, лейкоцитурія

148. На північній околиці населеного пункту розташований хімічний комбінат. Протягом року спостерігається така повторюваність вітрів: північний - 10%, східний - 20%, південний - 50%, західний - 20%. Назвіть оптималь-

не місце для розміщення земельної ділянки стаціонару медико-санітарної частини?

- A.** На південь від хімічного комбінату
- B.** На північ від хімічного комбінату
- C.** На схід від хімічного комбінату
- D.** На захід від хімічного комбінату
- E.** На території хімічного комбінату

149. Міська соматична лікарня на 300 ліжок складається з головного корпусу, у якому розташовані терапевтичне і хірургічне відділення. У декількох окремих будівлях розташовані пологове, дитяче і радіологічне відділення, сполучені з головним корпусом підземними і наземними критими переходами. Визначте систему забудовлі лікарні:

- A.** Централізовано-блочна
- B.** Централізована
- C.** Децентралізована
- D.** Вільна
- E.** Змішана

150. Хвора 26-ти років страждає на ревматизм з 15-ти років. Перенесла 2 ревматичні напади 4 роки тому. Впродовж останніх 6-ти місяців виникали пароксизми миготливої аритмії 1 раз у 2-3 місяця. Який варіант антиаритмічної терапії або тактики слід запропонувати?

- A.** Профілактичний прийом кордарону
- B.** Негайна госпіталізація
- C.** Дефібриляція
- D.** Прийом лідокаїну
- E.** Призначення гепарину

151. Хворий 22-х років на другий день хвороби скаржиться на високу температуру, головний біль у ділянці чола, надбрівних дуг, при русі очними яблуками, у м'язах і суглобах. Об'єктивно: температура - 39°C. Обличчя гіперемоване, склери ін'єковані. Слизова оболонка м'якого піднебіння, задньої стінки глотки яскраво гіперемована з крапковими крововиливами. Які зміни в гемограмі типові для цього захворювання?

- A.** Лейкопенія
- B.** Лейкоцитоз
- C.** Нейтрофіліоз
- D.** Анемія
- E.** Прискорена ШОЕ

152. Хвора 32-х років висловлює скарги на знижений настрій. Чує "голоси" сусідів, які їй загрожують, коментують її дії. Вважає, що вони стежать за нею через стіни, на вулиці, у магазині. Визначте синдром:

- A.** Параноїдний
- B.** Параноальний
- C.** Парафренний
- D.** Депресивний
- E.** Галюциноз

153. У дитини 10-ти років з неревматичним кардитом періодично виникають напади, які проявляються відчуттям болю в ділянці серця, задишкою, блідістю, підвищенням артеріального тиску, різким збільшенням ЧСС

до 180/хв. Який з медикаментозних засобів є найбільш ефективним у лікуванні?

- A.** Обзідан
- B.** Новокаїнамід
- C.** Лідокаїн
- D.** Верапаміл
- E.** Аймалін

154. Дворічна дитина кашляє близько місяця. Протягом останніх 3 тижнів кашель став нападopodobним. Після нападу кашлю - блювання. Об'єктивно: одутлість обличчя. Субкон'юнктивальний крововилив справа. На шкірі шиї й грудної клітки поодинокі петехії; виразка на вуздечці язика. Який найбільш імовірний діагноз?

- A.** Коклюш
- B.** Туберкульозний бронхоаденіт
- C.** Спастичний бронхіт
- D.** Геморагічний васкуліт
- E.** РС-інфекція

155. При вивченні розкладу занять учнів 3-го класу встановлено: кількість уроків протягом тижня - 30; у вівторок перший урок українська мова, 2-й - музика, 3 і 4 - фізичне виховання, усього 5 уроків. Яке провідне місце в розкладі уроків?

- A.** Кількість уроків фізкультури
- B.** Кількість уроків протягом тижня
- C.** Кількість уроків протягом дня
- D.** Місце уроку музики в розкладі
- E.** Місце уроку української мови в розкладі

156. Доношена дитина, народилась з масою тіла 3200 г, довжиною тіла 50 см, з оцінкою за шкалою Апгар 8-10 балів. Який оптимальний строк першого прикладання до грудей?

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

157. Хлопчик 14-ти років скаржиться на "голодні" нічні болі в животі, закрепи, печію. Хворіє більше двох років. Яке захворювання найбільш імовірне?

- A.** Виразкова хвороба 12-палої кишки
- B.** Гострий гастрит
- C.** Хронічний гастрит
- D.** Дискінезія жовчовивідних шляхів
- E.** Виразкова хвороба шлунка

158. У доношеної дитини є кефалогематома. На 2 добу з'явилась жовтяниця, на 3 добу - змінився неврологічний стан - ністагм, симптом Грефе. Сеча жовта, випорожнення жовтого кольору. Група крові матері A(II)Rh⁺, дитини A(II)Rh⁺. На третю добу білірубін в крові - 58 мкмоль/л за рахунок непрямой фракції. Чим пояснити жовтяницю дитини?

- A.** Черепно-мозковий крововилив
- B.** Фізіологічна жовтяниця
- C.** Гемолітична хвороба новонароджених
- D.** Фетальний гепатит
- E.** Атрезія жовчовивідних шляхів

159. Хвора 30-ти років у психіатричному відділенні демонстративна, вередлива, балакує, постійно привертає до себе увагу оточуючих. Скаржиться на болі у всьому тілі. Побачивши лікаря - стогне, хватается за голову, голосить, демонструє неможливість ходити, тримається за оточуючі предмети. Наодинці вільно ходить по палаті, співає, накладає макіяж. Визначте стан хворої:

- A.** Істеричний невроз
- B.** Невроз нав'язливих станів
- C.** Іпохондричний розвиток особистості
- D.** Шизофренія
- E.** Маніакально-депресивний психоз

160. Прикарпатський регіон характеризується постійною високою (більше 80%) вологістю атмосферного повітря. В холодний період року при помірно низьких температурах повітря населення цього регіону відчуває сильний холод. Це зумовлено збільшенням віддачі тепла шляхом:

- A.** Конвекції
- B.** Випромінювання
- C.** Випаровування
- D.** Кондукції
- E.** Радіації

161. Недостатньо очищені відходи промислового підприємства скидаються у річку, вода з якої використовується для господарсько-питного водопостачання. Це спричиняє загибель деяких мікроорганізмів, порушення процесів самоочищення води та погіршення її якості, що може мати негативний вплив на стан здоров'я людей. Така дія факторів навколишнього середовища називається:

- A.** Непряма
- B.** Пряма
- C.** Поєднана
- D.** Комплексна
- E.** Комбінована

162. Холодний період року характеризувався низькою температурою повітря, постійною хмарністю, снігопадами. У зв'язку з цим, перебування дітей дошкільної установи на відкритому повітрі було обмежено. При медичному огляді діти скаржились на сонливість, кволість, поганий апетит, спостерігалась низька активність на заняттях з фізичного виховання. При лабораторному дослідженні крові виявлено порушення фосфорно-кальцієвого обміну. Причиною такого стану дітей може бути:

- A.** Ультрафіолетова недостатність
- B.** Нагріваючий мікроклімат в приміщенні
- C.** Охолоджуючий мікроклімат в приміщенні
- D.** Дискомфортний мікроклімат в приміщенні
- E.** Надмірне фізичне навантаження

163. Хвора 18-ти років через 2 тижні після ан-

гіни скаржиться на підвищення температури тіла, болі й припухлість у колінних суглобах, висипку у вигляді червоних кілець на гомілках. Через кілька днів почав турбувати біль у гомілково-ступеневих, потім - у ліктях. Для якого захворювання характерні такі симптоми?

- A.** Гостра ревматична лихоманка
- B.** Ревматоїдний артрит
- C.** Реактивний артрит
- D.** Токсико-алергічний дерматит
- E.** Деформуючий остеоартроз

164. У жінки 62-х років спостерігається слабкість, підвищена пітливість. В анамнезі: часті застудні захворювання. Об'єктивно: температура - 37,5°C. Пальпуються шийні лімфовузли розмірами до 1,5-2 см, безболісні під час пальпації, не спаяні, щільно-еластичної консистенції. В крові: лейкоцити- 30 · 10⁹/л, лімфоцити- 68%, пролімфоцити - 6%. Знайдіть клітини лейколізу. Який з наступних діагнозів найбільш імовірний?

- A.** Хронічний лімфолейкоз
- B.** Лімфома
- C.** Регіонарний лімфаденіт
- D.** Лімфосаркома
- E.** Лімфогранулематоз

165. Хворий на алкоголізм заявляє, що "постійно чує за вікном чоловічі і жіночі голоси", які сперечаються між собою про нього: "одні називають його алкачем, придурком, якого треба зарізати або повішати, інші – добрим татом, тому що він приніс дитині яблуко". Визначіть психопатологічний синдром:

- A.** Галюцинаторний
- B.** Деліріозний
- C.** Параноїдний
- D.** Абстинентний
- E.** Онейроїдний

166. Жінка 46-ти років скаржиться на біль у суглобах та слабкість у м'язах, швидку втомлюваність, пітливість, серцебиття, підвищення температури. Об'єктивно: дисфагія, висип червоного кольору навколо очей, набряк верхніх повік, тахікардія. У крові: підвищення ШЗЕ та С-реактивного білку. Яке захворювання зумовлює таку картину?

- A.** Дерматоміозит
- B.** Міастенія
- C.** Ревматоїдний артрит
- D.** Системний червоний вовчак
- E.** Системна склеродермія

167. Хворого 47-ми років почав турбувати стискаючий біль за грудниною, що виникає під час ходи на 700-800 м. Один раз на тиждень випиває 2 л пива. Артеріальна гіпертензія впродовж останніх 7-ми років. Об'єктивно: Ps- 74/хв. АТ- 120/80 мм рт.ст. При проведенні ВЕМ на навантаженні 75 Вт зареєстровано депресію сегмента ST на 2 мм нижче ізолінії у V4 – V6. Який найбільш імовірний діагноз?

- A.** Стенокардія напруги, II функціональний клас
- B.** Стенокардія напруги, III функціональний клас
- C.** Стенокардія напруги, IV функціональний клас
- D.** Вегето-судинна дистонія за гіпертонічним типом
- E.** Алкогольна кардіоміопатія

168. У хворого 33-х років гостра крововтрата (ер.- $2,2 \cdot 10^{12}/л$, Нв- 55 г/л), група крові $A(II)Rh^+$. Йому помилково проведено трансфузію донорської еритромаси $AB(IV)Rh^+$. Через годину з'явилися відчуття тривоги, біль у попереку, животі. Рс- 134/хв., АТ- 100/65 мм рт.ст., температура тіла - $38,6^{\circ}C$. При катетеризації сечового міхура отримано 12 мл/год сечі темно-коричневого кольору. Яке ускладнення виникло у хворого?

- A.** Гостра ниркова недостатність
- B.** Кардіальний шок
- C.** Алергічна реакція на донорську еритромасу
- D.** Цитратна інтоксикація
- E.** Інфекційно-токсичний шок

169. В інфекційній стаціонар госпіталізована хвора 35-ти років зі скаргами на озноб, підвищення t° до $39^{\circ}C$, нудоту, багаторазове блювання, ниючий біль в животі, часті рідкі випорожнення з неприємним запахом, зеленого кольору до 10-12 раз на добу. Шкірні покриви бліді, тургор тканин дещо знижений, живіт м'який, болючий в мезогастрії, бурчання в правій здухвинній ділянці. Який найбільш імовірний діагноз?

- A.** Сальмонельоз
- B.** Харчова токсикоінфекція
- C.** Холера
- D.** Шигельоз
- E.** Ротавірусна інфекція

170. У хворого 15-ти років при профогляді виявлено підвищення артеріального тиску до 150/90 мм рт.ст. Об'єктивно: зріст - 178 см, маса тіла - 90 кг. Розподіл жирової клітковини рівномірний. На шкірі живота, внутрішніх поверхонь стегон, плечей невелика кількість рожевих стрій. Стан внутрішніх органів без змін. Статевий розвиток відповідає вікові. Який найбільш імовірний діагноз?

- A.** Гіпоталамічний синдром пубертатного періоду
- B.** Гіпертонічна хвороба
- C.** Вегето-судинна дистонія за гіпертонічним типом
- D.** Хвороба Іценка-Кушинга
- E.** Кортикостерома

171. Жінка 60-ти років впродовж останнього року стала відзначати слабкість, запаморочення, швидку втомлюваність. Останнім часом - задишка, парестезії. Об'єктивно: шкіра та слизові оболонки бліді з іктеричним відтінком. Сосочки язика згладжені. Печінка, селезінка біля краю реберної дуги. У крові: Нв- 70 г/л, ер.- $1,7 \cdot 10^{12}/л$, КП- 1,2, макроцити.

Призначення якого препарату є патогенетично обгрунтованим?

- A.** Вітамін B_{12}
- B.** Вітамін B_6
- C.** Аскорбінова кислота
- D.** Препарати заліза
- E.** Вітамін B_1

172. Аналіз організації медичної допомоги у обласному центрі показав, що кожен рік біля 12% пацієнтів отримують стаціонарну допомогу при захворюваннях, що не потребують цілодобового нагляду та інтенсивного догляду. Які організаційні перетворення найдоцільніше провести для вирішення даної проблеми?

- A.** Розвиток стаціонарозамінюючих видів допомоги
- B.** Зміна статуту амбулаторно-поліклінічних закладів
- C.** Розвиток первинної медико-санітарної допомоги
- D.** Структурна перебудова спеціалізованої допомоги
- E.** Зміцнення матеріально-технічної бази стаціонарів

173. Доношений новонароджений з масою тіла 4500 г народився в асфіксії з оцінкою за шкалою Апгар 4-6 балів. В пологах утруднене виведення плечового поясу. У неврологічному статусі загальнономозкові розлади, виявлені тотальний верхній млявий парез - рука атонічна, пронована, не викликаються рефлексії - хапальний, Бабкіна, Моро. Укажіть сегменти ураження спинного мозку:

- A.** $C_V - Th_I$
- B.** $C_I - C_{II}$
- C.** $C_{III} - C_{IV}$
- D.** $Th_I - Th_V$
- E.** $Th_{VI} - Th_{VII}$

174. У новонародженого від I вагітності, з масою 3500 г з першої доби жовтяниця, млявість, зниження рефлексів. Об'єктивно: жовтяничність шкіри II ступеня із шафрановим відтінком, печінка +2 см, селезінка +1 см. Сеча та випорожнення жовті. У крові: Нв- 100 г/л, ер.- $3,2 \cdot 10^{12}/л$, лейко.- $18,7 \cdot 10^9/л$, кров матері 0(I) Rh(+), кров дитини A(II) Rh(-), білірубін - 170 мкмоль/л, фракція непряма. Рівень АЛТ, АСТ - у нормі. Яке захворювання імовірно у дитини?

- A.** Гемолітична хвороба новонародженого, АВ0-конфлікт
- B.** Внутрішньоутробний гепатит
- C.** Гемолітична хвороба новонародженого, Rh-конфлікт
- D.** Атретія жовчовивідних шляхів
- E.** Фізіологічна жовтяниця

175. Жінка 35-ти років скаржить на слабкість, часті випорожнення з домішками крові, зменшення ваги тіла на 8 кг за 6 місяців, періодично - підвищення температури до $37,8^{\circ}C$. Об'єктивно: t° - $37,5^{\circ}C$, Рс- 86/хв., АТ- 110/70 мм рт.ст. Шкіра бліда, пальаторно живіт помірно болісний. У крові: Нв- 92

г/л, ШЗЕ- 35 мм/год. Колоноскопія: слизова прямої та сигмоподібної кишки зерниста, гіперемована, набрякла, нерівномірно потовщена (псевдополіпи), кровить, на її поверхні - ерозії та виразки. Яка патологія найбільш імовірно викликала ураження кишки у хворої?

- A.** Виразковий коліт
- B.** Хвороба Крона
- C.** Синдром роздратованого кишечника
- D.** Рак прямої кишки
- E.** Поліпоз кишки

176. У хворої 50-ти років, яка страждає на гіпертонічну хворобу понад 10 років, на тлі стресу раптово підвищився артеріальний тиск до 200/110 мм рт.ст. Стан супроводжувався тремтінням тіла, головним болем, тахікардією, загальним збудженням, відчуттям жару та сухості в роті. Призначення яких препаратів є найбільш ґрунтованим?

- A.** Бета-адреноблокатори
- B.** Антагоністи кальцію
- C.** Сечогінні
- D.** Інгібітори АПФ
- E.** Блокатори рецепторів ангіотензину II

177. У хворої 64-х років на четвертий день перебування у терапевтичному стаціонарі з діагнозом: "ІХС: Стенокардія напруги III ФК" виникло серцебиття і різко погіршилося самопочуття. Об'єктивно: тони серця глухі, аритмічні, систолічний шум на верхівці. ЧСС- 94/хв., дефіциту пульса немає. АТ-130/85 мм рт.ст. На ЕКГ групові, політопні шлуночкові екстрасистоли, епізодами алоритмія. Розвиток якої фатальної клінічної ситуації можна передбачити?

- A.** Фібриляція шлуночків
- B.** Пароксизм миготливої аритмії
- C.** Повна атріовентрикулярна блокада
- D.** Розвиток синдрому слабкості синусового вузла
- E.** Синоатріальна блокада

178. Хворому на цукровий діабет I типу, якого доставили в реанімаційне відділення в стані кетоацидотичної коми, в перші три години в якості лікування внутрішньовенно введено: фізіологічний розчин 1,2 л, розчин Рінгера 400 мл, розчин калію хлориду 7,5% 200 мл, кокарбоксілаза 5 мл. Який ще засіб обов'язково має бути введений хворому?

- A.** 4% розчин натрію гідрокарбонату
- B.** Еритроцитарна маса
- C.** 10% розчин кальцію хлориду
- D.** Плазма крові
- E.** Промедол

179. У новонародженого у віці 32 неділі гестації через 2 години після пологів з'явилися прогресуючий ціаноз, задишка, роздування крил носа, втягування міжребер'їв, ослаблене дихання. Оцінка за шкалою Сільвермана - 4 бала. Рентгендослідження грудної клітки виявило нодозно-ретиккулярний малюнок легень, знижену пневматизацію. Який діагноз найбільш імовірний?

- A.** Респіраторний дистрес-синдром
- B.** Інтранатальна асфіксія
- C.** Вроджена пневмонія
- D.** Пневмоторакс
- E.** Вроджена вада серця

180. На прийом до венеролога звернувся пацієнт, якому на підставі клінічних проявів і даних лабораторного обстеження був установлений діагноз трихомоніаз. При призначенні лікування цьому хворому основним препаратом варто вважати:

- A.** Тінідазол
- B.** Інтерферон
- C.** Бісептол
- D.** Пімідель
- E.** Тетрациклін

181. Хворий 63-х років госпіталізований зі скаргами на задишку, відчуття важкості у правому підребер'ї, збільшення живота. Під час огляду лікар звернув увагу на відсутність набряків на ногах при явному асциті (*ascitis praecox*), набухання шийних вен, частий малий пульс, під час аускультатції серця визначається перикард-тон. ЕхоКГ: сепарація листків перикарда - 0,5 см, діаметр правого передсердя - 6 см. На рентгенограмі: серце нормальних розмірів, вздовж краю правих відділів серця визначається рентгенконтрастний контур. Яке захворювання необхідно запідозрити в даному випадку?

- A.** Констриктивний перикардит
- B.** Дилатаційну кардіоміопатію
- C.** Інфаркт міокарда в стадії утворення рубця
- D.** Ексудативний перикардит
- E.** Недостатність мітрального клапана

182. Учні школи-інтернату скаржаться на виділення крові при чищенні зубів, погіршення зору у вечірній період, появу синців при незначних травмах. Недостатність яких нутрієнтів можливо припустити у цьому випадку?

- A.** Аскорбінова кислота та ретинол
- B.** Рибофлавін та піридоксин
- C.** Кальцій і фосфор
- D.** Токоферол і кальциферол
- E.** Селен, мідь, цинк

183. У новонародженої дитини через 10 днів після народження раптово підвищилася температура до 39°C. Об'єктивно: на еритематозній шкірі в ділянці пупка, живота та грудей з'явилися множинні міхури величиною з горошину, без інфільтрації в основі, місцями визначаються яскраво-червоні вологі ерозії з обривками епідермісу по периферії. Вкажіть попередній діагноз:

- A.** Епідемічна пухирчатка новонароджених
- B.** Сифілітична пухирчатка
- C.** Стрептококове імпетіго
- D.** Вульгарне імпетіго
- E.** Алергічний дерматит

184. Хворий 73-х років звернувся до лікаря зі скаргами на серцебиття, перебої в діяльності серця, ядуху з переважанням утрудненого

вдиху. Рс- 96/хв., ЧСС- 128/хв., фібриляція передсердь. Тони серця ослаблені, систолічний шум на верхівці. Печінка +5 см. Набряки го-мілок, ФВ- 51%. Для контролю частоти серцевих скорочень доцільно використати:

- А. Дигоксин
- В. Лізиноприл
- С. Фуросемід
- Д. Триметазидин
- Е. Амлодипін

185. Хворий 22-х років скаржиться на кашель з виділенням "іржавого" харкотиння, епізоди затьмарення свідомості, підвищення температури тіла до 40,1°C, задишка, біль в м'язах. Об'єктивно: ЧД- 36/хв. Справа, нижче кута лопатки - тупий перкуторний звук, при аускультатії - бронхіальне дихання. У крові: лейк.- 17,8 · 10⁹/л, ШЗЕ- 39 мм/год. Який діагноз є найбільш імовірним?

- А. Негоспітальна пневмонія
- В. Туберкульоз легені
- С. Бронхоектатична хвороба
- Д. Гострий бронхіт
- Е. Рак легені

186. У 12-ти річної дитини протягом 6-ти місяців періодично з'являється лихоманка до 38,5°C, кашель, задишка, одноразово кровохаркання. БЦЖ - рубець відсутній. Дідусь хворіє на туберкульоз. В легенях розсіяні сухі і різнокаліберні вологі хрипи. Рентгенологічно: однотипна рівномірна дрібновогнищева інфільтрація легень, у верхніх частках тонко-стінна каверна із слабвираженою перифокальною інфільтрацією. Яке захворювання імовірне?

- А. Туберкульоз легень
- В. Вогнищева пневмонія
- С. Хронічний бронхіт
- Д. Бронхіальна астма
- Е. Синдром Хамана-Річа

187. У хворого після контакту з хімічними речовинами на виробництві раптово виникло стридорозне дихання. Сиплість голосу, "гавкаючий" кашель, стала зростати задишка. Об'єктивно: акроціаноз. Який попередній діагноз?

- А. Набряк гортані
- В. Рак гортані
- С. ТЕЛА
- Д. Ателектаз легень
- Е. Пневмоторакс

188. Дитина 5-ти років півроку тому була оперована з приводу УВС. Скарги на лихоманку впродовж 3-х тижнів, біль у ділянці серця, м'язах та кістках. При огляді - шкіра кольору "кави з молоком", аускультативно - систолічний шум в ділянці серця з шумом в III-IV міжребер'ї. На кінчиках пальців встановлено плями Джейнуеля. Який попередній діагноз?

- А. Інфекційний ендокардит
- В. Сепсис
- С. Неревматичний кардит
- Д. Гостра ревматична лихоманка
- Е. Черевний тиф

189. Пацієнт 60-ти років скаржиться на практично постійне відчуття важкості і переповнення в епігастрії, що посилюється після їжі, відрижку з тухлим запахом, іноді блюванні з їденою 1-2 дні тому їжею, схуднення. 12 років тому вперше виявлена виразка пілоричного каналу. Відзначав періодичні "голодні" болі, з приводу яких приймав ранітидин. Погіршення протягом 3-х місяців. Об'єктивно: визначається "шум плескоти" в епігастрії. Про яке ускладнення йдеться?

- А. Стеноз пілоруса
- В. Пенетрація виразки шлунка
- С. Функціональний спазм воротаря
- Д. Сторонне тіло шлунка (безоар)
- Е. Малігнізація виразки шлунка

190. У електрозварювальника зі стажем роботи 15 років під час медичного огляду виявлено сухі хрипи в нижніх відділах легень. На рентгенограмі спостерігаються дифузні вузлики розміром 3-4 мм в середніх і нижніх відділах легень. Яке захворювання можна запідозрити?

- А. Металоконіоз
- В. Силікоз
- С. Силікатоз
- Д. Карбоконіоз
- Е. Бронхіт

191. У підлітка 15-ти років при обстеженні в військоматі виявлено інтервальний систолічний шум на верхівці серця, акцент II тону над легеневою артерією, тахікардія. Який із додаткових методів обстеження є найбільш інформативним для встановлення діагнозу?

- А. Ехокардіографія
- В. Електрокардіографія
- С. Рентгенографія
- Д. Фонокардіографія
- Е. Реографія

192. При вивченні санітарно-гігієнічних умов у 4-х ліжковій терапевтичній палаті встановлено: площа палати - 30 м², висота - 3,2 м, температура повітря +20°C, вологість - 55%, швидкість руху повітря - 0,1 м/с, світловий коефіцієнт - 1:5, коефіцієнт природної освітленості - 0,6%, вміст діоксиду вуглецю у повітрі - 0,1%. Який з показників не відповідає гігієнічним вимогам?

- А. Коефіцієнт природної освітленості
- В. Швидкість руху повітря
- С. Світловий коефіцієнт
- Д. Вміст діоксиду вуглецю у повітрі
- Е. Площа палати

193. У ході поглибленого медичного обстеження школяра 10-ти років виявлено, що він часто (майже щомісяця) хворіє на гострі респіраторні захворювання. Фізичний розвиток гармонійний. Біологічний вік учня відстає від

календарного за кількістю постійних зубів і щорічній прибавці у рості. Визначте, до якої групи здоров'я відноситься школяр:

- A. 2 група
- B. 1 група
- C. 3 група
- D. 4 група
- E. 5 група

194. Хворий 31-го року скаржиться на різку загальну слабкість, болі в животі, нудоту, блювання, запаморочення, виражене схуднення. Шкіра кольору інтенсивної засмаги. Pс- 100/хв., ритмічний, слабого наповнення, АТ- 70/30 мм рт.ст. Цукор крові - 3,0 ммоль/л. Для лікування даного стану використовують:

- A. Введення фізіологічного розчину хлориду натрію і великих доз гідрокортизону
- B. Внутрішньовенне введення адреналіну та інших адреноміметиків
- C. Введення морфіну для зняття болювого синдрому
- D. Введення фентоламіну або тропафену
- E. Введення нітрогліцерину, сечогінних

195. Хвора на цукровий діабет 63-х років лікувалась метформіном. У зв'язку з підвищеним артеріальним тиском приймала сечогінні. Поступово ефективність діуретика знизилась, з'явилися нудота, блювання. Контакт з хворою утруднений. Шкіра суха. Запах ацетону відсутній. АТ- 180/100 мм рт.ст. Тони серця глухі. Pс- 98/хв. Дихання везикулярне. Живіт болючий в епігастрії. Печінка +4 см. Глюкоза крові 48 ммоль/л, Na - 156 ммоль/л, K - 5,2 ммоль/л, сечовина - 15 ммоль/л. З якого фармакологічного підходу слід починати?

- A. Невідкладна гідратація хворої
- B. Корекція вмісту Na⁺ у крові
- C. Призначення бікарбонату натрію
- D. Корекція артеріального тиску за допомогою сульфату натрію
- E. Перевести хвору на лікування протамінцик інсуліном

196. Хворий 39-ти років скаржиться на підвищення температури тіла до 41°C, головний біль, слабкість. Захворів гостро, на 5-й день захворювання з'явився розеолезно-петехіальний висип на бічній поверхні грудної клітки, спини. РЗК з рикетсіями Провачека 1:640, IgM - 89%. Який найбільш імовірний діагноз?

- A. Висипний тиф
- B. Ентеровірусна інфекція
- C. Хвороба Брилла
- D. Черевний тиф
- E. Грип

197. Хворий 45-ти років висловлює скарги на інтенсивний різкий біль у правому боці, що іррадіює у праве стегно і промежину. Відзначає часті позиви до сечовипускання, сечу кольору "м'ясних помийів". Подібний стан опишує вперше. Позитивний симптом Пастернацького справа. Який найбільш імовірний діагноз?

- A. Сечокам'яна хвороба
- B. Гострий апендицит
- C. Гострий пієлонефрит
- D. Гострий холецистит. Ниркова колька
- E. Гострий панкреатит

198. Хвора з ожирінням II ступеня (ІМТ 36 кг/м²) звернулась до ендокринолога з метою схуднути. Який вид дієтотерапії слід запропонувати хворій?

- A. Фізіологічна субкалорійна дієтотерапія
- B. Дієта з обмеженням білків
- C. Дієта з обмеженням вуглеводів
- D. Дієта з обмеженням жирів
- E. Голодування протягом 2-х тижнів

199. Хворий 30-х років поступив до протитуберкульозного диспансеру у зв'язку з виявленими на флюорографії змінами: у S1 правої легені відмічається тень діаметром до 1 см, слабкої інтенсивності з нечіткими контурами. На томограмі у центрі тіні визначається деструкція. У харкотинні виявлено МБТ. Хворому встановлено діагноз вогнищезового туберкульозу. Яким фазам туберкульозного процесу відповідають виявлені зміни?

- A. Інфільтрації та розпаду
- B. Інфільтрації та обсіменіння
- C. Розсмоктування і рубцювання
- D. Розпаду і обсіменіння
- E. Ущільнення і розсмоктування

200. У структурі населення регіону питома вага осіб віком від 0 до 14 років - 25%, питома вага осіб від 50 років і старше - 30%. Яке поняття найбільш точно характеризує цю демографічну ситуацію?

- A. Регресивний тип вікової структури населення
- B. Прогресивний тип вікової структури населення
- C. Когортний тип населення
- D. Стаціонарний тип вікової структури населення
- E. Імміграція населення

НАВЧАЛЬНЕ ВИДАННЯ

Центр тестування професійної компетентності фахівців з вищою освітою напрямів підготовки “Медицина” і “Фармація”.

**ЗБІРНИК ТЕСТОВИХ ЗАВДАНЬ ДЛЯ ЛІЦЕНЗІЙНОГО ІСПИТУ:
КРОК 2. МЕДИЧНА ПСИХОЛОГІЯ.**

Київ. Центр тестування професійної компетентності фахівців з вищою освітою напрямів підготовки “Медицина” і “Фармація”.
(Українською мовою).

Підписано до друку 13.03./№21. Формат 60x84 1/8
Папір офсет. Гарн. Times New Roman Cug. Друк офсет.
Ум.друк.арк. 20. Облік.вид.арк. 22.
Тираж.(63 прим. – укр. мова).

Б

блакитний голубой
блискучий блестящий
блукаючий блуждающий
блювання рвота
будова строение

В

вагітність беременность
вада порок
вапно известь
верхівка верхушка
виличний скуловой
випаровування испарение
виразкування изъязвление
виснаження истощение
відведення отведение
відгалуження ответвление
відображений отраженный
відрижка отрыжка
відчутний ощутимый
війка ресничка
вінцева вечная
власний собственный
водень водород
врівноважений урловешенный
всмоктування всасывание

Г

гальмування торможение
гілка ветка
горбистий бугристый
грудка комок
густина вязкость

Д

двоопуклий двояковыпуклый
двочеревцевий двубрюшный
довгастиї продолговатый
довільний произвольный
дотик прикосновение
дріт провод

З

завитка улитка
загальмувати затормозить
заглибина углубление
загоєння заживление
залишковий остаточный
залоза железа
запалення воспаление
запаморочення головокружение
зародок зародыш
застуда простуда
затримка задержка
звалнований обызвествлённый
звивистий извитой
згинач сгибатель
згортання свертывание
здухвинний подвздошный
зіниця зрачок
зірчастий звездчатый
зіскоблювання соскабливание
зневоднення обезвоживание
знечулення обезболивание
знешкодження обезвреживание
зроговілий ороговевающий
зсідання свёртывание

І

ікло клык

К

кволий вялый
келихоподібний бокаловидный
клубовий подвздошный
ковтання глотание
комірка ячейка, лунка
корегування коррекция
корінець корешок
короста чесотка
крилаті клітини шиповатые клетки
кристалик хрусталик
кутній зуб Коренной зуб

Л

ланка звено
ланцюг цепь
леміш сошник
луг щёлочь

М

межа граница
метушливий суевливый
мешканець житель
мигдалик миндалина
мінливість изменчивость
місяцеподібний лунообразный
млявий вялый
міхур пузырь
м'яз мышца

Н

наближення приближение
небезпека опасность
наволопульпарний околопульпарный
надлишок избыток
найпростіше простейшее
наслідок следствие
нашарування наслоение
невпинний неостановимый
негайний немедленный
нежить насморк
незроговілий неороговевающий
неістівний несъедобный
немовля младенец
непритомність потеря сознания
нирка почка
нудота тошнота
нюховий обонятельный

О

обличчя лицо
облямівка каёмка
облямований окаймлённый
озброєний вооруженный
ознака признак
оперізуючий опоясывающий
опік ожог
опір сопротивление
отруєння отравление
отрута яд
охрястя надхрящница
очеревина брюшина
очноямковий злазничный

П

пахвинний паховый
паща пасть
переважно преимущественно
перераховані перечисленные
перетинка перепонка
печія изжога
печіння жжение
півкуля полушарие
піднебіння нёбо
підшлунковий поджелудочный
піхва влагалище
піхур волдырь
пляма пятно
плівка плёнка
повіка веко
поворотний возвратный
подразнення раздражение
подряпина царапина
попередній предварительный
перетравлювання переваривание
порожнина полость
порушення нарушение
посмугований исчерченный
потилиця затылок
похідне производное
пшаровий послойный
правець столбняк
привушний околоушной
присінок преддверие
притаманний присущий

провідний променевий
проміжний промезуточный
проникність проницаемость
просякнутий пропитан
пухкий рыхлый
п'ята пятка

Р

рівень уровень
рогівка роговица
розгинач разгибатель
розтин вскрытие
розчепірений растопыренный
розшарований слоящийся
руховий двигательный
рясний обильный

С

садно ссадина
свербіж зуд
сеча моча
сечовий мочевоий
сечовід мочеточник
сисун сосальщик
склепіння свод
скроня висок
скупчення скопление
смердючий зловонный
спалювання сжигание
співвідносний соотнositельный
сполучний соединительный
спотворення извращение
спрага жажда
сталість постійство
стегно бедро
стиснення сдавление
стовбур ствол
сторонній инородный
стравохід пищевод
суглоб сустав
судоми судороги

Т

тваринний животный
тиск давление
травний пищеварительный
тьмянний тусклий
трійчастий трійничный
тваринний животный

У

уламок осколок
ускладнення ускладнение
успадкування наследование

Х

харкотиння мокрота
харчовий пищевоий
харчування питание

Ц

цибулина луковица
ціп'як цепень
цукор сахар

Ч

часточка, частка долька
черговий очередной
черевний брюшной
черевце брюшко

Ш

шар слой
шкаралупа скорлупа
шкідливий вредный
шкіра кожа
шлунок желудок
шлях путь

Щ

щелепа челюсть
щільний плотный
щільність плотность
щур крыса

Я

ясна десна