

1. Розлад статевої ідентифікації у вигляді транссексуалізму включає в себе все, КРІМ:

- a. Бажання жити як особа протилежної статі
- b. Дискомфорту від своєї анатомічної статі
- c. Бажання отримати гормональне і хірургічне лікування з метою зробити своє тіло більш відповідним обраній статі
- d. Стійкої транссексуальної ідентифікації принаймні протягом 6 місяців**
- e. Початку розладів статевої ідентифікації транссексуального типу в дитячому віці

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

- a. Афективних порушень
- b. Порушеньпотягів
- c. Власне агорафобійних
- d. Соматоформних симптомів
- e. Оптико-просторових порушень**

3. Генералізований тривожний розлад включає в себе наступні соматовегетативні симптоми, КРІМ:

- a. Затримки сечовипускання**
- b. Тремору
- c. Відчуття задухи
- d. Сухості в роті
- e. Тахікардії

4. Постійна симптоматика підвищеної напруженості при ПТСР включає все перераховане, КРІМ:

- a. Підвищеної фізіологічної реактивності під час зіткнення з подіями, що нагадують травматичні
- b. Снів, відтворюючих картини пережитого
- c. Спалахів гніву
- d. Проблеми концентрації уваги
- e. Сонливості**

5. Дисоціативні розлади включаютьвсе, КРІМ:

- a. Маячних фантазій
- b. Псевдодеменції
- c. Гебефренії**
- d. Синдрому регресу особистості
- e. Пуерилізму

6. Діагностичні ознаки соматоформних розладів включаютьвсе, КРІМ:

- a. Вимоги медичного обстеження
- b. Наполегливе висування скарг
- c. Негативне ставлення хворого до спроб пояснити його скарги психологічними причинами
- d. Не піддаються корекції**
- e. Елементи демонстративності

7. Соматизований розлад включає в себе все, КРІМ:

- a. Незумисного вигадування симптомів
- b. Важких депресивних розладів**
- c. Тривалості не менше 2-х років
- d. Порушеньсоціальної адаптації
- e. Елементів демонстративності

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

- a. Тривалості більше одного місяця
- b. Недостатньої тривалості сну в нічний час
- c. Нападів нарколепсії**
- d. Нападів сну в денний час
- e. Почуття постійної підвищеної сонливості в денний час

9. До відсутності або втрати сексуального потягу в рамках сексуальних дисфункцій, не зумовлених органічними порушеннями або хворобами, належить все, КРІМ:

- a. Малу ймовірність статевої активності
- b. Сексуальної ангедонії**
- c. Виключення наявності сексуального збудження
- d. Первинності проблем статевого потягу
- e. Виключення сексуального задоволення

10. Специфічні, змішані та інші особистісні розлади, а також тривалі зміни особистості включають себе все, КРІМ:

- a. Поєднання із соціальної дезадаптацією
- b. Укорінених і постійних моделей поведінки**
- c. Надмірного відхилення від способу життя звичайного, "середнього" індивідуума з культуральними особливостями його сприйняття, мислення, почуттів
- d. Ригідних відповідних реакцій на широкий діапазон особистісних і соціальних ситуацій
- e. Поєднання з різним ступенем суб'єктивного дистресу

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

- a. Тенденції діяти з урахуванням наслідків**
- b. Наявності афективно-звуженої свідомості
- c. Спалахів жорстокості, що призводять до зіткнення із законом
- d. Рухового збудження
- e. Відсутності афективно-звуженої свідомості

12. Межовий тип емоційно нестійкого розладу особистості характеризується всім, КРІМ:

- a. Постійної "включеності" в події, що належать до сфери актуальних інтересів або захоплень
- b. Відсутності лабільності настрою**
- c. Крайньої чутливості до перешкод на шляху до самореалізації
- d. Жвавості уяви
- e. Демонстративності, гіперболізації реакцій на тривіальні події

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

- a. Поведінкової медицини**
- b. Психофармакології
- c. Психодіагностики
- d. Індустріальної медицини
- e. Психології здоров'я

14. В основі якого з перерахованих підходів лежить вивчення думок та мисленевих процесів, які впливають на поведінку:

- a. Когнітивно-поведінкова терапія**
- b. Гештальт-терапія

- c. Теорія соціального навчання
- d. Екзистенційна психотерапія
- e. Психодинамічна терапія

15. У розмові з клієнтом консультант використовує ввідні речення типу: "Мені здалося, що...", "У мене виникло припущення...", тощо. Яку мету переслідують такі речення?

- a. Небажані, оскільки можуть дуже затягувати консультативну бесіду
- b. Є небажаними в роботі консультанта, оскільки підкреслюють його невпевненість
- c. Підкреслює право клієнта прийняти чи не прийняти сказане консультантом
- d. Свідчать про низький професіоналізм консультанта
- e. Свідчать про аналітичний характер мислення консультанта

16. Найважливіші якісні зміни, що відбуваються в структурі, діяльності та самосвідомості особистості на кожному віковому етапі у віковій психології розглядаються як:

- a. Перетворення особистості
- b. Вікові новоутворення
- c. Знання особистості
- d. Досвід особистості
- e. Навички особистості

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

- a. Сенситивність
- b. Лабільність
- c. Асинхронність
- d. Кумулятивність
- e. Нерівномірність

18. Вивченню виховання присвячено ряд наук. Який варіант відповіді, характеризує поняття "виховання" в аспекті педагогічної психології?

- a. Виховання - це фактор морального прогресу суспільства
- b. Виховання - це умова фізичного розвитку людини
- c. Виховання - це цілеспрямований вплив на формування та розвиток особистості
- d. Виховання - це фактор суспільного розвитку
- e. Виховання - це спосіб передачі соціального досвіду

19. Біосоціальний організм, який володіє мовою, вищими психічними функціями, здатністю до праці, це:

- a. Індивідуальність
- b. Людина
- c. Особистість
- d. Індивід
- e. Дитина

20. Особливий тип психологічного функціонування з багатьма позитивними наслідками та спрямуванням на уникнення самовизначення особистості, фіксованого на полюсі статі, має назву:

- a. Статеворольова поведінка
- b. Андрогінія
- c. Фемінність
- d. Маскулінність

е. Статева ідентифікація

21. Яку статуру має вісцеротонічний темперамент, який, за В. Шелдоном, є схильним до релаксації, фізичного комфорту, отримання задоволення від їжі, соціальних контактів?

- a. Диспластична статура
- b. Пікнічна статура
- c. Мезоморфна статура
- d. Ектоморфна статура
- e. Ендоморфна статура**

22. Яку статуру має церебротонічний темперамент, який, за В. Шелдоном, є схильним до наполегливості, енергійності, ризику та цінуванню сили?

- a. Ендоморфну статуру
- b. Мезоморфну статуру**
- c. Диспластичну статуру
- d. Ектоморфну статуру
- e. Пікнічну статуру

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

- a. Індивідуальність
- b. Неповторність
- c. Здібності
- d. Задатки
- e. Інтелект**

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 поводитися так, як очікували від них дослідники. Це явище має назву ефект:

- a. Ореола
- b. Хоторна**
- c. Соціальної фасилітації
- d. Плацебо
- e. Пігмаліона

25. Для дослідження впливу рівня особистісної тривожності на успішність складання підсумкового іспиту дослідниками було сформовано дві нееквівалентні групи з попереднім тестуванням на рівень тривожності. Такий експериментальний план має назву:

- a. Дослідження одиничного випадку
- b. Реверсивний план
- c. Факторний план
- d. Квазіекспериментальний план**
- e. План ex-post-facto

26. Дослідниками було проведено експеримент, спрямований на встановлення існуючих на момент проведення характеристик та властивостей явищ, що досліджуються. Вкажіть назву цього експерименту:

- a. Експериментально-генетичний метод
- b. Лабораторний експеримент

- c. Природний експеримент
- d. Формуючий експеримент

e. Констатуючий експеримент

27. Основним методом наукового дослідження було обрано метод експерименту. Вкажіть, як називається ступінь відповідності експериментальної процедури реальності:

- a. Операційна валідність
- b. Конструктна валідність

c. Зовнішня валідність

- d. Прогностична валідність
- e. Внутрішня валідність

28. В ході дослідження було встановлено, що студенти з високим рівнем успішності мають високі показники рівня інтелекту. В разі зниження його рівня, рівень успішності також знижується. Вкажіть, який кореляційний зв'язок тут спостерігається:

a. Позитивний

- b. Достовірний
- c. Сильний
- d. Негативний
- e. Нульовий

29. До якого розряду дослідницького інструментарію належить методика Ф. Хоппе для вивчення рівня домагань?

a. Психологічний експеримент

- b. Анкетування
- c. Лабораторна техніка
- d. Клінічний експеримент
- e. Тест

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

a. Система

- b. Комунікативний патерн
- c. Сімейна допомога
- d. Позитивна турбота
- e. Структура стосунків

31. Психічний розвиток людини, формування її психічних процесів і станів вивчає:

- a. Зоопсихологія
- b. Соціальна психологія

c. Вікова психологія

- d. Генетична психологія
- e. Екологічна психологія

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

a. Установка

- b. Переконавання
- c. Мотив
- d. Ідеал

е. Інтерес

33. Система домінуючих цілей і мотивів діяльності, які визначають самоцінність особистості та її суспільну значущість, має назву:

- а. Я-концепція особистості
- б. Спрямованість особистості**
- в. Самооцінка особистості
- г. Самосвідомість особистості
- е. Переконавання особистості

34. Специфічно людський засіб спілкування, що існує об'єктивно в духовному житті людського суспільства і становить собою систему знаків, які функціонують як засоби такого спілкування, це:

- а. Слово
- б. Мовлення
- в. Мова**
- г. Словниковий склад
- е. Граматика

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

- а. Вміння планувати власні дії
- б. Вміння діяти згідно з правилами**
- в. Вміння розуміти та точно виконувати вказівки дорослого
- г. Вміння слухати
- е. Вміння використовувати зразок

36. Відчуття, рецептори яких розташовані в зв'язках, суглобах, і дають інформацію про рух і положення тіла в просторі, називаються:

- а. Пропріоцептивні**
- б. Інтероцептивні
- в. Дистантні
- г. Контактні
- е. Екстероцептивні

37. Яка властивість сприймання забезпечує відносну сталість за формою, кольором, величиною та іншими параметрами предметів, що нами сприймаються?

- а. Константність**
- б. Предметність
- в. Вибірковість
- г. Осмисленість
- е. Апперцепція

38. Психічний процес відображення і збереження досвіду людини, що робить можливим повторне використання його в діяльності:

- а. Мислення
- б. Відчуття
- в. Сприйняття
- г. Пам'ять**
- е. Увага

39. Індивідуально-психологічні особливості особистості, які є умовою успішного здійснення певної

діяльності й визначають відмінності в оволодінні необхідними для неї знаннями, вміннями та навичками це:

- a. Самостійність
- b. Здібності**
- c. Уважність
- d. Задатки
- e. Чутливість

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

- a. Соціальна; біопсихічна; індивідуальні особливості психічних процесів; мотивація; здібності
- b. Біопсихічна; індивідуальні особливості психічних процесів; спрямованість; свідомість
- c. Соціальна; індивідуальні особливості психічних процесів; досвід; спрямованість; здібності
- d. Соціальна; біопсихічна; індивідуальні особливості психічних процесів; спрямованість; здібності
- e. Біопсихічна; індивідуальні особливості психічних процесів; досвід; спрямованість; здібності**

41. Внутрішній світ особистості виражається опосередковано через:

- a. Слова, волю, розумові здібності
- b. Переживання, психічні стани, дії, слова**
- c. Темперамент, характер, розумові здібності
- d. Дії, слова, розумові здібності
- e. Переживання, темперамент, розумові здібності

42. Переживання як центральний компонент внутрішнього світу формується у наступних процесах:

- a. В процесі створення власного зовнішнього (лику особистості); в процесі створення власного внутрішнього Я (індивідуація)
- b. В процесі перетворення зовнішнього й відсторонення світу в мій світ навколо мене; в процесі створення власного зовнішнього (лику особистості)
- c. В процесі відсторонення світу в мій світ навколо мене та в процесі створення власного внутрішнього Я
- d. В процесі перетворення зовнішнього й відсторонення світу в мій світ навколо мене; в процесі створення власного зовнішнього (лику особистості); в процесі створення власного внутрішнього Я (індивідуація)**
- e. В процесі перетворення зовнішнього й відсторонення світу в мій світ навколо мене; в процесі створення власного внутрішнього Я (індивідуація)

43. Неосудність є підставою для звільнення особи, що вчинила суспільно небезпечні дії, від карної відповідальності та покарання:

- a. Вірно**
- b. Вірно, але тільки за постановою прокурора
- c. Вірно, за наявності клопотання від лікуючого лікаря
- d. Вірно, при скоєнні всіх злочинів, окрім вбивства
- e. Не вірно

44. Який вид експертизи може дати відповідь на питання: "Враховуючи стан психічного здоров'я обстежуваного і конкретні обставини справи, чи міг він повністю усвідомлювати значення своїх дій"?

- a. Комплексна психолого-педагогічна експертиза
- b. Комплексна судова психологопедагогічна експертиза
- c. Комплексна медико-психологічна експертиза
- d. Комплексна психолого-психіатрична експертиза**

е. Судова-психологічна експертиза

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

- a. Аферентна моторна афазія
- b. Еферентна моторна афазія
- c. Семантична афазія
- d. Динамічна афазія
- e. Сенсорна афазія**

46. Якщо хворий ледве переключається з одного руху на інший, персеверує попередні рухи, то в нього спостерігається:

- a. Порушення реципрокної координації
- b. Ехопраксія
- c. Інертність рухових актів**
- d. Дезавтоматизація
- e. Імпульсивність рухів

47. Хворий 42-х років скаржиться на постійний біль в епігастральній ділянці з іррадіацією до спини, 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: лейкоц.- 10, 0-109/л, ШОЕ- 24 мм/год. Рентгенологічно: в цибулині duodenum занурена тришарова ніша 0,7x1,0 см. Реакція Грегерсена негативна. Яке ускладнення має місце в даному випадку?

- a. Стеноз воротаря
- b. Пенетрація**
- c. Кровотеча
- d. Перфорація
- e. Малігнізація

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

- a. Динамічна афазія
- b. Сенсорна афазія
- c. Семантична афазія**
- d. Тотальна афазія
- e. Аферентна моторна афазія

49. Загальмування процесу мислення характеризується усім перерахованим, КРІМ:

- a. Скарг на втрату здатності до мислення
- b. Відчуття ослаблення розумових здібностей
- c. Сповільнення виникнення асоціацій, зменшення кількості асоціацій
- d. Однотипності думок і уявлень, проблем з їх утворенням
- e. Труднощів виявлення головних і другорядних значень предметів і подій**

50. Слухові псевдогалюцинації характеризуються всім перерахованим, КРІМ:

- a. Лайки, наказів, передбачень, порад
- b. Відчуття, що хтось "керує язиком" хворого, змушуючи його вимовляти слова**
- c. Звучання думок
- d. Виникнення "внутрішніх, вигаданих, уявних" голосів
- e. Гучних думок

51. Легкі випадки деперсоналізації характеризуються всім перерахованим, КРІМ:

а. Можливості втрати почуттів, втрати власного "Я"

б. Сприймання оточуючого світу як неживого

с. Бляклого, неживого, приглушеного усвідомлення себе

д. Відчуття внутрішньої змінності почуттів і думок

е. Відчуття спостерігання себе неначе збоку

52. Закупорка мислення (шперрунг) характеризується усім перерахованим, КРІМ:

а. Несподіваної зупинки, розриву думок

б. Того, що хворі замовкають, втративши нитку розмови

с. Виникнення за ясної свідомості

д. Виникнення при короткотривалому порушенні свідомості

е. Раптової блокади думок

53. Гостра парафренія характеризується всім перерахованим, КРІМ:

а. Яскравості афекту

б. Розвитку гострої чуттєвої маячні з псевдогалюцинаціями і нестійкими конфабуляціями, нестійкістю, змінністю ідей маячні

с. Схильності до розвитку на висоті паморочного потьмарення свідомості

д. Виникнення гострої фантастичної і антагоністичної маячні

е. Схильності до розвитку на висоті онейроїду

54. Екстатичне збудження характеризується всім перерахованим, КРІМ:

а. Превалювання захоплення, екстазу, містичної проникності

б. Театральності поз, декламації, співу

с. Хаотичного збудження з агресією

д. Непослідовності мови

е. Можливості епізодів ступору і субступору

55. Позначте доцільність використання ігрових елементів у психологічному тренінгу:

а. У психологічному тренінгу ігровий елемент є невід'ємною частиною всіх (або майже всіх) групових процесів

б. Єдиною метою застосування ігор у психологічному тренінгу є психокорекція

с. Гра в психологічному тренінгу має виключно розважальну функцію, дозволяє зняти напругу учасників

д. Ігри можливо застосовувати тільки в дитячих дошкільних установах

е. У психологічному тренінгу не слід застосовувати ділові ігри, оскільки їх цілі не є психологічними

56. В сучасному розумінні груповий психологічний тренінг це:

а. Тренінг як форма активного навчання, метою якого є перш за все передача психологічних знань, а також розвиток деяких умінь навичок

б. Сукупність активних методів практичної психології, що мають за мету формування навичок самопізнання і саморозвитку

с. Тренінг як своєрідна форма дресури, під час якої жорсткими маніпулятивними прийомами формуються потрібні патерни поведінки

д. Сфера практичної психології, орієнтована на використання активних методів групової психологічної роботи з метою розвитку компетентності в спілкуванні

е. Тренінг як тренування, під час якого відбувається формування і відпрацювання умінь навичок ефективної поведінки

57. Метод отримання інформації про індивідуально-психологічні властивості особистості, її

психологічні феномени, структуру особистості, спосіб її психічної діяльності, який базується безпосередньо на особистому контакті психолога і пацієнта. Який метод дослідження описаний?

a. Клінічне інтерв'ю

- b. Тестування індивідуально-психологічних особливостей
- c. Патопсихологічне дослідження
- d. Оцінка ефективності психокорекційної дії
- e. Нейропсихологічне дослідження

58. Який з перерахованих чинників не впливає на імовірність розвитку безпосередніх і віддалених негативних наслідків екстремальної ситуації?

a. Неадекватний метод психотерапії

- b. Невизначеність віддалених наслідків
- c. Пізнє лікування або його відсутність
- d. Недостатня соціальна адаптація (як на момент екстремальної ситуації, так і у віддаленому періоді)
- e. Особливості ситуації (раптовість, тривалість, патогенна вираженість, безпосередній ризик смерті)

59. 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:

- a. Вікова психологія
- b. Соціальна психологія
- c. Педагогічна психологія

d. Психологія особистості

- e. Загальна психологія

60. За Е. Фроммом, людина, яка вважає, що джерело всього хорошого в житті перебуває зовні, і єдиний спосіб отримати бажане - це отримати його із зовнішнього джерела, має:

a. Рецептивний характер

- b. Ринковий характер
- c. Продуктивний характер
- d. Накопичувальний характер
- e. Експлуататорський характер

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

- a. Самооцінка
- b. Самоактуалізація

c. Самоефективність

- d. Самоздійснення
- e. Самопроекування

62. Гіпотеза про зв'язок свідомості з певною ділянкою кори вперше була висловлена І.П. Павловим. В чому полягає його теорія свідомості під назвою "світла пляма"?

a. Свідомість представлена діяльністю "творчої" ділянки кори великих півкуль, що перебувають у стані оптимальної збудливості, і де легко утворюються умовні рефлексії і диференціювання

- b. Основою формування свідомості як комплексу рефлексорних зв'язків є подразнення зорового аналізатору яскравим світлом
- c. Збудження повертається до місць первинних проекцій, і на цій основі виникає співставлення вже відомої та нової інформації

- d. Фізіологічну основу функціонування свідомості складає сукупність нервових волокон білої речовини головного мозку, об'єднаних спільною функцією
- e. Ділянка кори головного мозку, задіяна у процесах формування свідомості, набуває більш світлого забарвлення, порівняно з оточуючими ділянками

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

- a. Нездатність контролювати емоції
- b. Астенічність
- c. Синтонність
- d. Гіпоманіакальність
- e. Потайливість, здатність стримуватися**

64. Типовими особливостями хворих на виразкову хворобу Ф. Александер вважав все перераховане, КРІМ:

- a. Боязкості
- b. Марнославства
- c. Агресивності**
- d. Вразливості
- e. Прагнення до самоствердження

65. До психічних ознак психосоматичних хворих належать усі перераховані, КРІМ:

- a. В'язкості психічних процесів**
- b. Проблеми диференціації почуттів і тілесних відчуттів
- c. Більше фокусування на зовнішніх об'єктах, ніж на внутрішніх переживаннях
- d. Зниження спроможності до символізації (бідність фантазії, уяви)
- e. Проблеми ідентифікації й змалювання почуттів

66. Синдром Мюнхгаузена це:

- a. Органічне захворювання головного мозку
- b. Соматоформний розлад
- c. Розлад сну
- d. Симулятивний розлад**
- e. Ендокринне захворювання

67. Механізм захисту, що полягає у несвідомій спробі врівноважити певний афект за допомогою ставлення або поведінки, які магічним чином знищують цей афект, називається:

- a. Раціоналізація
- b. Анулювання**
- c. Ізоляція
- d. Зміщення
- e. Регресія

68. Механізм захисту, який полягає у перенаправленні емоції, схвильованості чимось або поведінки з першочергового об'єкту на інший називається:

- a. Сублімація
- b. Ізоляція
- c. Заміщення**
- d. Анулювання
- e. Раціоналізація

69. Після спроби суїциду на стаціонарне лікування надійшла 56-річна жінка. Протягом останніх

кількох місяців у пацієнтки відзначали зниження настрою, підвищену тривожність, неспокій, плаксивість, порушення сну, скарги на "припливи жару". По надходженню: контакт утруднений, спілкування формальне, під час спроби забору крові для аналізів пацієнтка почала кричати, вириватися, плакати; спроби заспокоїти пацієнтку призвели до посилення збудження. Соматичний і неврологічний статус без патології. Які патогенетичні механізми психічних порушень у хворої?

- a. Пухлина головного мозку
- b. Перенапруження сили основних нервово-психічних процесів
- c. Атрофічні зміни в головному мозку
- d. Інволюційні зміни**
- e. Гіпоксія головного мозку

70. На прийомі у психотерапевта 27-річна жінка скаржиться, що їй нудно жити, що вона у відчаї. Протягом останніх семи років щорічно лікувалася у психотерапевтів. В анамнезі кілька демонстративних суїцидальних спроб, імпульсивна поведінка, епізодичні короточасні спалахи тривоги і депресії, схильність до імпульсивних статевих контактів. Вважає себе лесбійкою, хоча більшість сексуальних зв'язків мала з чоловіками. Усі випадки попередньої терапії припиняла пацієнтка у зв'язку з тим, що їй не виписували анксиолітики. Патопсихологічне дослідження виявило, що вона адекватно сприймає реальність. Найбільш ймовірно, що у неї розлад особистості:

- a. Межовий**
- b. Істероїдний
- c. Шизотиповий
- d. Антисоціальний
- e. Параноїдний

71. У 15-річної дівчини відзначається психічна розрядка напруження. Останнім часом знизилася успішність, з'явилися незначні делінквентні прояви. Симптоми стають більш вираженими після сварок, що виникають у її батьків, які збираються розлучитися. Яке психотерапевтичне втручання найбільш адекватне для неї?

- a. Групова психотерапія
- b. Поведінкова психотерапія
- c. Психоданаліз
- d. Короткотривала індивідуальна терапія
- e. Сімейна психотерапія**

72. 62-річна жінка надійшла до стаціонару в зв'язку з тим, що протягом останніх 3-х місяців вона схудла на 12 кг. Скаржиться на втрату апетиту, безсоння, різку втомлюваність, зниження сексуального потягу. Її психічний статус не порушений, депресивний афект не виявляється. Найбільш імовірним діагнозом буде:

- a. Недіагностований зловиясний процес
- b. Тривожний розлад
- c. Сенильна (стареча) деменція
- d. Замаскована депресія**
- e. Іпохондрія

73. 27-річна жінка звернулася до лікаря з приводу "депресії". Вона описує епізодичні стани смутку, журби, починаючи з підліткового віку. Часом вона відчуває 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 та низькій самооцінці, ніж на конкретних депресивних симптомах. Найімовірніший діагноз:

а. Дитяча депресія

б. Дистимія

с. Розлад адаптації з депресивним афектом

д. Депресивний розлад

е. Циклотимія

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

а. Амітриптилін (триптизол)

б. Флюоксетин (прозак)

с. Сертралін (золофт)

д. Кломіпрамін (анафраніл)

е. Міансерин (лерівон)

75. Яка функція соціальної психології реалізується як систематизація знань з проблеми сприймання, передавання інформації, взаємодії та взаємовпливу людей?

а. Гуманістична

б. Теоретично-пізнавальна

с. Прикладна

д. Комунікативна

е. Прогностична

76. Хвора 38-ми років скаржиться на задишку, помірний кашель з невеликою кількістю харкотиння, важкість лівій половині грудної клітки, підвищення температури тіла до 37, 7°C. Ця симптоматика з'явилася та посилювалася впродовж тижня. Об'єктивно: ЧД— 26/хв. Ліва половина грудної клітки відстає під час дихання. Нижче кута лівої лопатки голосове тремтіння різко послаблене, перкуторно - притуплений тон, аускультативно - послаблене везикулярне дихання. Який попередній діагноз?

а. Бронхоектатична хвороба

б. Абсцес нижньої частки лівої легені

с. Лівобічна пневмонія

д. Лівобічна міжреберна невралгія

е. Лівобічний ексудативний плеврит

77. Який механізм взаєморозуміння проявляється в такому випадку: людина в ході пояснення причини вчинків чи поведінки інших людей домислює невідомі їй факти і представляє ситуацію по-своєму:

а. Ефект ореолу

б. Проекція

с. Стереотипізація

д. Каузальна атрибуція

е. Ефект первинності

78. Якому поняттю відповідає дане визначення: під час взаємодії індивідів відбувається виникнення взаємної привабливості, розуміння, прийняття один одного у взаємодії?

а. Атракція

б. Атитюд

с. Альтруїзм

д. Афіліація

е. Агресія

79. Властивість особистості, яка передбачає схильність людини приписувати відповідальність за

результати своєї діяльності зовнішнім силам чи власним здібностям, має назву:

- a. Локус контролю
- b. Рефлексія
- c. Самооцінка
- d. Інтеріоризація
- e. Інтроекція

80. Група, що характеризується опосередкованим, здебільшого анонімним характером спілкування, що зумовлено значним розміром групи і неможливістю прямого контакту членів групи один з одним, в соціальній психології має назву:

- a. Велика група
- b. Мала група
- c. Натовп
- d. Умовна група
- e. Реальна група

81. 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. Роль
- b. Адаптація
- c. Поведінка
- d. Пристосування
- e. Конформізм

82. Порушення письмової мови, внаслідок якого не зберігається порядок складів у слові або слів у реченні, відбуваються їх перестановки, називається:

- a. Акатофазія
- b. Алалія
- c. Дисграфія
- d. Акатографія
- e. Дислексія

83. Викривлення вольової активності, яке супроводжується відповідною діяльністю, - негативізм, імпульсивність, називається:

- a. Парабулія
- b. Абулія
- c. Аутоагресія
- d. Депресія
- e. Аутизм

84. Руховий розлад, який полягає у втраті здатності стояти та ходити за відсутності органічних пошкоджень, називається:

- a. Асинергія
- b. Абазія
- c. Апраксія
- d. Адинамія
- e. Атаксія

85. Кому належать слова: "По суті між нормальними і ненормальними дітьми немає різниці, і ті й інші

- діти, у них розвиток відбувається згідно з одними й тими самими законами. Відмінність полягає лише у способах розвитку”?

- a. Є.П. Синьовій
- b. В.В. Лебединському
- c. Л.С. Виготському
- d. В.М. Сорокіну

e. П.Я. Трошину

86. Діяльність психолога, спрямована на створення комплексної системи клінікопсихологічних, психолого-педагогічних і психотерапевтичних умов, що сприяють успішній адаптації дітей називається:

- a. Психологічна компенсація дітей з порушеннями у розвитку
- b. Психологічний супровід дітей з порушеннями у розвитку
- c. Психологічна корекція дітей з порушеннями у розвитку
- d. Психологічна реабілітація дітей з порушеннями у розвитку
- e. Психологічна просвіта дітей з порушеннями у розвитку

87. Який з методів генетичної психології відповідає типові реального навчально-виховного процесу:

- a. Констатуючий експеримент
- b. Клінічні обстеження
- c. Клінічне інтерв'ю
- d. Формуючий експеримент
- e. Спостереження

88. Чоловіка 25-ти років направлено на експертизу в зв'язку зі звинуваченням в зґвалтуванні й вбивстві дівчинки 7-ми років. Ріс і розвивався нормально. Відзначалися запальність, гнівливість, що інколи переходять у лють. З 13-ти років мастурбація, що супроводжувалася фантазіями: він принижує, б'є, змушує благати про пощаду. Статеве життя з 19-ти років. Одного разу побив і до крові покусав партнерку. Завжди хотілося заподіяти біль, принизити. В останні роки виникали фантазії про те, що він знущується і вбиває маленьких дівчат. Дівчинку заманив у підвал, зґвалтував, порвав піхву і вбив. Висновок судово-психіатричної експертизи: "Психічно хворим не є, на психічні захворювання не страждає, є психопатичною особистістю". Вкажіть повний діагноз:

- a. Садизм і педофілія
- b. Хвороба Пейроні
- c. Садизм
- d. Геронтофілія
- e. Мазохізм

89. Пацієнт - інженер 28-ми років. У віці 12-ти років випадково побачив, як сусідка опустила штанці своєї 6-річної доньки та наляскала її по оголених сідницях. Ця сцена викликала в хлопчика сильне статеве збудження. З цього часу він став мастурбувати, уявляючи, що кладе собі на коліна роздягнену дівчинку, затискає її ноги своїми ногами, однією рукою тримає її голову (тобто приводить до стану повної безпорадності) і другою рукою б'є по сідницях. Сам він за характером боязкий, сором'язливий, невпевнений у своїх силах. Ніколи садистичних дій не вчиняв. Вкажіть діагноз:

- a. Педофілія
- b. Мазохістична сексуальна девіація
- c. Диспартенурія
- d. Садистична сексуальна девіація
- e. Геронтофілія

90. Студент 4-го курсу університету звернувся до клініки з метою зміни статі хірургічним шляхом. З раннього дитячого віку він відчував себе дівчинкою. Ніяким вмовлянням, що він - хлопчик, не піддавався. Під час дитячих ігор брав на себе роль дівчинки, любив грати в ляльки, зображати роль матері. Був засмучений тим, що у нього з'явилася борода. З ненавистю дивився на свої чоловічі статеві органи, як чужі йому. Намагався застосувати туге бинтування, щоб сповільнити їх ріст. Еротичні сновидіння супроводжувалися іноді сексуальними контактами з юнаками, в той час як дівчата сприймалися як подруги - особи однойменної з ним статі. Іноді надягав бюстгальтер, імітуючи наявність жіночих грудей. Зріст - 178 см, маса тіла - 84 кг, фігура чоловіча. Чоловічі статеві органи розвинені нормально. Полюції з 15 років. Вкажіть діагноз:

a. Транссексуалізм

b. Гомосексуалізм

c. Диспартенурія

d. Дистрофія

e. Трансвестизм

91. Хворий 38-ми років ніде не працює, багато років зловживає алкоголем. Стверджує, що вже декілька тижнів постійно чує за вікном, дверима чи стіною чоловічі та жіночі "голоси", які між собою сперечаються про нього: ". . . деякі обзивають мене придурком, алкашем, якого треба удавити або зарізати, інші заперечують та називають добрим дядечком, бо я пригостив дитину цукерками. . . ". В часі та просторі орієнтований вірно. Критичне ставлення до означених феноменів відсутнє. Який психопатологічний синдром має місце у хворого?

a. Галюциноз

b. Делірій

c. Онейроїд

d. Абстинентний синдром

e. Параноїд

92. Чоловік 42-х років зловживає алкоголем. В алкогольному сп'янінні був пограбований, тікав від злодіяків та зламав кістки лівої гомілки. Після оперативного втручання в ортопедичному відділенні дві ночі не спав, ввечері 3-го дня "побачив" в палаті багато гадюк, якісь мотузки, що переплетені навкруги його ліжка. Потім злякано відганяв від себе "собак і котів". Збуджений, агресивний. Дезорієнтований в часі та навколишньому просторі. Тремор кінцівок, гіпергідроз. Температура тіла - 37, 7°C. На короткий період стан свідомості прояснюється, повертаються алопсихічні орієнтування, але потім знову "занурюється" в свою хворобливу уяву. Визначте психічний розлад:

a. Онейроїдний синдром

b. Алкогольний делірій

c. Сутінковий стан

d. Ганзерівський синдром

e. Аментивний синдром

93. Жінка 43-х років скаржиться на поганий настрій, відсутність апетиту, закрепи, безсоння, "душевний біль". Такий стан розвинувся поступово без видимої причини і посилювався впродовж декількох тижнів. За цей період маса тіла знизилася 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 винна вона особисто. Щодня стан хворої погіршується вранці, а надвечір вона відчуває суттєве покращення. Який діагноз можна поставити цій пацієнтці?

a. Інволюційна депресія

b. Циркулярна депресія

- c. Реактивна депресія
- d. Дистимія
- e. Органічний депресивний розлад

94. До приймального відділення лікарні доставлено хворого 19-ти років у зв'язку з частими судомними. Під час перебування спостерігаються багаторазові розгорнуті повторні судомні напади, кожен наступний починається у період порушеної після попереднього нападу свідомості. Об'єктивно: мовний контакт неможливий, шкіра сірувато-білого кольору, на лобі підшкірна гематома 1х2 см, тахікардія до 120/хв., коливання артеріального тиску 130/80 - 170/100 мм рт.ст. Під час неврологічного обстеження: зіниці на світло не реагують, зір не фокусується, патологічні рефлексії нижніх кінцівок. Який стан у хворого?

- a. Серія судомних нападів
- b. Діабетична кома
- c. Травматична кома

d. Епілептичний статус

- e. Гостре порушення мозкового кровообігу

95. У хворої 4 доби тому з'явився висип на шкірі, що супроводжується свербінням. Турбує здуття живота, тупий біль у правому підребер'ї, закріп. За день до цього з'їла копчене м'ясо. Раніше 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. Хронічна кропив'янка

b. Псевдоалергія

- c. Харчова алергія
- d. Ідіосинкразія
- e. Атопічний дерматит

96. Хворого 25-ти років госпіталізовано до психіатричного стаціонару з приводу безпідставного виникнення незвичайного стану. Постійно перебуває в ліжку, рухомо-загальмований, мовний контакт відсутній. Поза одноманітна з притягнутими до грудей та живота руками й колінами. Погляд байдужий "в нікуди", міміка відсутня, губи постійно складені в трубочку типу "хоботка", воскова гнучкість м'язів. Голова подовгу не торкається подушки, наче лежить на "повітряній подушці". Їжу не приймає. В такому стані без суттєвих змін перебуває близько тижня. На вимушене парентеральне харчування ніяк не реагує. Визначте даний синдром:

a. Кататонічний ступор

- b. Психогенний ступор
- c. Стан оглушення
- d. Сопорозний стан
- e. Депресивний ступор

97. Хворій 28 років. За характером вразлива, сенситивна, демонстративна, егоїстична, любить бути в центрі уваги. Після серйозної автомобільної аварії, в яку вона потрапила в машині чоловіка, майже не постраждавши, з машини вийшла scuotoю та не могла повністю розігнутись: тримала тулуб зігнутим під кутом майже 90°. В ході зовнішнього огляду та на рентгенограмі жодних видимих ушкоджень та дефектів хребта не виявлено. Була оглянута невропатологом, травматологом, але причину такого стану не встановлено. Протягом двох тижнів ходить зігнувшись, скаржиться на болі в руках і ногах, при цьому спостерігається анестезія шкіри рук за типом "рукавичок". Хода супроводжується своєрідним викиданням ніг. Яке слід рекомендувати лікування?

а. Психотерапію

- b. Соціотерапію
- c. Працетерапію
- d. Електроконвульсивну терапію
- e. Психофармакотерапію

98. 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 вона одержала телеграму про те, що в сім'ї трапилося 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 "загоїтьрани", але стан не змінювався, і хвора була змушена звернутися до психіатра. Настрій пригнічений, вираз обличчя скорботний. Нічим не цікавиться: "Усе мені не мило". Вважає, що в тому, що сталося, її провина. Малорухлива, мислення сповільнене. Зазначає погане запам'ятовування та відтворення минулих подій. Їсть погано, сон неглибокий, з кошмарними сновидіннями. Іноді в момент пробудження чує голос дочки. Хвора схудла, шкірні покриви бліді, з землистим відтінком. Тони серця трохи приглушені, кров'яний тиск досягає 200/100 мм рт.ст. Встановіть діагноз:

- a. Астенічна депресія
- b. Інволюційна депресія
- c. Судинна депресія
- d. Ендогенна депресія
- e. Реактивна депресія**

99. Хворий 57-ми років періодично вживає алкогольні напої, багато років тому переніс черепно-мозкову травму з порушенням свідомості, лікувався в неврологічному стаціонарі, рік тому переніс інфаркт міокарду. Дезорієнтований в часі та місці перебування. Спостерігаються значні мнестичні розлади: не запам'ятовує поточні події, забув імена дітей та з утрудненням пригадує ім'я дружини, але її по батькові та рік народження не пам'ятає. Благодушний. Ввічливо вітається з лікарем, але не пригадує його ім'я. Виражені симптоми орального автоматизму, склероз судин сітківки. Виглядає значно старше свого віку. Визначити тип деменції:

- a. Пресенільна
- b. Алкогольна
- c. Атеросклеротична**

- d. Сенільна
- e. Травматична

100. Хвору 57-ми років, яка страждає на гіпертонічну хворобу 1-2 ст., госпіталізовано до психіатричного стаціонару в зв'язку з суїцидальними висловлюваннями. Безперервно пересувається по палаті, заламує руки, лупить себе кулаками по голові, дряпає обличчя. Просить лікаря зробити їй "смертельний укол", бажає врятувати її родину, якій загрожує небезпека. Хвора дуже тривожна. Визначте хворобливий стан:

- a. Судинна депресія
- b. Інволюційна депресія
- c. Ажитована депресія**
- d. Реактивна депресія
- e. Ендогенна депресія

101. За результатами лікарнянопедагогічного спостереження за уроком фізкультури в 9-му класі побудовано фізіологічну криву, що характеризується поступовим збільшенням частоти пульсу у

ввідній частині, приростом частоти пульсу на 80% під час основної частини, крива має 4-зубчатий вигляд. Як можна оцінити організацію уроку фізкультури?

- a. Фізичне навантаження надмірне
- b. Фізичне навантаження достатнє
- c. Урок побудовано правильно
- d. Фізичне навантаження недостатнє
- e. Тривалі проміжки між вправами

102. До ревматологічного відділення надійшла хвора 20-ти років з ознаками поліартриту. На шкірі обличчя - почервоніння у вигляді "метелика". В сечі: білок - 4,8 г/л. Лікар припустив наявність хворої системного червоного вовчаку. Який додатковий метод дослідження є найбільш інформативним для верифікації діагнозу?

- a. Загальний аналіз крові
- b. Аналіз крові на LE-клітини
- c. Аналіз крові на ревматоїдний фактор
- d. Аналіз крові на антинуклеарні антитіла
- e. Імунологічне дослідження крові

103. Хворий страждає на виразкову хворобу шлунка більше 15-ти років, неодноразово лікувався з приводу загострень. Упродовж року зазначає відчуття важкості у шлунку, відрижку з неприємним запахом. За останні три дні декілька раз було блювання непережареною їжею. Який з наведених методів дослідження є найбільш інформативним для верифікації діагнозу?

- a. рН-метрія
- b. Ультразвукове дослідження
- c. Рентгенологічне дослідження
- d. Багатоетапне дуоденальне зондування
- e. Дослідження на наявність *Helicobacter pylori*

104. Хлопчик 10-ти років тижденьтому отримав тупу травму грудної клітки. Другу добу перебуває у кардіологічному відділенні з приводу травматичного перикардиту. На ехокардіограмі ознаки випоту в перикарді. За останню годину прогресують ознаки серцевої недостатності. Виникла загроза тампонади серця. Якою повинна бути першочергова лікарська тактика?

- a. Серцеві глікозиди в/в
- b. Діуретики в/в
- c. Антибіотики в/в
- d. Пункція перикарду
- e. Постійна оксигенотерапія

105. У пологовому будинку за рік народилося живими 616 дітей, 1 дитина народилася мертвою, 1 дитина померла на 5-й день життя. За допомогою якого показника можна найточніше оцінити дану ситуацію?

- a. Природній приріст
- b. Перинатальна смертність
- c. Народжуваність
- d. Загальна смертність
- e. Смертність немовлят

106. У хворої вранці з'явилися нудота, одноразове блювання, сухість у роті. Ввечері відзначила двоїння предметів, "туман" перед очима, похливання під час ковтання їжі. Об'єктивно: температура - 36,4°C, птоз, мідріаз, анізокорія, відсутність блювотного і ковтального рефлексів, сухість слизових.

З боку внутрішніх органів відхилення не виявлено. Яке захворювання найбільш імовірне?

- a. Туберкульозний менінгоенцефаліт
- b. Стовбуровий енцефаліт
- c. Гостре порушення мозкового кровообігу
- d. Вірусний менінгоенцефаліт
- e. Ботулізм**

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

a. Вливання хлористого кальцію

b. Кріопреципітат

- c. Фібриноген
- d. Епсилон-амінокапронова кислота
- e. Суха плазма крові

108. Хлопчик 12-ти років перебуває в місцевому стаціонарі через крупозну пневмонію з вираженою інтоксикацією, дихальною недостатністю. Протягом 3-х днів приймає лінкоміцин разом з бісептолом. На тлі терапії зберігається гектична лихоманка, короткий, болісний кашель, ослаблене дихання. Які лікувальні заходи необхідно застосувати?

a. Внутрішньоплевральне введення антибіотиків

b. Проведення лікувальної бронхоскопії

c. Заміна антибактеріальної терапії

- d. Призначення еуфіліну
- e. Призначення серцевих глікозидів

109. У дитини з політравмою реакція на зовнішні подразники відсутня. Шкірні покриви мармурові з землистим відтінком, вкриті холодним потом. Зіниці розширені, слабо реагують на світло. Кінцівки холодні, гіпотермія. Ознаки дихальної недостатності. PS—132/хв., ниткоподібний. Гіпотонія. Анурія. Який стан виник у дитини?

a. Травматичний шок

- b. Кардіогенний шок
- c. Гіпоглікемічна кома
- d. Пневмоторакс
- e. Гостра наднирникова недостатність

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

- a. 3 роки
- b. 4 роки
- c. 5 років**
- d. 2 роки
- e. 1 рік

111. Чоловік 35-ти років скаржиться на зростаючу слабкість, серцебиття, "мушки" перед очима, запаморочення. В анамнезі: пептична виразка шлунка. Об'єктивно: шкіра бліда. В легенях - везикулярне дихання. Над верхівкою серця - систолічний шум. PS—100/хв., АТ—100/70 мм рт.ст. Пальпаторно - незначна болючість в епігастрії. У крові: ер.- $3,2 \times 10^{12}/л$, Hb 100 г/л, КП- 0,95. Який

характер анемії в даному випадку?

- a. Гемолітична анемія
- b. Гіпопластична анемія
- c. Сидеробластна анемія
- d. Хронічна залізодефіцитна анемія
- e. Постгеморагічна анемія**

112. Жінка 36-ти років страждає на поліноз впродовж 7-ми років. Останні 2 роки у серпні-вересні (період цвітіння амброзії) пацієнтка спостерігає 2-3 напади ядухи, котрі усуваються 1 дозою сальбутамолу. Об'єктивно: температура - 36,5°C, ЧД—18/хв., PS—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. Прийом теопеку
- b. Інгаляції інталу**
- c. Інгаляції атровенту
- d. Інгаляції беротеку
- e. Прийом супрастину

113. Робітники холодильних цехів рибних промислів працюють в умовах низьких температур повітря - від -5°C до -15°C. Які з перерахованих змін в організмі робітників є найбільш характерними і провідними при такому впливі середовища на організм?

- a. Збільшення споживання кисню
- b. Зміни систолічного об'єму крові
- c. Зміни хвилинного об'єму крові
- d. Звуження судин шкіри і м'язів**
- e. Прискорення дихання

114. Серед працівників промислового підприємства зареєстровано 1200 випадків непрацездатності та 12000 днів непрацездатності. Який показник захворюваності з тимчасовою втратою працездатності можна розрахувати за цими даними?

- a. Кількість днів непрацездатності на 100 працюючих
- b. Кількість випадків непрацездатності на 100 працюючих
- c. Середню тривалість одного випадку**
- d. Відсоток робітників, які жодного разу не хворіли протягом року
- e. Відсоток осіб, які тривало та часто хворіли

115. Хворий 39-ти років звернувся до лікаря зі скаргами на ранковий головний біль, зниження апетиту, нудоту, ранкові блювання, періодичні носові кровотечі. У 15-ти річному віці переніс гострий гломерулонефрит. В ході обстеження зазначено підвищення артеріального тиску до 220/130 мм рт.ст., блідість шкіри та слизових оболонок. Який з наведених біохімічних показників крові має діагностичну значимість у даному випадку?

- a. Натрій
- b. Білірубін
- c. Креатинін**
- d. Сечова кислота
- e. Фібриноген

116. В психічному статусі хворого 32-х років стійке патологічне зниження настрою. Контактний, коротко, але по суті відповідає на питання. Мовна продукція вкрай лаконічна, в уповільненому темпі. Рухи скуті та загальмовані. Висловлює ідеї самозвинувачення і самоприпинення. Препарати

якої групи в першу чергу показані хворому?

- a. Транквілізатори
- b. Нормотиміки
- c. Нейролептики
- d. Анксиолітики

e. Антидепресанти

117. У жінки 40-ка років під час пальпації щитовидної залози в лівій частці виявлено вузол, ущільнений, помірно болючий під час пальпації. В ході ультразвукового обстеження він має підвищену щільність, "холодний" при скінтиграфії з йод-131. Яке обстеження найбільш доцільне для уточнення діагнозу?

a. Аспіраційна тонкогोलкова біопсія

- b. Рефлексометрія
- c. Термографія
- d. Визначення екскреції йоду з сечею
- e. Визначення рівня ТТГ в крові

118. Електрогазозварювальник механічних майстерень виконує зварювальні та металорізальні роботи, що супроводжуються інтенсивним УФ-опроміненням на зварювальній станції, обладнаній ефективною механічною вентиляцією. Розвиток якого професійного захворювання є найімовірнішим у електрогазозварювальника?

a. Пневмоконіоз

b. Електроофтальмія

- c. Вегетосудинна дистонія
- d. Тепловий удар
- e. Хронічне перегрівання

119. У чоловіка 47-ми років протягом останнього місяця виникли поширені набряки. 10 років тому він лікувався з приводу туберкульозу легенів. Об'єктивно: обличчя одутле, набряки ніг, попереку. АТ—160/100 мм рт.ст. Аналіз крові: ер. $3,0 \times 10^{12}/л$, лейкоц.- $4,5 \times 10^9/л$, ШОЕ- 50 мм/год. Загальний білок - 50 г/л, альбуміни - 42%, глобуліни - 58%, загальний холестерин - 7,2 ммоль/л. Загальний аналіз сечі: питома вага - 1020, ер.- 1-2 в п/з, лейкоц.- 4-5 в п/з, циліндри гіалінові - 2-4 в п/з; білок - 4,5 г/добу. Який діагноз найімовірніший?

- a. Гострий гломерулонефрит
- b. Хронічний гломерулонефрит

c. Вторинний амілоїдоз

- d. Тромбоз ниркових вен
- e. Хронічний пієлонефрит

120. У хворої 27-ми років через 10 годин після вживання консервованих грибів з'явилася диплопія, двосторонній птоз, порушення ковтання, поверхневе дихання частотою 40/хв., м'язова слабкість, парез кишок. Який медичний захід необхідно провести найпершим?

- a. Введення глюкокортикостероїдів
- b. Внутрішньовенна дезінтоксикаційна терапія
- c. Промивання шлунку та кишківника
- d. Введення протиботулінічної сироватки

e. Інтубація трахеї для проведення штучного дихання

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

a. У раціональній дієті збільшити кількість рослинного волокна та кисломолочних продуктів

b. У раціональній дієті збільшити кількість рослинних білків, тваринних жирів, калію

c. У редукувальній 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 рослинних, кисломолочних продуктів та магнію

122. Жінка 41-го року протягом 8-ми років хворіє на хронічний холецистит. Турбує майже постійний монотонний ниючий біль або відчуття важкості у правому підребер'ї, гіркота у роті зранку, закрепи. Під час пальпації живота спостерігається невелика болючість у точці проекції жовчного міхура. Об'єм міхура після жовчогінного сніданку зменшився лише на 15% (за даними УЗД). Призначення яких лікарських засобів найбільш доцільне?

a. Міоспазмолітиків

b. М-холінолітиків

c. Холекінетиків

d. Холеспазмолітиків

e. Холеретиків

123. Електрик 27-ми років отримав електротравму, доторкнувшись рукою до оголеного електричного дроту. Спостерігалася зупинка кровообігу та дихання. Реанімаційні заходи забезпечили відновлення серцевої діяльності через 5 хв. Яке з ускладнень найбільш можливе через кілька годин чи навіть днів після ураження електричним струмом?

a. Зупинка дихання

b. Гостра ниркова недостатність

c. набряк легень

d. Зупинка кровообігу

e. Гостра печінкова недостатність

124. Жінка 35-ти років скаржиться на біль у ділянці серця ("щемить, крутить"), що виникає переважно у ранкові години в осінньо-весняний період, з іррадіацією болю до шиї, спини, живота; часте серцебиття, а також зниження загального життєвого тону. Виникнення цього стану не пов'язане з фізичним навантаженням. Увечері стан поліпшується. Соматичний, неврологічний статус та ЕКГ - без патології. Яка найбільш імовірна патологія зумовила таку клінічну картину?

a. Неврозоподібна шизофренія

b. Стенокардія спокою

c. Соматизована депресія

d. Нейроциркуляторна дистонія

e. Іпохондрична депресія

125. До лікаря-терапевта звернувся хворий 30-ти років зі скаргами на свербіння шкіри, що підсилюється ввечері. Хворіє 1,5 місяці. Об'єктивно: на шкірі міжпальцевих складок кистей, згинальних поверхнях кінцівок, животі, стегнах, сідницях спостерігається висип, що складається з парних папул, вкритих кров'янистими кірочками, лінійні розчули. Які додаткові методи обстеження слід провести для уточнення діагнозу?

a. Визначення дермографізму

b. Визначення рівня глюкози в крові

c. Обстеження на гельмінти

d. Дослідження зіскобу висипних елементів

e. Серологічне дослідження крові

126. Хвора 19-ти років протягом 10-ти років страждає на епілептичну хворобу. Пішла на прийом до

лікаря і не повернулася. Через три дні з'явилася додому обірваною, замерзлою. Поводила себе дивно: не розмовляла, ні з ким не спілкувалася, дивилася в одну точку, вночі не спала. Наступного дня стан нормалізувався. Хвора не змогла пригадати, що з нею відбувалося протягом останніх чотирьох діб. Оточуючим здавалася задумливою та сонною. Який психопатологічний синдром імовірно виник у хворой?

- a. Оглушення
- b. Онейроїдний синдром
- c. Аментивний синдром
- d. Сутінковий розлад свідомості**
- e. Деліріозний синдром

127. У хворой з попереднім діагнозом феохромоцитомою 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 в разі позитивного результату проби?

- a. Фентоламін**
- b. Ніфедипін
- c. Преднізолон
- d. Мезатон
- e. Піпольфен

128. 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., АТ—110/70 мм рт.ст. З боку внутрішніх органів змін не виявлено. У крові: ер.- $3,0 \times 10^{12}/л$, Hb- 92 г/л, КП- 0,9, анізоцитоз, поїкілоцитоз, лейкоц.- $10 \times 10^9/л$, е2%, п- 12%, с- 68%, л- 11%, м- 7%, ШОЕ 12 мм/год. Додаткове визначення якого лабораторного показника є найбільш доцільним для встановлення діагнозу?

- a. Час згортання крові
- b. Ретикулоцити
- c. Тромбоцити**
- d. Осмотична резистентність еритроцитів
- e. Фібриноген

129. Жінка 20-ти років скаржиться на біль, неприємне тяжке відчуття у ділянці серця, часте серцебиття. ЕКГ- без патології. Седативні ліки зняли біль, але залишилися тривога, впевненість у важкому серцевому захворюванні, страх смерті, очікування нового нападу і страх перед ним. Який провідний психопатологічний синдром?

- a. Істеричний
- b. Депресивний
- c. Іпохондричний
- d. Обсесивний
- e. Кардіофобічний**

130. Хвора 14-ти років протягом останнього року різко додала в масі на 7 кг, у неї частий головний біль, загальна слабкість. Об'єктивно: накопичення жирової клітковини більш виражене на шиї, грудній клітці, животі. На бокових поверхнях живота смуги розтягу. Молочні залози розвинені недостатньо, менструації відсутні, спостерігається оволосіння за чоловічим типом. АТ—160/100 мм рт.ст., ЧСС- 92/хв. В ході дослідження: на рентгенограмах відзначається виражений остеопороз, розширене турецьке сидло. Який клінічний діагноз можна поставити?

- a. Пубертатний діспітітаризм

b. Синдром Іценка-Кушинга

c. Хвороба Іценка-Кушинга

d. Синдром Лоренса-Муна-Барде-Бідля

e. Синдром Штейна-Левенталя

131. Чоловік 40-ка років хворіє на аутоімунний гепатит. В крові: А/Г коефіцієнт 0,8, білірубін - 42 мкмоль/л, трансамінази: АЛТ- 2,3 ммоль/л, АСТ- 1,8 ммоль/л. Що з перерахованого є найбільш ефективним в лікуванні?

a. Гепатопротектори

b. Антибактеріальні засоби

c. Глюкокортикоїди, цитостатики

d. Противірусні препарати

e. Гемосорбція, вітамінотерапія

132. Швачка-мотористка 46-ти років звернулася зі скаргами на болі в ділянці серця, загальну слабкість, зниження слуху та втомлюваність. Об'єктивно: блідість шкірних покривів, пульс - 80/хв. Серцева діяльність ритмічна. АТ—120/85 мм рт.ст. На аудіограмі виявлено зниження порогу слухової чутливості. Яке захворювання можливе у пацієнтки?

a. Хвороба Рейно

b. Порушення кісткової провідності

c. Вібраційна хвороба

d. Нейроциркуляторна дистонія

e. Неврит слухових нервів

133. Під час топографічної перкусії легенів у хворого, який отримав на підприємстві значну баротравму, було виявлено, що нижні межі легенів розташовані на одне ребро нижче за норму, висота верхівок обох легенів та поля Креніга значно збільшені. Яке захворювання може припустити лікар в першу чергу?

a. Хронічний бронхіт

b. Ексудативний плеврит

c. Емфізема легенів

d. Бронхіальна астма

e. Пневмоторакс

134. Хворий 40-ка років скаржиться на підвищення температури до 39°C, кашель з виділенням харкотиння та домішками крові, задишку, загальну слабкість, герпетичне висипання на губах. Об'єктивно: ЧД— 32/хв. Справа під лопаткою - посилення голосового тремтіння, там же - притуплення перкуторного звуку. Аускультативно: бронхіальне дихання. У крові: лейкоц.- 14×10⁹/л, ШОЕ- 35 мм/год. Який попередній діагноз можна поставити?

a. Рак легені

b. Ексудативний плеврит

c. Вогнищева правобічна пневмонія

d. Кавернозний туберкульоз правої легені

e. Крупозна правобічна пневмонія

135. У доношеної дитини віком 6 днів на різних ділянках шкіри спостерігаються еритема, зморшкуваті пухирі, ерозивні поверхні, тріщини, лущення епідермісу, які схожі на опарення окропом. Виявлено позитивний симптом Нікольського. Загальний стан дитини важкий. Виражений неспокій, гіперестезія, фебрильна температура. Який найбільш імовірний діагноз у цьому випадку?

a. Ексфоліативний дерматит Ріттера

- b. Псевдофурункульоз Фігнера
- c. Епідермоліз
- d. Пухирчатка новонародженого
- e. Флегмона новонародженого

136. У доношеної дитини на третю добу виникли геморагії на шкірі, блювання з кров'ю, мелена. Діагностовано геморагічну хворобу новонароджених. Який засіб необхідно вжити для невідкладної допомоги дитині?

a. Свіжозаморожена плазма

- b. Тромбоцитна маса
- c. Хлористий кальцій
- d. Етамзилат
- e. Еритроцитна маса

137. Жінка 63-х років скаржиться на загальну слабкість, відчуття важкості, 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, Hb-100 г/л. Виявлені антитіла до обкладкових клітин шлунка. Яка найбільш імовірна причина розвитку анемічного синдрому в даної хворої?

a. Продукція антитіл до внутрішнього фактору

- b. Порушення синтезу еритропоєтину
- c. Підвищена витрата заліза
- d. Порушення всмоктування заліза
- e. Порушення синтезу гемоглобіну

138. Пацієнтка 60-ти років звернулася зі скаргами на періодичні болі у проксимальних міжфалангових і променевоzap'ясткових суглобах з періодичним набряканням і почервонінням, які непокоятьї протягом 4-х років. На рентгенограмі наявні зміни у вигляді остеопорозу, звуження суглобових щілин і поодинокі узури. Який найбільш імовірний діагноз?

- a. Псевдоподагра
- b. Мієломна хвороба
- c. Остеоартроз
- d. Подагра

e. Ревматоїдний артрит

139. Хвору 30-ти років доставлено до клініки зі скаргами на задишку, що виникла раптово і переходить у ядуху, відчуття "комка у горлі", тремор кистей рук, страх смерті. Напад розвинувся вперше у зв'язку з сильним хвилюванням. Раніше ні на що не хворіла. Об'єктивно: ЧД— 28/хв., Ps104/хв., ритмічний, АТ—150/85 мм рт.ст. Дихання везикулярне, прискорене, поверхневе, з подовженим видихом. Межі серця перкуторно не змінені. Тони серця гучні, ритмічні. Який найбільш імовірний діагноз?

a. Тиреотоксичний криз

b. Нейроциркуляторна дистонія

- c. Гіпертонічний криз
- d. Бронхіальна астма
- e. Серцева астма

140. Хвора 41-го року звернулася до лікаря на другий день захворювання зі скаргами на загальну слабкість, підвищення температури тіла до 38-39°C, рідкі випорожнення до 4-6 разів на добу зеленуватого кольору зі слизом, повторне блювання, біль у надчревіній ділянці та біля пупка.

Об'єктивно: стан середньої важкості, шкіра бліда, язик обкладений. PS—92/хв., АТ105/75 мм рт.ст. Живіт при пальпації болючий в надчеревній і правій здухвинній ділянках. Яке з обстежень найбільш імовірно підтвердить діагноз?

- a. Вірусологічні дослідження випорожнень
- b. Бактеріологічне дослідження випорожнень**
- c. Ректороманоскопія
- d. Копрологічне дослідження випорожнень
- e. УЗД органів черевної порожнини

141. Хворий 48-ми років скаржиться на рецидивуючі болі у лівому підребер'ї, які можуть бути спровоковані прийомом гострої їжі. Біль віддає до спини. Відзначається втрата ваги до 3-5 кг у період загострення. Випорожнення нестійкі: закріп змінюється кашкоподібними випорожненнями з домішкою жиру до 3-5 разів на добу. Живіт болісний в епігастрії і лівому підребер'ї. Рубець після холецистектомії. Відрізки товстої кишки під час пальпації чутливі. Амілаза сечі у день госпіталізації 1024 ОД. Патогенетичне лікування хворого має включати в себе:

- a. Прокінетики (метоклопрамід-церукал)
- b. Протизапальні засоби (аспірин)
- c. Антибіотики для ерадикації хелікобактеріозу
- d. Спазмолітики (но-шпа)
- e. Антиферментні препарати (контрикал)**

142. Під час збирання врожаю зернових в липні температура повітря назовні становила 31°C; в кабіні машиніста комбайну температура - 35°C; швидкість руху повітря - 0,2 м/с; відносна вологість повітря - 55%; температура стін та стелі - 45°C. Нормалізувати мікроклімат в кабіні можливо за допомогою:

- a. Охолодження повітря**
- b. Зволоження повітря
- c. Теплоізоляції стін та стелі
- d. Осушення повітря
- e. Пришвидшення руху повітря

143. Хлопчик 11-ти років за останній рік п'ять разів хворів на гострі респіраторні захворювання. До якої групи здоров'я повинен його зарахувати сімейний лікар?

- a. До другої групи**
- b. До третьої групи
- c. До п'ятої групи
- d. До четвертої групи
- e. До першої групи

144. На земельній ділянці лікарні 25% площі зайнято будівлями, 60% - зеленими насадженнями і 15% припадає на господарський двір і проїзди. В який спосіб необхідно покращити планування лікарняної ділянки?

- a. Зменшити відсоток забудови**
- b. Збільшити відсоток забудови
- c. Зменшити відсоток, що припадає на господарський двір і проїзди
- d. Збільшити відсоток озеленення
- e. Зменшити відсоток озеленення

145. Немовля народилось від другої доношеної вагітності, других термінових пологів від матері, яка має групу крові A(II) Rh⁻. Група крові дитини - 0(I) Rh⁺. Рівень непрямого білірубіну у крові з

пуповини складав 45 мкмоль/л. Через 3 години був отриманий показник вмісту непрямого білірубину у сироватці крові дитини 170 мкмоль/л. У цей момент дитині слід призначити:

a. Замінне переливання крові

- b. Фенобарбітал
- c. Інфузійну терапію
- d. Ентеросорбенти
- e. Фототерапію

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

- a. Потовиділення за хвилину
- b. Швидкість зорової та слухової реакції
- c. Пульс і АТ
- d. Кількість дихальних актів за хвилину

e. Температура шкіри

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

- a. Мікрогематурія, кристалурія
- b. Незначна протеїнурія, лейкоцитурія
- c. Значна протеїнурія, еритроцитурія, циліндрурія**
- d. Помірна протеїнурія, макрогематурія, гіалінова циліндрурія
- e. Макрогематурія, лейкоцитурія

148. Хвора 32-х років висловлює скарги на пригнічений 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. Депресивний
- b. Галюциноз
- c. Паранояльний
- d. Парафренний
- e. Параноїдний**

149. 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. Аїмалін
- b. Обзидан**
- c. Лідокаїн
- d. Новокаїнамід
- e. Верапаміл

150. Працівник перебував на стаціонарному лікуванні з приводу пневмонії 16 днів. Який порядок видачі листка непрацездатності в цьому випадку?

- a. Лікарем-куратором з дня надходження до стаціонару максимально до 10 днів

- b. Лікарем-куратором з дня надходження до стаціонару максимально до 5 днів
- c. Лікарем-куратором спільно з завідувачем відділення за весь період лікування**
- d. Лікарем-куратором з дня надходження до стаціонару максимально до 14 днів
- e. За висновком лікарськоконсультативної комісії за весь період лікування

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

- a. Кількість уроків протягом дня
- b. Кількість уроків протягом тижня
- c. Кількість уроків фізкультури**
- d. Місце уроку музики в розкладі
- e. Місце уроку української мови в розкладі

152. У дитини на 3-ю добу життя шкіра набула жовтушного кольору. Дитина народилася з вагою 3,200 кг, довжина тіла 52 см. Активна. Над легеньми пуерильне дихання. ЧД—Р- 36/хв. Тони серця ритмічні. ЧСС- 130/хв. Живіт м'який. Печінка виступає з-під реберної дуги на 2 см, селезінка не пальпується. Випорожнення у вигляді меконію. Який найбільш імовірний діагноз?

- a. Анемія Мінковського-Шоффара
- b. Атрезія жовчних шляхів
- c. Гемолітична хвороба новонароджених
- d. Сепсис новонароджених
- e. Фізіологічна жовтяниця**

153. У дитини 4-х років після ГРВІ погіршився загальний стан, з'явилася швидка втомлюваність. Шкіра бліда, межі серця поширені вліво, І тон на верхівці глухий, ніжний систолічний шум над верхівкою. На ЕКГ - ознаки перевантаження лівого шлуночка. Який найбільш імовірний діагноз?

- a. Ревматичний кардит
- b. Природжений кардит
- c. Набута вада серця
- d. Неревматичний міокардит**
- e. Застійна кардіоміопатія

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

- a. В перші 6 годин
- b. В перші 48 годин
- c. Після 48 годин
- d. В перші 30 хвилин**
- e. В перші 24 години

155. Хвора 45-ти років скаржиться на головний біль, галюцинації. Під час огляду: 39°C, збуджена, обличчя гіперемоване, позитивний симптом Говорова-Годельє, петехіальний висип на тулубі, кінцівках, тахікардія, гіпотонія, гепатоспленомегалія. Вживає алкоголь, ін'єкційні наркотики, живе в приміщенні підвального типу. Який попередній діагноз?

- a. Алкогольний психоз
- b. Висипний тиф**
- c. Грип
- d. ВІЛ-інфекція
- e. Лептоспіроз

156. Хвора 47-ми років хворіє на виразковий коліт 8 років, лікувалася глюкокортикоїдами. Скаржиться на переймоподібний біль у навколорічковій та в лівій здухвинній ділянках, який за останні 2 тижні значно посилюється, пронос зі слизом та кров'ю 4-6 разів на добу, підвищення температури тіла до 38-39°C, головний біль та біль у колінних суглобах. Об'єктивно: стан хворої середньої важкості, Рс- 108/хв., АТ—90/60 мм рт.ст., серце і легені без особливостей, язик вологий, тонус м'язів живота значно знижений, перистальтичні шуми відсутні. Яке ускладнення розвинулося у хворої?

a. Рак товстої кишки

b. Токсична дилатація товстої кишки

c. Кишкова кровотеча

d. Перфорація товстої кишки

e. Стриктура товстої кишки

157. Під час обстеження дитини виявлено, що вона може тривало спостерігати за яскравою іграшкою, посміхається. В положенні на животі - підіймає та утримує голову. Не сидить. Вік дитини, виходячи з її психосоматичного розвитку, відповідає:

a. 6 місяцям

b. 7 місяцям

c. 4 місяцям

d. 5 місяцям

e. 2 місяцям

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

a. Хронічний гастрит

b. Гострий гастрит

c. Виразкова хвороба 12-палої кишки

d. Дискінезія жовчовивідних шляхів

e. Виразкова хвороба шлунка

159. У доношеної дитини є кефалогематома. На 2 добу з'явилася 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 можна пояснити жовтяницю дитини?

a. Фетальний гепатит

b. Атрезія жовчовивідних шляхів

c. Фізіологічна жовтяниця

d. Гемолітична хвороба новонароджених

e. Черепно-мозковий крововилив

160. У дитини 2,5 місяців розвинулися гіпотонія м'язів, пітливість, облисіння потилиці. Додатково до масажу та лікувальної гімнастики було призначено вітамін

a. 500 МО через день

b. Зазначте його дозування та кратність введення:

c. 500 МО щодня

d. 3000 МО щодня

e. 1000 МО щодня

161. У новонародженого, що переніс асфіксію під час пологів, на 3-тю добу життя з'явилася кровотеча з пупкової ранки. Лабораторно - гіпокоагуляція, тромбоцитопенія, гіпотромбінемія. Чим

зумовлені клініко-лабораторні зміни?

- a. Тромбоцитопенічна пурпура
- b. Травма пупкової судини
- c. Геморагічна хвороба новонароджених
- d. Вроджена ангіопатія

e. ДВЗ-синдром

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

- a. Іпохондричний розвиток особистості
- b. Невроз нав'язливих станів

c. Істеричний невроз

- d. Шизофренія
- e. Маніакально-депресивний психоз

163. Для населення, яке проживає на радіаційно забрудненій території, з метою виведення з організму радіонуклідів рекомендується включити до раціону пектини. Які з наведених продуктів є основним джерелом пектинів?

a. Овочі та фрукти

- b. Молоко
- c. Макарони
- d. М'ясо
- e. Хліб

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

a. Конвекції

- b. Випаровування
- c. Радіації
- d. Кондукції
- e. Випромінювання

165. Службовець хворіє 4 місяці, необхідно подальше лікування, хворий непрацездатний. Хто уповноважений проводити експертизу непрацездатності даного хворого?

a. Медико-соціальна експертна комісія

- b. Лікар-куратор та завідувач відділення
- c. Заступник головного лікаря з експертизи непрацездатності
- d. Головний лікар лікувально-профілактичного закладу
- e. Лікарсько-консультативна комісія

166. До стаціонару надійшла жінка, хвора на подагру. Які з продуктів харчування дозволено передавати хворим на подагру до стаціонару?

- a. Хліб чорний
- b. Смажену рибу
- c. Хліб білий
- d. Смажене м'ясо

e. Кефір

167. Для характеристики стану здоров'я населення в районі розраховувалися показники народжуваності, смертності, природного приросту, поширеності хвороб і первинної захворюваності, загальної інвалідності та інвалідизації населення. До якого виду статистичних величин належать ці показники?

- a. Наочності
- b. Стандартизований
- c. Екстенсивний
- d. Співвідношення

e. Інтенсивний

168. Хворому з застійною СН ІІБ, систолічний варіант, ІІІ функціональний клас, призначені дигоксин, капотен, верошпірон, предуктал. Через 3 тижні з'явилися втрата апетиту, нудота, запаморочення. На ЕКГ: ЧСС- 52/хв., шлункова бігемінія, Р О2 - 0,26 сек. Який із застосованих медикаментів спровокував зазначений стан?

- a. α -токоферол
- b. Дигоксин**
- c. Капотен
- d. Нітрагранулонг
- e. Верошпірон

169. У жінки 62-х років спостерігається слабкість, підвищена пітливість. В анамнезі: часті застудні захворювання. Об'єктивно: температура - 37,5°C. Паль пуються шийні лімфовузли розмірами до 1,5-2 см, безболісні під час пальпації, не спаяні, щільно-еластичної консистенції. В крові: лейкоцити - $30 \times 10^9/\text{л}$, лімфоцити - 68%, пролімфоцити - 6%. Знайдено клітини лейकोлізу. Який з наступних діагнозів найбільш імовірний?

- a. Регіонарний лімфаденіт
- b. Лімфома
- c. Хронічний лімфолейкоз**
- d. Лімфосаркома
- e. Лімфогранулематоз

170. У дівчинки 10-ти місяців, яка страждає на тривалий, з частими рецидивами, кашель, клінічно було припущено легеневу форму муковісцидозу. Який діагностичний метод доцільно використати для підтвердження попереднього діагнозу?

- a. Рентгенографія органів грудної клітки
- b. Протеїнограма
- c. Уреазний тест
- d. Копрограма
- e. Хлориди поту**

171. 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, на вилицях та над міжфаланговими суглобами, набряк верхніх повік, тахікардія. У крові: підвищення ШОЕ та С-реактивного білку. Яке захворювання зумовлює таку картину?

- a. Системний червоний вівчак
- b. Системна склеродермія
- c. Міастенія
- d. Ревматоїдний артрит
- e. Дерматоміозит**

172. Хворий 50-ти років впродовж 15-ти років хворіє на хронічний обструктивний бронхіт. Палить впродовж 30-ти років. В ході спірографічного дослідження встановлено: ЖЕЛ < 40% від належної, ОФВ1 < 40%, індекс Тиффно < 40%, $\square\square\square$ < 30%. Який ступінь вентиляційних порушень має місце у хворого?

- a. II
- b. III
- c. 0
- d. IV
- e. I

173. Хворого 47-ми років почав турбувати стискаючий біль за грудиною, що виникає під час ходи на відстань 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. Під час проведення ВЕМ на потужності 75 Вт зареєстровано депресію сегмента ST на 2 мм нижче ізолінії у V 4 ? V 6. Який найбільш імовірний діагноз?

- a. Вегетосудинна дистонія за гіпертонічним типом
- b. Алкогольна кардіоміопатія
- c. Стенокардія напруги, III функціональний клас
- d. Стенокардія напруги, IV функціональний клас
- e. Стенокардія напруги, II функціональний клас

174. У хворого 33-х років гостра крововтрата (ер.- 2,2×10¹²/л, Hb- 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. Ps 134/хв., АТ—100/65 мм рт.ст., температура тіла - 38, 6°C. В результаті катетеризації сечового міхура отримано 12 мл/год сечі темно-коричневого кольору. Яке ускладнення виникло у хворого?

- a. Алергічна реакція на донорську еритромасу
- b. Кардіальний шок
- c. Гостра ниркова недостатність
- d. Цитратна інтоксикація
- e. Інфекційно-токсичний шок

175. Хворого 29-ти років госпіталізовано на 10-й день хвороби. Початок захворювання поступовий, турбує інтенсивний головний біль, відсутність апетиту, закріп, поганий сон, підвищення температури до 39°C. Стан тяжкий, пульс - 80/хв., АТ 100/60 мм рт.ст. На шкірі живота поодинокі розеолезні висипки. Живіт здутий, збільшені печінка та селезінка. Яке захворювання можна припустити насамперед?

- a. Висипний тиф
- b. Грип
- c. Ієрсиніоз
- d. Черевний тиф
- e. Лептоспіроз

176. У хворого 15-ти років під час профогляду 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 поверхнях стегон, плечей невелика кількість рожевих стрій. Стан внутрішніх органів без змін. Статевий розвиток відповідає вікові. Який найбільш імовірний діагноз?

- a. Гіпертонічна хвороба
- b. Хвороба Іценка-Кушинга
- c. Кортикостерома

d. Гіпоталамічний синдром пубертатного періоду

e. Вегето-судинна дистонія за гіпертонічним типом

177. 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: Hb- 70 г/л, ер.- 1, $7 \times 10^{12}/л$, КП- 1,2, макроцити. Призначення якого препарату є патогенетично обґрунтованим?

a. Препарати заліза

b. Вітамін B1

c. Вітамін B6

d. Аскорбінова кислота

e. Вітамін B12

178. Робочий заводу з виготовлення цементу зі стажом роботи 21 рік надійшов зі скаргами на виражене свербіння шкіри. В ході огляду на різних ділянках шкіри спостерігалися поліморфні висипи. Спочатку вони з'явилися на шкірі кистей і пальців рук, передпліччя, обличчя, а за останні півроку розповсюдилися й на інші ділянки. Місцями є елементи везикуляції та попірлості. Під час перебування у відпустці ці прояви зникали. Шкірна проба з хромом дала позитивний результат. Який діагноз є на вашу думку найбільш імовірним?

a. Себорейна екзема

b. Професійна екзема

c. Мікробна екзема

d. Обмежений нейродерміт

e. Професійна кропивниця

179. Хворій 20-ти років у зв'язку з перенесеною ангіною були призначені антибіотики, від яких вона відмовилася. Через 2 тижні з'явилися набряки обличчя, підвищився артеріальний тиск, зменшилася кількість виділеної сечі. Об'єктивно: АТ150/110 мм рт.ст. В загальному аналізі сечі: питома вага - 1020; білок - 6,3 г/л; еритроцити - 30-40 п/з; поодинокі гіалінові циліндри. Креатинін крові - 340 мкмоль/л, сечовина - 4,2 ммоль/л. Яке захворювання розвинулося у хворої?

a. Хронічна ниркова недостатність

b. Гострий гломерулонефрит

c. Хронічний гломерулонефрит

d. Гострий пієлонефрит

e. Хронічний пієлонефрит

180. У новонародженого у віці 32 тижнів гестації через 2 години після пологів з'явилися прогресуючий ціаноз, задишка, роздування крил носа, втягування міжребер'їв, ослаблене дихання. Оцінка за шкалою Сільвермана - 4 бали. Рентген-дослідження грудної клітки виявило нодозно-ретикулярний малюнок легенів, знижену пневматизацію. Який діагноз найбільш імовірний?

a. Вроджена пневмонія

b. Інтранатальна асфіксія

c. Респіраторний дистрес-синдром

d. Пневмоторакс

e. Вроджена вада серця

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 аускультції

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 можна припустити в даному випадку?

a. Констриктивний перикардит

- b. Інфаркт міокарда в стадії утворення рубця
- c. Недостатність мітрального клапана
- d. Екссудативний перикардит
- e. Дилатаційну кардіоміопатію

182. У хлопчика 10-ти років діагностовано стрептококове імпетиго. Які з названих препаратів найбільш прийнятні для лікування даної хвороби?

- a. Флуцинар
- b. Нізорал
- c. 20% водно-мільна емульсія бензилбензоату

d. Мазь тетрациклінова

- e. Зовіракс

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 пухирі розміром з горошину, без інфільтрації в основі, місцями визначаються яскравочервоні вологі ерозії з уривками епідермісу по периферії. Вкажіть попередній діагноз:

- a. Сифілітична пухирчатка
- b. Вульгарне імпетиго
- c. Алергічний дерматит

d. Епідемічна пухирчатка новонароджених

- e. Стрептококове імпетиго

184. У хворого на цукровий діабет з правобічною нижньочастковою пневмонією на 7-му добу підвищилася температура до 39, 6°C з остудою, підсилилася задишка. Об'єктивно: ЧД— 26/хв., ЧСС- 100/хв., АТ100/60 мм рт.ст. Нижче кута правої лопатки перкуторно тупий звук, дихання не прослуховується. Ро органів грудної клітки: справа від 6-го ребра донизу - інтенсивне затемнення легеневої тканини, синус не диференціюється. Яке ускладнення розвинулося у хворого?

a. Емпієма плеври

- b. Гідроторакс
- c. Ателектаз нижньої частки правої легені
- d. Тромбоемболія дрібних гілок легеневої артерії
- e. Пневмоторакс

185. У електрозварювальника зі стажом 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 припустити?

- a. Силікоз
- b. Карбоконіоз
- c. Бронхіт

d. Металоконіоз

- e. Силікатоз

186. Сімейний лікар на виклику засвідчив смерть. На підставі якого медичного документу реєструється цей випадок смерті, та в який максимальний термін має відбутись реєстрація смерті в

РАГСі?

- a. Лікарське свідоцтво про смерть. Термін - 3 доби
- b. Лікарське свідоцтво про смерть. Термін - 1 місяць
- c. Медична довідка про смерть. Термін - 3 місяці
- d. Медична довідка про смерть. Термін - 3 доби
- e. Лікарське свідоцтво про смерть. Термін - 7 діб

187. У населеному пункті планується будівництво багатoproфільної лікарні на 500 ліжок. Де на лікарняній ділянці необхідно розмістити поліклініку?

- a. Біля центрального входу
- b. У центрі ділянки біля лікувальних корпусів
- c. Біля господарської зони
- d. Розміщення поліклініки на території ділянки не дозволяється
- e. У садово-парковій зоні

188. В ході вивчення 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 задовольняє гігієнічні вимоги?

- a. Швидкість руху повітря
- b. Вміст діоксиду вуглецю у повітрі
- c. Площа палати
- d. Коефіцієнт природної освітленості
- e. Світловий коефіцієнт

189. Чоловік 47-ми років хворіє на цироз печінки невстановленої етіології. Об'єктивно: живіт збільшений, встановлено наявність вільної рідини в черевній порожнині. Який сечогінний препарат обов'язково слід включити до комплексної терапії цього хворого?

- a. Верошпірон
- b. Манітол
- c. Індапамід
- d. Діакарб
- e. Гіпотіазид

190. У дворічної дитини на тлі задовільного стану періодично спостерігається помірна протеїнурія, мікрогематурія. В ході ультразвукового дослідження ліва нирка не визначається, права збільшена за розмірами, є ознаки подвоєння чашково-мискової системи. Яке дослідження насамперед необхідно провести для уточнення діагнозу?

- a. Ретроградна урографія
- b. Мікційна цистографія
- c. Екскреторна урографія
- d. Доплерографія ниркових судин
- e. Радіоізотопне сканування нирок

191. Хворий 35 років. Близько року тому виникли слабкість, пітливість, субфебрильна температура, біль та обмеження рухів у лівому колінному суглобі. 2 роки тому лікувалася з приводу дисемінованого туберкульозу легень. Об'єктивно: положення лівої кінцівки вимушене, колінний суглоб збільшений, болючий під час пальпації, рух в ньому обмежений. Проба Манту з 2 ТО - папула 23 мм. В легенях вогнищеві тіні посиленої інтенсивності. Який ваш попередній діагноз?

- a. Посттравматичний артрит

b. Пухлина колінного суглобу

c. Ревматоїдний артрит

d. Туберкульозний гоніт

e. Хронічний остеомієліт

192. Хвора на цукровий діабет 63-х років лікувалася метформіном. У зв'язку з підвищеним артеріальним тиском приймала сечогінні засоби. Поступово ефективність діуретика знизилася, з'явилися нудота, блювання. Контакт з хворою утруднений. Шкіра суха. Запах ацетону відсутній. АТ—180/100 мм рт.ст. Тони серця глухі. Ps98/хв. Дихання везикулярне. Живіт болючий в епігастрії. Печінка +4 см. Глюкоза крові - 48 ммоль/л, N a - 156 ммоль/л, K 5,2 ммоль/л, сечовина - 15 ммол/л. З якого фармакологічного підходу слід починати?

a. Корекція артеріального тиску за допомогою сульфату натрію

b. Перевести хвору на лікування протамінцином інсуліном

c. Корекція вмісту N + у крові

d. Призначення бікарбонату натрію

e. Невідкладна гідратація хворої

193. Чоловік 38-ми років працює в зоні дії іонізуючого випромінювання. Під час проходження періодичного медичного огляду скарг не пред'являє. Аналіз крові: ер.- $4,5 \times 10^{12}/л$, Hb- 80 г/л, лейк.- $2,8 \times 10^9/л$, тромбоцити - $30 \times 10^9/л$. Чи можна допустити дану особу до роботи з джерелами іонізуючого випромінювання?

a. Допускається до роботи після розширеного медичного обстеження

b. Допускається до роботи з радіоактивними речовинами з обмеженням часу роботи

c. Допускається до роботи з радіоактивними речовинами

d. Може працювати лише з радіоактивними речовинами низької активності

e. Протипоказана робота з радіоактивними речовинами та іншими джерелами іонізуючого випромінювання

194. Внаслідок аварії на АЕС відбулося забруднення великої території радіонуклідами, що призвело до підвищення радіаційного фону. Збільшення частоти яких захворювань слід очікувати у населення цих територій?

a. Захворювання шлунково-кишкового тракту

b. ЛОР-захворювання

c. Злоякісні новоутворення

d. Серцево-судинні захворювання

e. Очні хвороби

195. Чоловік 28-ми років скаржиться на щоденну печію, що виникає після їжі, під час нахилу вперед, в позі лежачи; відрижку кислим, покашлювання. Вказані скарги непокоять протягом 4-х років. Об'єктивний статус і лабораторні показники в нормі. При ФГДС виявлено катаральний езофагіт. Провідним у виникненні даного захворювання є:

a. Недостатність нижнього стравохідного сфінктера

b. Дуодено-гастральний рефлюкс

c. Хелікобактерна інфекція

d. Гіпергастринемія

e. Гіперсекреція хлоридної кислоти

196. Хворого 35-ти років госпіталізовано з нападами лихоманки, які супроводжувалися потовиділенням і повторювалися кожен 4-й день. Об'єктивно: субіктичність склер, блідість шкіри, збільшення печінки на 2 см та її ущільнення, збільшення селезінки на 5 см. Яке дослідження

дозволить верифікувати діагноз?

- a. Визначення рівня білірубіну в сироватці крові
- b. Дослідження активності АлАТ і АсАТ
- c. Біохімічний аналіз крові
- d. Мікроскопія товстої краплі та мазку крові на малярійний плазмодій**
- e. Серологічне дослідження крові

197. До лікаря звернувся хворий 35-ти років зі скаргами на болюче утворення в ділянці задньої поверхні шиї, яке з'явилося 1,5 тижня тому та супроводжується болісними відчуттями та головним болем. Об'єктивно: в зазначеній ділянці наявний різко болючий інфільтрат яскравочервоного кольору, оточений набряком. З отвору на поверхні інфільтрату виділяється гній. Під час пальпації спостерігається виразна болючість. Ваш діагноз:

- a. Фурункул**
- b. Екзема
- c. Токсидермія
- d. Свербець
- e. Нейродерміт

198. Дівчинка 3-х років, не щеплена через відмову батьків від профілактичних щеплень, захворіла гостро: підвищилася температура тіла до 38°C, з'явилися слизові виділення з носа, покашлювання. Через 3 дні температура тіла знизилася до 36, 6°C. Вранці дівчинка поскаржилася на біль в правій нозі, перестала ставати на ногу. В ході обстеження в стаціонарі виявлено обмеження рухів, зниження тону м'язів, відсутність сухожильних рефлексів на правій нозі; чутливість збережена. Який ваш діагноз?

- a. Полінейропатія при дифтерії
- b. Гострий інфекційний мієліт
- c. Енцефаліт
- d. Ентеровірусна інфекція
- e. Поліомієліт**

199. У дитини 5-ти років, яка відвідує дитячий садок, після 3-х днів помірної млявості з'явилася лихоманка до 39°C, пливчастий тонзилофарингіт, шийна лімфаденопатія у поєднанні з гепатоспленомегалією. Педіатр діагностував інфекційний мононуклеоз, що було підтверджено серологічними дослідженнями. Які карантинні заходи мають бути проведені в дитячому садку?

- a. Вакцинація неімунних осіб
- b. Карантин на групі на 21 день
- c. Протиепідемічні заходи не проводять**
- d. Введення контактним особам специфічного імуноглобуліну
- e. Призначення ацикловіра усім контактним особам

200. Хворий 25-ти років надійшов до прийомного відділення багатoproфільної лікарні у непритомному стані. Дихання утруднене, очі самостійно не відкриває, зіниці різко звужені, мова відсутня, наявні тонічні згинання у відповідь на больовий подразник. На шкірі внутрішнього боку гомілки та у пахвах сліди від ін'єкцій. Назвіть першочерговий захід невідкладної допомоги хворому:

- a. Внутрішньом'язове введення бемеґриду
- b. Введення адреноміметиків
- c. Введення транквілізаторів
- d. Введення внутрішньом'язово нейролептиків стимулювальної дії
- e. Введення налоксону**

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

- a. Порушень потягу ів
- b. Оптико-просторових порушень**
- c. Соматоформних симптомів
- d. Власне агорафобічних
- e. Афективних порушень

202. Діагностичні ознаки соматоформних розладів включаються в, КРІМ:

- a. Вимога медичного обстеження
- b. Наполегливе висування скарг
- c. Негативне ставлення хворого до спроб пояснити його скарги психологічними причинами
- d. Не піддаються корекції**
- e. Елементи демонстративності

203. Соматоформні дисфункції вегетативної нервової системи включаються в, КРІМ:

- a. Вказівок на наявність психологічного стресу
- b. Елементів демонстративності в поведінці
- c. Симptomів, що відображають об'єктивні ознаки вегетативного збудження певного органу
- d. Симptomів ідіосинкратичних, суб'єктивних та неспецифічних
- e. Позитивного ставлення хворого до спроб пояснити симптоми "хвороби" психологічними причинами**

204. До відсутності або втрати сексуального потягу в рамках сексуальних дисфункцій, не обумовлених органічними порушеннями або хворобами, належить в, КРІМ:

- a. Виключення наявності сексуального збудження
- b. Первинності проблем статевого потягу
- c. Сексуальної ангедонії**
- d. Виключення сексуального задоволення
- e. Малої ймовірності статевої активності

205. Специфічні, мішані та інші особистісні розлади, а також тривалі зміни особистості включають в себе все, КРІМ:

- a. Поєднання з різним ступенем суб'єктивного дистресу
- b. Поєднання із соціальною дезадаптацією
- c. Ригідних реакцій у відповідь на широкий діапазон особистісних і соціальних ситуацій
- d. Надмірного відхилення від способу життя звичайного, "середнього" індивідуума з культуральними особливостями його сприйняття, мислення, почуттів
- e. Укорінених і постійних моделей поведінки**

206. Який з наведених підходів психологічного консультування спирається на уявлення про невід'ємність особистості від патернів взаємодії та стосунків з сиблінгами, батьками, дітьми, подружжям:

- a. Біхевіоральний підхід
- b. Системний сімейний підхід**
- c. Гуманістичний підхід
- d. Психоаналітичний підхід
- e. Екзистенційний підхід

207. В процесі психологічного консультування консультант говорить клієнту наступні фрази: 1.

Пошук себе і свого місця в житті – одна з головних задач людини; 2. За створенням свого образу, ви можете забути про себе справжнього; 3. Іноді навіть дорослій людині складно дати відповідь на питання "Хто я?". Про що тут може йти мова?

- a. Конформність
- b. Аутичність
- c. Акцентуації характеру
- d. Тривожність
- e. Ідентифікація**

208. 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

209. Закономірність психічного розвитку, що визначає неоднаковість, непостійність в розвитку психічних функцій називається:

- a. Кумулятивністю
- b. Асинхронністю
- c. Нерівномірністю**
- d. Сенситивністю
- e. Лабільністю

210. Яку статуру має вісцеротонічний темперамент за У. Шелдоном, як такий, що схильний до релаксації, фізичного комфорту, соціальних контактів, отримання задоволення від їжі?

- a. Диспластичну статуру
- b. Пікнічну статуру
- c. Мезоморфну статуру
- d. Ектоморфну статуру
- e. Ендоморфну статуру**

211. Інтелект, який забезпечує здатність прислухатися до власних почуттів, контролювати пориви емоцій, уміння приймати правильні рішення, бути оптимістичним, це:

- a. Загальний інтелект
- b. Кристалізований інтелект
- c. Емоційний інтелект**
- d. Соціальний інтелект
- e. Математичний інтелект

212. Експеримент Стенлі Мілгрема, вперше описаний у 1963 році, був направлений на дослідження поведінки людини, яка отримує накази, що розходяться з її внутрішніми поведінковими нормами, від авторитетного джерела. Дане наукове дослідження, спрямоване на вирішення проблеми, яку раніше ніхто не намагався вирішити таким методом, має назву:

- a. Пошукове дослідження**
- b. Фундаментальне дослідження
- c. Оглядово-аналітичне дослідження
- d. Критичне дослідження
- e. Уточнювальне дослідження

213. Систематичне дослідження розвитку темпераменту проводилося на вибірці з 140 дітей, тривало 30 років та дозволило проаналізувати психічний розвиток на різних етапах життєвого шляху. Таке дослідження називається:

- a. Комплексним
- b. Порівняльним
- c. Квазіекспериментальним
- d. Психогенетичним
- e. Лонгitudним**

214. Під час проведення експерименту досліджуваним пропонувалося запам'ятовувати склади, не пов'язані смисловим зв'язком. Однак, в присутності зовнішніх спостерігачів запам'ятовування погіршувалося. Це явище називається:

- a. Хоторнський ефект
- b. Ефект плацебо
- c. Ефект соціальної фасилітації**
- d. Ефект Пігмаліона
- e. Ефект Барнума

215. В ході дослідження було встановлено, що студенти з високим рівнем успішності мають високі показники рівня інтелекту. В разі зниження його рівня, рівень успішності також знижується. Вкажіть, який кореляційний зв'язок тут спостерігається:

- a. Нульовий
- b. Негативний
- c. Сильний
- d. Позитивний**
- e. Достовірний

216. Який з перерахованих тестів використовується для діагностики комплексу особистісних особливостей, які включають в себе: а) складність ідентифікації та описанні власних відчуттів; б) складність в розрізненні переживань та тілесних відчуттів; в) збіднення фантазії та уяви; г) фокусування на зовнішніх подіях, а не на переживаннях?

- a. Шкала Закса
- b. Торонтська алекситимічна шкала**
- c. Методика Спілбергера-Ханіна
- d. Тест Келлі
- e. Методика "Тип поведінкової активності" К. Дженкінса

217. Хто з дослідників є автором структурного сімейного підходу, який підкреслює значення сімейної структури як джерела проблем?

- a. Е. Ейдеміллер
- b. К. Вітакер
- c. С. Мінухін**
- d. Г. Бейтсон
- e. В. Сатір

218. Відносно стійка сукупність їх уявлень людини про саму себе, пов'язана з самооцінкою, називається в психології:

- a. Структура самосвідомості
- b. Підсвідомість
- c. Особистість

d. Свідомість

e. "Я-концепція"

219. Система домінуючих цілей і мотивів діяльності, які визначають самоцінність особистості та її суспільну значущість, має назву:

a. Самооцінка особистості

b. Самосвідомість особистості

c. Спрямованість особистості

d. Переконавання особистості

e. Я-концепція особистості

220. Про рівень підготовленості дитини до школи свідчить розв'язок такої характеристики довільної уваги, як:

a. Вміння розуміти та точно виконувати вказівки дорослого

b. Вміння слухати

c. Вміння діяти згідно з правилами

d. Вміння використовувати зразок

e. Вміння планувати власні дії

221. Психічним процесом відображення людиною предметів і явищ у цілому, в сукупності всіх їхніх якостей і властивостей при безпосередньому їх впливі на органи чуттів, є:

a. Сприймання

b. Мислення

c. Уява

d. Пам'ять

e. Відчуття

222. Бажаний канал сприйняття інформації (зоровий, слуховий, кінестетичний), що має велике значення при визначенні індивідуальних методів і засобів подачі інформації в процесі спілкування, навчання, спільної діяльності та ін., називається:

a. Діапазон чутливості

b. Апперцепція сприймання

c. Провідна сенсорна система

d. Раціональна форма пізнання

e. Чутливість приймання

223. Властивість пам'яті, яка виявляється в тому, що перші і останні елементи запам'ятовується і утримуються міцніше та частіше, ніж серединні, називається:

a. Ремінісценцією

b. Ефектом Зейгарника

c. Асоціацією

d. Ефектом краю

e. Реконструкцією

224. Діяльність підкоркових нервових центрів – гіпоталамусу, лімбічної системи, ретикулярної формації є фізіологічним механізмом:

a. Сприймання

b. Відчуттів

c. Емоцій

d. Пам'яті

е. Уваги

225. Якість волі, яка виявляється у здатності людини критично ставитися як до власних вчинків і дій, так і до інших людей, не піддаватися негативним впливам інших, це:

а. Наполегливість

б. Самостійність

с. Рішучість

д. Самовладання

е. Витриманість

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

а. Здатності

б. Характер

с. Темперамент

д. Здібності

е. Воля

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

а. Біопсихічна; індивідуальні особливості психічних процесів; досвід; спрямованість; здібності

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

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

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

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

228. Переживання як центральний компонент внутрішнього світу формується у наступних процесах:

а. В процесі відсторонення світу в мій світ навколо мене та в процесі створення власного внутрішнього Я

б. В процесі перетворення зовнішнього й відстороненого світу в мій світ навколо мене; в процесі створення власного зовнішнього (лику особистості); в процесі створення власного внутрішнього Я (індивідуація)

с. В процесі перетворення зовнішнього й відстороненого світу в мій світ навколо мене; в процесі створення власного внутрішнього Я (індивідуація)

д. В процесі створення власного зовнішнього (лику особистості); в процесі створення власного внутрішнього Я (індивідуація)

е. В процесі перетворення зовнішнього й відстороненого світу в мій світ навколо мене; в процесі створення власного зовнішнього (лику особистості)

229. Основні принципи системноструктурного підходу у судовопсихологічній експертизі це:

а. Принцип розвитку в часі, аналіз поведінки і діяльності

б. Принцип відповідності поведінки і діяльності

с. Принцип науковості, принцип доступності, принцип розвитку

д. Принцип науковості, принцип єдності діяльності і свідомості

е. Рівневий аналіз поведінки і діяльності, взаємозв'язок особистісних і ситуаційних чинників, єдність діяльності та свідомості, принцип розвитку

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

а. Еферентна моторна афазія

б. Сенсорна афазія

с. Динамічна афазія

- d. Семантична афазія
- e. Аферентна моторна афазія

231. Якщо хворий ледве переключається з одного руху на інший, персеверує попередні рухи, то в нього спостерігається:

- a. Ехопраксія
- b. Дезавтоматизація
- c. Імпульсивність рухів
- d. Інертність рухових актів
- e. порушення реципрокної координації

232. Хворий 42-х років скаржиться на постійний біль в епігастральній ділянці з іррадіацією до спини, 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: лейкоц.-10,0×10⁹/л, ШОЕ-24 мм/год. Рентгенологічно: в цибулині duodenum занурена тришарова ніша – 0,7х1,0 см. Реакція Грегерсена негативна. Яке ускладнення має місце в даному випадку?

- a. Перфорація
- b. Малігнізація
- c. Стеноз воротаря
- d. Пенетрація
- e. Кровотеча

233. 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 під час короткотривалого порушення свідомості

234. Яку позицію займає тренер в процесі ведення групи (вказіть неконструктивні патерни):

- a. Займає "апостольську" позицію, абсолютизує власний 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

235. Найбільш поширені групові ролі, на вашу думку:

- a. Блазень, лідер, експерт, мораліст, провокатор
- b. Експерт, лідер, страдник, випадний учасник, супротивник
- c. Лідер, експерт, страдник, мораліст, блазень
- d. Лідер, експерт, пасивні учасники групи, супротивник, випадний учасник
- e. Лідер, агресор, монополіст, пасивні учасники групи, експерт

236. Пацієнт сприймає лікаря як всесильну особу, яка може здійснити "диво зцілення", ставиться до його порад некритично, емоційно, з позитивною упередженістю. Який ефект соціальної перцепції проявляється в даному випадку?

- a. Емпатія
- b. Ідентифікація
- c. Ефект ореолу

- d. Егоцентризм
- e. Рефлексія

237. Спілкуючись з пацієнтом, лікар створює в своїй уяві його образ, доповнюючи його інтуїцією, рефлексією, емпатією. Інтерпретуючи поведінку пацієнта і вивчаючи причини його поведінки, лікар недооцінює при цьому роль ситуації, але переоцінює значення його особистісних рис. Який ефект соціальної перцепції відбувається при цьому?

- a. Ефект ореолу
- b. Емпатія
- c. Ідентифікація
- d. Стереотипізація
- e. Каузальна атрибуція**

238. В ході лікувального процесу лікар обговорює з пацієнтом стратегії і тактики лікування, обираючи прийнятні, як з позиції лікувального впливу, так і з позиції готовності до них пацієнта. 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?

- a. Формальний
- b. Поблажливий
- c. Ліберальний
- d. Демократичний**
- e. Авторитарний

239. Лікар в процесі бесіди з пацієнтом, обговорюючи хід лікування, досить час то використовує медичні терміни, поняття, що ускладнюють процес взаєморозуміння між ними. Який вид бар'єру спілкування заважає комунікації?

- a. Логічний
- b. Авторитету
- c. Культурний
- d. Стилiстичний**
- e. Соціальний

240. Для регуляції та підвищеної "включеності" в рятувальні дії при масових бойових або промислових отруєннях у професійну екстремально-психологічну підготовку безпосередньо перед виконанням завдання доцільно включати усі прийоми, КРІМ:

- a. Вправ, спрямованих на активізацію пам'яті, мислення, спостережливості**
- b. Трансрегуляційних психотехнік, спрямованих на підвищення рівня самоконтролю за власними думками, вчинками, емоціями
- c. Індивідуальних та групових ритуальних дій, які закріплені як пусковий сигнал для автоматичних дій і внутрішнього налаштування на рішучі вольові вчинки
- d. Методик саморегуляції, спрямованих на успішність діяльності в конкретній ситуації: установки, самовмовляння, самонакази, побажання
- e. Психотехнік підвищення ефективності спеціальних видів діяльності

241. Який з перерахованих чинників не впливає на імовірність розвитку безпосередніх і віддалених негативних наслідків екстремальної ситуації?

- a. Недостатня соціальна адаптація (як на момент екстремальної ситуації, так і у віддаленому періоді)
- b. Пізнє лікування або його відсутність

c. Особливості ситуації (раптовість, тривалість, патогенна вираженість, безпосередній ризик смерті)

d. Невизначеність віддалених наслідків

e. Неадекватний метод психотерапії

242. Сексуальне насильство, пережите у дитинстві, в дорослому віці може призводити до виникнення усіх перерахованих психічних розладів, КРІМ:

a. Транссексуалізм

b. Сексуальна відраза (сексуальна аверсія) і відсутність сексуального задоволення

c. Оргазмічна дисфункція

d. Шизофренія

e. Садомазохізм

243. Наявність у дитини таких ознак як: хвороблива тривожність, невмотивована агресивність або депресивність, порушення уваги, сприймання, пам'яті, розлади мислення, поява психічних реакцій, неадекватних життєвим ситуаціям, психосоматичні захворювання, можуть відчити про наявність будь-якого з перерахованих розладів чи психологічних проблем, КРІМ:

a. Нейроендокринних розладів

b. Симуляції

c. Сексуального насильства щодо неї

d. Дебюту психічного розладу у дитини

e. Психічного та емоційного насилля над дитиною

244. За Е. Фроммом, людина, яка вважає, що джерело всього хорошого в житті перебуває зовні, і єдиний спосіб отримати бажане – це отримати його із зовнішнього джерела, має:

a. Продуктивний характер

b. Рецептивний характер

c. Ринковий характер

d. Експлуататорський характер

e. Накопичувальний характер

245. За Е. Еріксоном, особистість у своєму психосоціальному розвитку проходить через:

a. Вісім стадій

b. П'ять стадій

c. Десять стадій

d. Сім стадій

e. Чотири стадії

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

a. Самоефективність

b. Самооцінка

c. Самопроекування

d. Самоздійснення

e. Самоактуалізація

247. Неперервна актуалізація особистістю власних потенціалів, здібностей, талантів, як виконання місії, як повніше визнання і прийняття людиною своєї власної внутрішньої природи, як невпинне прагнення до внутрішньої єдності, інтеграції чи синергії, це:

a. Самооцінка

b. Самоактуалізація

- c. Самопроекування
- d. Самовідтворення
- e. Самоздійснення

248. Під час дослідження було встановлено, що звукові сигнали по силі на 6-12 Дб нижче слухового порогу можуть викликати одну чи декілька зареєстрованих фізіологічних реакцій. Який вид сприйняття зафіксовано в дослідженні?

- a. Підпорогове сприйняття
- b. Ілюзія
- c. Вибіркове сприйняття
- d. Агнозія
- e. Сприйняття простору

249. Під час електроенцефалографічного дослідження у пацієнта з'явилися дельтахвилі на електроенцефалограмі. Про що це може свідчити?

- a. Звичайна картина ЕЕГ здорової людини, яка не спить
- b. Поява вогнища епілептичного збудження в головному мозку
- c. Вплив стороннього випромінювача на приймальну частину апарату ЕЕГ
- d. 3-4 стадія повільного сну
- e. Швидкий сон

250. Перед психофізіологом поставлено задачу провести психофізіологічну підготовку особового складу військового підрозділу. Які компоненти має включати ця підготовка?

- a. Отримання спеціальних знань, формування вегетативних реакцій на різні подразники, оволодіння методами самоконтролю, підвищення загальної стійкості організму, пристосування до розумових і фізичних навантажень
- b. Отримання навиків дотримання техніки безпеки та умов нормативної документації
- c. Підвищення стресостійкості
- d. Набуття поведінкових патернів, необхідних для виконання поставленого завдання
- e. Оволодіння спеціальними знаннями, які необхідні для виконання певного виду діяльності

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

- a. Потайливість, здатність стримуватися
- b. Гіпоманіакальність
- c. Астенічність
- d. Нездатність контролювати емоції
- e. Синтонність

252. Типовими особливостями хворих на виразкову хворобу Ф. Александер вважав все перераховане, КРІМ:

- a. Прагнення до самоствердження
- b. Агресивності
- c. Боязкості
- d. Марнославства
- e. Вразливості

253. Правильне твердження стосовно соматизованого розладу:

- a. Існує спадкова схильність
- b. Протягом не менше 2-х років характеризується численними і варіабельними соматичними скаргами, яким не було знайдено адекватного соматичного пояснення

- c. Частіше зустрічається у чоловіків
- d. Інша назва – синдром Бріке
- e. Найбільш поширений у представників нижчих соціальних і економічних прошарків

254. Механізм захисту, який полягає у перенаправленні емоції, схвильованості чимось або поведінки з першочергового об'єкту на інший називається:

- a. Анулювання
- b. Раціоналізація
- c. Ізоляція
- d. Сублімація
- e. Заміщення**

255. 35-річна жінка скаржиться на загальну слабкість, зниження активності, неможливість завершити розпочаті справи, а також на тахікардію, болі у ділянці серця з іррадіацією до шиї, спини, живота, які є дуже інтенсивними вранці, хоча ввечері стан покращується. Подібний стан періодично повторюється протягом кількох останніх років, переважно в осінньовесняний період. Соматичний, неврологічний статус, ЕКГ – без патології. Яка патологія найбільш імовірно зумовила таку клінічну картину?

- a. Іпохондрична депресія
- b. Соматизована депресія**
- c. Стенокардія спокою
- d. Нейроциркуляторна дистонія
- e. Неврозоподібна шизофренія

256. До якого невротичного стану належать повторні напади важкої тривоги (паніки), що не обмежуються певною ситуацією?

- a. Дисоціативний (конверсійний) розлад
- b. Обсесивно-компульсивний розлад
- c. Панічний розлад**
- d. Соматоформний розлад
- e. Неврастенія

257. На стаціонарне лікування надійшла 22річна жінка, у якої після сварки з братом з'явилася анестезія шкірних покривів правої руки. В неї хороший настрій і вона не видається стурбованою цим порушенням. Фізичних травм в анамнезі немає. Неврологічне обстеження не виявляє відхилень від норми, крім зниження больової чутливості правої руки за типом рукавички. Її сім'я дуже занепокоєна і виявляє турботу й увагу. Вона ігнорує свого брата і, здається, не усвідомлює суперництва і ревнощів до нього, які описують їхні батьки. Відсутність тривоги у поєднанні з відсутністю психологічного конфлікту з братом імовірно зумовлені:

- a. "Первинною вигодою"**
- b. Іпохондрією
- c. Психозом
- d. Органічним психічним розладом
- e. Інтелектуальною недостатністю

258. Через місяць після смерті матері від хронічного серцевого захворювання у 25річної жінки, яка раніше не страждала на психічні розлади, з'явилися дратівливість, труднощі з концентрацією уваги, раптові напади плачу і проблеми з засинанням. Який найбільш імовірний діагноз?

- a. Посттравматичний стресовий розлад
- b. Реакція дезадаптації**

с. Депресивний епізод

д. Дистимія

е. Реакція гострого горя

259. Концепція психологічних захисних механізмів є центральною у психоаналітичній теорії. Яке визначення відповідає прямому вираженню в поведінці несвідомого імпульсу?

а. Раціоналізація

б. Витіснення

с. Сублімація

д. Відреагування

е. Ізоляція

260. 35-річна жінка скаржиться на нездоланне постійне прагнення вдарити свою дитину. У пацієнтки:

а. Посттравматичний стресовий розлад

б. Обсесивно-компульсивний розлад

с. Дисоціативна фуга

д. Соматизований розлад

е. Дисморфофобійний розлад

261. 18-річний юнак протягом трьох років страждає від періодичних епізодів амнезії та сліпоти, а також має численні скарги на шлункові та легеневі розлади. У юнака:

а. Обсесивно-компульсивний розлад

б. Дисморфофобійний розлад

с. Посттравматичний стресовий розлад

д. Соматизований розлад

е. Дисоціативна фуга

262. Сноходіння у дітей характеризується усіма наведеними твердженнями, КРІМ:

а. Пов'язане з труднощами прокидання

б. Супроводжується повною амнезією

с. Минає при дорослішанні

д. Виникає у ті самі періоди сну, що й нічні кошмари

е. Зазвичай виникає на пізніх стадіях циклу сну

263. Здатність жінок відчувати оргазм переважно знижується при таких соматичних хворобах і методах лікування, КРІМ:

а. Цукрового діабету

б. Гіпотиреозу

с. Використання антидепресантів

д. Первинної пролактинемії

е. Використання бензодіазепінів (седуксен, реланіум, феназепам, тазепам, рудотель)

264. Правильні усі наведені твердження щодо токсичності та залежності в ході клінічного застосування бензодіазепінів, КРІМ:

а. Препарати мають високую летальність при передозуванні

б. Імовірність розвитку залежності відносно низька

с. Препарати мають високую летальність у поєднанні з алкоголем

д. Імовірність виникнення звикання відносно низька

е. У комбінації з седативними препаратами ці засоби слід застосовувати дуже обережно

265. На прийомі у психотерапевта 27-річна жінка скаржиться, що їй нудно жити, що вона у відчаї. Протягом останніх семи років щорічно лікувалася у психотерапевтів. В анамнезі кілька демонстративних суїцидальних спроб, імпульсивна поведінка, епізодичні короточасні спалахи тривоги і депресії, схильність до імпульсивних статевих контактів. Вважає себе лесбійкою, хоча більшість сексуальних зв'язків мала з чоловіками. Усі випадки попередньої терапії припиняла сама пацієнтка у зв'язку з тим, що їй не виписували анксіолітики. Патопсихологічне дослідження виявило, що вона адекватно сприймає реальність. Найбільш ймовірно, що у неї такий розлад особистості:

- a. Шизотиповий
- b. Межовий**
- c. Істероїдний
- d. Параноїдний
- e. Антисоціальний

266. 40-річний одружений чоловік, задоволений своїм подружнім життям і успішною кар'єрою, зазначає нав'язливі думки про зв'язок з молодими жінками. Яке психотерапевтичне втручання найбільш адекватне для нього?

- a. Сімейна психотерапія
- b. Короткотривала індивідуальна терапія**
- c. Групова психотерапія
- d. Психоаналіз
- e. Поведінкова психотерапія

267. 27-річна жінка звернулася до лікаря з приводу "депресії". Вона описує епізодичні стани смутку, журби, починаючи з підліткового віку. Часом вона відчуває 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 та низькій самооцінці, ніж на конкретних депресивних симптомах. Який діагноз найімовірніший?

- a. Депресивний розлад
- b. Циклотимія
- c. Дитяча депресія
- d. Дистимія**
- e. Розлад адаптації з депресивним афектом

268. Правильний психотерапевтичний підхід до лікування хворих на шизофренію включає в себе все, КРІМ:

- a. Поваги до потреби хворого у особистому житті
- b. Зосередженості як на можливостях, так і на патології пацієнта
- c. Терпимості до негативної або безглуздої поведінки
- d. Бажання врятувати пацієнта**
- e. Цілісного підходу до лікування пацієнта

269. 25-річна жінка говорить, що вона протягом останніх трьох років щоденно приймала по 30 мг діазепаму. Яке з наведених тверджень вірне?

- a. Імовірно, що у неї немає фізичної залежності, але психологічно вона звикла до препарату
- b. Таке дозування недостатнє, щоб говорити про фізичну залежність
- c. Малоімовірно, що у неї виникла фізична залежність
- d. У неї немає психічної залежності
- e. У неї фізична залежність**

270. Хворому 39 років. З анамнезу відомо, що він захворів в 19-річному віці, коли вперше лікувався

у психіатричній лікарні з приводу депресії. Депресивні прояви повторювалися щорічно, лікування (стаціонарне та амбулаторне) давало стійке покращення. Неодружений, тривалих стосунків не мав. Два місяці тому "втік з дому", подорожував різними містами по усій Україні. Приїхав до Одеси, "до моря". Почував себе добре. Був активним, кілька ночей не спав, гуляв містом, відвідував ресторани, співав, танцював, виголошував месіанські промови. Заснував в Одесі секту, щоденно збирав послідовників, яким пропагував поклоніння "сонцю і світлу". Був перевезений до Києва родичами і госпіталізований. У психічному статусі: співає, танцює, виголошує промови, декламує вірші. На зауваження медичного персоналу не реагує. Гіперсексуальний, спить мало, майже не їсть. Активно, не дотримуючись субординації і загальноприйнятих норм поведінки, спілкується з пацієнтами, медичним персоналом, відвідувачами, студентами. У хворого діагностовано біполярний афективний розлад, маніакальну фазу. Для лікування використовують:

- a. Коаксил
- b. Феназепам
- c. Амітриптилін
- d. Трифтазин
- e. Аміназин**

271. У психічному статусі 32-річного пацієнта стійке патологічне зниження настрою. Контактний, коротко, але по суті відповідає на питання. Мовна продукція вкрай лаконічна, уповільнена. Рухи скуті та загальмовані. Висловлює ідеї самозвинувачення і самоприниження. Препарати якої групи в першу чергу показані хворому?

- a. Антидепресанти**
- b. Нейролептики
- c. Нормотиміки
- d. Транквілізатори
- e. Анксіолітики

272. Які препарати застосовують у фазі ремісії з метою попередження маніфестації біполярного афективного розладу?

- a. Нейролептики
- b. Анксіолітики
- c. Антидепресанти
- d. Транквілізатори
- e. Нормотоніки (солі літію)**

273. Відносно короткочасне, безструктурне, дуже динамічне, мінливе скупчення людей, які перебувають у стані підвищеного емоційного збудження і об'єднані безпосередньою просторовою близькістю, в соціальній психології називається:

- a. Великою групою
- b. Умовною групою
- c. Реальною групою
- d. Малою групою
- e. Натопом**

274. Комуникативна мережа в малій групі, в якій інформація циркулює по колу, піддаючись аналізу, зазнаючи доповнень, уточнень, набуваючи нового значення та інтерпретації, називається:

- a. Фронтальною
- b. Повною
- c. Радіальною
- d. Ланцюговою**

е. Круговою

275. Яку групу характеризує такий опис: найвища стадія розвитку спільноти, внутрішня згуртованість, кооперативність, сформоване почуття "Ми"?

- a. Група-кооперація
- b. Конгломерат

с. Колектив

- d. Група асоціація
- e. Дифузна група

276. Теорія, що концентрує свою увагу на вроджених якостях лідера, доводить, що ним може бути особа з певними особистісними якостями (сукупністю певних психологічних рис), називається:

- a. Системна теорія лідерства
- b. Комплексна теорія лідерства
- c. Ситуаційною теорією лідерства
- d. Поведінкова теорія лідерства

е. Теорією рис (особистісна теорія лідерства)

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

- a. Акатофазія
- b. Алалія
- c. Дисграфія

d. Акатографія

- e. Дислексія

278. Відома дослідниця Л. Гінзбург так зазначила про . . . "це не колекція уламків людської психіки, а спроба зрозуміти і науково обґрунтувати феноменальну здатність нашої свідомості зберігати свою цілісність у надзвичайно складних умовах існування":

- a. Патопсихологія
- b. Дефектологія

с. Спеціальна психологія

- d. Нейропсихологія
- e. Психосоматика

279. Викривлення вольової активності, яке супроводжується відповідною діяльністю, -негативізм, імпульсивність, – називається:

- a. Абулія
- b. Аутизм

с. Парабулія

- d. Депресія
- e. Аутоагресія

280. Руховий розлад, який полягає у втраті здатності стояти та ходити при відсутності органічних пошкоджень, називається:

- a. Асинергія

b. Абазія

- c. Апраксія
- d. Адинамія
- e. Атаксія

281. Який з методів генетичної психології відповідає типові реального навчально-виховного процесу:

- a. Клінічне інтерв'ю
- b. Формувальний експеримент**
- c. Спостереження
- d. Констатувальний експеримент
- e. Клінічні обстеження

282. Хворий 38 років звернувся з приводу статевої слабкості. Одружений з 25 років, має двох дітей. Жив статевим життям з дружиною 3-4 рази на тиждень, ерекції були хороші. У віці 28 років переніс енцефаліт, через рік – травму мозку з тривалою втратою свідомості. Після цього поступово ослабився статевий потяг. Ерекції стали неповними, недостатніми для введення статевого члена в піхву. Виникла схильність до повноти, підвищення артеріального тиску до 170/100 мм рт.ст., зниження пам'яті, афективна нестійкість. Урологічної патології не виявлено. Знаходиться під наглядом невропатолога з приводу дієнцефального синдрому інфекційно-травматичного генезу. Вкажіть експатологічний діагноз:

- a. Дисморфобія
- b. Передчасна еякуляція
- c. Психогенна еректильна дисфункція
- d. Хвороба Пейроні
- e. Органічна еректильна дисфункція**

283. Чоловік 24-х років страждає нав'язливим потягом підглядати за жінками в туалетах. Ріс та розвивався нормально. За характером сором'язливий, ніяковіє при спробах спілкування з дівчатами, вважає себе негарним. З 13-ти років почав мастурбувати. Одного разу мастурбував в громадському туалеті. Через щілину побачив оголену жінку в сусідній кабіні і відчув яскравий оргазм. З цього часу став мастурбувати тільки в громадських туалетах, підглядаючи за жінками. Тепер статеве збудження з'являється, коли він побачить жінку, що наближається до туалету. Спробував боротися з собою, але довго витримати не міг. Бувають спонтанні ерекції і полюції уві сні. Намагався зустрітися з дівчиною, танцював з нею, але ерекція при цьому не виникла. Вирішив, що став імпотентом, і звернувся до лікаря. Вкажіть діагноз:

- a. Вуаєризм**
- b. Дисгамія
- c. Диспартенурія
- d. Органічна еректильна дисфункція
- e. Психогенна еректильна дисфункція

284. Жінка 36-ти років за порадою подруги звернулася з приводу фригідності. Місячні з 15-ти років, регулярні. У 19 років по любові вийшла заміж за свого однокурсника, який був на 4 роки старше неї. Він фізично здоровий молодий чоловік, відрізняється високою потенцією і мав успіх у жінок. Фізично був дружині приємний, вона любила його як друга. Під час статевої близькості завжди залишалася байдужою, незважаючи на інтенсивну психоеротичну підготовку та прийоми секс-техніки, оргазм ніколи не наступав. Чоловік ставився до неї дуже добре, знав, що вона фригідна, але не вважав себе в цьому винуватим, жартома говорив, що вона легка, невимоглива дружина. У жінки двоє дітей, було 3 аборти. Вагітніла завжди дуже легко. Фізично вона квітуча жінка, хороша спортсменка. За характером жива, товариська, енергійна, турботлива мати, любить привертати увагу чоловіків. Вкажіть діагноз:

- a. Психогенна фригідність**
- b. Удавана фригідність

с. Диспартенурія

d. Первинна (конституційна) фригідність

е. Дисгамія

285. Пацієнтка 25-ти років звернулася з приводу відсутності сексуального задоволення у статевому житті з чоловіком. В шлюбі 3 роки, дружина поважає професійні здібності чоловіка (він спортсмен), але завжди вважала його обмеженою людиною. Під час першої шлюбної ночі чоловік, випивши вина, став хвалитися своїми любовними пригодами і в деталях описувати свої перемоги над жінками. Це викликало в неї таке почуття відрази, що, незважаючи на його хороші статеві здібності, задоволення з ним ніколи не наставало. Під час статевої близькості з іншими чоловіками, навіть менш потентними, оргазм виникав. Вкажіть діаг ноз:

a. Вагінізм

b. Органічна аноргазмія

c. Психогенна аноргазмія

d. Удавана аноргазмія

е. Дисгамія

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

a. Депресивний синдром

b. Параноїдний синдром

c. Ананкастичний синдром

d. Амнестичний синдром

е. Астенічний синдром

287. Хворий 38 років, ніде не працює, багато років зловживає алкоголем. Стверджує, що вже декілька тижнів постійно чує або за вікном, або за дверима, або за стіною чоловічі і жіночі "голоси", які між собою сперечаються про нього: ". . . деякі обзивають мене придурком, алкашем, якого треба удавити або зарізати, інші заперечують та називають добрим дядечком, бо я пригостив дитину цукерками. . . ". В часі і просторі орієнтований вірно. Критичне ставлення до означених феноменів відсутнє. Визначить психопатологічний синдром:

a. Онейроїд

b. Галюциноз

c. Делірій

d. Параноїд

е. Абстинентний с-м

288. 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 знизилася 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. Дистимія

b. Органічний депресивний розлад

c. Інволюційна депресія

d. Циркулярна депресія

е. Реактивна депресія

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

людей. Настрій знижений, на обличчі вираз страждання, туги, говорить дуже тихо, майже шепотить, дуже повільна артикуляція та загальмовані рухи. При необхідності спілкування з особами протилежної статі виявляє надмірну пильність і стан постійного очікування погрози. Уникає спілкування з чоловіками та поїздок в легковиках. Зі слів подруг відомо, що за місяць до таких змін вона була на пікніку в малознайомій компанії, який відбувався "на природі" та повернулася в стані сп'яніння (хоча взагалі не вживала алкогольні напої). Останніми днями безпідставно та без пояснень припинила спілкування телефоном зі своїм хлопцем. Уникає розмов стосовно подій, що передували раптовій зміні її стану, а при поглибленому розпитуванні не здатна відтворити в пам'яті ці події в подробицях ("... майже нічого не пам'ятаю. . ."). Постійно скаржиться на незвичні стани сприйняття: "... якісь жахливі картини - жорстокість та насильство, якісь окремі "спалахи", наче кадри в кіно, . . .". Особливо тяжким та неприємним вважає "яскраві та живі" повторні кошмарні сновидіння та тяжкі непереборні спогади зі "спалахами" мерзотних зорових картин (бачень), що не підкоряються її волі. Фабула кошмарів, спогадів та "бачень" приблизно однакова та пов'язана з сексуальним насильством в салоні в автомобіля. Визначить діаг ноз:

- a. Дебют шизофренії
- b. Обсесивно-фобічний синдром
- c. Ретроградна амнезія
- d. Посттравматичний стресовий розлад**
- e. Циркулярна депресія

290. У хворої 4 доби тому з'явився висип на шкірі, що супроводжується свербінням. Турбує здуття живота, тупий біль у правому підребер'ї, закріп. За день до цього з'їла копчене м'ясо. Раніше 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. Атопічний дерматит
- b. Хронічна кропив'янка
- c. Ідіосинкразія
- d. Харчова алергія
- e. Псевдоалергія**

291. Під час амбулаторного прийому до дільничного терапевта звернулася жінка, яка мешкає в межах лікарської дільниці, з проханням направити 20-річного сина у психіатричну лікарню. Своє звернення обґрунтовує тим, що впродовж останніх тижнів син відмовляється від їжі, неодноразово ображав її брутальною лайкою, безпідставно бив, бо переконаний, що вона не є його рідною матір'ю і хоче його отруїти, бо пов'язана із злочинною групою. Останнім часом син не знімає кашкета навіть вночі, а сьогодні силоміць відняв ключі, виштовхнув із квартири, зачинив двері та погрожував подати заяву до суду, якщо вона не припинить "підслухувати отруту" та "опромінювати" його. Які дії дільничного терапевта?

- a. Направити мати хворого до дільничного психіатра**
- b. Викликати оперативну групу міліції
- c. Викликати хворому спеціалізовану психіатричну бригаду
- d. Направити мати хворого до дільничного міліціонера
- e. Виписати направлення до психіатричної (лікарні)

292. Хвора, 39 років, страждає хронічним соматичним захворюванням. Під час загострення соматичного захворювання виникла підвищена дратівливість, виснажуваність, стомлюваність, в'ялість, вразливість, знизилися настрій, погіршився сон і апетит. Залежності цих змін від часу доби не виявлено. При покращенні соматичного стану зазначені розлади значно зменшуються або

зникають. Встановити діагноз:

- a. Психопатія
- b. Неврастенія
- c. Адаптаційне порушення
- d. Депресивний стан
- e. Неврозоподібний стан**

293. Хворий 57 років, періодично вживає алкогольні напої, багато років тому переніс черепно-мозкову травму з порушенням свідомості, лікувався в неврологічному стаціонарі, рік тому переніс інфаркт міокарда. Дезорієнтований в часі і місці перебування. Відмічаються значні мнестичні розлади: не запам'ятовує поточні події, забув імена дітей та з утрудненням пригадує ім'я дружини, але її по батькові та рік народження не пам'ятає. Благодушний. Ввічливо вітається з лікарем, але не пригадує його ім'я. Виражені симптоми орального автоматизму, склероз судин сітківки. Виглядає значно старше свого віку. Визначити тип деменції:

- a. Сенільна
- b. Травматична
- c. Алкогольна
- d. Пресенільна
- e. Атеросклеротична**

294. Хвора 38 років звернулася до лікаря з проханням виписати їй заспокійливі ліки, краще діазепам. Розповідає, що півроку тому, після чергової лайки з чоловіком з'явилися почуття грудки в горлі, млявість, неспроможність самостійно стояти та ходити, "відбирання кінцівок". Після внутрішньовенної ін'єкції діазепаму, яку зробив лікар швидкої допомоги, всі ці явища швидко ліквідувалися. Для запобігання виникненню подібних симптомів почала самостійно приймати діазепам, який умовила дільничного лікаря їй виписати. При неодноразовому повторенні подібної конфліктної ситуації викликала швидку допомогу та просила зробити їй діазепам. При відмові – сварилася і настійно вимагала ін'єкцію "надійного" препарату. З часом почала приймати діазепам до 3-4 рази за добу і на ніч перед сном. Поради дільничного лікаря про зменшення дози препарату ігнорує. Вважає таке дозування недостатнім, скаржиться на тривожність, оніміння кінцівок, пітливість, відсутність апетиту, нудоту, запаморочення та безсоння при припиненні прийому препарату. Визначити діагноз:

- a. Істеричний невроз
- b. Маскована депресія
- c. Вегето-судинна дистонія
- d. Залежність від транквілізаторів**
- e. Істероїдна психопатія

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

- a. Нав'язливо-невідступний перебіг асоціацій (думок)
- b. Прискорення перебігу асоціацій (думок) – fuga idearum**
- c. Сповільнений перебіг асоціацій (думок)
- d. Персевераторно-домінуючий перебіг асоціацій (думок)
- e. Непідконтрольний "наплив" асоціацій (думок) – ментизм

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

- a. Непідконтрольний "наплив" асоціацій (думок) – ментизм
- b. Персевераторно-домінуючий перебіг асоціацій (думок)
- c. Сповільнений перебіг асоціацій (думок)**
- d. Нав'язливо-невідступний перебіг асоціацій (думок)

е. Прискорення перебігу асоціацій (думок) -фуга ідеарум

297. Дитина 4-х років скаржиться на свербіння, шкірні папульозно-еритематозні висипи, сухість шкіри. В ході огляду виявлено в підколінних ямках та в ділянці ліктьових згинів явища ліхеніфікації. Дослідження якого з наведених нижче імунологічних показників у сироватці крові верифікує діагноз "атопічний дерматит"?

а. Загальний імуноглобулін Е

б. Імуноглобулін М

с. Імуноглобулін D

д. Імуноглобулін G

е. Секреторний імуноглобулін А

298. До ревматологічного відділення надійшла хвора 20-ти років з ознаками поліартриту. На шкірі обличчя – почервоніння у вигляді "метелика". В сечі: білок – 4,8 г/л. Лікар припустив наявність хвороби системного червоного вовчака. Який додатковий метод дослідження є найбільш інформативним для верифікації діагнозу?

а. Аналіз крові на ревматоїдний фактор

б. Аналіз крові на антинуклеарні антитіла

с. Імунологічне дослідження крові

д. Загальний аналіз крові

е. Аналіз крові на LE-клітини

299. Жінку 46-ти років вперше доставлено до психіатричного стаціонару у зв'язку з спробою суїциду. Зі слів родичів: стала пригніченою, стверджувала, що марно прожила життя. Під час бесіди з лікарем напружена, настрої знижений, песимістично оцінює свій стан та майбутнє. Спробу суїциду заперечує, відмовляється від госпіталізації, наполягає, щоб її відпустили додому. Ваша тактика щодо цієї хворої?

а. Невідкладна госпіталізація до стаціонару

б. Направити до денного стаціонару

с. Направити на амбулаторне лікування

д. Провести психотерапевтичну бесіду

е. Взяти письмову відмову

300. Хворому на атеросклероз лікар порекомендував вживати молоко коров'яче незбиране, вершки, йогурти з високим вмістом жиру. Які негативні властивості молочного жиру не враховані лікарем?

а. Недостатній вміст ПНЖК для впливу на надлишок холестерину

б. Наявність ненасичених жирних кислот

с. Наявність жиророзчинних вітамінів

д. Наявність фосфопроєктів, стеринів

е. Наявність насичених жирних кислот

301. Дівчинка 12-ти років скаржиться на кашель з виділенням слизисто-гнійного мокротиння, переважно в ранкові години. В анамнезі часті випадки бронхітів, в 8 років перехворіла на деструктивну стафілококову пневмонію. Обмеження дихальної екскурсії правої половини грудної клітки, вкорочення перкуторного звуку в нижніх відділах правої легені, де також спостерігаються численні дрібнопухирцеві вологі хрипи. Нігтьові фаланги нагадують "барабанні палички". Вкажіть найінформативніший метод додаткового обстеження для підтвердження діагнозу:

а. Мікроскопічне дослідження мокротиння

б. Рентгенографія органів грудної клітки

с. Бронхографія

д. Дослідження функції зовнішнього дихання

е. Бронхоскопія

302. Санітарним показником чистоти повітря в навчальній кімнаті є гранично допустима концентрація діоксиду вуглецю в повітрі. Яка концентрація діоксиду вуглецю в повітрі (в %) прийнята в якості гранично допустимої?

а. 0,05%

б. 0,2%

с. 0,3%

д. 0,1%

е. 0,15%

303. Хворий 35-ти років надійшов до приймального відділення через тиждень після аварії на ЧАЕС. Він зазнав впливу іонізуючого випромінювання в дозі 4 Гр. Скарги на загальну слабкість, головний біль, нудоту, багаторазове блювання. Стан хворого важкий. Шкіра гіперемована. Яка кількість лейкоцитів повинна бути у хворого на 7-9 добу?

а. 4,0-5,0 Г/л

б. 2,0-3,0 Г/л

с. 0,5-1,0 Г/л

д. 1,0-2,0 Г/л

е. 3,0-4,0 Г/л

304. Лікаря-рентгенолога з 20-річним стажем роботи в останні 2 роки почали непокоїти головний біль, запаморочення, зниження пам'яті. Об'єктивно: сухість шкіри кистей, крихкість нігтів, випадіння волосся, гіпергідроз, висипи на шкірі, тахікардія, АТ-110/60 мм рт.ст. Аналіз крові: Hb-142 г/л, ер.-4,0×10¹²/л, л.-2,1×10⁹/л, е.-0,5%, л.-10%, тромбоцити – 60×10⁹/л, ШОЕ-8 мм/год. Який з діагнозів найімовірніший?

а. Гостра променева хвороба

б. Хронічна променева хвороба, обумовлена надходженням ізотопів до організму

с. Хронічна променева хвороба, обумовлена зовнішнім опроміненням

д. Гострий лейкоз

е. Хронічний лейкоз

305. Хворий 25-ти років перебуває на диспансерному обліку з приводу аортальної вади серця. Клінічно спостерігаються блідість шкіри, збільшення серця вліво, пульсація великих судин, діастолічний шум над аортою, ослаблення I тону над верхівкою. Як характеризується пульс при цій ваді?

а. Швидкий, високий

б. Малий, м'який

с. Нитковидний

д. Рідкий, малий

е. Повільний, м'який

306. Дитина 7-ми місяців перебуває на штучному вигодовуванні (коров'яче молоко, манна каша). Надійшла до стаціонару з підвищеною температурою до 37,8°C, короткочасними нападами тонікоклонічних судом, ознаками рахіту 2-го ступеня. Позитивні симптоми Ерба, Труссо, Маслова. Який патологічний стан є причиною судом?

а. Епілепсія

б. Гіпертермія

с. Спазмофілія

- d. Ниркова еклампсія
- e. Менінгоенцефаліт

307. Серед працівників промислового підприємства зареєстровано 1200 випадків непрацездатності та 12000 днів непрацездатності. Який показник захворюваності з тимчасовою втратою працездатності можна розрахувати за цими даними?

- a. Кількість випадків непрацездатності на 100 працівників
- b. Відсоток працівників, які жодного разу не хворіли протягом року
- c. Відсоток осіб, які тривало та часто хворіли

d. Середню тривалість одного випадку

- e. Кількість днів непрацездатності на 100 працівників

308. Сімейному лікарю доручили підготувати план проведення комплексу лікувально-профілактичних заходів серед населення підзвітної території. Які заходи, спрямовані на первинну профілактику захворювань, він повинен внести до цього плану?

- a. Направлення хворих на санаторне лікування
- b. Заходи щодо покращення умов життя хворих
- c. Попередження ускладнень хвороби

d. Попередження виникнення захворювань

- e. Заходи щодо підвищення якості життя хворих

309. Хворого госпіталізовано в лікувально-профілактичний заклад з діагнозом "трихинельоз". Вживання в їжу якого продукту з недостатньою кулінарною обробкою є причиною даного захворювання?

- a. Риби
- b. Яловичини
- c. М'яса птиці

d. Свинини

- e. Баранини

310. Хворий 18-ти років скаржиться на високий, резистентний до ліків АТ. Об'єктивно: пульс – 100/хв., АТ-210/130 мм рт.ст. Ритм серцевої діяльності правильний, акцент II тону у II міжребер'ї справа від грудини. Вислуховується систолічний шум у зоні проекції лівої ниркової артерії. Аналіз сечі: білок – 0,033 г/л, поодинокі лейкоцити та змінені еритроцити. Який додатковий метод дослідження дозволить верифікувати діагноз?

- a. Пункційна біопсія нирки
- b. Визначення рівня реніну плазми
- c. Ехографія нирок

d. Аортографія

- e. Внутрішньовенна урографія

311. У дитини 4-х місяців на тлі катаральних явищ з'явилися блідість, кволість, відмова від грудей, періоральний ціаноз, напруження крил носа, глибокий вологий кашель, дрібнопухирцеві хрипи над лівою легенею, жорстке дихання з подовженим видихом. ЧД-68/хв., ЧСС-168/хв. В крові: ер.-3, 6×10¹²/л, Ht-0,38 г/л, лейкоц.- 22, 0×10⁹/л, ШОЕ-25 мм/год. Яке дослідження слід провести для верифікації діагнозу?

- a. Бронхоскопію
- b. Комп'ютерну томографію грудної клітки
- c. ЕКГ

d. Томографію легенів

е. Рентгенографію органів грудної клітки

312. Медсестру дитячого садку госпіталізовано зі скаргами на різкі болі навколо пупка, судоми у нижніх кінцівках, багаторазове блювання з жовчю, часті рідкі смердючі випорожнення зеленого кольору у великій кількості. Одночасно захворів весь персонал садка і діти старшої групи. 2 дні тому всі вони вживали сир зі сметаною. Загальний стан пацієнтки – середньої важкості.

Температура – 38,2°C. Тони серця ритмічні, приглушені. ЧСС-95/хв., АТ-100/60 мм рт.ст. Живіт помірно здутий, болючий. Печінка +2 см. Який діагноз найімовірніший?

a. Харчова токсикоінфекція

b. Шигельоз

с. Сальмонельоз

d. Холера

е. Ентеровірусна діарея

313. Хлопчика 3-х місяців госпіталізовано у зв'язку із затяжною жовтяницею та постійними закрепамі. Хворіє від народження. Вагітність матері була ускладнена токсикозом. Під час огляду малоактивний, обличчя набрякле, макроглісія, шкіра іктерична. Вузькі очні щілини. М'язовий тонус понижений. Брадикардія. Який найімовірніший діагноз?

a. Муковісцидоз

b. Хвороба Гіршпрунга

c. Хвороба Дауна

d. Рахіт

е. Вроджений гіпотиреоз

314. Хвора 21-го року без постійного місця проживання скаржиться на послаблення випорожнень протягом 2-х місяців, зниження ваги на 13 кг, слабкість, постійну субфебрильну температуру, рецидивуючий герпес. На губах герпетичний висип. Спостерігаються генералізована лімфаденопатія, збільшення печінки до 2-х см. В крові: ер.-4, 4×10¹²/л, Нb-115 мг/л, ШОЕ-15 мм/год., лейкоц.-10, 0×10⁹/л, е.-2%, п.-6%, с.-61%, л.-17%, м.-3%. Атипові мононуклеари – 6%. Який діагноз найімовірніший?

a. Лімфогранулематоз

b. Сепсис

c. Кишковий амебіаз

d. Інфекційний мононуклеоз

е. ВІЛ-інфекція

315. У чоловіка 47-ми років протягом останнього місяця виникли поширені набряки. 10 років тому він лікувався з приводу туберкульозу легенів. Об'єктивно: обличчя одутле, набряки ніг, попереку. АТ-160/100 мм рт.ст. Аналіз крові: ер.-3, 0×10¹²/л, лейкоц.-4, 5×10⁹/л, ШОЕ-50 мм/год. Загальний білок – 50 г/л, альбуміни – 42%, глобуліни – 58%, загальний холестерин – 7,2 ммоль/л. Загальний аналіз сечі: питома вага – 1020, ер.-1-2 в п/з, лейкоц.-4-5 в п/з, циліндри гіалінові – 2-4 в п/з; білок – 4,5 г/добу. Який діагноз найімовірніший?

а. Вторинний амілоїдоз

b. Гострий гломерулонефрит

c. Хронічний пієлонефрит

d. Тромбоз ниркових вен

е. Хронічний гломерулонефрит

316. Хвора 64-х років скаржиться на загальну слабкість, шум в голові, захриплість голосу. Під час

огляду: блідість з жовтяничним відтінком, язик червоний зі згладженими сосочками, асиметрія тактильної та больової чутливості. Пульс -120/хв., АТ-80/50 мм рт.ст., пальпується селезінка. В аналізі крові: Hb-58 г/л, ер.- 1, 2×10¹²/л, лейкоц.-2, 8×10⁹/л, тр.-140×10⁹/л, ШОЕ-17 мм/год., анізоцитоз, пойкилоцитоз – виражені (++) . Яке дослідження буде вирішальним для визначення генезу анемії?

- a. Непряма проба Кумбса
- b. Фіброгастроскопія
- c. Люмбальна пункція
- d. Стернальна пункція**
- e. Пряма проба Кумбса

317. Хворий 58-ми років скаржиться на слабкість, набряки ніг, задишку, анорексію. Багато років хворіє на хронічний бронхіт. Останні 5 років спостерігає посилення виділення харкотиння, часто гнійного характеру. Об'єктивно: ЧСС-80/хв., АТ-120/80 мм рт.ст. Розповсюджені набряки, шкіра бліда, суха, тургор знижений. В ході дослідження сечі виявлено: протеїнурія – 4,0 г/добу, циліндрурія. Вкажіть найімовірніший патологічний процес у нирках:

- a. Хронічний гломерулонефрит
- b. Інтерстиціальний нефрит
- c. Гострий гломерулонефрит
- d. Амілоїдоз нирок**
- e. Хронічний пієлонефрит

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

- a. У раціональній дієті збільшити кількість рослинних, кисломолочних продуктів та магнію
- b. У гіпоенергетичній дієті збільшити кількість рослинних білків, молочних продуктів, кальцію
- c. У редукуючій білково-овочевій дієті збільшити кількість тваринних жирів та магнію
- d. У раціональній дієті збільшити кількість рослинного волокна та кисломолочних продуктів**
- e. У раціональній дієті збільшити кількість рослинних білків, тваринних жирів, калію

319. Хвора 18-ти років звернулася до лікаря у зв'язку з вираженою слабкістю, лихоманкою, прогресивним схудненням, запамороченням. Об'єктивно: при зрості 165 см вага – 40 кг, шкіра бліда з жовтуватим відтінком, суха, лущиться. В крові: ер.-1, 8×10¹²/л, Hb-85 г/л, лейкоц.-500×10⁹/л, формула: мієлобласти – 78%, нейтрофіли -15%, лімфоцити – 7%. Який діагноз найімовірніший?

- a. Гострий лімфобластний лейкоз
- b. Хронічна анемія
- c. Лейкемоїдна реакція
- d. Гострий мієлобластний лейкоз**
- e. Хронічний лімфобластний лейкоз

320. Хворий напередодні відчув легке нездужання, незначний головний біль, слабкість. Сьогодні температура підвищилася до 38,5°C з остудою, значним головним болем, переважно в лобовій ділянці, вираженим болем під час рухів очних яблук. Шкіра обличчя і кон'юнктиви гіперемовані. Виник сухий надсадний кашель. Зів гіперемований, на м'якому піднебінні зерниста енантема, місцями точкові крововиливи. Над легенями дихання з жорстким відтінком. Який найбільш імовірний діагноз?

- a. Грип**
- b. Черевний тиф
- c. Ентеровірусна інфекція
- d. Ку-гарячка

е. Висипний тиф

321. Хвора 36-ти років скаржиться на задишку, відчуття стискання в правій половині грудної клітки, підвищення температури до 38,7°C, кашель з виділенням невеликої кількості слизово-гнійного харкотиння. Хворіє понад тиждень. Скарги пов'язує з переохолодженням. В ході огляду: легкий акроціаноз губ, пульс ритмічний, 90/хв., АТ-140/85 мм рт.ст. Права половина грудної клітки відстає в акті дихання. Перкусія: справа нижче кута лопатки прослуховується тупий звук з межею доверху. В цій ділянці дихання відсутнє. Який найбільш імовірний діагноз?

а. Ателектаз легені

б. Негоспітальна пневмонія

с. Ексудативний плеврит

д. ТЕЛА

е. Абсцес легені

322. Хворий 30-ти років, який страждав головними болями, відчув сильний головний більс хожий на удар по голові, коли піднімав важкий предмет. Виникли нудота, блювання, легке запаморочення. Об'єктивно через добу: виражений менінгеальний синдром, температура тіла – 37,6°C. Лікар припустив субарахноїдальний крововилив. Яке додаткове обстеження необхідно провести в першу чергу, щоб підтвердити діагноз?

а. Церебральну ангіографію

б. Люмбальну пункцію

с. Комп'ютерну томографію

д. Рентгенографію черепа

е. Реоенцефалографію

323. Хвора 37-ми років скаржиться на постійний тупий більв підребер'ях з іррадіацією до спини, який посилюється після їжі. Турбує здуття живота, часті випорожнення з домішками неперетравленої їжі. Хворіє більше 5 років, схудла на 15 кг. Об'єктивно: помірне здуття живота, болючістьв зоні Шоффара, точках Дежардена, Мейо-Робсона. Який з методів дослідження буде найбільш інформативним для підтвердження зовнішньосекреторної недостатності підшлункової залози?

а. УЗД органів черевної порожнини

б. Кoproграма

с. Ретроградна панкреатографія

д. Пероральна холецистографія

е. ЕГДС

324. У хворого 59-ти років, який протягом 15-ти років страждає на гіпертонічну хворобу на тлі гіпертонічного кризу, розвинулася гостра лівошлуночкова недостатність. Який препарат найдоцільніше призначити цьому хворому?

а. Кантоприл

б. Нітропрусид натрія

с. Анаприлін

д. Ніфедипін

е. Верошпірон

325. Хворий 62-х років скаржиться на висипання в ділянці лівої гомілки. Хворіє більше 2-х місяців. Лікувався самостійно, застосовуючи різні мазі та компреси, без покращення. Об'єктивно: на передній поверхні лівої гомілки вогнище хронічного запального характеру з чіткими краями. Поверхня нерівна, сосочкоподібні розростання. При надавлюванні виділяються краплі гною. Хворий

відчуває незначний біль. RW, PIT, PIF, реакція Манту – негативні. Яка найімовірніша патологія у даного пацієнта?

a. Хвороба Боровського

b. Піодермія

c. Бородавчастий туберкульоз

d. Туберкульозний вовчак

e. Третинний сифіліс

326. Забійник 49-ти років з професійним стажем 14 років 75% робочого часу працює з відбійним молотком, який генерує вібрацію 30-45 Гц. Скаржиться на біль та заніміння кистей в стані спокою, біль в ліктьових та променево-зап'ясткових суглобах, шийному відділі хребта, поганий сон, періодичний ниючий біль в ділянці серця. Розвиток якого захворювання можна припустити, виходячи зі скарг пацієнта?

a. Вібраційна хвороба

b. Деформуючий артроз ліктьових суглобів

c. Синдром Рейно

d. Остеохондроз шийного відділа хребта

e. Неврит ліктьового нерва

327. В ході медичного огляду населення виявляли та реєстрували хронічні захворювання та різноманітні патологічні стани й відхилення. Який вид захворюваності вивчали в даній ситуації?

a. Поширеність

b. Первинна захворюваність

c. Захворюваність з тимчасовою втратою працездатності

d. Патологічна ураженість

e. Загальна захворюваність

328. Жінка 36-ти років скаржиться на біль, обмеження рухів у дрібних суглобах рук, ускладнення під час ковтання твердої їжі, слабкість, сухий кашель. Об'єктивно: шкіра кистей та передпліччя щільна, гладенька. Проксимальні суглоби II-IV пальців кистей рук набряклі, болючі при пальпації. Над легеньми сухі розсіяні хрипи, межі серця зміщені вліво на 2 см, тони приглушені. У крові: ШОЕ-36 мм/год., гаммаглобулінів – 24%. У сечі змін немає. Який діагноз найімовірніший?

a. Системний червоний вовчак

b. Ревматоїдний артрит

c. Саркоїдоз

d. Системна склеродермія

e. Дерматоміозит

329. Жінка 49-ти років скаржиться на біль у плечових суглобах, що посилюється під час рухів, обмеження рухливості, короточасну вранішню скутість. Хворіє декілька років. В минулому займалася спортивною гімнастикою. На рентгенограмі плечових суглобів: звуження суглобової щілини, субхондральний остеосклероз, остеофіти у нижньовнутрішньому відділі голівки плечової кістки. Що лежить в основі патогенезу ураження суглобів у хворої?

a. Порушення обміну сечової кислоти

b. Відкладення у синовіальній оболонці імунних комплексів

c. Порушення метаболізму хряща

d. Відкладення у суглобах пірофосфату кальцію

e. Пошкодження синовіальної оболонки інфекційним агентом

330. Жінку 40-ка років госпіталізовано до клініки зі скаргами на ядуху, яка триває кілька годин і не

проходить під впливом раніше ефективного астмопенту. Розвинулися серцебиття та неспокій. Протягом 8-ми років хворіє на хронічний бронхіт. Об'єктивно: стан тяжкий, хвора сидить, спираючись руками на край столу, блідий ціаноз, на відстані чутно свистяче дихання. В легенях на тлі послабленого дихання вислуховуються в невеликій кількості розсіяні сухі хрипи. Пульс – 108/хв., АТ-140/80 мм рт.ст. Застосування яких препаратів у першу чергу є обов'язковим у ході лікування пацієнтки?

- a. Антигістамінних
- b. Адреноміметиків
- c. Глюкокортикоїдів**
- d. Холінолітиків
- e. Стабілізаторів мембран опасистих клітин

331. Хвора 47-ми років скаржиться на кашель з виділенням гнійного харкотиння до 0,5 л на добу, біль в нижній ділянці лівої половини грудної клітки, періодичне підвищення температури тіла. Яке обстеження буде найбільш інформативним для постановки діагнозу?

- a. Туберкулінова проба
- b. Бронхографія**
- c. Рентгенограма легенів
- d. Бронхоскопія
- e. Плевральна пункція

332. У хлопчика 7-ми років в анамнезі зазначається пікова температура до 40°C, протягом 3-х місяців має місце веретеноподібна припухлість у гомілів пальців рук, колінного і гомілковостопних суглобів, біль у верхній частині груднини, шийному відділі хребта. Який найвірогідніший діагноз?

- a. Ювенільний ревматоїдний артрит**
- b. Токсичний синовіт
- c. Остеоартрит
- d. Септичний артрит
- e. Гостра ревматична лихоманка

333. У хворого 35-ти років, що страждає на хронічний гломерулонефрит і 3 останні роки перебуває на гемодіалізі, з'явилися перебої в діяльності серця, гіпотонія, наростаюча слабкість, задишка. На ЕКГ: брадикардія, атріовентрикулярна блокада I ст., високі загострені зубці Т. Напередодні: грубе порушення режимів пиття та харчування. Яка найбільш імовірна причина вказаних змін?

- a. Гіпергідратація
- b. Гіпернатріємія
- c. Гіпокальціємія
- d. Гіперкаліємія**
- e. Гіпокаліємія

334. Під час топографічної перкусії легень у хворого, який отримав на підприємстві значну баротравму, було виявлено, що нижні межі легенів розташовані на одне ребро нижче за норму, висота верхівок обох легень поля Креніга значно збільшені. Яке захворювання може припустити лікар в першу чергу?

- a. Хронічний бронхіт
- b. Ексудативний плеврит
- c. Емфізема легенів**
- d. Бронхіальна астма
- e. Пневмоторакс

335. Хворий 40-ка років скаржиться на підвищення температури до 39°C, кашель з виділенням харкотиння та домішками крові, задишку, загальну слабкість, герпетичне висипання на губах. Об'єктивно: ЧД-32/хв. Справа під лопаткою посилення голосового тремтіння, там же – притуплення перкуторного звуку. Аускультативно: бронхіальне дихання. У крові: лейкоц.-14×10⁹/л, ШОЕ-35 мм/год. Який попередній діагноз можна поставити?

a. Крупозна правобічна пневмонія

- b. Кавернозний туберкульоз правої легені
- c. Ексудативний плеврит
- d. Рак легені
- e. Вогнищева правобічна пневмонія

336. Хворий 31-го року звернувся до лікаря зі скаргами на збільшення лімфовузлів зліва над ключицею. Білу грудях та животі, свербіння шкіри вночі. Хворіє протягом року. Об'єктивно: пальпуються збільшені неболючі лімфовузли зліва в надключичній ділянці. Печінка і селезінка не збільшені. В крові: гемоглобін – 70 г/л, лейкоцити – 19, 6×10⁹/л, еозинофіли - 18%, с.-83%, лімф.-2%, мон.-6%, ШОЕ-55 мм/год., тромбоцити – 58×10⁹/л. На Rгграфії грудної порожнини у верхівці правої легені визначається інфільтрат, який контрастує з легеневою тканиною. Яке дослідження найбільш доцільно буде провести для підтвердження діагнозу?

- a. Аналіз сечі на білок Бенс-Джонса
- b. Рентгенологічне дослідження шлунку
- c. Трепанобіопсія
- d. Стерильна пункція

e. Біопсія лімфовузла

337. Дівчинка 12-ти років хворіє на хронічний вірусний гепатит С протягом 7-ми років. За останні 6 місяців її стан погіршився. Дівчинка схудла, розвинулася жовтяничність шкірних покривів та склер. Виражене свербіння шкіри, судинні "зірочки", носові кровотечі, асцит. Печінка +4 см, селезінка на рівні пупкової лінії. З розвитком якого синдрому пов'язане свербіння шкіри у пацієнтки?

- a. Гіперспленізм
- b. Портальна гіпертензія
- c. Гепатоцелюлярна недостатність

d. Холестаз

- e. Набряково-асцитичний синдром

338. У новонародженої дитини (пологи патологічні) з першого дня життя відсутні активні рухи в правій руці. Стан порушений. Рефлекс Моро справа відсутній. Різко понижені сухожильно-периостальні рефлексів у ураженій руці. Який найімовірніший діагноз?

- a. Травматичний перелом правої плечової кістки
- b. Внутрішньочерепна пологова травма
- c. Травматичний плексит, дистальний тип
- d. Остеомієліт правої плечової кістки

e. Травматичний плексит, тотальний тип

339. У хворого 33-х років через 3 місяці після струмектомії у зв'язку з дифузним токсичним зобом з'явилися мерзлякуватість, сонливість, апатія, зниження апетиту, закрепи, змінився голос. Об'єктивно: шкіра суха, холодна, бліда, лице одутле, щільний набряк губ, кінцівок. Щитоподібна залоза не пальпується. Пульс – 52/хв., АТ-100/60 мм рт.ст. Тони серця ослаблені. Добова протеїнурія – 100 мг. Стан хворого зумовлений розвитком:

- a. Розвитком вузлового токсичного зобу
- b. Рецидивом токсичного зобу

с. Гіпотиреозу

- d. Серцевою недостатністю
- e. Нейропатичним синдромом

340. У чоловіка 37-ми років після гострої респіраторної інфекції поступово протягом тижня розвинулася слабкість, потім м'язів тулуба, рук, шиї, обличчя, утруднення ковтання, мови. В неврологічному статусі: дисфагія, дизартрія, дисфонія, порушення дихання, діяльності серця, тетрапарез. Найбільш імовірно, що хворого треба направити:

- a. До терапевтичного відділення
- b. До неврологічного відділення
- c. На амбулаторне лікування
- d. До реанімаційного відділення
- e. До інфекційного відділення

341. Чоловік 31-го року за характером завжди був замкнений. У психіатрів ніколи не лікувався. Скаржиться на головний біль, відчуття "наче під шкірою голови щось лопається, рухається, закипає". Об'єктивно: соматичної патології не виявлено. Який психопатологічний симптом найімовірніший у цьому випадку?

- a. Галюцинації
- b. Парестезія

с. Сенестопатія

- d. Гіперестезія
- e. Дисморфопсія

342. Хвору 30-ти років доставлено до клініки зі скаргами на задишку, що виникла раптово і переходить у ядуху, відчуття "комка у горлі", тремор кистей рук, страх смерті. Напад розвинувся вперше у зв'язку з сильним хвилюванням. Раніше ні на що не хворіла. Об'єктивно: ЧД-28/хв., Рс-104/хв., ритмічний, АТ-150/85 мм рт.ст. Дихання везикулярне, прискорене, поверхневе, з подовженим видихом. Межі серця перкуторно не змінені. Тони серця гучні, ритмічні. Який найбільш імовірний діагноз?

- a. Бронхіальна астма
- b. Серцева астма
- c. Тиреотоксичний криз
- d. Нейроциркуляторна дистонія
- e. Гіпертонічний криз

343. У 5-місячної дитини тричі відбувався рецидив бронхообструктивного синдрому без попередніх катаральних явищ. Спостерігався майже постійний кашельз утрудненим виділенням мокротиння. Випорожнення жирні, смердючі, з перших днів життя дитини. Припускається муковісцидоз. Яке дослідження може підтвердити діагноз?

- a. Визначення рівня ліпідів в крові

b. Хлориди поту

- c. Копроцитограма
- d. Рентгенографія органів грудної клітки
- e. Сцинтиграфія легенів

344. Вміст пилу у повітрі робочої зони під час буріння свердловини в гранітному кар'єрі перевищує ГДК в 6-10 раз. Бурильник (стаж роботи 10 років) скаржиться на задишку під час фізичного навантаження, біль у відчутті стискання в грудях, кашель. Рентгенологічно: посилення дифузного процесу в паренхімі легенів. Вказані ознаки характерні для пилу, який має наступну дію:

- a. Подразнювальна
- b. Алергенна
- c. Фіброгенна**
- d. Гостронаправлена
- e. Канцерогенна

345. В ході вивчення залежності між рівнем забруднення атмосферного повітря і поширеністю захворювань органів дихання встановлено, що коефіцієнт парної кореляції $r = +0,82$. Оцініть силу і напрямок зв'язку:

- a. Середній зворотній
- b. Слабкий прямий
- c. Середній прямий
- d. Сильний зворотній
- e. Сильний прямий**

346. З дому надійшла дитина 3-х років, у якої на фоні гіпертермічного синдрому, спричиненого грипом, впродовж 50-ти хвилин утримуються тоніко-клонічні генералізовані судоми. Терапія не проводилася. Для негайного лікування судомного синдрому необхідно:

- a. Застосувати жаропонижувальні засоби
- b. Ввести діазепам**
- c. Застосувати фізичні методи охолодження
- d. Ввести кальцій
- e. Ввести фенобарбітал перорально

347. Хворого 19-ти років доставлено до лікарні зі значними набряками, які з'явилися через два тижні після перенесеної ангіни. Виявлено підвищення артеріального тиску до 160/110 мм рт.ст. Припущено гострий гломерулонефрит. Що може виявлятися у сечовому осаді?

- a. Макрогематурія, лейкоцитурія
- b. Значна протеїнурія, еритроцитурія, циліндрурія**
- c. Мікрогематурія, кристалурія
- d. Незначна протеїнурія, лейкоцитурія
- e. Помірна протеїнурія, макрогематурія, гіалінова циліндрурія

348. 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. Параноїальний
- b. Депресивний
- c. Галюциноз
- d. Параноїдний**
- e. Параноїдний

349. У хворій 10-ти років на тлі хронічної ниркової недостатності продовжує прогресувати анемічний синдром. Вкажіть препарат вибору для патогенетичного лікування вказаного синдрому:

- a. Фолієва кислота
- b. Еритропоетин**
- c. Ціанокобаламін
- d. Феррум-лек
- e. Еритроцитарна маса

350. 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. Новокаїнамід
- b. Верапаміл
- c. Аймалін
- d. Обзидан**
- e. Лідокаїн

351. Дитина хворіє 5-й день. Турбує підвищена до 39-40°C температура тіла, постійний, частий, глибокий, малопродуктивний кашель, світлобоязнь, закладеність носа. Об'єктивно – одутлістьобличчя, слизова оболонка рота пухка, геморагічна енантема на м'якому піднебінні, рештки плям Філатова-Копліка. Яким буде ваш діагноз?

- a. Аденовірусна інфекція
- b. Грип
- c. Скарлатина
- d. Краснуха
- e. Кіп**

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

- a. Виразкова хвороба шлунка
- b. Виразкова хвороба 12-палої кишки**
- c. Хронічний гастрит
- d. Гострий гастрит
- e. Дискінезія жовчовивідних шляхів

353. У доношеної дитини є кефалогематома. На 2-гу добу з'явилася жовтяниця, на 3-тю 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 можна пояснити жовтяницю дитини?

- a. Атрезія жовчовивідних шляхів
- b. Черепно-мозковий крововилив**
- c. Гемолітична хвороба новонароджених
- d. Фізіологічна жовтяниця
- e. Фетальний гепатит

354. У новонародженого, що народився в результаті стрімких пологів, спостерігається парез м'язів кисті. Хапальний рефлекс відсутній, не вдається викликати долонно-ротевий рефлекс. Чутливістькисті відсутня. Яким буде ваш діагноз?

- a. Парез діафрагми
- b. Синдром Бернара-Горнера
- c. Парез Дюшена-Ерба
- d. Тотальне ураження плечового сплетіння
- e. Парез Дежерін-Клюмпке**

355. Хвора 30-ти років у психіатричному відділенні демонстративна, вередлива, балакуча, постійно привертає до себе увагу оточуючих. Скаржиться на болі у всьому тілі. Побачивши лікаря – стогне, хватается за голову, голосить, демонструє неможливістьходити, тримається за оточуючі

предмети. Наодинці вільно ходить по палаті, співає, накладає макіяж. Визначте стан хворої:

- a. Іпохондричний розвиток особистості
- b. Невроз нав'язливих станів
- c. Істеричний невроз**
- d. Шизофренія
- e. Маніакально-депресивний психоз

356. Для населення, яке проживає на радіаційно забрудненій території, з метою виведення з організму радіонуклідів рекомендується включити до раціону пектини. Які з наведених продуктів є основним джерелом пектинів?

- a. Макарони
- b. Овочі та фрукти**
- c. Молоко
- d. Хліб
- e. М'ясо

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

- a. Випаровування
- b. Випромінювання
- c. Конвекції**
- d. Кондукції
- e. Радіації

358. Середня школа працює за 5-денним робочим тижнем. Розклад занять кладено на весь навчальний рік. Полегшеним в розкладі навчальних занять для школярів старших класів повинен бути:

- a. П'ятниця
- b. Четвер**
- c. Вівторок
- d. Понеділок
- e. Середа

359. У пологовому відділенні ЦРЛ пацієнтці 23-х років зроблено кесарів розтин, під час якого відбувся розрив тіла матки, який акушер-гінеколог ушив, проте шви виявилися непридатними. В післяопераційний період у пацієнтки почалася інтенсивна внутрішня кровотеча, але повторну операцію було зроблено несвоєчасно. Пацієнтка померла від гіповолемічного шоку внаслідок гострої кровотечі. До яких видів юридичної відповідальності, на вашу думку, притягнули лікаря?

- a. Цивільно-правової та адміністративної
- b. Кримінальної та цивільно-правової**
- c. Дисциплінарної і адміністративної
- d. Дисциплінарної та цивільно-правової
- e. Кримінальної та адміністративної

360. У жінки 62-х років спостерігаються слабкість, підвищена пітливість. В анамнезі: часті застудні захворювання. Об'єктивно: температура – 37,5°C. Паль пуються 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%. Знайдено клітини лейколізу. Який з наступних діагнозів найбільш імовірний?

а. Хронічний лімфолейкоз

- b. Регіонарний лімфаденіт
- c. Лімфогранулематоз
- d. Лімфосаркома
- e. Лімфома

361. Завідувач відділення поліклініки під час чергового річного звіту про захворюваність на епідемію зазначив зменшення захворюваності на ревматизм у лікаря К. до 9, 0‰ і підвищення захворюваності у лікаря Д. до 11, 0‰ (похибки дорівнювали відповідно 0, 5‰ та 0, 7‰). У минулому році цей показник становив у них 10, 0‰ (похибка була 0, 6‰). Який метод треба використати щоб дати вірну оцінку динаміки захворюваності на ревматизм?

- a. Метод регресії
- b. Метод кореляції

с. Визначення достовірності різниці показників

- d. Визначення достовірності окремого показника
- e. Визначення сигмального відхилення

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

- a. Системний червоний вовчак
- b. Системна склеродермія
- c. Міастенія
- d. Ревматоїдний артрит

е. Дерматоміозит

363. У хворого 33-х років гостра крововтрата (ер.-2, $2 \times 10^{12}/л$, Hb-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. Ps-134/хв., АТ-100/65 мм рт.ст., температура тіла – 38,6°C. В результаті катетеризації сечового міхура отримано 12 мл/год. сечі темно-коричневого кольору. Яке ускладнення виникло у хворого?

- a. Інфекційно-токсичний шок

b. Гостра ниркова недостатність

- c. Алергічна реакція на донорську еритромасу
- d. Кардіальний шок
- e. Цитратна інтоксикація

364. Хворий 45-ти років тиждень тому переніс операцію на серці, загальний стан пацієнта погіршився, турбують адуха в стані спокою, біль у грудинах з іррадіацією вшию, виражена слабкість, гектична температура. Границі серця розширені, спостерігається ослаблення верхівкового поштовху. Аускультативно: двофазний шум у зоні абсолютно тупого звуку. Поставте правильний діагноз:

- a. Тромбоемболія легеневої артерії

b. Гострий перикардит

- c. Інфаркт міокарду
- d. Гостра аневризма серця
- e. Гостра міогенна дилатація серця

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

болісні сечовипускання, які з'явилися після переохолодження. В загальному аналізі сечі: сеча каламутна, питома вага – 1012, білок – 0,033%. Мікроскопія: лейкоцити – 40-45 в п/з, еритроцити – 8-9 в п/з (свіжі), епітелій плоский -5-8 в п/з, слиз. Який етіологічний фактор у даному випадку найбільш імовірний?

- a. Стафілокок
- b. Протей
- c. Кандиди
- d. Кишкова паличка**
- e. Клебсієла

366. Дільничний лікар встановив, що у порівнянні з минулим роком рівень захворюваності на грип збільшився на 30%. Яким відносним показником він скористався у даному випадку?

- a. Інтенсивним
- b. Співвідношення
- c. Відносної інтенсивності
- d. Наочності**
- e. Екстенсивним

367. Жінка 50-ти років, яка страждає на хворобу Аддісона (виникла після перенесеного туберкульозу легень у юному віці), під час пожежі в квартирі сильно налякалася і втратила свідомість. Пацієнтка бліда, холодна, пульс ниткоподібний, ЧСС-120/хв., АТ-60/30 мм рт.ст. Яке ускладнення виникло у хворої?

- a. Гострий інфаркт міокарда
- b. Тампонада серця
- c. Тиреотоксичний криз
- d. Синдром Морганьї-Адамса-Стокса
- e. Гостра надниркова недостатність**

368. Хворий 34-х років перебуває на лікуванні в психіатричній лікарні з приводу загострення шизофренії. Об'єктивно: перебуває в ліжку, рухливо загальмований, контакт відсутній. На запитання не відповідає. Поза одноманітна, гіпомімічний, наявний симптом "хоботка", воскова гнучкість м'язів, симптом "повітряної подушки". В такому стані лишається близько тижня. Харчування парентеральне. Визначте наявний синдром розладу рухово-вольової сфери:

- a. Депресивний ступор
- b. Апатичний ступор
- c. Екзогенний ступор
- d. Кататонічний ступор**
- e. Психогенний ступор

369. 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 пухирі розміром з горошину, без інфільтрації в основі, місцями спотерігаються яскравочервоні вологі ерозії з уривками епідермісу по периферії. Вкажіть попередній діагноз:

- a. Сифілітична пухирчатка
- b. Вульгарне імпетиго
- c. Алергічний дерматит
- d. Епідемічна пухирчатка новонароджених**
- e. Стрептококове імпетиго

370. Жінка 60-ти років скаржиться на періодичний біль в колінних суглобах, який виникає частіше під

час тривалого ходіння швидким кроком, спускання сходами, надвечір. Більнепокоїть в першій половині ночі та вщухає до ранку після довгого відпочинку. В ході обстеження виявлена надлишкова маса тіла. Суглоби зовні без змін, без обмеження рухливості. На рентгенограмі правого колінного суглобу спостерігаються остеофіти. Для профілактики подальшого розвитку захворювання слід рекомендувати:

a. Уникати надмірного навантаження колінних суглобів

- b. Щодня бігати підтюпцем
- c. На короткий час іммобілізувати суглоб лонгетою
- d. Регулярно приймати алопуринол
- e. Обмежити вживання продуктів, багатих на пурини

371. Дитині 1,5 роки. Надійшла до стаціонару зі скаргами на млявість, зниження апетиту. Різно бліда, шкіра з сіруватим відтінком, значно виражені прояви інтоксикації. В загальному аналізі крові: Hb-62 г/л, ер.-2, 0×10¹²/л, ретикулоцити – 0, 2%, тр.-60×10⁹/л, лейкоц.-3, 4×10⁹/л, ШОЕ-22 мм/год. З анамнезу відомо, що близько 2-х місяців тому дитина хворіла на ентероколіт, лікувалася левоміцетином. Який діагноз найвірогідніший?

- a. Спадкова гіпопластична анемія
- b. В12-дефіцитна анемія
- c. Фолієводефіцитна анемія

d. Набута апластична анемія

- e. Гемолітична анемія

372. Хворий 48-ми років скаржиться на кволість, пітливість, інтенсивне свербіння шкіри, хвилюподібну лихоманку, збільшення шийних, надключичних лімфовузлів. Об'єктивно: блідість шкіри та слизових оболонок, шийні лімфовузли рухомі, щільно-еластичні, розміром до 3 см, не болючі, не спаяні зі шкірою. ЗАК: ер.- 3, 0×10¹²/л, Hb-100 г/л, лейкоц.-14×10⁹/л, еоз.-6%, баз.-3%, пал.-11%, сегм.-69%, лімф.-7%, мон.-4%, тромбоц.-280×10⁹/л, ШОЕ-37 мм/год. Які морфологічні ознаки буде знайдено при біопсії лімфовузла?

- a. Плазмоцити
- b. Клітини Боткіна-Гумпрехта
- c. Тільця Меллорі

d. Клітини Березовського-Штернберга

- e. Тільця Хайнца

373. Хворий 39-ти років скаржиться на запаморочення, швидку втомлюваність. Три доби тому був прооперований з приводу активної виразки дванадцятипалої кишки, ускладненої кровотечею. Операція – вшивання кровотоливої виразки. Об'єктивно: шкірні покриви бліді. АТ-100/60 мм рт.ст., пульс – 98/хв. Аналіз крові: ер.-2,8 Т/л, гемоглобін – 76 г/л, КР – 0,8, ретикулоцити -8%, тромбоц.-320 Г/л, лейкоц.-9,0 Г/л, ШОЕ-20 мм/год. Який діагноз найімовірніший?

- a. Гіпопластична анемія
- b. Гемолітична анемія
- c. В12-дефіцитна анемія

d. Гостра постгеморагічна анемія

- e. Нейроциркуляторна дистонія

374. Чоловік 65-ти років скаржиться на задишку інспіраторного характеру. Хворіє ІХС 15 років. АТ-150/90 мм рт.ст., ЧСС-52/хв. Тони серця глухі, акцент ІІ тону над легеневою артерією. У легенях: дрібнопухирцеві хрипи у нижніх відділах. ЕКГ: патологічний Q у ІІІ, аVІF відведеннях без динаміки. ЕхоКГ: дилатація лівих відділів, фракція викиду лівого шлуночка -35%.Що лежить у основі гемодинамічних розладів у хворого?

- a. Систоло-діастолічна дисфункція
- b. Діастолічна дисфункція
- c. Систолічна дисфункція**
- d. Метаболічна дисфункція
- e. Порушення периферичного опору

375. При вивченні санітарно-гігієнічних умов у 4-ліжковій терапевтичній палаті встановлено: площа палати – 30 м², висота – 3,2 м, температура повітря – +20°C, вологість-55%, швидкістьруху 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?

- a. Коефіцієнт природної освітленості**
- b. Світловий коефіцієнт
- c. Площа палати
- d. Вміст діоксиду вуглецю у повітрі
- e. Швидкістьруху повітря

376. Хвора 48-ми років скаржиться на біль та слабкість у м'язах шиї, верхніх та нижніх кінцівок, лихоманку. Хворіє близько 2-х років. Об'єктивно: температура тіла -37,8°C. Периорбітально бузково-рожевий колір шкіри. Під час пальпації м'язів верхніх та нижніх кінцівок спостерігаються болючістьта ущільнення. Зниження сили м'язів кінцівок. В крові: ШОЕ-45 мм/год. Для верифікації діагнозу найбільш доцільним є:

- a. Визначення рівня креатинфосфокінази крові
- b. Дослідження мікроциркуляції
- c. Дослідження рівню імуноглобулінів
- d. Дослідження біоптату м'язів**
- e. Визначення антитіл до нативної ДНК

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

- a. Корекція вмісту N□+ у крові
- b. Корекція артеріального тиску за допомогою сульфату натрію
- c. Перевести хвору на лікування протамінцинк інсуліном
- d. Невідкладна гідратація хворої**
- e. Призначення бікарбонату натрію

378. Дівчинка 14-ти років під час забору крові втратила свідомість. Напередодні скаржилася на головний біль. Шкіра бліда. ЧД-20/хв., ЧСС-80/хв., АТ-90/60 мм рт.ст. Живіт м'який. Менінгеальні симптоми відсутні. Поставте попередній діагноз:

- a. Гостра лівошлуночкова недостатність
- b. Колапс
- c. Непритомність**
- d. Епілепсія
- e. Дихальна недостатність

379. Хворий 39-ти років скаржиться на підвищення температури тіла до 41°C, головний біль, слабкість. Захворів гостро, на 5-й деньз ахворювання з'явився розеолезно-петехіальний висип на

бічній поверхні грудної клітки, спини. РЗК з рикетсіями Провачека 1:640, IgM-89%. Поставте діагноз:

- a. Черевний тиф
- b. Грип
- c. Ентеровірусна інфекція
- d. Хвороба Брілла
- e. Висипний тиф**

380. У хворого 26-ти років півгодини тому після прийому амінопеніциліну з приводу гострого бронхіту з'явилися задишка мішаного характеру, сухий кашель, свербіння шкіри. Під час огляду: набряк та почервоніння шкіри в ділянці орбіти, дихання свистяче, пульс – 114/хв., АТ-90/60 мм рт.ст. Препаратом невідкладної допомоги буде:

- a. Гепарин
- b. Преднізолон**
- c. Дімедрол
- d. Еуфілін
- e. Ентеросгель

381. Хвора 52-х років скаржиться на періодичний нападоподібний біль у правій поперековій ділянці, який відлунює до пахової ділянки і внутрішньої поверхні правого стегна, порушення сечовиділення, яке супроводжується різью і домішками крові у сечі. Загальний аналіз сечі: питома вага -1014, білок – 0,078 г/л, еритроцити – 1/2 поля зору, лейкоцити – 5-7 в полі зору, велика кількість кристалів сечової кислоти. Вкажіть найбільш імовірний попередній діагноз:

- a. Новоутворення нирки
- b. Гострий цистит
- c. Хронічний пієлонефрит
- d. Гострий гломерулонефрит
- e. Сечокам'яна хвороба**

382. Хворий 46-ти років страждає на цукровий діабет, тип 2, протягом 7-ми років. Отримує глібенкламід у дозі 15 мг/добу. Рівень лікованого гемоглобіну 8,5%. У зв'язку із загостренням жовчнокам'яної хвороби пацієнту рекомендована холецистектомія. Які зміни в терапії цукрового діабету необхідно зробити у зв'язку з запланованим хірургічним втручанням?

- a. До глібенкламиду додати метформін у дозі 500 мг
- b. Збільшити дозу глібенкламиду до 20 мг/добу
- c. Перевести хворого на інсулінотерапію, інсулін короткої дії**
- d. Припинити використання глібенкламиду та призначити гліклазид у дозі 90 мг/добу
- e. Перевести хворого на інсулінотерапію, інсулін середньої тривалості дії

383. У складувній майстерні на працівників впливає комплекс шкідливих виробничих чинників, зокрема: нагрітий мікроклімат, шум і вібрація, токсичні речовини та пил в повітрі робочої зони. Вплив якого з наведених виробничих чинників може бути причиною розвитку у працівників професійної катаракти?

- a. Інфрачервоне випромінювання**
- b. Токсичні речовини в повітрі робочої зони
- c. Шум і вібрація
- d. Пил в повітрі робочої зони
- e. Конвекційне тепло

384. Хлопчик 10-ти років надійшов до кардіологічного відділення після тупої травми грудної клітки. На ехокардіограмі ознаки випоту в перикард. За останню годину швидко прогресують наки

серцевої недостатності. Якою повинна бути першочергова лікарська тактика?

a. Пункція перикарду

b. Постійна оксигенотерапія

c. Антибіотики в/в

d. Діуретики в/в

e. Серцеві глікозиди в/в

385. Хвора 35-ти років скаржиться на виражену загальну слабкість, пожовтіння склер, важкість у правому підребер'ї, періодичну лихоманку, біль в суглобах, кровоточивість ясен. В крові: АлАТ-1,98 ммоль/г*л, АсАТ-2,5 ммоль/г*л, загальний білірубін – 105 мкмоль/л, прямий – 65 мкмоль/л, ANA у титрі 1:160, антитіла до гладеньких м'язів у титрі 1:40, збільшення IgG у 2 рази. HBV-ДНК(-), HCV-РНК(-). Яким буде ваш попередній діагноз?

a. Хвороба Вільсона-Коновалова

b. Аутоімунний гепатит

c. Хвороба Жильбера

d. Системний червоний вовчак

e. Вірусний гепатит В

386. Хвора 35-ти років скаржиться на нездужання, лихоманку, біль у горлі та ділянці шиї з іррадіацією до нижньої щелепи. Все це протягом 7-ми днів супроводжувалося підвищеною нервовістю, пітливістю, втратою ваги. Щитоподібна залоза помірно збільшена і обмежено болюча при пальпації. Обстеження виявило ознаки, що свідчать про тиреотоксикоз. В аналізі крові: ШОЕ-64 мм/год. Діагностовано підгострий тиреоїдит. Причиною тиреотоксикозу при підгострому тиреоїдиті є:

a. Гіперпродукція тиреоїдних гормонів щитоподібною залозою

b. Руїнування тиреоцитів і вихід вмісту фолікулів у кров'яне русло

c. Гіперпродукція ТТГ у відповідь на запальні зміни в щитоподібній залозі

d. Вироблення антитіл до рецепторів ТТГ

e. Компенсаторна гіперфункція щитоподібної залози у відповідь на запальні зміни

387. Хвора 42-х років скаржиться на виражену слабкість, значне схуднення, посилене випадіння волосся, кровоточивість ясен, порушення менструального циклу, біль в кістках та м'язах, здуття живота, бурчання в животі, випорожнення 5-10 раз на добу. Кал рідкий, смердючий. Хворіє з дитинства. Об'єктивно: язик вологий, сосочки згладжені, живіт помірно здутий, більшою мірою навколо пупка. Дані копрограми: виявлено багато жирних кислот, сполучнотканинні волокна, клітковина. Який діагноз у пацієнтки?

a. Неспецифічний виразковий коліт

b. Хронічний ентерит

c. Хвороба Крона

d. Хронічний коліт

e. Хвороба Уіппла

388. Встановлено, що систолічний артеріальний тиск у працівників "гарячого" цеху перед початком роботи становить середньому $118,8 \pm 5,2$ мм рт.ст., збільшуючись до кінця робочого дня до $140,5 \pm 5,3$ мм рт.ст. Який статистичний коефіцієнт необхідно розрахувати, щоб підтвердити наявність змін артеріального тиску під впливом умов праці в "гарячому" цеху?

a. Критерій вірогідності розходжень

b. Коефіцієнт кореляції

c. Стандартизований показник

d. Показник наочності

е. Середню величину

389. Хворий 55-ти років скаржиться на постійний біль у попереку, кістках тазу, загальну слабкість, пітливість, схуднення. Має апетит, хворіє протягом 6-ти місяців. Ро-дослідження кісток тазу: виражений остеопороз, множинні округлі деструкції до 1 см в діаметрі, з чіткими контурами. Аналіз крові: ер.-2, $7 \times 10^{12}/л$, ШОЕ-70 мм/год., тр.-120×109/л, загальний білок - 110 г/л. Аналіз сечі: білок – 7 г/л. Яким буде ваш попередній діагноз?

- a. Хронічний попереково-крижовий радикуліт
- b. Хвороба Бехтерева

c. Мієломна хвороба

- d. Рак шлунку з метастазами
- e. Хронічний гломерулонефрит, нефротичний синдром

390. У межах реорганізації системи охорони здоров'я в одній з областей створили центр екстреної медичної допомоги та медицини катастроф. Як називається його структурна одиниця, призначена для надання екстреної медичної допомоги людині у невідкладному стані?

- a. Пункт швидкої медичної допомоги
- b. Відділення невідкладної медичної допомоги
- c. Лікарня швидкої медичної допомоги

d. Бригада швидкої медичної допомоги

- e. Станція швидкої медичної допомоги

391. Пацієнт 67-ми років хворіє на ІХС, має стабільну стенокардію напруги протягом 6 років. Об'єктивно: загальний стан задовільний. ЧД-16/хв. В легенях в нижніх відділах застійні хрипи. ЕКГ: миготлива аритмія, гіпертрофія та перенавантаження ЛШ, без вогнищевих змін. ЧСС-96/хв., АТ-156/92 мм рт.ст. Печінка +2,0 см. Помірні набряки на гомілках. Показники: тропонін Т – 0,08 нг/мл, глюкоза натще -7,2 ммоль/л. Який рівень МНС в крові рекомендовано для профілактики тромбоемболічних ускладнень?

a. 1,2-1,5

b. 2,0-3,0

c. 1,0-2,0

d. 1,0-1,5

e. 0,8-1,2

392. Чоловік 24-х років від контакту з оголеним електричним дротом знепритомнів. На момент огляду потерпілий непритомний. Дихання відсутнє. Виражена блідість шкірних покривів, пульсація на магістральних артеріях відсутня. Зіниці розширені, не реагують на світло. Тотальна гіпотонія м'язів. Арефлексія. На правій долоні чіткі "сліди" дії струму. Назвіть першочергові заходи:

a. Від'єднати потерпілого від джерела струму

- b. Закритий масаж серця
- c. Госпіталізація до реанімаційного відділення лікарні
- d. Ввести внутрішньовенно адреналін
- e. Штучне дихання "рот до рота"

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

a. Відчуття безнадійності і спустошеності, що передують катастрофі

- b. Зміни особистості протягом як мінімум 2-х років
- c. Особистісний розлад первинне щодо тривалого стресу
- d. Розвиток слідом за тривалим важким стресом
- e. Попередній посттравматичний стресовий розлад

394. При депресивному синдромі спостерігаються всі симптоми, окрім:

- a. Ідеї самозвинувачення і самоприпинення
- b. Зниження рівня свідомості, сомноленція**
- c. Сповільнений перебіг уявлень
- d. Моторна загальмованість
- e. Суїцидальні думки і тенденції

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

- a. Почуття зміненості оточення
- b. Почуття запаморочення, нестійкості, нудоти
- c. Почуття зміненості власного тіла**
- d. Почуття нереальності свого перебування в даний момент в даному місці
- e. Танатофобія

396. Гостра реакція на стрес (афективношокова реакція), гіперкінетична форма включає все, крім:

- a. Фугаформна реакція
- b. Тривалість 15-20 хвилин
- c. Нецілеспрямована поведінка
- d. Тривога
- e. Відсутність порушення орієнтування в навколишньому**

397. Діагностичні ознаки соматоформних розладів включають все, окрім:

- a. Вимоги медичного обстеження
- b. Напористе пред'явлення скарг
- c. Негативне ставлення хворого до спроб пояснити його скарги психологічними причинами
- d. Не піддаються корекції**
- e. Елементи демонстративності

398. У хворой 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. Люмбалгія
- b. Люмбаго
- c. Попереково-крижовий радикуліт**
- d. Неврит стегнового нерва
- e. Спінальний арахноїдит

399. Нервова булімія включає все, КРІМ:

- a. Періодичних голодувань
- b. Використання анорексигенних препаратів
- c. Посиленого почуття голоду
- d. Може бути етапом нервової анорексії
- e. Відсутності спроб протидіяти ожирінню**

400. Гіперсомнія неорганічної природи заМКХ10 характеризується всім, КРІМ:

- a. Наявності нападів нарколепсії**
- b. Тривалості більше одного місяця
- c. Почуття постійної підвищеної сонливості в денний час
- d. Нападів сну в денний час

е. Недостатньої тривалості сну в нічний час

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

- а. Після пробудження –короткий епізод дезорієнтування
- б. Після пробудження відсутні порушення психічної активності
- с. Епізодів підйому з ліжка і ходіння в першу третину ночі
- д. Відсутність спогадів про епізод при пробудженні

е. Неможливості розбудити під час епізоду

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

а. Сексуальної ангедонії

- б. Виключення наявності сексуального збудження
- с. Мало ймовірність статевої активності
- д. Виключення сексуального задоволення
- е. Первинності проблем статевого потягу

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

- а. Відсутності афективно-звуженої свідомості
- б. Рухового збудження
- с. Спалахів жорстокості, що призводять до зіткнення із законом

д. Тенденції діяти з урахуванням наслідків

е. Наявності афективно-звуженої свідомості

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

а. Повідомити потенційну жертву

- б. негайно госпіталізувати клієнта
- с. Ігнорувати його повідомлення
- д. Поставити до відомому правоохоронні органи
- е. Повідомити членів родини клієнта

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

а. Поведінкова медицина

- б. Психофармакологія
- с. Психодіагностика
- д. Індустріальна медицина
- е. Психологія здоров'я

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

- а. Гуманістична терапія
- б. Психоаналіз
- с. Системна сімейна терапія

д. Теорія соціального навчання

е. Екзистенційна терапія

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

- a. Темпераменту
- b. Характеру
- c. Особистості**
- d. Індивіду
- e. Індивідуальності

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

- a. Юнацького віку
- b. Підліткового віку**
- c. Першого року життя
- d. Трьох років
- e. Семи років

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

- a. Юнацького віку
- b. Семи років**
- c. Першого року життя
- d. Трьох років
- e. Підліткового віку

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

- a. Кумулятивність
- b. Асинхронність
- c. Нерівномірність**
- d. Сенситивність
- e. Лабільність

411. Процес перетворення зовнішньої дії у внутрішній план –це процес:

- a. Асинхронності
- b. Розвитку
- c. Росту
- d. Інтеріоризації**
- e. Кумулятивності

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

- a. Педагогічна психологія
- b. Диференційна психологія**
- c. Вікова психологія
- d. Загальна психологія
- e. Соціальна психологія

413. Особливий тип психологічного функціонування з багатьма позитивними наслідками і спрямування на уникнення самовизначення особистості, фіксованого на полюсі статі, має назву:

- a. Фемінність
- b. Маскулінність
- c. Андрогінія**
- d. Статева ідентифікація

е. Статеворольова поведінка

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

а. Андрогінія

б. Маскулінність

с. Статева ідентифікація

д. Фемінність

е. Статеворольова поведінка

415. Здатність породжувати значну кількість оригінальних ідей і застосовувати нестандартні способи інтелектуальної діяльності в нерегламентованих умовах діяльності, це:

а. Інтелект

б. Задатки

с. Неповторність

д. Індивідуальність

е. Здібності

416. 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:

а. Ефект плацебо

б. Ефект Пігмаліона

с. Ефект ореола

д. Ефект Хоторна

е. Ефект соціальної фасилітації

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

а. Експериментально-генетичний метод

б. Лабораторний експеримент

с. Природний експеримент

д. Формуючий експеримент

е. Констатуючий експеримент

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

а. Прогностична валідність

б. Внутрішня валідність

с. Конструктивна валідність

д. Операційна валідність

е. Зовнішня валідність

419. Який з перерахованих факторів може призводити до зниження показників по тесту Векслера?

а. Низька самооцінка

б. Високий рівень тривоги

с. Високий рівень уваги

д. Сильне бажання самореалізації

е. Висока самооцінка

420. У 31-річного хворого з'явився різкий озноб, температура 39, 0°C, що трималась 9 годин і раптово знизилась до нормальної з сильним потовиділенням. Наступного дня температура 36, 8°C, Ps–70/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?

а. Бактеріоскопія товстої краплі крові на лептоспіроз

б. Дослідження товстої краплі крові на малярію

с. Бактеріоскопія товстої краплі крові на менінгокок

д. Дослідження крові на стерильність

е. Дослідження крові на anti-HEV IgM

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

а. Капітан збірної команди

б. Добра мати

с. Наставник

д. Тренер бейсбольної команди

е. Суворий батько

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

а. Комунікативний патерн

б. Структура відносин

с. Система

д. Позитивна турбота

е. Сімейна допомога

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

а. -

б. Психічними процесами

с. Психічними явищами

д. Психічними станами

е. Психічними проявами

424. 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. Ps–100/хв., АТ–95/60 мм рт.ст., ЧД–30/хв. Який діагноз найбільш імовірний?

а. Чума

б. Бруцельоз

с. Оперізуючий герпес

д. Сибірка

е. Туляремія

425. Вивченням психічного розвитку людини, формування її психічних процесів і станів займається:

а. Екологічна психологія

б. Вікова психологія

с. Зоопсихологія

д. Соціальна психологія

е. Генетична психологія

426. 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. Гештальтпсихологія

c. Когнітивна психологія

d. Гуманістична психологія

e. Психоаналіз

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

a. Природний експеримент

b. Анкетування

c. Лабораторний експеримент

d. Самоспостереження

e. Спостереження

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

a. Ідеал

b. Мотив

c. Інтерес

d. Переконавання

e. Установка

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

a. Умовні рефлекси

b. Безумовні рефлекси

c. Інстинкти

d. Автоматизми

e. Тропізми

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

a. Вміння слухати

b. Вміння використовувати зразок

c. Вміння планувати власні дії

d. Вміння діяти згідно з правилами

e. Вміння розуміти та точно виконувати вказівки дорослого

431. 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. Гіпобулія

b. Парабулія

c. Ступор

d. Абулія

е. Гіпербулія

432. 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. Холерик
- b. Сангвінік
- c. Диспластик
- d. Меланхолік**
- e. Флегматик

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

- a. Воля
- b. Здатності
- c. Здібності
- d. Темперамент
- e. Характер**

434. 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. Декстрапозиція аорти
- b. Коарктація аорти
- c. Атеросклероз аорти
- d. Гіпертонічна хвороба
- e. Аортальна недостатність**

435. Внутрішній світ особистості виражається через:

- a. Темперамент, характер, розумові здібності
- b. Дії, слова, розумові здібності
- c. Переживання, психічні стани, дії, слова**
- d. Переживання, темперамент, розумові здібності
- e. Слова, воля, розумові здібності

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

- a. Склад і важкість наслідків, що настали від злочину
- b. Смерть потерпілого
- c. Клопотання потерпілого
- d. Клопотання адвоката
- e. Постанова особи, що проводить дізнання, слідчого, прокурора або судді, або визначення суду**

437. 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. Циротичне
- c. Внаслідок тромбофлебіту
- d. Ниркове
- e. Ортостатичне

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

- a. Судово-психологічна
- b. Комплексна психолого-педагогічна
- c. Комплексна судова психологопсихіатрична**
- d. Комплексна судова психолого-педагогічна
- e. Комплексна медико-психологічна експертиза

439. Які ознаки відставання в психічному розвитку неповнолітнього?

- a. Інфантильність поведінки і мислення, нездатність до самостійних висновків, порушення цілеспрямованості і критичності поведінки**
- b. Відсутність самокритичності поведінки
- c. Безрезультатність здійснюваної педагогічної корекції
- d. Нездатність до самостійних висновків
- e. Нездатність до навчання

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

- a. Функціональна специфічність півкуль мозку**
- b. Міжпівкульова асиметрія мозку
- c. Нейропсихологічний чинник
- d. Поліфункціональність мозкових структур
- e. Міжпівкульова взаємодія

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

- a. Семантична афазія
- b. Аферентна моторна афазія
- c. Еферентна моторна афазія
- d. Сенсорна афазія**
- e. Динамічна афазія

442. 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 цибуліні duodenum занурена тришарова ніша 0,7 на 1,0 см. Реакція Грегерсена негативна. Яке ускладнення має місце в даному випадку?

- a. Кровотеча
- b. Перфорація
- c. Пенетрація**
- d. Малігнізація
- e. Стеноз воротаря

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

- a. Семантична афазія**

- b. Динамічна афазія
- c. Аферентна моторна афазія
- d. Тотальна афазія
- e. Сенсорна афазія

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

- a. Безсилля, що доходить до протрації та безсоння
- b. Стійкого безсилля
- c. Абсолютної байдужості
- d. Повної бездіяльності
- e. Несправжніх спогадів**

445. Легкі випадки деперсоналізації виражаються всім переліченим, ОКРІМ:

- a. Бляклого, неживого, приглушеного усвідомлення себе
- b. Відчуття внутрішньої змінності почуттів і думок
- c. Сприймання оточуючого світу як неживого**
- d. Відчуття споглядання себе неначе з боку
- e. Можливості втрати почуттів, втрати власного "Я"

446. Пришвидшення процесу мислення характеризується усім переліченим, крім:

- a. Превалювання образних уявлень над абстрактними ідеями
- b. "Скачки ідей", думок і уявлень
- c. Збільшення кількості асоціацій за даний відрізок часу
- d. Поверхневого характеру умовиводів, підвищеного відволікання мислення
- e. Безплідне мудрування**

447. 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, змінністю ідей маячні
- d. Яскравість афекту
- e. Схильність до розвитку на висоті паморочного потьмарення свідомості**

448. Найбільш поширеними груповими ролями є:

- a. Лідер, експерт, пасивні учасники групи, супротивник, випадний учасник**
- b. Лідер, агресор, монополіст, пасивні учасники групи, експерт
- c. Лідер, експерт, страдник, мораліст, блазень
- d. Експерт, лідер, страдник, випадний учасник, супротивник
- e. Блазень, лідер, експерт, мораліст, провокатор

449. 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 займає нейтральну позицію, втручається в разі, якщо учасники не дійшли згоди
- d. Ведучий провокує дискусію
- e. Ведучий групи робить акцент на власні директивні висловлювання та інтерпретації**

450. В сучасному розумінні груповий психологічний тренінг це:

- a. Тренінг як своєрідна форма дресури, при якій жорсткими маніпулятивними прийомами формуються потрібні патерни поведінки

б. Область практичної психології, орієнтована на використання активних методів групової психологічної роботи з метою розвитку компетентності в спілкуванні

с. Сукупність активних методів практичної психології, з метою формування навичок самопізнання і саморозвитку

д. Тренінг як тренування, при якій відбувається формування і відпрацювання умінь і навичок ефективної поведінки

е. Тренінг як форма активного навчання, метою якого є перш за все передача психологічних знань, а також розвиток деяких умінь і навичок

451. В ході лікувального процесу лікар обговорює з пацієнтом стратегії і тактики лікування, 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. Формальний

б. Поблажливий

с. Ліберальний

д. Демократичний

е. Авторитарний

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

а. Любов

б. Афіліація

с. Дружба

д. Соціальна підтримка

е. Атракція

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

а. Параметри лікувальної взаємодії

б. Наркотична залежність

с. Фактор неочікуваності

д. Психологічна установка

е. Тривалість даного подразника

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

а. Підвищення самооцінки і впевненості у власних силах

б. Навчання навичок фізичного протистояння насильству

с. Руйнування відчуття "гріховності" та провини

д. Відновлення довіри до дорослих

е. Позбавлення відчуття страху та ізоляції

455. 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. Транссексуалізму

б. Сексуальної відрази (сексуальної аверсії) і відсутності сексуального задоволення

с. Оргазмічної дисфункції

d. Шизофренії

е. Садомазохізму

456. 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:

a. Психічного та емоційного насилля над дитиною

b. Нейроендокринних розладів

с. Дебюту психічного розладу

d. Сексуального насильства до дитини

е. Симуляції

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

a. Регресія

b. Витіснення

с. Проекція

d. Заміщення

е. Інтроекція

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

a. Самоздійснення

b. Самопроектування

с. Самоактуалізація

d. Самооцінка

е. Самоефективність

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

a. Отримання візуальної картини мозку суб'єкту в вигляді зрізу на будь-якому рівні, що побудована на основі метаболічної активності відображених на цій картині структур

b. Зняття електричних імпульсів головного мозку

с. Реєстрування рухів очима

d. 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

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

a. Рецептор

b. Лімбічна система

с. Нервові волокна

d. Сенсорна система

е. Вегетативна нервова система

461. 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 рівня гормонів в крові
- b. Підвищення активності парасимпатичної нервової системи
- c. Поява стану перенапруження, стомлення, невдоволеності
- d. Зміна рухів, жестів, міміки, пантоміміки, мови**
- e. Підвищення активності симпатичної нервової системи

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

- a. Любов'ю та ворожістю до батьків
- b. Потребами панувати та підкорятися
- c. Потребами в опануванні та самостійності
- d. Потребами володіти та віддавати
- e. Агресивними імпульсами та почуттям залежності**

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

- a. Непевність у власних силах
- b. Схильність до сумнівів
- c. Скрупульозність, ананкастичність
- d. Доброзичливість і співчутливість
- e. Прагнення до кар'єрного росту, відчувають брак часу**

464. При обстеженні хворих на ішемічну хворобу серця за MMPI виявляється значне переважання шкал:

- a. Шизоїдності
- b. Психастенії
- c. Депресії та іпохондрії**
- d. Депресії
- e. Іпохондрії

465. 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. Депресивний невроз
- b. Обсесивний невроз
- c. Параноїдна реакція
- d. Іпохондричний невроз
- e. Істеричний невроз**

466. 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 ймовірний діагноз:

- a. Депресивний епізод
- b. Посттравматичний стресовий розлад
- c. Реакція дезадаптації
- d. Реакція гострого горя**
- e. Дистимія

467. 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. Дисоціативна fuga
- b. Посттравматичний стресовий розлад
- c. Соматизований розлад
- d. Обсесивно-компульсивний розлад

e. Дистморфобічний розлад

468. 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. Посттравматичний стресовий розлад

b. Соматизований розлад

- c. Дисоціативна fuga
- d. Обсесивно-компульсивний розлад
- e. Дистморфобічний розлад

469. 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 меліпраміну 1 мл 1,25%
- b. Розчин галоперидолу 1 мл 0,5%
- c. Розчин барбіталу-натрію 5 мл 10%

d. Розчин сибазону 2 мл 0,5%

- e. Розчин кофеїну 1 мл 20%

470. 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. Соматизований розлад
- b. Дистморфобічний розлад
- c. Посттравматичний стресовий розлад

d. Дисоціативна fuga

- e. Обсесивно-компульсивний розлад

471. 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. Поведінкова психотерапія
- b. Сімейна психотерапія
- c. Короткотривала індивідуальна терапія
- d. Групова психотерапія

e. Психоексперимент

472. 27-річна жінка звернулася до лікаря з приводу депресії. Вона описує епізодичні стани смутку, журби, починаючи з підліткового віку. Часом вона відчуває 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. Циклотимія

- b. Дитяча депресія
- c. Депресивний розлад
- d. Розлад адаптації з депресивним афектом

e. Дистимія

473. 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. Транквілізатори
- c. Психостимулятори
- d. Антипсихотики
- e. Ноотропи

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

- a. Флюоксетин (прозак)
- b. Міансерин (лерівон)

c. Амітриптилін (триптизол)

- d. Кломіпрамін (анафраніл)
- e. Сертралін (золофт)

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

- a. Соціальна перцепція
- b. Соціальна інгібіція

c. Соціальна фасилітація

- d. Емпатія
- e. Соціальна атракція

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

- a. Спеціальне
- b. Експериментальне
- c. Лонгитюдне

d. Пілотажне

- e. Вибіркове

477. 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. Адаптація

b. Конформізм

- c. Пристосування
- d. Поведінка
- e. Роль

478. 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. Поблажливий

- b. Стиль невтручання
- c. Ліберальний
- d. Демократичний

e. Авторитарний

479. 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. Групова поляризація
- b. Групова нормалізація
- c. Груповий конфлікт

d. Групове мислення

e. Зсув до ризику

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

a. Акатографія

- b. Дислексія
- c. Дисграфія
- d. Алалія
- e. Акатофазія

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

- a. Еустрес
- b. Стрес
- c. Дистрес
- d. Декомпенсація

e. Декстрастрес

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

a. Психологічний супровід дітей з порушеннями у розвитку

- b. Психологічна корекція дітей з порушеннями у розвитку
- c. Психологічна компенсація дітей з порушеннями у розвитку
- d. Психологічна просвіта дітей з порушеннями у розвитку
- e. Психологічна реабілітація дітей з порушеннями у розвитку

483. Методами дослідження у генетичній психології є:

- a. Спостереження, клінічні обстеження
- b. Спостереження, клінічне інтерв'ю
- c. Спостереження, констатуючий експеримент
- d. Спостереження, формуючий експеримент

e. Спостереження, експеримент (формуючий, констатуючий)

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

- a. Констатуючий експеримент
- b. Клінічні обстеження

с. Клінічне інтерв'ю

d. Формуючий експеримент

е. Спостереження

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

a. Вербігерація

b. Персеверація

c. Інкогеренція

d. Шизофазія

е. Парафазія

486. 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. Параноїдний

b. Парафренний

c. Депресивний

d. Тривожний

е. Галюцинаторний

487. 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. Інфекційний делірій

b. Судинний делірій

c. Алкогольний делірій

d. Мусітуючий делірій

е. Травматичний делірій

488. 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 особисто винувата. Щодня стан хворої погіршується вранці, а надвечір відчуває суттєве покращення. Який діагноз можна поставити цій хворій?

a. Дистимія

b. Органічний депресивний розлад

c. Інволюційна депресія

d. Циркулярна депресія

е. Реактивна депресія

489. У хворої 4 доби тому з'явився висип на шкірі, що супроводжується свербінням. Турбує здуття живота, тупий біль у правому підребер'ї, закріп. За день до цього з'їла копчене м'ясо. Раніше хожі 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. Атопічний дерматит
- b. Хронічна кропив'янка
- c. Ідіосинкразія
- d. Харчова алергія

e. Псевдоалергія

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

- a. Реанімаційний стаціонар
- b. Стаціонар інтенсивної терапії
- c. Психіатричний стаціонар
- d. Терапевтичний стаціонар

e. Неврологічний стаціонар

491. 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 параноїд
- b. Конфабуляції
- c. Нав'язливі ідеї

d. Гострий галюциноз

e. Вербальні ілюзії

492. Хворий, 40 років, робітник-монтажник. Переніс закриту черепно-мозкову травму з непритомністю, лікувався в неврологічному стаціонарі. Через 2 роки після травми 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. Неврозоподібний стан
- b. Депресивний стан
- c. Неврастенія
- d. Психостенія

e. Церебрастенія

493. 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 мило". 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 схудла, шкірні покриви бліді, з землистим відтінком. Тони серця трохи приглушені, кров'яний тиск досягає 200/100 мм рт.ст. Встановити діагноз:

- a. Ендогенна депресія
- b. Судинна депресія
- c. Реактивна депресія**
- d. Астенічна депресія
- e. Інволюційна депресія

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

- a. 2 групи інвалідності
- b. Подовження листка тимчасової непрацездатності
- c. Не потребує ніяких дій
- d. 1 групи інвалідності**
- e. 3 групи інвалідності

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

- a. Персеверація
- b. Ментизм
- c. Мутизм
- d. Шперрунг**
- e. Зісковзування

496. 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. Патологічний афект
- b. Гіпнагогічні галюцинації**
- c. Насильницьки спогади
- d. Псевдогалюцинації
- e. Ментизм

497. 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. Гліквідон
- c. Репаглінід
- d. Гліпізид
- e. Глібенкламід

498. 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: Нb–85 г/л, холестерин –8,5 ммоль/л, ТТГ 20,5 мкмоль/л. Який попередній діагноз?

- a. Гіпотиреоз**
- b. Хронічний гепатит
- c. Виражений атеросклероз мозкових судин
- d. Ниркова недостатність
- e. Кардіосклероз, серцева недостатність

499. 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. Імунологічне дослідження крові
- b. Загальний аналіз крові
- c. Аналіз крові на антинуклеарні антитіла**
- d. Аналіз крові на LE-клітини
- e. Аналіз крові на ревматоїдний фактор

500. 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 папуловезикул, розчухів, геморагічних кірочок. В зішкрябі виявлено *Sarcoptes scabiei hominis*. Який найбільш імовірний діагноз?

- a. Нейродерміт
- b. Мікробна екзема
- c. Короста**
- d. Контактний дерматит
- e. Червоний плоский лишай

501. 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. Біохімічне дослідження
- c. Копрологічне дослідження
- d. Рентгенографія черевної порожнини
- e. Ультразвукове дослідження

502. 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. Гострий гломерулонефрит
- b. Вульвовагініт
- c. Сечокам'яна хвороба
- d. Інфекція сечовивідної системи**
- e. Геморагічний васкуліт

503. 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. Ботулізм
- c. Харчове отруєння, викликане *V. Parahaemolyticus*
- d. Харчове отруєння, викликане *B. cereus*
- e. Стафілококове харчове отруєння

504. 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. Стовбуровий енцефаліт

b. Ботулізм

c. Вірусний менінгоенцефаліт

d. Гостре порушення мозкового кровообігу

e. Туберкульозний менінгоенцефаліт

505. 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. Епсилон-амінокапронова кислота

b. Суха плазма крові

c. Вливання хлористого кальцію

d. Кріопреципітат

e. Фібриноген

506. 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. Ревматичний артрит

b. Туберкульозний коксит зліва

c. Артрозо-артрит лівого кульшового суглоба

d. Саркома лівого кульшового суглоба

e. Ревматоїдний артрит

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

a. Землеробні поля зрошення

b. Поля асенізації

c. Поля фільтрації

d. Поля зрошення

e. Біологічні ставки

508. Дівчинка 13-ти років протягом 5-ти років скаржиться на біль у правому підребер'ї, 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 гастродуоденіт

c. Виразкова хвороба 12-палої кишки

d. Хронічний панкреатит

e. Хронічний холецистит

509. 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. 4 роки
- b. 2 роки
- c. 1 рік
- d. 5 років**
- e. 3 роки

510. 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. Клебсієла
- b. Протей
- c. Стафілокок
- d. Пневмокок
- e. Стрептокок**

511. Жінка 36-ти років страждає на поліноз впродовж 7-ми років. Останні 2 роки у серпні та вересні (період цвітіння амброзії) пацієнтка відмічає 2-3 напади ядухи, котрі усуваються 1 дозою сальбутамолу. Об'єктивно: температура 36, 5°C, ЧД–18/хв., Ps–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. Прийом теопеку
- b. Інгаляції інталу**
- c. Інгаляції атровенту
- d. Інгаляції беротеку
- e. Прийом супрастину

512. 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. Бронхіальна астма
- b. Бронхоектатична хвороба
- c. Гіпоплазія легень
- d. Муковісцидоз**
- e. Рецидивуючий бронхіт

513. 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 ЛіУайтом –24 хвилини. Яке захворювання можна припустити у хлопчика?

- a. Гемофілія**
- b. Геморагічний васкуліт, суглобова форма
- c. Ідіопатична тромбоцитопенічна пурпура, хронічний перебіг
- d. Ідіопатична тромбоцитопенічна пурпура, гострий перебіг
- e. ЮРА, переважно суглобова форма

514. 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 гідропневмоторакс
- b. Тромбоемболія правої легеної артерії
- c. Обтурація правого головного бронха
- d. Спонтанний пневмоторакс**
- e. Зовнішній клапанний пневмоторакс

515. На молочній фермі були відібрані проби молока на вміст хлорорганічного пестициду ліндану. Розмір партії 1000 літрів. У токсикологічній лабораторії СЕС було виявлено, що вміст ліндану перевищує МД? у 4 рази. Дайте заключення про якість молока:

- a. Доброякісне
- b. Фальсифіковане
- c. Біологічно цінний продукт
- d. Недоброякісне**
- e. Умовно придатне

516. 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. Седативні
- b. Кальцію глюконат
- c. Антигістамінні
- d. Діуретики
- e. Глюкокортикоїди**

517. 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 аускультції серця –акцент ІІ тону над легеневою артерією. Вибрати комбінацію медикаментів для лікування:

- a. Преднізолон, еуфілін
- b. Строфантин, панангін, платифілін
- c. Еуфілін, фуросемід
- d. Морфін, фуросемід, пентамін**
- e. Сальбутамол, атропін, папаверин

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

- a. Інтенсивний**
- b. Екстенсивний
- c. Наочності
- d. Стандартизований
- e. Співвідношення

519. Хвора 27-ми років скаржиться на біль у правому підребер'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. Порушення відтоку жовчі
- b. Вірусна інфекція
- c. Токсичне ушкодження гепатоцитів
- d. Жирова дистрофія печінки

e. Аутоімунний

520. Хвора 23-х років звернулася до гінеколога зі скаргами на появу виrostів 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. Вегетуюча пухирчатка
- b. Широкі кондиломи

c. Гострокінцеві кондиломи

- d. Гранульоматозний кандидоз
- e. Папіломатоз

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

- a. У гіпоенергетичній дієті збільшити кількість рослинних білків, молочних продуктів, кальцію
- b. У редукуючій білково-овочевій дієті збільшити кількість тваринних жирів та магнію
- c. У раціональній дієті збільшити кількість рослинних, кисломолочних продуктів та магнію
- d. У раціональній дієті збільшити кількість рослинних білків, тваринних жирів, калію

e. У раціональній дієті збільшити кількість рослинного волокна та кисломолочних продуктів

522. Хворий 20-ти років скаржиться на сильний головний біль, двоїння в очах, загальну слабкість, підвищення температури тіла, дратівливість. Об'єктивно: температура тіла 38, 1°C, в контакт вступає неохоче, болісно реагує на подразники. Птоз лівої повіки, розбіжна косоглазність, анізокорія S>D. Виражений менингеальний 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 мкл, цукор –0,3 ммоль/л. Який попередній діагноз слід поставити хворому?

a. Туберкульозний менингіт

- b. Лімфоцитарний менингіт Армстронга
- c. Паротитний менингіт
- d. Сифілітичний менингіт
- e. Менингококковий менингіт

523. У хворої 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. Мезатон
- b. Преднізолон
- c. Піпольфен
- d. Ніфедипін

e. Фентоламін

524. 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. Тетрациклін
- b. Цепорин
- c. Оксацилін
- d. Еритроміцин
- e. Ципрофлоксацин**

525. 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. Правобічна прикоренева пневмонія
- b. Азбестоз
- c. Туберкульоз легень
- d. Центральний рак правої легені**
- e. Хронічний пиловий бронхіт

526. 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., АТ–110/70 мм рт.ст. З боку внутрішніх органів змін не виявлено. У крові: ер.– $3,0 \cdot 10^{12}$, Hb–92 г/л, КП–0,9, анізоцитоз, поїкілоцитоз, лейкоц.– $10 \cdot 10^9$, 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. Час згортання крові
- b. Ретикулоцити
- c. Тромбоцити**
- d. Осмотична резистентність еритроцитів
- e. Фібриноген

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

- a. Наявність збудника водяної лихоманки
- b. Індекс фекальних колі-форм
- c. Індекс кишкової палички
- d. Окислюваність
- e. Кількість колі-фагів**

528. У хворого 50-ти років раптово виникли біль у потиличній ділянці, блювання. Об'єктивно: сопор, гіперемія шкіри обличчя, АТ 210/120 мм рт.ст., Ps–60/хв, напружений, температура тіла –37, 8°C. Горизонтальний ністагм. Виражені рефлексів орального автоматизму. Сухожилкові рефлексів рівномірні. Ригідність потиличних м'язів, двобічний симптом Керніга. Який попередній діагноз?

- a. Геморагічний паренхіматозний інсульт
- b. Гостра гіпертонічна енцефалопатія
- c. Менінгококовий менінгіт
- d. Субарахноїдальний крововилив**
- e. Субдуральна гематома

529. 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. 0,05 ОД/кг маси тіла на годину
- b. 0,3-0,4 ОД/кг маси тіла на годину
- c. 0,4-0,5 ОД/кг маси тіла на годину
- d. 0,1-0,2 ОД/кг маси тіла на годину**
- e. 0,2-0,3 ОД/кг маси тіла на годину

530. 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. Лівий шлуночок
- b. Праве передсердя
- c. Правий шлуночок**
- d. Ліве передсердя
- e. Велике коло кровообігу

531. 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, АТ115/75 мм рт.ст. Шкіра та слизові бліді. У крові: ер.–2*10¹², Hb–100 г/л. Виявлені антитіла до обкладувальних клітин шлунка. Яка найбільш імовірна причина розвитку анемічного синдрому в даної хворої?

- a. Підвищена витрата заліза
- b. Продукція антитіл до внутрішнього фактору**
- c. Порушення синтезу еритропоетину
- d. Порушення синтезу гемоглобіну
- e. Порушення всмоктування заліза

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

- a. Визначення вмісту альфа-фетопротейну
- b. Визначення ефірів холестерину
- c. Визначення амоніаку сироватки**
- d. Визначення АлАТ та АсАТ
- e. Визначення рівня лужної фосфатази

533. У 3-х денної доношеної новонародженої дитини спостерігається рівень непрямого білірубину 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 Rhфактором. Який метод лікування найбільш ефективний?

- a. Фототерапія
- b. Гемосорбція
- c. Кортикостероїдна терапія
- d. Замінне переливання одногрупної та Rhсумісної крові**
- e. Прийом фенобарбіталу

534. 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. Вплив на Т-лімфоцити
- b. Пригнічення функції макрофагів
- c. Вплив на білковий обмін
- d. Зв'язування отрут
- e. Гальмування синтезу колагену**

535. 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. Екстрене повідомлення про інфекційне захворювання
- b. Талон на прийом до лікаря
- c. Медична карта амбулаторного хворого
- d. Листок непрацездатності
- e. Статистичний талон для реєстрації заключного діагнозу**

536. 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 найбільшоб'єктивно відображає напруження процесів терморегуляції організму:

- a. Температура шкіри**
- b. Кількість дихальних актів за хвилину
- c. Швидкість зорової та слухової реакції
- d. Потовиділення за хвилину
- e. Пульс і АТ

537. 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. Незначна протеїнурія, лейкоцитурія
- b. Помірна протеїнурія, макрогематурія, гіалінова циліндрурія
- c. Макрогематурія, лейкоцитурія
- d. Значна протеїнурія, еритроцитурія, циліндрурія**
- e. Мікрогематурія, кристалурія

538. На північній околиці населеного пункту розташований хімічний комбінат. Протягом року спостерігається така повторюваність вітрів: північний –10%, східний –20%, південний –50%, західний –20%. Назвіть оптимальне місце для розміщення земельної ділянки стаціонару медико-санітарної частини?

- a. На схід від хімічного комбінату
- b. На північ від хімічного комбінату
- c. На південь від хімічного комбінату**
- d. На захід від хімічного комбінату
- e. На території хімічного комбінату

539. 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. Вільна**

- b. Змішана
- c. Централізована
- d. Децентралізована

e. Централізовано-блочна

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

a. Призначення гепарину

b. Профілактичний прийом кордарону

- c. Дефібриляція
- d. Негайна госпіталізація
- e. Прийом лідокаїну

541. 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. Нейтрофіліоз
- c. Прискорена ШОЕ
- d. Анемія
- e. Лейкоцитоз

542. 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 найбільше ефективним у лікуванні?

a. Обзідан

- b. Лідокаїн
- c. Аймалін
- d. Верапаміл
- e. Новокаїнамід

543. 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. Геморагічний васкуліт
- b. РС-інфекція
- c. Туберкульозний бронхоаденіт
- d. Спастичний бронхіт

e. Коклюш

544. 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. Місце уроку музики в розкладі
- b. Місце уроку української мови в розкладі

c. Кількість уроків протягом тижня

d. Кількість уроків протягом дня

e. Кількість уроків фізкультури

545. 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 24 години

b. В перші 6 годин

c. В перші 30 хвилин

d. В перші 48 годин

e. Після 48 годин

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

a. Дискінезія жовчовивідних шляхів

b. Виразкова хвороба шлунка

c. Гострий гастрит

d. Хронічний гастрит

e. Виразкова хвороба 12-палої кишки

547. 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. Фетальний гепатит

b. Атрезія жовчовивідних шляхів

c. Фізіологічна жовтяниця

d. Гемолітична хвороба новонароджених

e. Черепно-мозковий крововилив

548. Хвора 30-ти років у психіатричному відділенні демонстративна, вередлива, балакуча, постійно привертає до себе увагу оточуючих. Скаржиться на болі у всьому тілі. Побачивши лікаря –стогне, хвитається 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. Іпохондричний розвиток особистості

c. Маніакально-депресивний психоз

d. Шизофренія

e. Невроз нав'язливих станів

549. 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. Випаровування

b. Випромінювання

c. Конвекції

d. Кондукції

e. Радіації

550. Недостатньо очищені відходи промислового підприємства скидаються у річку, вода з якої використовується для господарськопитного 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. Поєднана

c. Комбінована

d. Комплексна

e. Пряма

551. 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. Охолоджуючий мікроклімат в приміщенні

c. Надмірне фізичне навантаження

d. Дискомфортний мікроклімат в приміщенні

e. Нагріваючий мікроклімат в приміщенні

552. Хвора 18-ти років через 2 тижні після ангіни 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. Ревматоїдний артрит

b. Токсико-алергічний дерматит

c. Деформуючий остеоартроз

d. Гостра ревматична лихоманка

e. Реактивний артрит

553. 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 – $30 \cdot 10^9/\text{л}$, лімфоцити – 68%, пролімфоцити – 6%. Знайдені клітини лейकोлізу. Який з наступних діагнозів найбільш імовірний?

a. Лімфогранулематоз

b. Хронічний лімфолейкоз

c. Регіонарний лімфаденіт

d. Лімфома

e. Лімфосаркома

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

a. Абстинентний

b. Онейроїдний

- c. Деліріозний
- d. Параноїдний

e. Галюцинаторний

555. 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, на вилицях та над міжфаланговими суглобами, набряк верхніх повік, тахікардія. У крові: підвищення ШЗЕ та С-реактивного білку. Яке захворювання зумовлює таку картину?

- a. Ревматоїдний артрит
- b. Міастенія

c. Дерматоміозит

- d. Системний червоний вовчак
- e. Системна склеродермія

556. 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: Рс–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 V 4 ? V 6. Який найбільш імовірний діагноз?

a. Алкогольна кардіоміопатія

b. Стенокардія напруги, II функціональний клас

- c. Стенокардія напруги, IV функціональний клас
- d. Стенокардія напруги, III функціональний клас
- e. Вегето-судинна дистонія за гіпертонічним типом

557. У хворого 33-х років гостра крововтрата (ер.–2, $2 \cdot 10^{12}/л$, Hb–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°C. При катетеризації сечового міхура отримано 12 мл/год сечі темно-коричневого кольору. Яке ускладнення виникло у хворого?

a. Інфекційно-токсичний шок

b. Гостра ниркова недостатність

- c. Алергічна реакція на донорську еритромасу
- d. Кардіальний шок
- e. Цитратна інтоксикація

558. В інфекційний стаціонар госпіталізована хвора 35-ти років зі скаргами на озноб, підвищення $t_{\text{до}}$ до 39°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. Ротавірусна інфекція

b. Сальмонельоз

- c. Холера
- d. Харчова токсикоінфекція
- e. Шигельоз

559. 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. Кортикостерома

b. Гіпоталамічний синдром пубертатного періоду

c. Вегето-судинна дистонія за гіпертонічним типом

d. Гіпертонічна хвороба

e. Хвороба Іценка-Кушинга

560. 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: Hb–70 г/л, ер.–1, $7 \cdot 10^{12}/л$, КР–1,2, макроцити. Призначення якого препарату є патогенетично обґрунтованим?

a. Вітамін B12

b. Аскорбінова кислота

c. Вітамін B1

d. Препарати заліза

e. Вітамін B6

561. 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. Розвиток первинної медико-санітарної допомоги

c. Зміцнення матеріально-технічної бази стаціонарів

d. Структурна перебудова спеціалізованої допомоги

e. Зміна статуту амбулаторно-поліклінічних закладів

562. 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 загальномоозкові розлади, виявлений тотальний верхній млявий парез рука атонічна, пронована, не викликаються рефлекси – хапальний, Бабкіна, Моро. Укажіть сегменти ураження спинного мозку:

a. ThI –ThV

b. ThV I –ThVII

c. CI –CII

d. CIII –CIV

e. CV –ThI

563. 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: Hb–100 г/л, ер.–3, $2 \cdot 10^{12}/л$, лейкоц.–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, Rh-конфлікт

b. Внутрішньоутробний гепатит

c. Гемолітична хвороба новонародженого, AB0-конфлікт

d. Атрезія жовчовивідних шляхів

e. Фізіологічна жовтяниця

564. Жінка 35-ти років скаржиться на слабкість, часті випорожнення з домішками крові, зменшення

ваги тіла на 8 кг за 6 місяців, періодично –підвищення температури до 37, 8°C. Об'єктивно: $t_{\text{о}}=37, 5^{\circ}\text{C}$, $P_{\text{с}}=86/\text{хв.}$, $АТ=110/70$ мм рт. ст. Шкіра бліда, пальпаторно живіт помірно болісний. У крові: $Hb=92$ 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. Хвороба Крона
- b. Рак прямої кишки
- c. Поліпоз кишки

d. Виразковий коліт

- e. Синдром роздратованого кишечника

565. 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 найбільшог рунтованим?

- a. Інгібітори АПФ
- b. Блокатори рецепторів ангіотензину II
- c. Антагоністи кальцію
- d. Сечогінні

e. Бета-адреноблокатори

566. 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. $ЧСС=94/\text{хв.}$, дефіциту пульса немає. $АТ130/85$ мм рт.ст. На ЕКГ групові, політопні шлуночкові екстрасистоли, епізодами алоритмія. Розвиток якої фатальної клінічної ситуації можна передбачити?

- a. Синоатріальна блокада

b. Фібриляція шлуночків

- c. Повна атріовентрикулярна блокада
- d. Пароксизм миготливої аритмії
- e. Розвиток синдрому слабкості синусового вузла

567. 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, кокарбоксилаза 5 мл. Який ще засіб обов'язково має бути введений хворому?

- a. Плазма крові
- b. Промедол
- c. Еритроцитарна маса
- d. 10% розчин кальцію хлориду

e. 4% розчин натрію гідрокарбонату

568. 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. Рентгенослідження грудної клітки виявило нодозно-ретикулярний малюнок легенів, знижену пневматизацію. Який діагноз найбільш імовірний?

- a. Вроджена пневмонія
- b. Інтранатальна асфіксія
- c. Респіраторний дистрес-синдром**
- d. Пневмоторакс

е. Вроджена вада серця

569. 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:

а. Тінідазол

b. Бісептол

c. Тетрациклін

d. Пімідель

е. Інтерферон

570. 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 аускультатії 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?

а. Констриктивний перикардит

b. Інфаркт міокарда в стадії утворення рубця

c. Недостатність мітрального клапана

d. Ексудативний перикардит

е. Дилатаційну кардіоміопатію

571. 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. Токоферол і кальциферол

b. Селен, мідь, цинк

c. Рибофлавін та піридоксин

d. Кальцій і фосфор

е. Аскорбінова кислота та ретинол

572. 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. Стрептококове імпетиго

b. Сифілітична пухирчатка

c. Епідемічна пухирчатка новонароджених

d. Вульгарне імпетиго

е. Алергічний дерматит

573. 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 гомілок, ФВ–51%. Для контролю частоти серцевих скорочень доцільно використати:

а. Дигоксин

b. Фуросемід

c. Амлодипін

- d. Триметазидин
- e. Лізиноприл

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

- a. Туберкульоз легені
- b. Гострий бронхіт
- c. Рак легені
- d. Негоспітальна пневмонія**
- e. Бронхоектатична хвороба

575. 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 тонкостінна каверна із слабовираженою перифокальною інфільтрацією. Яке захворювання імовірне?

- a. Туберкульоз легень**
- b. Хронічний бронхіт
- c. Синдром Хамана-Річа
- d. Бронхіальна астма
- e. Вогнищева пневмонія

576. 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?

- a. ТЕЛА
- b. Рак гортані
- c. Набряк гортані**
- d. Ателектаз легень
- e. Пневмоторакс

577. 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?

- a. Гостра ревматична лихоманка
- b. Черевний тиф
- c. Сепсис
- d. Неревматичний кардит
- e. Інфекційний ендокардит**

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

- a. Малігнізація виразки шлунка**

b. Стеноз пілоруса

- c. Функціональний спазм ворота
- d. Пенетрація виразки шлунка
- e. Стороннє тіло шлунка (безоар)

579. У електрозварювальника зі стажом 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?

a. Металоконоз

- b. Силікатоз
- c. Бронхіт
- d. Карбоконоз
- e. Силікоз

580. 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?

- a. Рентгенографія
- b. Електрокардіографія

c. Ехокардіографія

- d. Фонокардіографія
- e. Реографія

581. 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?

- a. Площа палати

b. Коефіцієнт природної освітленості

- c. Світловий коефіцієнт
- d. Швидкість руху повітря
- e. Вміст діоксиду вуглецю у повітрі

582. 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. 4 група
- b. 5 група
- c. 1 група
- d. 3 група

e. 2 група

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

- a. Внутрішньовенне введення адреналіну та інших адреноміметиків
- b. Введення фентоламіну або тропafenу
- c. Введення нітрогліцерину, сечогінних

d. Введення фізіологічного розчину хлориду натрію і великих доз гідрокортизону

e. Введення морфіну для зняття болювого синдрому

584. 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. Рс–98/хв. Дихання везикулярне. Живіт болючий в епігастрії. Печінка +4 см. Глюкоза крові 48 ммоль/л, Na –156 ммоль/л, К –5,2 ммоль/л, сечовина –15 ммол/л. З якого фармакологічного підходу слід починати?

a. Корекція вмісту N^+Cl^- у крові

b. Корекція артеріального тиску за допомогою сульфату натрію

c. Перевести хвору на лікування протамінцинк інсуліном

d. Невідкладна гідратація хворої

e. Призначення бікарбонату натрію

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

a. Ентеровірусна інфекція

b. Черевний тиф

c. Грип

d. Висипний тиф

e. Хвороба Бриля

586. 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 помиїв". Подібний стан описує вперше. Позитивний симптом Пастернацького справа. Який найбільш імовірний діагноз?

a. Гострий пієлонефрит

b. Гострий апендицит

c. Сечокам'яна хвороба

d. Гострий холецистит. Ниркова колька

e. Гострий панкреатит

587. 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 вуглеводів

c. Голодування протягом 2-х тижнів

d. Дієта з обмеженням жирів

e. Дієта з обмеженням білків

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

a. Розсмоктування і рубцювання

b. Інфільтрації та обсіменіння

с. Інфільтрації та розпаду

- d. Розпаду і обсіменіння
- е. Ущільнення і розсмоктування

589. 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. Прогресивний тип вікової структури населення
- b. Стаціонарний тип вікової структури населення
- с. Імміграція населення

d. Регресивний тип вікової структури населення

- е. Когортний тип населення

590. Розлад статевої ідентифікації у вигляді транссексуалізму включає все, КРІМ:

- a. Бажання жити як особа протилежної статі
- b. Дискомфорту від своєї анатомічної статі
- с. Бажання отримати гормональне і хірургічне лікування з метою зробити своє тіло більш відповідним обраній статі

d. Стійкої транссексуальної ідентифікації принаймні протягом 6-ти місяців

- е. Початку розладів статевої ідентифікації транссексуального типу в дитячому віці

591. Істеричний розлад особистості характеризується всім, КРІМ:

- a. Постійного прагнення маніпулювати оточуючими
- b. Довірливості
- с. Поведінки, розрахованої на зовнішній ефект
- d. Надмірної стурбованості з приводу своєю зовнішності

е. Сталості в захопленнях

592. При маніакальному синдромі спостерігаються всі симптоми, окрім:

- a. Підвищене відволікання
- b. Підвищення апетиту, гіперсексуальність
- с. Переоцінка своїх можливостей, здібностей

d. Хаотичні безглузді рухи

- е. Прагнення до спілкування, альтруїзм

593. До складу специфічних фобій включається все, КРІМ:

a. Дисморфофобії (немаячної)

- b. Акрофобія
- с. Боязні вигляду крові
- d. Фобії іспитів
- е. Клаустрофобії

594. Розумова жуйка в структурі обсессій характеризується всім, КРІМ:

- a. Даремності
- b. Квазі-філософських міркувань

с. Тісного зв'язку з депресією при її перевантаженні

- d. Виникнення чи продовження за відсутності депресії
- е. Неможливістю приймати тривіальні, але необхідні на даному етапі життя рішення

595. Дисоціативні розлади включають все, КРІМ:

- a. Псевдодеманції
- b. Синдрому регресу особистості

с. Пуерилізму

d. Гебефренії

е. Маячноподібні фантазії

596. Соматизований розлад включає все, КРІМ:

a. Елементів демонстративності

b. Незумисного вигадування симптомів

с. Порушень соціальної адаптації

d. Тривалості не менше 2-х років

е. Важких депресивних розладів

597. У хворой 33-х років із вираженим менінгеальним синдромом, петехіальними висипаннями на шкірі, ознобом, температурою тіла 39°C, запальними змінами в периферичній крові та нейтрофільним плейоцитозом в лікворі діагностовано гнійний менінгіт. Який із наявних синдромів у хворой має вирішальне значення для постановки діагнозу менінгіту?

a. Менінгеальний синдром

b. Петехіальна висипка на шкірі

с. Нейтрофільний плейоцитоз

d. Підвищення температури тіла, озноб

е. Запальні зміни в периферичній крові

598. Нервова булімія включає все, КРІМ:

a. Відсутності спроб протидіяти ожирінню

b. Може бути етапом нервової анорексії

с. Використання анорексигенних препаратів

d. Періодичних голодувань

е. Посиленого почуття голоду

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

a. Недостатньої тривалості сну в нічний час

b. Нападів сну в денний час

с. Почуття постійної підвищеної сонливості в денний час

d. Наявності нападів нарколепсії

е. Тривалості більше одного місяця

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

a. Малу ймовірність статевої активності

b. Сексуальної ангедонії

с. Виключення наявності сексуального збудження

d. Первинності проблем статевого потягу

е. Виключення сексуального задоволення

601. Імпульсивний тип емоційно нестійкого розладу особистості включає все, 2 КРІМ:

a. Тенденції діяти з урахуванням наслідків

b. Наявності афективно-звуженої свідомості

с. Спалахів жорстокості, що призводять до зіткнення із законом

d. Рухового збудження

е. Відсутності афективно-звуженої свідомості

602. В процесі психологічного консультування клієнт висловив намір вбити людину. Що вам

необхідно зробити в такому випадку:

- a. Ігнорувати його повідомлення
- b. Повідомити потенційну жертву**
- c. Негайно госпіталізувати клієнта
- d. Повідомити членів родини клієнта
- e. Поставити до відомому правоохоронні органи

603. Який з перерахованих заходів заснований на уявленнях про те, що людська мотивація керується людською тенденцією прагнення до самореалізації та сенсу життя?

- a. Психодинамічний
- b. Когнітивний
- c. Трансперсональний
- d. Гуманістичний**
- e. Поведінковий

604. Терапевтичною мішенню для використання психологічного консультування можуть бути:

- a. Психосоматичні проблеми
- b. Психопатологічні симптоми
- c. Екзистенційні проблеми**
- d. Психічні хвороби
- e. Потьмарені стану свідомості

605. В процесі психологічного консультування консультант говорить клієнту наступні фрази: 1. Пошук себе і свого місця в житті - одна з головних задач людини; 2. За створенням свого образу, ви можете забути про себе справжнього; 3. Іноді навіть дорослій людині складно дати відповідь на питання "Хто я?". Про що тут може іти мова:

- a. Тривожність
- b. Акцентуація характеру
- c. Ідентифікація**
- d. Конформність
- e. Аутичність

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

- a. Семи років**
- b. Першого року життя
- c. Юнацького віку
- d. Підліткового віку
- e. Трьох років

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

- a. Росту
- b. Інтеріоризації**
- c. Кумулятивності
- d. Асинхронності
- e. Розвитку

608. Особливий тип психологічного функціонування з багатьма позитивними наслідками і спрямування на уникнення самовизначення особистості, фіксованого на полюсі статі, має назву:

- a. Статеворольова поведінка
- b. Андрогінія**

- c. Фемінність
- d. Маскулінність
- e. Статева ідентифікація

609. Яку статуру має вісцеротонічний темперамент за У. Шелдоном, як схильний до релаксації, до фізичного комфорту, до отримання задоволення від їжі, до соціальних контактів?

- a. Диспластична статура
- b. Пікнічна статура
- c. Мезоморфна статура
- d. Ектоморфна статура
- e. Ендоморфна статура**

610. Інтелект, який забезпечує здатність прислухатися до власних почуттів, контролювати пориви емоцій, уміння приймати правильні рішення, бути оптимістичним, має назву: 3

- a. Кристалізований інтелект
- b. Соціальний інтелект
- c. Математичний інтелект
- d. Емоційний інтелект**
- e. Загальний інтелект

611. 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 ефект:

- a. Плацебо
- b. Пігмаліона
- c. Ореола
- d. Хоторна**
- e. Соціальної фасилітації

612. Для дослідження впливу рівня особистісної тривожності на успішність складання підсумкового іспиту дослідниками було сформовано дві нееквівалентні групи з попереднім тестуванням на рівень тривожності. Такий експериментальний план має назву:

- a. Квазіекспериментальний план**
- b. План ex-post-facto
- c. Факторний план
- d. Реверсивний план
- e. Дослідження одиничного випадку

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

- a. Лабораторний експеримент
- b. Констатуючий експеримент**
- c. Формуючий експеримент
- d. Природний експеримент
- e. Експериментально-генетичний метод

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

- a. Операційна валідність
- b. Конструктна валідність
- c. Зовнішня валідність**
- d. Прогностична валідність
- e. Внутрішня валідність

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

- a. Позитивна турбота
- b. Сімейна допомога
- c. Структура відносин
- d. Комунікативний патерн
- e. Система**

616. У хворого 38-ми років через 2 доби після дорізу телиці, з'явилась пляма на руці, яка за добу перетворилась на пустулу з чорним дном, безболісну при дотику, з вінцем дочірніх везикул по периферії. Об'єктивно: температура 39°C, на руці та плечі безболісний набряк. Ps-100/хв., АТ 95/60 мм рт.ст., ЧД-30/хв. Який діагноз є найбільш імовірним?

- a. Герпес
- b. Сибірка**
- c. Туляремія
- d. Чума
- e. Бруцельоз

617. 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. Гештальтпсихологія
- b. Психоаналіз
- c. Біхевіоризм**
- d. Гуманістична психологія
- e. Когнітивна психологія

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

- a. Самоспостереження
- b. Лабораторний експеримент
- c. Спостереження**
- d. Природний експеримент
- e. Анкетування

619. Система домінуючих цілей і мотивів діяльності, які визначають самоцінність особистості та її суспільну значущість, має назву: 4

- a. Самосвідомість особистості
- b. Переконавання особистості
- c. Я-концепція особистості
- d. Спрямованість особистості**
- e. Самооцінка особистості

620. Акти взаємодії організму із середовищем, механізмом яких є комплекс безумовних рефлексів,

мають назву:

- a. Автоматизми
- b. Тропізми
- c. Безумовні рефлекси
- d. Умовні рефлекси

e. Інстинкти

621. Психічним процесом відображення людиною предметів і явищ у цілому в сукупності всіх їхніх якостей і властивостей при безпосередньому їх впливі на органи чуттів є:

- a. Пам'ять
- b. Уява
- c. Відчуття
- d. Мислення

e. Сприймання

622. Яка властивість сприймання забезпечує відносну сталість за формою, кольором, величиною та іншими параметрами предметів, що нами сприймаються?

- a. Вибірковість
- b. Константність**
- c. Предметність
- d. Апперцепція
- e. Осмисленість

623. Бажаний канал сприйняття інформації (зоровий, слуховий, кінестетичний), що має велике значення при визначенні індивідуальних методів і засобів подачі інформації в процесі спілкування, навчання, спільної діяльності та інше, називається:

- a. Апперцепція сприймання
- b. Раціональна форма пізнання
- c. Чутливість сприймання

d. Провідна сенсорна система

e. Діапазон чутливості

624. В місті заплановано будівництво промислового підприємства (1А класу небезпеки), у викидах якого будуть міститися діоксид сірки і діоксид азоту. На якій відстані від джерела викиду даного підприємства концентрації зазначених інгредієнтів в атмосферному повітрі повинні відповідати ГДК?

a. 3000 м

- b. 500 м
- c. 50 м
- d. 100 м
- e. 1000 м

625. Психічний процес свідомої та цілеспрямованої регуляції людиною своєї діяльності та поведінки з метою досягнення поставлених цілей це:

a. Воля

- b. Відчуття
- c. -
- d. Увага
- e. Сприймання

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

- a. Здібності
- b. Воля
- c. Здатності
- d. Характер**
- e. Темперамент

627. Стосовно яких процесуальних фігур проводиться судово-психологічна експертиза?

- a. Засуджений за карно-процесуальним кодексом
- b. Слідчий, прокурор, суддя, дізнавач
- c. Підозрюваний, обвинувачений, підсудний, свідок, потерпілий**
- d. Будь-які процесуальні фігури, що перебувають на стаціонарному лікуванні
- e. Підозрюваний, обвинувачений, підсудний

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

- a. Комплексна психолого-педагогічна
- b. Комплексна судова психологопедагогічна
- c. Комплексна медико-психологічна експертиза
- d. Комплексна судова психологопсихіатрична**
- e. Судово-психологічна

629. Який вид експертизи може дати відповідь на питання: "Враховуючи стан психічного здоров'я обстежуваного і конкретні обставини справи, чи міг він повністю усвідомлювати значення своїх дій" ?

- a. Комплексна психолого-психіатрична**
- b. Судова-психологічна
- c. Комплексна медико-психологічна
- d. Комплексна судова психологопедагогічна
- e. Комплексна психолого-педагогічна

630. При ураженні середньо- і задньолобних коркових відділів лівої півкулі виникає:

- a. Семантична афазія
- b. Динамічна афазія**
- c. Сенсорна афазія
- d. Аферентна моторна афазія
- e. Комплексна афазія

631. Порушення акустичного гнозису спостерігається при ураженнях:

- a. Підкоркових утворень
- b. Лівої скроневої ділянки
- c. Правої скроневої ділянки**
- d. Премоторних відділів
- e. Потиличних відділів

632. Гіпербулія характеризується усім переліченим, КРІМ:

- a. Поривчастості, ініціативності
- b. Підвищення діяльності
- c. Відчуття "зробленості" стану**

- d. Балакучості, рухливості
- e. Підвищення вольової активності, посилення спонук

633. Кататонічний ступор характеризується всім переліченим, КРІМ:

- a. Тривалого утримання статичного положення тіла
- b. Неприродних вигадливих поз
- c. Неповного знерухомлення
- d. Мутизму

e. Несправжніх спогадів

634. Закупорка мислення (шперрунг) характеризується усім переліченим, КРІМ:

- a. Того, що хворі замовкають, втративши нитку розмови
- b. Виникнення при ясній свідомості
- c. Несподіваної зупинки, розриву думок
- d. Раптової блокади думок

e. Виникнення при короткотривалому порушенні свідомості

635. Екстатичне збудження характеризується всім переліченим, КРІМ:

- a. Можливості епізодів ступору і субступору
- b. Хаотичного збудження з агресією
- c. Превалювання захоплення, екстазу, містичної проникності
- d. Театральності поз, декламації, співу
- e. Непослідовності мови

636. Найбільш поширеними груповими ролями є:

- a. Лідер, агресор, монополіст, пасивні учасники групи, експерт
- b. Блазень, лідер, експерт, мораліст, провокатор
- c. Лідер, експерт, пасивні учасники групи, супротивник, випадний учасник
- d. Експерт, лідер, страдник, випадний учасник, супротивник
- e. Лідер, експерт, страдник, мораліст, блазень

637. Яка з перерахованих позицій є неконструктивною для ведучого групи:

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

638. Виберіть групові правила, характерні для більшості тренінгових груп: 6

- a. Конфіденційність, ігрова роль, щирість і відкритість, Я-висловлювання, необхідність вимкнути мобільний телефон
- b. Створення стабільних підгруп, конфіденційність, ігрова роль, щирість і відкритість
- c. Уникання емоцій, створення закоханих пар, Я-висловлювання, конфіденційність, активність
- d. "Тут і зараз", щирість і відкритість, Я-висловлювання, активність, конфіденційність
- e. Закритість групи, уникання оцінок, необхідність вимкнути мобільний телефон, щирість і відкритість

639. Пацієнт сприймає лікаря як всесильну особу, яка може здійснити "чудо зцілення", некритично ставиться до його порад, емоційно, з позитивною упередженістю. Який ефект соціальної перцепції має місце в даному випадку?

- a. Емпатія

b. Ідентифікація

c. Ефект ореолу

d. Егоцентризм

e. Рефлексія

640. В ході лікувального процесу лікар обговорює з пацієнтом стратегії і тактики лікування, 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?

a. Ліберальний

b. Демократичний

c. Авторитарний

d. Формальний

e. Поблажливий

641. 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, KPIМ:

a. Сексуальної відрази (сексуальної аверсії) і відсутності сексуального задоволення

b. Оргазмічної дисфункції

c. Транссексуалізму

d. Садомазохізму

e. Шизофренії

642. Внаслідок зниження тривожності та депресивних проявів ризик спонтанного абортів зменшує такий нейромедіатор:

a. Ацетилхолін

b. Норадреналін

c. Гістамін

d. Адреналін

e. Серотонін

643. 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 є:

a. Педагогічна психологія

b. Психологія особистості

c. Загальна психологія

d. Вікова психологія

e. Соціальна психологія

644. Неперервна актуалізація особистістю власних потенціалів, здібностей, талантів як виконання місії, як повніше визнання і прийняття людиною своєї власної внутрішньої природи, як невпинне прагнення до внутрішньої єдності, інтеграції чи синергії, це є:

a. Самооцінка

b. Самоактуалізація

c. Самопроектування

d. Самовідтворення

e. Самоздійснення

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

- a. Вегетативна нервова система
- b. Рецептор
- c. Сенсорна система**
- d. Лімбічна система
- e. Нервові волокна

646. 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: 7

- a. Зміна рівня гормонів у крові
- b. Підвищення активності парасимпатичної нервової системи
- c. Поява стану перенапруження, стомлення, невдоволеності
- d. Зміна рухів, жестів, міміки, пантоміміки, мови**
- e. Підвищення активності симпатичної нервової системи

647. До лікаря-терапевта районної поліклініки звернувся хворий 43-х років, що працює у цеху меблевої фабрики, де покривають меблі фарбами і лаком. Скарги хворого і об'єктивні дані свідчили про гостре професійне отруєння. Лікар тимчасово звільнив постраждалого від роботи, призначив лікування і надіслав "Екстрене повідомлення" у таку установу:

- a. Головний лікар ТМО
- b. Спеціалізована клініка, що підтверджує захворювання
- c. Підприємство, де працює постраждалий
- d. Медико-санітарна частина підприємства
- e. Районна санітарно-епідеміологічна станція**

648. Під час електроенцефалографічного дослідження у пацієнта з'явилися дельтахвилі на електроенцефалограмі. Про що це може свідчити:

- a. Вплив стороннього випромінювача на приймаючу частину апарату ЕЕГ
- b. 3-4 стадія повільного сну**
- c. Швидкий сон
- d. Звичайна картина ЕЕГ здорової людини в стані бадьорості
- e. Поява вогнища епілептичного збудження в головному мозку

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

- a. Потребами володіти та віддавати
- b. Потребами в опануванні та самостійності
- c. Агресивними імпульсами та почуттям залежності**
- d. Любов'ю та ворожістю до батьків
- e. Потребами панувати та підкорятися

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

- a. Гіпоманіакальність
- b. Синтонність
- c. Скритність, здатність стримуватися**
- d. Нездатність контролювати емоції
- e. Астенічність

651. Типовими особливостями хворих на виразкову хворобу Ф. Александер вважав все перелічене,

KPIM:

- a. Прагнення до самоствердження
- b. Агресивності**
- c. Боязкості
- d. Марнославства
- e. Вразливості

652. -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, легко піддається психотерапевтичному навіюванню. Який найбільш ймовірний діагноз у хворої?

- a. Іпохондричний невроз
- b. Параноїдна реакція
- c. Істеричний невроз**
- d. Депресивний невроз
- e. Обсесивний невроз

653. На стаціонарне лікування поступила 22-річна жінка, у якої після сварки з братом з'явилася анестезія шкірних покривів правої руки. В неї хороший настрій і вона не видається стурбованою цим порушенням. Фізичних травм в анамнезі немає. Неврологічне обстеження не виявляє відхилень від норми, крім зниження больової чутливості правої руки за типом рукавички. Її сім'я виявляє стурбованість і увагу. Жінка ігнорує свого брата і, здається, не усвідомлює суперництва і ревнощів до нього, котрі описують їхні батьки. Відсутність тривоги у поєднанні з відсутністю психологічного конфлікту з братом імовірно зумовлені:

- a. Органічним психічним розладом
- b. Психозом
- c. Інтелектуальною недостатністю
- d. Іпохондрією
- e. "Первинною вигодою"**

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

- a. Посттравматичний стресовий розлад
- b. Дисморфофобійний розлад**
- c. Обсесивно-компульсивний розлад
- d. Соматизований розлад
- e. Дисоціативна фуга

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

- a. Дисморфофобійний розлад
- b. Посттравматичний стресовий розлад
- c. Обсесивно-компульсивний розлад
- d. Дисоціативна фуга
- e. Соматизований розлад**

656. 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 кофеїну 1 мл 20%

- b. Розчин меліпраміну 1 мл 1,25%
- c. Розчин сибазону 2 мл 0,5%**
- d. Розчин галоперидолу 1 мл 0,5%
- e. Розчин барбіталу-натрію 5 мл 10%

657. У 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. Обсесивно-компульсивний розлад
- c. Посттравматичний стресовий розлад
- d. Дистимія
- e. Соматизований розлад

658. У 15-річної дівчини відзначається психічна розрядка напруження. Останнім часом знизилась успішність, з'явилися незначні делінквентні прояви. Симптоми стають більш вираженими після сварок, що виникають у її батьків, які збираються розлучитися. Яке психотерапевтичне втручання найбільш адекватне для неї?

a. Поведінкова психотерапія

b. Сімейна психотерапія

- c. Короткотривала індивідуальна терапія
- d. Психодинаміка
- e. Групова психотерапія

659. Жінка звернулася до лікаря з приводу депресії. Вона описує епізодичні стани смутку, журби, починаючи з підліткового віку. Часом вона відчуває себе добре, але ці періоди рідко тривають довше, ніж 2 тижні. Вона працює, 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. Розлад адаптації з депресивним афектом
- c. Дитяча депресія
- d. Циклотимія
- e. Депресивний розлад

660. У психічному статусі 32-річного пацієнта стійке патологічне зниження настрою. Контактний, коротко, але по суті відповідає на питання. Мовна продукція вкрай лаконічна, уповільнена. Рухи скуті і загальмовані. Висловлює ідеї самозвинувачення і самоприниження. Препарати якої групи в першу чергу показані хворому?

- a. Нейролептики
- b. Анксиолітики

c. Антидепресанти

- d. Транквілізатори
- e. Нормотиміки

661. Яка функція соціальної психології реалізується як систематизація знань з проблеми сприймання, передавання інформації, взаємодії та взаємовпливу людей?

- a. Прогностична
- b. Гуманістична

с. Комунікативна

d. Теоретико-пізнавальна

e. Прикладна

662. Хвора 38-ми років скаржиться на задишку, помірний кашель з невеликою кількістю харкотиння, важкість в лівій половині грудної клітки, підвищення температури тіла до 37,7°C. Ця симптоматика з'явилась та посилювалась впродовж тижня. Об'єктивно: ЧД-26/хв. Ліва половина грудної клітки відстає при диханні. Нижче кута лівої лопатки голосове тремтіння різко послаблене, перкуторно - притуплений тон, аускультативно - послаблене везикулярне дихання. Який попередній діагноз?

a. Лівобічна пневмонія

b. Бронхоектатична хвороба

c. Абсцес нижньої частки лівої легені 9

d. Лівобічний ексудативний плеврит

e. Лівобічна міжреберна невралгія

663. За допомогою якого принципу соціально-психологічного дослідження відбувається об'єднання елементів дослідження в єдине ціле, систему зв'язків, в певну структуру?

a. Принцип науковості

b. Принцип послідовності

c. Принцип зворотного зв'язку

d. Принцип розвитку

e. Принцип системності

664. Група, що характеризується опосередкованим, здебільшого анонімним характером спілкування, що зумовлено значним розміром групи і неможливістю прямого контакту членів групи один з одним, в соціальній психології має назву:

a. Умовна група

b. Натовп

c. Реальна група

d. Мала група

e. Велика група

665. 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. Ліберальний

b. Поблажливий

c. Стиль невторчання

d. Авторитарний

e. Демократичний

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

a. Дислексія

b. Акатофазія

c. Акаатографія

d. Алалія

e. Дисграфія

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

- a. Дистрес
- b. Еустрес
- c. Стрес
- d. Декстрастрес**
- e. Декомпенсація

668. Руховий розлад, який полягає у втраті здатності стояти, ходити при відсутності органічних пошкоджень, називається:

- a. Асинергія
- b. Абазія**
- c. Апраксія
- d. Адинамія
- e. Атаксія

669. Лікар ставить пацієнту запитання типу: "На що скаржитесь?" , "Я розумію, як це не просто звернутися до лікаря, тим більше в такий заклад як психіатрична лікарня. Мені, напевно, не варто говорити про те, що все, про що Ви захочете поділитися зі мною, про себе і свої переживання залишиться між нами" , "Хто був ініціатором Вашого звернення до мене?" . Який етап клінічного інтерв'ю передбачає постановку такого типу запитань?

- a. IV етап
- b. V етап
- c. II етап
- d. III етап
- e. I етап**

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

- a. Формуючий експеримент**
- b. Спостереження
- c. Клінічне інтерв'ю
- d. Клінічні обстеження
- e. Констатуючий експеримент

671. Чоловік 25-ти років направлений на експертизу у зв'язку із звинуваченням в зґвалтуванні і вбивстві дівчинки 7-ми років. Ріс і розвивався нормально. Відзначалися запальність, гнівливість, що інколи переходили у лютю. З 13-ти років мастурбація, що супроводжувалася фантазіями: він принижує, б'є, змушує благати про пощаду. Статеве життя з 19-ти років. Одного разу побив і до крові покусав партнерку. Завжди хотілося заподіяти біль та принизити своїх сексуальних партнерок. В останні роки виникали фантазії про те, що він знущається і вбиває маленьких дівчаток. Дівчинку заманив у підвал, зґвалтував, порвав піхву і вбив. Висновок судово-психіатричної експертизи: "Психічно хворим не є, психічним захворюванням не страждає, а є психопатичною особистістю" . Вкажіть повний діагноз: 10

- a. Садизм
- b. Садизм і педофілія**
- c. Хвороба Пейроні
- d. Мазохізм
- e. Геронтофілія

672. Чоловік 30-ти років скаржиться на труднощі в досягненні оргазму і еякуляції. Незавершені зносини складають 30-50% від всіх статевих актів. Статеве життя щоденне (2-3 зносини за ніч), але

з них оргазмом завершуються тільки 1-2. Досягти оргазму важко саме при повторних статевих актах. Вкажіть діагноз:

- a. Первинна аноргазмія
- b. Вторинна аноргазмія
- c. Диспартенурія
- d. Удавана аноргазмія**
- e. Брадиоргазмія

673. Пацієнт - інженер 28-ми років. У віці 12-ти років випадково побачив, як сусідка опустила штанці своєї 6-річної доньки та нашльопала її по оголеним сідницям. Ця сцена викликала в хлопчика сильне статеве збудження. З цього часу він став займатися мастурбацією, уявляючи собі, що кладе собі на коліна роздягнену дівчинку, затискає її ноги своїми ногами, однією рукою тримає її голову (тобто приводить в стан повної безпорадності) і другою рукою б'є по сідницях. Сам він за характером боязкий, сором'язливий, невпевнений у своїх силах. Ніколи садистичних дій не вчиняв. Вкажіть діагноз:

- a. Садистична сексуальна девіація**
- b. Геронтофілія
- c. Диспартенурія
- d. Мазохістична сексуальна девіація
- e. Педофілія

674. Пацієнтка 24-х років звернулася з приводу того, що вона стала "холодною" в статевому відношенні. Це настало після того, як екстрасенс, до якого вона звернулася, сказала їй, що вона "безплідна" і дітей у неї не буде. Хвора правильної статури, при огляді статеві органи нормально розвинені. Лабораторні дослідження не проводилися. Вкажіть діагноз:

- a. Первинна фригідність
- b. Удавана фригідність
- c. Диспартенурія
- d. Психогенна фригідність**
- e. Дисгамія

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

- a. Дисфорія
- b. Туга
- c. Слабкодухість
- d. Ейфорія**
- e. Апатія

676. Абсолютним протипоказанням для проведення гіпнотичного навіювання є такий синдром:

- a. Ананкастичний
- b. Амнестичний
- c. Параноїдний**
- d. Астенічний
- e. Депресивний

677. Хворий 38-ми років ніде не працює, багато років зловживає алкоголем. Стверджує, що вже декілька тижнів постійно чує за вікном, або за дверима, чи за стіною чоловічі і жіночі "голоси", які між собою сперечаються про нього: ". . . деякі обзивають мене придурком, алкашем, якого треба удавити або зарізати, інші заперечують та називають добрим дядечком, бо я пригостив дитину цукерками . . . ". В часі і просторі орієнтований вірно. Критичне ставлення до означених феноменів

відсутнє. Який психопатологічний синдром має місце у хворого?

- a. Абстинентний синдром
- b. Онейроїд
- c. Параноїд
- d. Делірій
- e. Галюциноз

678. Чоловік 42-х років, зловживає алкоголем. В алкогольному сп'янінні був пограбований, тікав від зловмисників та зламав кістки лівої гомілки, після оперативного втручання в ортопедичному відділенні дві ночі не спав, ввечері 3-го дня "побачив" в палаті багато гадюк, якісь мотузки, що переплетені навкруги його ліжка. Потім злякано відганяв від себе "собак і котів". Збуджений, агресивний. Дезорієнтований в часі та навколишньому просторі. Тремор кінцівок, гіпергідроз. Температура тіла 37,7°C. На короткий період стан свідомості прояснюється, повертаються алопсихічні орієнтування, але ж потім знову "занурюється" в свої хворобливі уявлення. Визначити психічний розлад:

- a. Присмерковий стан
- b. Ганзерівський синдром
- c. Алкогольний делірій
- d. Аментивний синдром
- e. Онейроїдний синдром

679. 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. Реактивна депресія
- b. Дистимія
- c. Циркулярна депресія
- d. Органічний депресивний розлад
- e. Інволюційна депресія

680. Хвора 28-ми років. За характером уразлива, сенситивна, демонстративна, егоїстична, любить бути в центрі уваги. Після серйозної автомобільної аварії, в яку вона потрапила в машині чоловіка і майже не постраждала, з машини вийшла скутою та не могла повністю розігнутись: тримала тулуб зігнутим під кутом майже 90 градусів. Видимих ушкоджень при зовнішньому огляді та ніяких дефектів хребта на рентгенограмі не виявлено. Була оглянута невропатологом, травматологом, але причина такого стану не встановлена. Впродовж двох тижнів ходить зігнувшись, скаржиться на болі в руках і ногах, при цьому виявляється анестезія шкіри рук по типу "рукавичок". Хо́да супроводжується своєрідним викиданням ніг. Яке рекомендувати лікування?

- a. Працетерапія
- b. Психотерапія
- c. Соціотерапія
- d. Психофармакотерапія
- e. Електроконвульсивна терапія

681. Хворий 40-ка років, робітникмонтажник. Переніс закриту черепномозкову травму з непритомністю, лікувався в неврологічному стаціонарі. Через 2 роки після травми 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. Неврозоподібний стан
- b. Депресивний стан
- c. Неврастенія
- d. Психастенія

e. Церебрастенія

682. 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 мило". 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 схудла, шкірні покрови бліді, з землистим відтінком. Тони серця трохи приглушені, кров'яний тиск досягає 200/100 мм рт.ст. Встановити діагноз:

- a. Судинна депресія
- b. Астенічна депресія
- c. Інволюційна депресія

d. Реактивна депресія

e. Ендогенна депресія

683. Хворий 57-ми років періодично вживає алкогольні напої, багато років тому переніс черепно-мозкову травму з порушенням свідомості, лікувався в неврологічному стаціонарі, рік тому переніс інфаркт міокарду. Дезорієнтований в часі і місці перебування. Відмічаються значні мнестичні розлади: не запам'ятовує поточні події, забув імена дітей та з утрудненням пригадує ім'я дружини, але її по батькові та рік народження не пам'ятає. Благодушний. Ввічливо вітається з лікарем, але не пригадує його ім'я. Виражені симптоми орального автоматизму, склероз судин сітківки. Виглядає значно старше свого віку. Визначити тип деменції:

a. Травматична

b. Атеросклеротична

- c. Пресенільна
- d. Алкогольна
- e. Сенільна

684. Хвора 38-ми років звернулась до лікаря з проханням виписати їй заспокійливі ліки, краще діазепам. Розповідає, що півроку тому, після чергової лайки з чоловіком з'явилися почуття грудки в горлі, млосність, неспроможність самостійно стояти та ходити, "відбирання кінцівок". Після внутрішньовенної ін'єкції діазепаму, яку зробив лікар швидкої допомоги, всі ці явища швидко ліквідувалися. Для запобігання виникненню подібних симптомів почала самостійно приймати діазепам, який умовила дільничного лікаря їй виписати. При неодноразовому повторенні подібної конфліктної ситуації викликала швидку допомогу та просила зробити їй діазепам. При відмові - сварилася і настирно вимагала ін'єкцію "надійного" препарату. З часом почала приймати діазепам до 3-4 разів за добу і на ніч перед сном. Поради дільничного лікаря про зменшення дози препарату ігнорує. Вважає таке дозування недостатнім, скаржиться на тривожність, оніміння кінцівок,

підливість, відсутність апетиту, нудоту, запаморочення та безсоння при припиненні прийому препарату. Визначити діагноз:

- a. Маскована депресія
- b. Вегето-судинна дистонія
- c. Істеричний невроз
- d. Істероїдна психопатія
- e. Залежність від транквілізаторів**

685. Хвора 57-ми років страждає на гіпертонічну хворобу I-II ст., госпіталізована в психіатричний стаціонар у зв'язку з суїцидальними висловлюваннями. Безперервно пересувається по палаті, заламує руки, лупить себе кулаками по голові, дряпає обличчя. Просить лікаря зробити їй "смертельний укол", бажає спасти її родину, якій загрожує небезпека. Хвора дуже тривожна. Визначити хворобливий стан:

- a. Судинна депресія
- b. Інволюційна депресія
- c. Ажитована депресія**
- d. Реактивна депресія
- e. Ендогенна депресія

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

- a. 2 групу інвалідності
- b. Подовження листка тимчасової непрацездатності
- c. Не потребує ніяких дій
- d. 1 групу інвалідності**
- e. 3 групу інвалідності

687. Дівчинка 11-ти місяців хвора на гостру респіраторну інфекцію з явищами токсикозу. На шкірі живота з'явився геморагічний висип, було двічі блювання "кавовою гущею", відмічалася макрогематурія. Які лабораторні обстеження необхідно провести для уточнення причин геморагічного синдрому?

- a. Стернальна пункція для дослідження кісткового мозку
- b. Коагулограма**
- c. Аналіз крові на вміст імуноглобулінів
- d. Аналіз випорожнень на приховану кров
- e. Аналіз сечі

688. Дівчинка 14-ти років останні два тижні скаржиться на задишку, появу набряку в області гомілок та стоп після фізичного навантаження. Після нічного сну набряки значно зменшуються. При клінічному обстеженні виявляється збільшення печінки, грубий систолічний шум над ділянкою серця. Аналізи сечі та крові без змін. Яке найбільш імовірне походження набряків у цієї дитини?

- a. Гострий пієлонефрит
- b. Нефротичний синдром
- c. Серцева недостатність**
- d. Ангіоневротичний набряк
- e. Цироз печінки

689. У дівчинки 14-ти років 2 роки тому діагностований хронічний холецистохолангіт. Дієти не дотримувалася. Стан погіршився останні 3 місяці. Відзначається підвищення температури тіла. Болі у животі нападоподібного характеру після жирної, гострої їжі. Непокій шкірний свербіж. Язик обкладений білим нальотом. Живіт м'який, печінка +3 см, пальпація болісна, позитивні міхурні

симптоми. У крові: лейкоцити - $12 \times 10^9/\text{л}$, ШЗЕ - 20 мм/год. Який препарат слід обов'язково включити у комплекс лікувальних заходів?

- a. Гепатопротектори
- b. Ферменти
- c. Ентеросорбенти
- d. Антибіотики**
- e. Прокінетики

690. Дитині 3 місяці. Знаходиться на природному вигодовуванні. З 4-го місяця мати буде вимушена бути відсутня 8 годин на добу. Оберіть оптимальне годування на період відсутності матері:

- a. Молочна каша
- b. Яблучний сік
- c. Коров'яче молоко
- d. Адаптована суміш
- e. Зціджене материнське молоко**

691. У хворої 36-ти років відмічаються задишка, серцебиття, пітливість, стомлюваність, тремор кінцівок, безсоння. За останній місяць схудла на 10 кг. На ЕКГ миготлива аритмія, тахісистолічна форма (ЧСС - 105/хв). Який механізм ушкодження серця в даному випадку? 13

- a. Токсична дія на міокард надлишку тиреоїдних гормонів**
- b. Постміокардитичний кардіосклероз
- c. Пухлинний процес (міксома) у лівому передсерді
- d. Атеросклеротичний кардіосклероз
- e. Запальне пошкодження міокарда

692. При вивченні розкладу уроків учнів 8-го класу загальноосвітньої школи встановлено: кількість уроків протягом тижня - 30, у понеділок перший урок - математика, другий - іноземна мова, третій - фізика; всього 6 уроків. Яке порушення має місце у розкладі уроків?

- a. Місце уроку математики у розкладі**
- b. Кількість уроків протягом доби
- c. Місце уроку фізики у розкладі
- d. Місце уроку іноземної мови у розкладі
- e. Кількість уроків протягом тижня

693. У хлопчика 17-ти років без клінічної симптоматики при аускультції серця виявили акцент II тону і систолічний шум на легеневій артерії. Тони серця звучні, ритмічні. Який найбільш імовірний діагноз?

- a. Функціональний шум**
- b. Недостатність клапана легеневої артерії
- c. Дефект міжпередсердної перегородки
- d. Незарощення боталової протоки
- e. Стеноз клапана легеневої артерії

694. До лікаря звернувся хворий 34-х років зі скаргами на біль у ділянці шиї. Хворіє 2 тижні. Має місто загальне нездужання. Об'єктивно: на задній поверхні шиї спостерігається щільний запальний вузол розміром з волоський горіх, з набряком прилеглих тканин, на поверхні вузла, у центрі наявні 5 некротичних стрижнів. Який найбільш імовірний діагноз?

- a. Коліквативний туберкульоз
- b. Фурункул
- c. Карбункул**

- d. Вульгарна ектима
- e. Лейшманіоз

695. Хвора 21-го року, вихователька дитсадка, скаржиться на загальну слабкість, зниження апетиту, нудоту, дискомфорт в епігастрії, темний колір сечі, ахолічний кал, жовтяницю. Захворіла 7 днів тому, коли з'явились загальна слабкість, зменшення апетиту, тупий біль під правою реберною дугою. Потемніла сеча, став ахолічним кал. В дитсадку мала контакт з дітьми, які хворіли на жовтяницю. Об'єктивно: шкіра та слизові оболонки жовтуваті, печінка збільшена на 2-3 см, пальпується селезінка. Який найбільш імовірний діагноз?

- a. Механічна жовтяниця
- b. Грип
- c. Вірусний гепатит А**
- d. Лептоспіроз
- e. Інфекційний мононуклеоз

696. 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. Прийом супрастину
- b. Прийом теопеку
- c. Інгаляції беротеку
- d. Інгаляції атровенту
- e. Інгаляції інталу**

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

- a. Спонтанний пневмоторакс**
- b. Зовнішній клапанний пневмоторакс
- c. Обтурація правого головного бронха
- d. Тромбоемболія правої легеної артерії
- e. Спонтанний гідропневмоторакс

698. Хвору на кір дівчинку 8-ми місяців у перший день появи висипки було госпіталізовано. Її брат, якому 4 роки, на кір не хворів і проти цієї інфекції не щеплений в зв'язку з абсолютними протипоказаннями за станом здоров'я. За допомогою якого із перерахованих заходів можна попередити захворювання на кір у цієї дитини?

- a. Застосування антибіотиків
- b. Вакцинація
- c. Гама-глобулінопрофілактика**
- d. Застосування хіміопрепаратів
- e. Фагопрофілактика

699. Чоловік 33-х років звернувся до кардіолога з приводу серцебиття, болів у ділянці серця, запаморочення. Хворіє близько 10-ти років. При обстеженні виявили блідістьшкірних покривів, наявність симптомів Мюссе і Квінке, а також діастолічний шум над аортою з розповсюдженням

вліву і вниз. Який інший сим 14 птом може відповідати цьому захворюванню?

- a. Зменшення пульсового артеріального тиску
- b. Миготлива аритмія
- c. Підсилена пульсація сонних артерій**
- d. Гіпертрофія правого шлуночка
- e. Малий твердий пульс

700. Хворий 13-ти років скаржиться на періодично (весна, осінь) виникаючі напади задухи, кашель, спочатку сухий, а пізніше вологий. Об'єктивно: обличчя бліде, дещо набрякле, грудна клітка піднята і розширена у передньо-задньому розмірі, ЧДР- 3/хв. Чути сухі хрипи. У крові: Hb120 г/л, лейк.- $8 \times 10^9/\text{л}$, п- 1, с- 52, л- 36, мон3, ШОЕ- 7 мм/год. Яка найбільш імовірна патологія зумовлює таку картину?

- a. ГРВІ
- b. Бронхіт
- c. Бронхіальна астма**
- d. Пневмонія
- e. Муковісцидоз

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

- a. Преднізолон, еуфілін
- b. Строфантин, панангін, платифілін
- c. Еуфілін, фуросемид
- d. Морфін, фуросемід, пентамін**
- e. Сальбутамол, атропін, папаверин

702. Хвора 27-ми років скаржиться на біль у правому підребер'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 - $97,6 \text{ мкмоль/л}$, вільний - $54,6 \text{ мкмоль/л}$, HbsAg - не виявлений. Назвіть основний механізм патогенезу захворювання:

- a. Жирова дистрофія печінки
- b. Токсичне ушкодження гепатоцитів
- c. Аутоімунний**
- d. Порушення відтоку жовчі
- e. Вірусна інфекція

703. У дитини 4-х місяців на тлі катаральних явищ з'явилися блідість, кволість, відмова від грудей, періоральний ціаноз, напруження крил носа, глибокий вологий кашель, дрібноміхурцеві хрипи над лівою легенею, жорстке дихання з подовженим видихом. ЧДР- 68/хв. ЧСС-168/хв. У крові: ер.- $3,6 \times 10^{12}/\text{л}$, Ht- 0,38 г/л, лейк. $22,0 \times 10^9/\text{л}$, ШЗЕ- 25 мм/год. Яке дослідження слід провести для верифікації діагнозу?

- a. Бронхоскопія
- b. Комп'ютерна томографія грудної клітки
- c. ЕКГ
- d. Томографія легень
- e. Рентгенографія органів грудної клітки**

704. Медсестра дитячого садка 26-ти років госпіталізована зі скаргами на різкі болі навколо пупка, судом у нижніх кінцівках, багаторазове блювання з жовчю, часті рідкі випорожнення зеленого кольору з неприємним запахом у великій кількості. Одночасно захворів весь персонал садка і діти старшої групи. 2 дні тому всі вони вживали сир зі сметаною. Загальний стан хворої середньої важкості. Температура - 38,2°C. Тони серця ритмічні, приглушені. ЧСС - 95/хв. АТ - 100/60 мм рт.ст. Живіт помірно здутий, болючий. Печінка +2 см. Який найбільш імовірний діагноз?

- a. Харчова токсикоінфекція
- b. Дизентерія
- c. Сальмонельоз
- d. Холера
- e. Ентеровірусна інфекція

705. Хвора 47-ми років страждає на гіпомоторну дискінезію товстого кишечника. Як модернізувати харчовий раціон з метою підвищення моторики кишечника? 15

- a. У раціональній дієті збільшити кількість рослинних білків, тваринних жирів, калію
- b. У раціональній дієті збільшити кількість рослинних, кисломолочних продуктів та магнію
- c. У раціональній дієті збільшити кількість рослинного волокна та кисломолочних продуктів
- d. У гіпоенергетичній дієті збільшити кількість рослинних білків, молочних продуктів, кальцію
- e. У редукуючій білково-овочевій дієті збільшити кількість тваринних жирів та магнію

706. Хвора 17-ти років звернулася до лікаря у зв'язку з вираженою слабкістю, лихоманкою, прогресивним схудненням, запамороченням. Об'єктивно: при зрості 165 см вага - 40 кг. Шкірні покриви сухі, лущаться, шкіра різко бліда з жовтуватим відтінком. В крові: ер.- 1,8×10¹²/л, Hb-85 г/л, лейкоц.- 500×10⁹/л, мієобласти 78%, нейтрофіли - 15%, лімфоцити - 7%. Який найбільш імовірний діагноз?

- a. Гострий лімфобластний лейкоз
- b. Анемія
- c. Лейкемоїдна реакція
- d. Гострий мієлобластний лейкоз
- e. Хронічний лімфобластний лейкоз

707. Чоловік 49-ти років, знаходячись вдома, отримав перелом плечової кістки і був доставлений до травмпункту поліклініки. Як оформити тимчасову непрацездатність потерпілого?

- a. Листок непрацездатності з 1-го дня на весь період хвороби
- b. Листок непрацездатності за підписом головного лікаря
- c. Листок непрацездатності на 6 днів і довідка вільної форми
- d. Довідка встановленої форми на 5 днів, а з 6-го дня листок непрацездатності
- e. Довідка вільної форми

708. 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. Хронічний пиловий бронхіт
- c. Туберкульоз легень
- d. Азбестоз
- e. Правобічна прикоренева пневмонія

709. 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. Рс-100/хв., АТ -110/70 мм рт.ст. З боку внутрішніх органів змін не виявлено. У крові: ер.- $3,0 \times 10^{12}/л$, Hb-92 г/л, КП- 0,9,анізоцитоз, пойкилоцитоз, лейкоц. $10 \times 10^9/л$, 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. Ретикулоцити
- b. Осмотична резистентність еритроцитів
- c. Фібриноген

d. Тромбоцити

- e. Час згортання крові

710. Чоловіка 56-ти років доставлено до неврологічного відділення зі скаргами на слабкість лівих руки і ноги, головний біль, опущення правої повіки, двоїння. Захворів поступово протягом доби після нервового перевантаження. Об'єктивно: оглушення, мова збережена, розбіжна косогляд лівого ока, птоз правої повіки, диплопія. Сила м'язів у лівих кінцівках знижена. Сухожилкові рефлекс зліва вищі. Який з перелічених діагнозів найбільш імовірний?

a. Інфаркт мозку

- b. Менінгоенцефаліт
- c. Ботулізм
- d. Міастенія
- e. Субарахноїдально-паренхіматозний крововилив

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

a. Кількість колі-фагів

- b. Окислюваність
- c. Індекс фекальних колі-форм
- d. Наявність збудника водяної лихоманки
- e. Індекс кишкової палички

712. Хворий 46-ти років, тракторист, доставлений в клініку попутним транспортом. Відомо, що 3 години тому працював на складі з отрутохімікатами. Загальний стан хворого важкий. Відмічається різке звуження зіниць, тремор, судороги м'язів всього тіла, розлад функції сфінктера. В крові відмічається зниження активності холінестерази на 40%. Який діагноз найбільш імовірний?

- a. Гостре отруєння нітрофенольними сполуками
- b. Гостре отруєння фосфорорганічними сполуками**
- c. Гостре отруєння ртутьорганічними сполуками
- d. Гостре отруєння хлорорганічними сполуками
- e. Гостре отруєння арсеновмісними сполуками

713. Хвора 55-ти років з надмірною масою тіла скаржиться на біль у колінних суглобах, який посилюється при ходінні, особливо по східцях, при довгому стоянні на ногах. Хворіє 5 років. Об'єктивно: колінні суглоби деформовані, набряклі, під час руху - болючі. На рентгенограмі: суглобова щілина звужена, субхондральний склероз, крайові остеофіти. Який діагноз найбільш імовірний?

- a. Подагра
- b. Ревматоїдний артрит
- c. Ревматичний артрит

d. Реактивний артрит

e. Деформуючий остеоартроз

714. Хворий 29-ти років скаржиться на ожиріння, слабкість, сонливість, біль голови, зниження потенції, які відзначає 4 роки після перенесеної ГРВІ. Зріст - 171 см, вага - 101 кг. Відкладення жиру переважно на плечах, тулубі. Шкіра суха, багряно-мармурова. АТ -160/102 мм рт.ст. Рівень АКТГ підвищений. Який найбільш імовірний діагноз?

a. Гіпертонічна хвороба

b. Патологічний клімакс

c. Синдром Іценко-Кушінга

d. Ожиріння аліментарне

e. Хвороба Іценко-Кушінга

715. У доношеної дитини віком 6 днів на різних ділянках шкіри виявляються еритема, мляві пухирі, ерозивні поверхні, тріщини, лущення епідермісу, які виглядають ніби після ошпарення окропом. Виявлено позитивний симптом Нікольського. Загальний стан дитини важкий. Виражений неспокій, гіперестезія, фебрильна температура. Який найбільш імовірний діагноз у цьому випадку?

a. Екسفоліативний дерматит Ріттера

b. Псевдофурункульоз Фігнера

c. Епідермоліз

d. Пухирчатка новонародженого

e. Флегмона новонародженого

716. Жінка 30-ти років висловлює скарги на висипання у ділянці тулуба, кінцівок, виражений свербіж шкіри. Захворювання почалося раптово після укусів комарів. Супутні захворювання - хронічний тонзиліт, хронічний гастрит, коліт. Об'єктивно: на шкірі тулуба, кінцівок розташована велика кількість набряклих папул розмірами від булавочної голівки до великих зливних вогнищ з фестончастими краями. На окремих ділянках висип регресує. Який найбільш імовірний діагноз?

a. Екзема справжня

b. Кропив'янка

c. Токсикодермія

d. Алергічний дерматит

e. Екзема мікробна

717. Шихтовщик свинцевоплавильного цеху 22-х років піддавався дії свинцю в концентраціях до 1 мг/м³. Які з лабораторних показників відноситься до ранніх і вірогідних ознак хронічної свинцевої інтоксикації?

a. Збільшення концентрації свинцю у біологічних середовищах

b. Ретикулоцитоз, базофільна зернистість еритроцитів

c. Порфіринурія

d. Лейкоцитоз

e. Анемія

718. 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. 0,2-0,3 ОД/кг маси тіла на годину

c. 0,4-0,5 ОД/кг маси тіла на годину

d. 0,3-0,4 ОД/кг маси тіла на годину

e. 0,05 ОД/кг маси тіла на годину

719. Дівчинку 12-ти років поставлено на диспансерний облік у гастроентеролога в 17 зв'язку із виразковою хворобою дванадцятипалої кишки, дискінезією жовчовивідних шляхів. З якою частотою слід проводити протирецидивні курси лікування?

- a. Тричі на рік
- b. Двічі на рік**
- c. Кожні 3 місяці
- d. Кожні 2 місяці
- e. Один раз на рік

720. Жінка 63-х років скаржиться на загальну слабкість, почуття тягаря, тиснення, переповнення в епігастрії, нудоту, відрижку після їжі. Хворіє біля 15-ти років. Об'єктивно: температура - 36,4°C, ЧД20/хв, Ps-88/хв, АТ -115/75 мм рт.ст. Шкіра та слизові бліді. У крові: ер.- 2,0×10¹²/л, Hb-100 г/л. Виявлені антитіла до обкладкових клітин шлунка. Яка найбільш імовірна причина розвитку анемічного синдрому в даної хворої?

- a. Порушення синтезу гемоглобіну
- b. Порушення всмоктування заліза
- c. Підвищена витрата заліза
- d. Продукція антитіл до внутрішнього фактору**
- e. Порушення синтезу еритропоєтину

721. Хвора 30-ти років доставлена в клініку зі скаргами на задишку, що виникла раптово і переходить у ядуху, відчуття "комка у горлі", тремор кистей рук, страх смерті. Напад розвинувся вперше у зв'язку з сильним хвилюванням. Раніше ні на що не хворіла. Об'єктивно: ЧД-28/хв., Ps-104/хв., ритмічний, АТ -150/85 мм рт.ст. Дихання везикулярне, почашене, поверхневе, з подовженим видихом. Межі серця перкуторно не змінені. Тони серця гучні, ритмічні. Який найбільш імовірний діагноз?

- a. Бронхіальна астма
- b. Серцева астма
- c. Тиреотоксичний криз
- d. Нейроциркуляторна дистонія**
- e. Гіпертонічний криз

722. Хвора 46-ти років, яка страждає на ревматизм, комбіновану мітральну ваду серця, звернулась по медичну допомогу в зв'язку з раптовою появою після фізичного навантаження серцебиття. Об'єктивно: АТ -130/80 мм рт.ст., ЧСС-112/хв., Ps-82/хв, ритм неправильний. На ЕКГ: Р відсутній, QRS без змін, RR = 0,98-0,54 с. У хворої виникло ускладнення:

- a. Пароксизм миготіння передсердь**
- b. Шлуночкова екстрасистолія
- c. Пароксизмальна шлуночкова тахікардія
- d. Пароксизмальна надшлуночкова тахікардія
- e. Надшлуночкова екстрасистолія

723. Викладач 56-ти років скаржиться на нападоподібні болі за грудниною тривалістю до 20 хвилин. Стан погіршився 2 дні тому, напередодні переніс ГРЗ. Об'єктивно: тони серця приглушені, акцент II тону над аортою. АТ -180/100 мм рт.ст., Ps80/хв. Живіт м'який, печінка біля краю реберної дуги. На ЕКГ у динаміці негативний зубець Т у V 2 - V 5. Який препарат вибору вважається обов'язковим для лікування на догоспітальному етапі?

- a. Тромболітик актилізе (т РА)**
- b. Предуктал
- c. Серцевий глікозид дигоксин

d. Ацетилсаліцилова кислота

e. Антагоніст кальцію ніфедипін

724. Хворий 48-ми років скаржиться на рецидивуючі болі у лівому підребер'ї, які можуть бути спровоковані прийомом гострої їжі. Біль віддає у спину. Відзначається втрата ваги до 3-5 кг у період загострення. Випорожнення нестійкі: закреп змінюється кашкоподібними випорожненнями з домішкою жиру до 3-5 разів на добу. Живіт болісний в епігастрії і лівому підребер'ї. Рубець після холецистектомії. Відрізки товстої кишки під час пальпації чутливі. Амілаза сечі у день госпіталізації - 1024 ОД. Патогенетичне лікування хворого має включати:

a. Антиферментні препарати (контрикал)

b. Спазмолітики (но-шпа)

c. Протизапальні засоби (аспірин)

d. Прокінетики (метоклопрамід-церукал)

e. Антибіотики для ерадикації хелікобактеріозу

725. При вступі до дитячого дошкільного закладу лікар встановив у 20% дітей адаптацію, що затягнулася. Який з показників у цих дітей нормалізується у першу чергу?

a. Мовна активність

b. Апетит

c. Емоційний стан

d. Сон

e. Секреція імуноглобуліну

726. Госпіталізована хвора 45-ти років з нападом бронхіальної астми, що затягнувся. В легенях ослаблене дихання, маса сухих хрипів. ЧД-32/хв., АТ -140/90 мм рт.ст., Ps-90/хв. Зроблена в/м ін'єкція 1 мл адреналіну. Стан не поліпшився: зберігається задишка 28/хв., у легенях зменшилася кількість сухих хрипів. Артеріальний тиск піднявся до 170/110 мм рт.ст., тахікардія 130/хв. Для надання невідкладної допомоги доцільно застосувати:

a. Бета-блокатори в/в

b. Коринфар розжувати

c. Кордарон внутрішньо

d. Верапаміл в/в

e. Атровент через небулайзер

727. На земельній ділянці лікарні 25% площі зайнято будівлями, 60% - зеленими насадженнями і 15% припадає на господарський двір і проїзди. В який спосіб необхідно покращити планування лікарняної ділянки?

a. Зменшити відсоток озеленення

b. Збільшити відсоток озеленення

c. Зменшити відсоток, що припадає на господарський двір і проїзди

d. Зменшити відсоток забудови

e. Збільшити відсоток забудови

728. Хлопчику 4 роки, щеплений з порушенням графіку вакцинації. Скарги на біль у горлі при ковтанні, головний біль, кволість, лихоманку. Об'єктивно: дитина бліда, збільшені передньошийні лімфовузли, набряк мигдаликів, їх ціанотична гіперемія, на мигдаликах наліт сіро-білий, не знімається, при насильному знятті мигдалики кровлять. Який діагноз найбільш імовірний?

a. Лакунарна ангіна

b. Інфекційний мононуклеоз

c. Фолікулярна ангіна

d. Дифтерія ротоглотки

e. Ангіна Сімановського-Венсана

729. 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. Мікрогематурія, кристалурія

b. Незначна протеїнурія, лейкоцитурія

c. Значна протеїнурія, еритроцитурія, циліндрурія

d. Помірна протеїнурія, макрогематурія, гіалінова циліндрурія

e. Макрогематурія, лейкоцитурія

730. Ухворого 43-х років впродовж тижня кожні 48 годин з'являлись напади остуди, які змінювались лихоманкою. Температура тіла підвищується до 40°C. Зниження температури через 3-4 години супроводжується потовиділенням. Погіршився апетит, з'явилась загальна слабкість. Шкіра бліда. Збільшені печінка та селезінка. Який найбільш ефективний метод верифікації діагнозу?

a. Мікроскопія висячої краплі

b. Бактеріологічний метод

c. Імуноферментний аналіз

d. Мікроскопія мазку крові та товстої краплі

e. Загальний аналіз крові

731. На північній околиці населеного пункту розташований хімічний комбінат. Протягом року спостерігається така повторюваність вітрів: північний - 10%, східний - 20%, південний - 50%, західний - 20%. Назвіть оптимальне місце для розміщення земельної ділянки стаціонару медико-санітарної частини?

a. На південь від хімічного комбінату

b. На схід від хімічного комбінату

c. На території хімічного комбінату

d. На захід від хімічного комбінату

e. На північ від хімічного комбінату

732. Джерелом централізованого господарчо-питного водопостачання населеного пункту є міжпластовий захищений напірний водоносний горизонт. Вода з підвищеною мінералізацією (до 1,5 г/дм³, норма - 1,0 г/дм³) та вмістом хлоридів (700 мг/дм³, ГДК - 350 мг/дм³). Яка патологія може розвинути у населення при споживанні цієї води?

a. Жовчнокам'яна хвороба

b. Гіпертонічна хвороба

c. Ентероколіти

d. Нефрози

e. Гастрити

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

a. Негайна госпіталізація

b. Прийом лідокаїну

c. Призначення гепарину

d. Профілактичний прийом кордарону

e. Дефібриляція

734. 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. 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. Лейкоцитоз
- b. Анемія
- c. Прискорена ШОЕ
- d. Лейкопенія**
- e. Нейтрофіліоз

735. Хвора 44-х років поступила в клініку зі скаргами на диплопію, розлади ковтання, слабкість у правій руці, нестійкість під час ходи. Перераховані скарги виникли через 12 днів після перенесеної ангіни, що супроводжувалася підвищенням температури до 38°C, невеликими болями у горлі і набряком підшкірної клітковини шиї. Який найбільш імовірний діагноз?

- a. Ревматичне ураження нервової системи
- b. Дифтерійний поліневрит**
- c. Вірусний енцефаліт
- d. Поліомієліт
- e. Ботулізм

736. У підлітка 15-ти років скарги на пронос, слабкість, зниження маси тіла. Стан погіршується після вживання великої кількості борошняних виробів. Такі явища спостерігаються з раннього дитинства. Об'єктивно: стан задовільний, зниженого харчування, відстає у фізичному розвитку. Причиною захворювання у даному випадку є:

- a. Глистяна інвазія
- b. Дисбактеріоз кишечника
- c. Дефіцит лактази
- d. Непереносимість глютену**
- e. Хронічний панкреатит, синдром мальдигестії

737. 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. Лідокаїн
- b. Новокаїнамід
- c. Обзідан**
- d. Верапаміл
- e. Аймалін

738. У дитини 4-х років після ГРВІ погіршився загальний стан, з'явилась швидка втомлюваність. Шкіра бліда, межі серця поширені вліво, I тон на верхівці глухий, ніжний систолічний шум над верхівкою. На ЕКГ - ознаки перевантаження лівого шлуночка. Який найбільш імовірний діагноз?

- a. Ревматичний кардит
- b. Природжений кардит
- c. Набута вада серця
- d. Неревматичний міокардит**
- e. Застійна кардіоміопатія

739. Хвора 45-ти років скаржиться на головний біль, галюцинації. Під час огляду: 39°C, збуджена, обличчя гіперемоване, позитивний симптом Говорова-Годельє, петехіальна висипка на тулубі, кінцівках, тахікардія, гіпотонія, гепатоспленомегалія. Вживає алкоголь, ін'єкційні наркотики, живе в приміщенні підвального типу. Який попередній діагноз?

- a. Грип
- b. ВІЛ-інфекція
- c. Висипний тиф**
- d. Лептоспіроз
- e. Алкогольний психоз

740. Хвора 47-ми років хворіє на виразковий коліт 8 років, лікувалась глюкокортикоїдами. Скаржиться на переймоподібний біль у навколупупковій та в лівій здухвинній ділянках, який за останні 2 тижні значно підсилюється, пронос із слизом та кров'ю 4-6 разів на добу, підвищення температури тіла до 38 ? 39°C, головний біль та біль у колінних суглобах. Об'єктивно: стан хворої середньої важкості, Ps- 108/хв., АТ -90/60 мм рт.ст., серце і легені без особливостей, язик вологий, тонус м'язів живота значно знижений, перистальтичні шуми відсутні. Яке ускладнення розвинулось у хворої?

- a. Стриктура товстої кишки
- b. Рак товстої кишки
- c. Перфорація товстої кишки
- d. Кишкова кровотеча
- e. Токсична дилатація товстої кишки**

741. Під час обстеження дитини виявлено, що вона може тривало спостерігати за яскравою іграшкою, усміхається. В положенні на животі - підіймає та утримує голову. Не сидить. Вік дитини, виходячи з її психосоматичного розвитку, відповідає:

- a. 5 місяців
- b. 4 місяці
- c. 2 місяці**
- d. 6 місяців
- e. 7 місяців

742. 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. Хронічний гастрит
- c. Виразкова хвороба шлунка
- d. Дискінезія жовчовивідних шляхів
- e. Гострий гастрит

743. Чоловік 49-ти років звернувся до травматологічного пункту з рваною раною гомілки, отриманою в результаті немотивованого нападу бродячого собаки. Які заходи екстреної профілактики сказу мають бути проведені хірургом?

- a. Промивання рани мильним розчином, накладення пов'язки з вірусоцидними препаратами, введення антирабічного імуноглобуліну
- b. Промивання рани мильним розчином, накладення пов'язки з вірусоцидними препаратами, вакцинацію не проводити
- c. Промивання рани мильним розчином, накладення пов'язки з вірусоцидними препаратами, введення антирабічної вакцини**
- d. Хірургічна обробка рани, накладення пов'язки з вірусоцидними препаратами, введення

антирабічного імуноглобуліну і антирабічної вакцини

е. Хірургічна обробка рани, накладення пов'язки, призначення антибіотиків з вірусоцидними препаратами

744. 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?

а. Атрезія жовчовивідних шляхів

б. Черепно-мозковий крововилив

с. Гемолітична хвороба новонароджених

д. Фізіологічна жовтяниця

е. Фетальний гепатит

745. У новонародженого, що переніс асфіксію у пологах, на 3-тю добу життя з'явилася кровотеча з пупкової ранки. Лабораторно - гіпокоагуляція, тромбоцитопенія, гіпотромбінемія. Чим зумовлені клініко-лабораторні зміни?

а. Вроджена ангіопатія

б. Геморагічна хвороба новонароджених

с. ДВЗ-синдром

д. Тромбоцитопенічна пурпура

е. Травма пупкової судини

746. При відвідуванні вдома дитини 2-х років лікар загальної практики встановив діагноз: кір. Дитина відвідує ясла, має сестру 5-ти років. Який документ необхідно заповнити лікарєві для оперативного проведення протиепідемічних заходів на дільниці?

а. Історія розвитку дитини (облікова форма №112/о)

б. Довідка по догляду за хворою дитиною

с. Екстрене повідомлення про інфекційне захворювання (форма № 058/о)

д. Книга запису викликів лікарів додому (форма №031/о)

е. Листок непрацездатності по догляду за дитиною

747. Службовець хворіє 4 місяці, необхідно подальше лікування, хворий непрацездатний. Хто уповноважений проводити експертизу непрацездатності даного хворого?

а. Заступник головного лікаря по експертизі непрацездатності

б. Медико-соціальна експертна комісія

с. Лікуючий лікар із завідувачем відділення

д. Лікарсько-консультативна комісія

е. Головний лікар лікувальнопрофілактичного закладу

748. Вагітна 27-ми років, вагітність друга, перші пологи, термінові. Раптово під час другого періоду пологів померла. На секції встановлено емболію навколоплідними водами, гостру легенево-серцеву недостатність. Який діагноз в Лікарському свідоцтві про смерть буде зареєстрований як безпосередня причина смерті?

а. Патологічна вагітність

б. Вагітність друга, пологи перші, термінові

с. Тромбемболія легеневої артерії

д. Гостра легенево-серцева недостатність

е. Емболія навколоплідними водами

749. Для характеристики стану здоров'я населення в районі розраховувалися показники народжуваності, смертності, природного приросту, поширеності хвороб і первинної захворюваності, загальної інвалідності та інвалідизації населення. До якого виду статистичних величин відносяться ці показники?

- a. Інтенсивний
- b. Співвідношення
- c. Стандартизований
- d. Наочності
- e. Екстенсивний

750. 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, на вилицях та над міжфаланговими суглобами, набряк верхніх повік, тахікардія. У крові: підвищення ШОЕ та С-реактивного білку. Яке захворювання зумовлює таку картину?

- a. Системний червоний вівчак
- b. Системна склеродермія
- c. Міастенія
- d. Ревматоїдний артрит

e. Дерматоміозит

751. 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 V 4 ? V 6. Який найбільш імовірний діагноз?

- a. Стенокардія напруги, II функціональний клас
- b. Стенокардія напруги, IV функціональний клас
- c. Алкогольна кардіоміопатія
- d. Вегето-судинна дистонія за гіпертонічним типом
- e. Стенокардія напруги, III функціональний клас

752. 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. Вегето-судинна дистонія за гіпертонічним типом
- b. Гіпертонічна хвороба
- c. Гіпоталамічний синдром пубертатного періоду
- d. Хвороба Іценка-Кушинга
- e. Кортикостерома

753. 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 загальномоозкові розлади, виявлений тотальний верхній млявий парез - рука атонічна, пронована, не викликаються рефлекси - хапальний, Бабкіна, Моро. Укажіть сегменти ураження спинного мозку:

- a. III - IV
- b. I - II
- c. V - ThI
- d. ThI - ThV
- e. ThV I - ThVII

754. 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: Hb-100 г/л, ер.- $3,2 \cdot 10^{12}$ /л, лейкоц.- $18,7 \cdot 10^9$ /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?

а. Фізіологічна жовтяниця

б. Гемолітична хвороба новонародженого, АВ0-конфлікт

с. Гемолітична хвороба новонародженого, Rh-конфлікт

д. Внутрішньоутробний гепатит

е. Атрезія жовчовивідних шляхів

755. 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. Рентгенослідження грудної клітки виявило нодозноретикулярний малюнок легенів, знижену пневматизацію. Який діагноз найбільш імовірний?

а. Респіраторний дистрес-синдром

б. Вроджена пневмонія

с. Вроджена вада серця

д. Пневмоторакс

е. Інтранатальна асфіксія

756. 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 аускультатії 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 рентгеноконтрастний контур. Яке захворювання необхідно запідозрити в даному випадку?

а. Інфаркт міокарда в стадії утворення рубця

б. Дилатаційну кардіоміопатію

с. Констриктивний перикардит

д. Екссудативний перикардит

е. Недостатність мітрального клапана

757. 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?

а. Кальцій і фосфор

б. Рибофлавін та піридоксин

с. Аскорбінова кислота та ретинол

д. Токоферол і кальціферол

е. Селен, мідь, цинк

758. Хвора 23-х років скаржиться на ниючий біль, відчуття важкості, розпирання в епігастрії після вживання їжі, раннього насичення. Описані скарги непокоять протягом 3-х років (по декілька місяців на рік), іноді пов'язані зі стресовою ситуацією. В анамнезі вегето-судинна дистонія. На ФГДС і УЗД органів черевної порожнини органічної патології не виявлено. Провідним у патогенезі даного захворювання є:

а. Порушення моторики шлунка і 12палої кишки

б. Інфекційне запалення слизової оболонки шлунка

- с. Високий рівень шлункової секреції
- д. Низький рівень шлункової секреції
- е. Аутоімунне запалення слизової оболонки шлунка

759. В холодну пору року в приймальний покій доставлений пацієнт, вилучений з відкритої водойми. Контакт дихальних шляхів з водою не було. Збуджений, блідий, скаржиться на біль, оніміння рук і ніг, холодове тремтіння. ЧД-22/хв. АТ -120/90 мм рт.ст., Ps-110/хв., ректальна температура 34,5°C. Який вид зігрівання показаний хворому?

- а. Тепла ванна
- б. Гемодіаліз із зігріванням крові
- с. Інфузія розчинів 38°C
- д. Зігріваючі компреси
- е. Пасивне зігрівання**

760. 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. Силікоз
- б. Карбоконіоз
- с. Бронхіт
- д. Металоконіоз**
- е. Силікатоз

761. При вивченні санітарно-гігієнічних 23 умов у 4-х ліжковій терапевтичній палаті встановлено: площа палати - 30м², 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. Швидкість руху повітря
- б. Вміст діоксиду вуглецю у повітрі
- с. Площа палати
- д. Коефіцієнт природної освітленості**
- е. Світловий коефіцієнт

762. Хворий 23-х років спостерігається у гематолога з приводу гемофілії А. Після падіння з турніка виник гострий гемартроз колінного суглоба. Об'єктивно: правий колінний суглоб різко збільшений в об'ємі, шкіра над ним гіперемована. Час кровотечі за Д'юком - 3 хв, час зсідання крові за Лі-Уайтом - 20 хвилин. Який препарат найбільш ефективний для лікування даного хворого?

- а. Рекомбінантний VIII фактор**
- б. Тромбоконцентрат
- с. Амінокапронова кислота
- д. Амбен
- е. Рекомбінантний X фактор

763. 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:

- а. 3 група
- б. 1 група
- с. 2 група**

- d. 4 група
- e. 5 група

764. У хворої 27-ми років після стресу розвинулись: різка слабкість, запаморочення, потемніння в очах, нудота і втрата свідомості без судом. Об'єктивно: хвора непритомна, шкіра бліда, кінцівки холодні. Зіничні та сухожильні рефлексів збережені. АТ -80/50 мм рт.ст., Рс-102/хв., зниженого наповнення. Який найбільш імовірний діагноз?

- a. Синкопальний стан**
- b. Істеричний припадок
- c. Минуці порушення мозкового кровообігу
- d. Вегетативно-судинний пароксизм
- e. Епілептичний синдром

765. Внаслідок вибуху цистерни з бензолом на хімічному заводі наявні загиблі та поранені у великій кількості (понад 50 осіб) з опіками, механічними травмами та отруєннями. Вкажіть основні елементи, які передбачає лікувально-евакуаційне забезпечення населення в цій ситуації:

- a. Надання медичної допомоги, евакуація, ізоляція
- b. Сортування, евакуація, лікування
- c. Сортування, надання медичної допомоги, евакуація**
- d. Ізоляція, рятування, відновлення
- e. Сортування, відновлення, рятування

766. 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. Рс98/хв. Дихання везикулярне. Живіт болючий в епігастрії. Печінка +4 см. Глюкоза крові 48 ммоль/л, На - 156 ммоль/л, К 5,2 ммоль/л, сечовина - 15 ммоль/л. З якого фармакологічного підходу слід починати?

- a. Перевести хвору на лікування протамін-цинк інсуліном
- b. Невідкладна гідратація хворої**
- c. Призначення бікарбонату натрію
- d. Корекція вмісту N^+Cl^- у крові
- e. Корекція артеріального тиску за допомогою сульфату натрію

767. У хворого 57-ми років виник напад 24 загруднинного болю, який тривав понад 1,5 години. Об'єктивно: пацієнт загальмований, адинамічний, шкірні покриви бліді, кінцівки холодні, пульс слабого наповнення, ЧСС-120/хв. АТ -70/40 мм рт.ст. На ЕКГ: елевація ST у відведеннях II, III, aV F. Для якого стану є характерними вказані зміни?

- a. Аритмогенний шок
- b. Гострий перикардит
- c. Гострий панкреатит
- d. Кардіогенний шок**
- e. Проривна виразка шлунку

768. Госпіталізовано дитину 8-ми років із скаргами на підвищення температури тіла до 39,8°C, млявість, помірний головний біль, блювання. При огляді виявлені менінгеальні симптоми. Проведено люмбальну пункцію. Отримано рідину під підвищеним тиском, прозору, цитоз 450 клітин в 1 мкл (переважно лімфоцити 90%), вміст глюкози 2,6 ммоль/л. Яким збудником може бути викликано захворювання у дитини?

- a. Пневмокок**

b. Ентеровірус

- c. Туберкульозна паличка
- d. Менінгокок
- e. Стафілокок

769. У хворого 24-х років після вживання гальмівної рідини наступила анурія, яка триває 5-й день; рівень креатиніну підвищився до 0,569 ммоль/л. Яка лікувальна тактика в даному випадку?

- a. Антидотна терапія
- b. Дезінтоксикаційна терапія

c. Гемодіаліз

- d. Сечогінні засоби
- e. Плазмоферез

770. 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 помиїв. Подібний стан описує вперше. Позитивний симптом Пастернацького справа. Який найбільш імовірний діагноз?

a. Сечокам'яна хвороба

- b. Гострий пієлонефрит
- c. Гострий панкреатит
- d. Гострий холецистит. Ниркова колька
- e. Гострий апендицит

771. Хворого 56-ти років турбує сильний головний біль, запаморочення, нудота. Артеріальний тиск - 200/110 мм рт.ст. Вогнищева неврологічна симптоматика відсутня. Менінгеальних знаків немає. Що виникло у хворого?

- a. Гостра гіпертонічна енцефалопатія
- b. Геморагічний інсульт
- c. Субарахноїдальний крововилив

d. Гіпертонічний криз

- e. Симпато-адреналовий криз

772. Чоловік 28-ми років скаржиться на щоденну печію, що виникає після їди, при нахилах вперед, в положенні лежачи, відрижку кислим, покашлювання. Вказані скарги непокоять протягом 4-х років. Об'єктивний статус і лабораторні показники в нормі. При ФГДС виявлений катаральний езофагіт. Провідним у виникненні даного захворювання є:

- a. Гіперсекреція хлоридної кислоти
- b. Гіпергастринемія
- c. Хелікобактерна інфекція

d. Недостатність нижнього стравохідного сфінктера

- e. Дуодено-гастральний рефлюкс

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

- a. Ущільнення і розсмоктування

b. Інфільтрації та розпаду

- c. Розсмоктування і рубцювання

- d. Інфільтрації та обсіменіння
- e. Розпаду і обсіменіння

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

- a. Немоżliвості розбудити під час епізоду
- b. Відсутність спогадів про епізод при пробудженні
- c. Епізодів підйому з ліжка і ходіння в першу третину ночі
- d. Після пробудження - короткий епізод дезорієнтування
- e. Після пробудження відсутні порушення психічної активності

775. Жінка 30-ти років звернулася до лікаря зі скаргами на свербіж шкіри, який посилюється увечері і турбує її вже тиждень. Патологічний процес поширюється з кистей на шкіру живота, сідниць, лобка. Об'єктивно: поліморфний висип, що складається з дрібних парних міхурців, цяткових папул, екскоріацій, розчухів, запальних папул червоно-коричневого кольору. Який найбільш імовірний діагноз?

- a. Дисгідротична екзема
- b. Нейродерміт
- c. Короста
- d. Контактно-алергійний дерматит
- e. Педикульоз

776. Гірничий робітник очисного вибою 37-ми років після довготривалого вимушеного зігнутого положення тулуба у шахті відчув інтенсивний, стріляючого характеру біль у поперековому відділі хребта, який поширювався вниз у ліву ногу до підколінної ямки. Рухи хребта у поперековій ділянці різко обмежені. Позитивний симптом Ласега зліва. Пальпаторно: болючість паравертебральних точок L5-S1. Сухожилкові рефлекс на нижніх кінцівках - знижений лівий ахіловий рефлекс. Гіпотонія м'язів лівого стегна і гомілки. Встановіть попередній клінічний діагноз:

- a. Ниркова коліка
- b. Спінальний інсульт
- c. Попереково-крижова радикулопатія
- d. Перелом поперекового хребця
- e. Транзиторна ішемічна атака

777. Хлопчик 12-ти років скаржиться на періодичний головний біль, серцебиття, дратівливість, непереносимість поїздки у транспорті. Скарги турбують 2 місяці. За цей час тричі відмічались напади підйому артеріального тиску до 140/100 мм рт.ст., це супроводжувалось підйомом температури до 38 С, тахікардією, тремором, відчуттям страху. Закінчувався напад значним сечовипусканням. Який найбільш імовірний діагноз?

- a. Міокардит
- b. Вроджена вада серця
- c. Вегетативна дисфункція
- d. Пухлина мозку
- e. Епілепсія

778. Жінка 37-ми років звернулася до лікаря з приводу загострення хронічного гепатиту. У крові знайдено підвищення рівня непрямого білірубину, АсАТ, АлАТ та зниження рівня альбуміну і протромбіну. Який з патологічних процесів найбільш імовірно обумовив ці зміни?

- a. Порушення гемостазу
- b. Гіперспленізм

с. Цитоліз

- d. Портальна гіпертензія
- e. Холестаза

779. Емоційний стан, який стрімко і бурхливо протікає, має вибуховий характер та може дати непідпорядковану свідомому вольовому контролю розрядку в дії, це:

a. Пристрасть

b. Афект

- с. -
- d. Настрій
- e. Стрес

780. З точки зору генетичної психології, необхідними передумовами формування цілісної особистості є:

a. Формування, існування і становлення особистості у живому русі, що включає соціально-культурні цінності та генетичне підґрунтя людини

- b. Формування, існування і становлення особистості через спілкування з іншими людьми
- с. Становлення особистості в соціумі через реалізацію генетичного підґрунтя людини
- d. -
- e. Задоволення біологічних потреб та реалізація генетичної програми людини

781. Вища інтегрована форма психіки, яка складається під впливом суспільно-історичних умов у трудовій діяльності людини та її спілкування за допомогою мови з іншими людьми:

- a. Відчуття
- b. Почуття
- с. Мислення

d. Свідомість

- e. Несвідоме

782. Процес психологічного консультування має декілька стадій. Що з перерахованого НЕ ВІДНОСИТЬСЯ до стадій психологічного консультування:

- a. Трансформація особистості
- b. Сповідь

с. Модифікація поведінки

- d. Тлумачення
- e. Контакт

783. На підприємстві в процесі виробництва утворюються особливо токсичні неутилізовані промислові відходи. Запропонуйте метод утилізації та знешкодження:

- a. Термічна обробка
- b. Захоронення в котлованах полігонів з ізоляцією дна і стінок ущільненим шаром глини
- с. Використання як сировини для повторної переробки
- d. Біотермічна переробка на удосконалених звалищах
- e. Захоронення в котлованах полігонів у контейнерній тарі**

784. У пацієнта 54-х років м'яка первинна артеріальна гіпертензія, ІХС: стенокардія напруги II ФК, СН II ст. Супутній діагноз: гастроезофагеальна рефлюксна хвороба, ерозивний езофагіт II стадія. Постійний прийом якого з препаратів може викликати у хворого посилення проявів гастроентерологічної патології?

- a. Омепразол

b. Гідрохлортіазид

c. Ізосорбід динітрат

d. Еналаприлу малеат

e. Метопролол

785. Чоловік 44-х років надійшов до інфекційного відділення з діагнозом: фолікулярна ангіна.

Температура тіла - 38,6°C, шкіра та слизові звичайного кольору. Рс- 102/хв., АТ- 130/70 мм рт.ст. У крові: ер.- 2,71012/л, Нb- 90 г/л, КП- 1,0; лейкоц.- 38109/л, бласти - 68%, п- 2%, с- 14%, л- 14%, м- 2%, ШЗЕ- 46 мм/год. Яке захворювання слід запідозрити у хворого?

a. Хронічний лімфолейкоз

b. Хронічний мієлолейкоз

c. Гострий лейкоз

d. Гострий агранулоцитоз

e. Лейкемоїдна реакція

786. Визначить стан, який є підставою для невідкладної госпіталізації до психіатричної лікарні:

a. Стійкі суїцидальні тенденції

b. Стійкі апатичні розлади

c. Довготривалі конфабуляції

d. Стійкий галюцинаторно-параноїдний синдром

e. Епілептичний статус

787. 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 первинної медико-санітарної допомоги

b. Зміцнення матеріально-технічної бази стаціонарів

c. Зміна статуту амбулаторно-поліклінічних закладів

d. Розвиток стаціонарозамінюючих видів допомоги

e. Структурна перебудова спеціалізованої допомоги

788. 35-річний чоловік, заточуючись, заходить в прийомний pokій лікарні. В анамнезі вказує на алкоголізацію з 19-річного віку; говорить, що зовсім не пив протягом останніх чотирьох днів; скаржиться на безсоння, стверджує, що останні дві ночі не спав зовсім, і по ночах він помиляється приймаючи фіранку на вікні за привид, який його лякає. Відзначаються помітні труднощі у викладенні і формулюванні думок. Об'єктивно: шкіра вяла, виражена пітливість, тремор. Рс- 100/хв., АТ- 170/90 мм рт.ст. Який найбільш імовірний діагноз?

a. Непереносимість алкоголю

b. Розлад адаптації

c. Алкогольна інтоксикація

d. Атиповий психоз

e. Алкогольний делірій

789. Для синдрому інтерпретативної маячності притаманно усе перелічене, ОКРІМ:

a. Переважання образних уявлень, розгубленості

b. Стійкості та прогресування

c. Перетворення ідей маячності у постійний світогляд

d. Підвищення активності

e. Безперервної внутрішньої роботи над змістом маячності, розвитком і систематизацією ідей маячності

790. Сімейний лікар на виклику засвідчив смерть. На підставі якого медичного документу реєструється цей випадок смерті та в який максимальний термін має відбутись реєстрація смерті в РАГСі?

- a. Лікарське свідоцтво про смерть. Термін - 3 доби
- b. Лікарське свідоцтво про смерть. Термін - 1 місяць
- c. Лікарське свідоцтво про смерть. Термін - 7 діб
- d. Медична довідка про смерть. Термін - 3 місяці
- e. Медична довідка про смерть. Термін - 3 доби

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

- a. Дієта з обмеженням білків
- b. Дієта з обмеженням вуглеводів
- c. Фізіологічна субкалорійна дієтотерапія
- d. Дієта з обмеженням жирів
- e. Голодування протягом 2-х тижнів

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

- a. Лонгитюдне
- b. Пілотажне
- c. Експериментальне
- d. Вибіркове
- e. Спеціальне

793. Наявність яких галюцинацій є прогностично несприятливою ознакою перебігу захворювання?

- a. Вербальні
- b. Нюхові
- c. Справжні
- d. Несправжні
- e. Зорові

794. 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. Групова поляризація
- b. Групове мислення
- c. Груповий конфлікт
- d. Зсув до ризику
- e. Групова нормалізація

795. Хвора 25-ти років скаржиться на значне зниження зору на праве око, що виникло раптово. При обстеженні окуліста: ознаки ретробульбарного невриту. Об'єктивно: черевні рефлекси відсутні, вібраційна чутливість знижена. Встановіть діагноз:

- a. Бічний аміотрофічний склероз
- b. Розсіяний склероз
- c. Пухлина головного мозку
- d. Фунікулярний мієлоз
- e. Атрофія зорових нервів

796. Хворому 51-го року проведена успішна серцево-легенева реанімація після суїцидальної спроби шляхом підвищення. Через 1,5 години: непритомний, АТ- 130/90 мм рт.ст., Рs- 130/хв. Наростає дихальна недостатність: ЧД- 28/хв., задишка інспіраторного характеру, втягіння надключичних ямок на вдосі, у диханні беруть участь крила носа. Аускультативно: над трахеєю грубий свист, над легеньми - жорстке дихання. Яка основна причина дихальної недостатності у хворого?

a. Ушкодження хрящів гортані

- b. Пригнічення дихального центру
- c. Нейрогенний набряк легень
- d. Бронхообтураційний синдром
- e. Аспіраційний синдром

797. Хлопчику 6-ти років був введений донорський імуноглобулін у зв'язку з контактом по вірусному гепатиту в сім'ї. По графіку вакцинації на цей час була запланована ревакцинація проти кору. Дитина оглянута дільничним педіатром та визнана здоровою. З якої причини лікар-імунолог не дав дозволу на вакцинацію?

- a. Можливий розвиток вірусного гепатиту на фоні вакцинації проти кору
- b. -

c. Неефективність вакцинації на фоні введеного імуноглобуліну

- d. Можлива анафілактична реакція на вакцину
- e. Висока імовірність захворювання на кір після вакцинації

798. Інформувати клієнта про потенційні ризики, ефекти психологічного консультування, принципи конфіденційності, про очікувану тривалість консультування та вартість, необхідно для того щоб:

- a. Клієнт міг розуміти свою відповідальність
- b. Визначити необхідність проведення психологічного консультування
- c. Мати можливість обрати для себе найбільш прийнятний підхід
- d. Встановити запит та задачі психологічного консультування

e. Скласти інформовану згоду

799. Для диференційної діагностики депресивних станів використовують:

- a. EPI-тест Айзенка
- b. Шкала Зунге**
- c. Опитувальник Басса-Даркі
- d. Опитувальник Стреляу
- e. Опитувальник Спілберга-Ханіна

800. Аналіз проб ґрунту, відібраних з шару 0-20 см, на земельній ділянці, відведеній під житлову забудову, показав, що кількість кишкових паличок (клітин в 1 г ґрунту) становить 15, ентерококів - 9, титр perfringens - 0,1, санітарне число - 0,99, нежиттєздатних форм яєць гельмінтів (екземплярів в 1 кг ґрунту) - 5. Який з перелічених показників не відповідає гігієнічним нормативам і вказує на необхідність оздоровлення ґрунту на цій земельній ділянці?

- a. Титр perfringens
- b. Кількість ентерококів
- c. Наявність нежиттєздатних форм яєць гельмінтів
- d. -

e. Кількість кишкових паличок

801. Хлопчик 17-ти років скаржиться на болі в статевому члені при спробах зробити статевий акт, були розриви крайньої плоті. Відчуває страх перед статевим актом. Спроби статевого акту вперше

став уживати 4 місяці тому. При спонтанних ерекціях і при онанізмі голівка статевого члена не відкривається (стимулює закрити головку статевого члена). При огляді виявлено, що голівка статевого члена не відкривається, діаметр отвору крайньої плоті 1-1,5 см. Який найбільш імовірний діагноз?

a. Фімоz

b. Хвороба Пейроні

c. Пріапізм

d. Передчасна еякуляція

e. Психогенна еректильна дисфункція

802. Чоловік 26-ти років скаржиться на спрагу, підвищене сечовиділення, загальну кволість, зменшення ваги тіла. Об'єктивно: шкіра суха, червоні щоки, дихання везикулярне. Тони серця звучні. Язик сухий. Симптомів подразнення очеревини немає. Яке дослідження є найбільш інформативним для уточнення діагнозу?

a. Аналіз крові на цукор

b. Загальний аналіз крові

c. Аналіз сечі за Зимницьким

d. Загальний аналіз сечі

e. Аналіз крові на печінкові проби

803. До дільничного педіатра звернулася мати дівчинки 5-ти місяців за порадою стосовно частоти проведення дитині гігієнічних ванн. Яка частота проведення гігієнічних ванн є найбільш прийнятною у цьому віці?

a. 1 раз на 3 дні

b. 1 раз на тиждень

c. 1 раз на день

d. 1 раз на 10 днів

e. 1 раз на 2 дні

804. Хвора 45-ти років доставлена машиною швидкої допомоги зі скаргами на різку загальну слабкість, нудоту, блювання, біль у животі. Останнім часом відзначає зниження апетиту, схуднення. Об'єктивно: гіперпигментація шкіри, АТ- 70/45 мм рт.ст., брадикардія. В додаткових дослідженнях знижений вміст альдостерону, кортизолу в крові, знижена екскреція 17-КС та 17-ОКС з сечею, гіпонатріємія, гіпохлоремія, гіпокаліємія. Які лікувальні заходи необхідно вжити?

a. Призначення глюкокортикоїдів, мінералокортикоїдів, дієти з підвищеним вмістом кухарської солі

b. Призначення преднізолону

c. Призначення дієтотерапії з підвищеним вмістом кухарської солі

d. Призначення інсуліну

e. Призначення альдостерону

805. Індивідуально-психологічні властивості особистості, які є умовою успішного виконання тієї чи іншої продуктивної діяльності, це:

a. Продуктивність

b. Темперамент

c. Здібності

d. Характер

e. Індивідуальність

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

a. Психічними явищами

b. Психічними процесами

- c. -
- d. Психічними проявами
- e. Психічними станами

807. У 42-річного пацієнта з миготливою аритмією в анамнезі клінічна смерть з тривалою зупинкою серця. Перебуває в реанімації. Астенічний, прагнення до усамітнення, а також не може пригадати події, що відбулися у його житті протягом кількох останніх років. Пацієнт не пам'ятає ким, і де працював, не виявляє професійних спогадів. Через труднощі у запам'ятовуванні не може повернути фахові знання. Який найбільш імовірний діагноз?

- a. Епілепсія
- b. Шизофренія

c. Органічний амнестичний синдром

- d. Деменція
- e. Дисоціативна амнезія

808. Жінка 32-х років скаржиться на біль у лівому підребер'ї, який з'являється через 2 години після їжі, нудоту, здуття живота, схильність до проносу. Об'єктивно: субіктеричність склер. Живіт болючий при пальпації в точці Губергриця-Скульського. Печінка - біля краю реберної дуги. У крові: амілаза - 288 ммоль/л, загальний білірубін - 20 мкмоль/л. Яке захворювання найбільш імовірно?

- a. Хронічний гепатит
- b. Хронічний ентероколіт
- c. Хронічний гастрит
- d. Хронічний холецистит

e. Хронічний панкреатит

809. Хворий 18-ти років скаржиться на припухлість правого гомілковоступневого суглоба, обмеження рухливості, болі, що посилюються під час ходи. В анамнезі "віраж" туберкулінових проб у 7-річному віці. Лікування не приймав через відмову батьків. Рентгенологічно: дистальне епіметафізне вогнище з деструкцією епіфізу великогомілкової кістки, суглобова щілина різко звужена. Реакція Манту з 2 ТО- 18 мм. Який найбільш імовірний діагноз?

- a. Сифіліс правого гомілковоступневого суглоба
- b. Епіфізарний остеомієліт

c. Туберкуліновий остит правого гомілковоступневого суглоба

- d. Травматичний артрит
- e. Саркома правого гомілковоступневого суглоба

810. Жінка 40-ка років з 15-ти років страждає на епілепсію з генералізованими епіпадами, які виникають 2-3 рази на місяць у нічний час та супроводжуються мимовільним сечовиділенням та дефекацією. Після психотравми (смерть батька) напади почастишали, виникають з періодичністю 2-3 хвилини, між нападами до свідомості не повертається, реакція зіниць на світло відсутня. Який найбільш імовірний діагноз?

- a. Абсанс
- b. Істеричний напад
- c. Епілептичний психоз

d. Епілептичний статус

- e. Збільшення кількості великих епіпадів

811. Дитині 12 років. Скарги на тупий ниючий біль у епігастрії та правій підреберній ділянці, який посилюється після прийому жирної або смаженої їжі, головний біль, загальну слабкість, нудоту,

підвищення температури тіла до субфебрильних цифр. При пальпації живота відмічається резистентність м'язів у правій підреберній ділянці, позитивні симптоми Кера, Ортнера, Мерфі. Який найбільш імовірний діагноз?

a. Хронічний холецистит

- b. Гострий гастрит
- c. Гострий панкреатит
- d. Гострий апендицит
- e. Вірусний гепатит

812. 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. Еритроміцин
- c. Тетрациклін
- d. Цепорин
- e. Оксацилін

813. На перетині яких сфер практики та знання знаходиться психологічний тренінг?

a. Психотерапія, психоаналіз, гештальттерапія

b. Психотерапія, психокорекція, навчання

- c. Психокорекція, Лабан-аналіз, психодіагностика
- d. Психотерапія, тілесно-орієнтовний підхід, навчання
- e. Психотерапія, танцювально-рухова терапія, психіатрія

814. Легкі випадки деперсоналізації виражаються всім переліченим, ОКРІМ:

a. Сприймання оточуючого світу як неживого

- b. Відчуття внутрішньої змінності почуттів і думок
- c. Можливості втрати почуттів, втрати власного Я
- d. Відчуття споглядання себе неначе з боку
- e. Бляклого, неживого, приглушеного усвідомлення себе

815. Хворий 30-ти років надійшов у приймальне відділення після автомобільної аварії зі скаргами на задишку, біль у лівому боці. На оглядовій рентгенограмі органів грудної клітки визначається просторе просвітлення лівого легеневого поля з відсутністю легеневого малюнка, зміщення органів середостіння вправо. Ліва легеня притиснута до лівого кореня, діафрагма зміщена на одне міжребер'я донизу, синуси контуруються чітко. Який найбільш імовірний діагноз?

- a. Забій легені
- b. Пневмогемоторакс
- c. Пошкодження діафрагми
- d. Гемоторакс
- e. Пневмоторакс**

816. Невірні, хибні, хворобливі думки, які мають характер переконаності та ті, що не піддаються логічному корегуванню, це:

- a. Паралогічне мислення
- b. Розумова жвачка
- c. Маячні ідеї**
- d. Надцінні ідеї

е. Навязливі ідеї

817. 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:

а. Конфабуляції

б. Вербальні ілюзії

с. Гострий галюциноз

д. Гострий параноїд

е. Навязливі ідеї

818. Хвора 26-ти років звернулася з приводу того, що відчуває статевий потяг до чоловіків старечого віку. Статеве збудження і оргазм відсутні при контактах з однолітками. З 4 до 6 років батько проводив ласки статевих органів дівчинки через одяг, що їй подобалося. Сама прагнула до цих пестощів, але припинила їх через страх розголосу. З 6 до 8 років сама була ініціатором подібних ігор з однолітками обох статей, однак статеве збудження, що виникало при цьому, було слабким. З 18-ти років статеве життя з партнерами на 5-10 років старше. Оргазму не виникало. У 19-ти років щоденний петтинг з чоловіком 80-ти років. Відчувала до 2-3 яскравих оргазмів. Який найбільш імовірний діагноз?

а. Дисгамія

б. Диспартенурія

с. Дистморфобія

д. Геронтофілія

е. Педофілія

819. Дівчинка 13-ти років скаржиться на підвищення температура тіла до 37,4°C впродовж останніх 2-х місяців після перенесеної ГРВІ. Об'єктивно: худа, щитоподібна залоза дифузно збільшена (II ступінь), щільна при пальпації; екзофтальм, тахікардія. Який патологічний синдром має місце у хворої?

а. Гіпотиреоз

б. Тимомегалія

с. Гіпопаратиреоз

д. Гіперпаратиреоз

е. Тиреотоксикоз

820. У чоловіка через 16 годин після вживання в їжу вяленої риби і грибів виникло блювання, з'явилися слабкість, задишка, сухість у роті, запаморочення. Затримка стулу. На наступний день хворий госпіталізований у важкому стані з частим пульсом при нормальній температурі тіла, зі скаргами на поганий зір і двоїння в очах. Який найбільш імовірний діагноз?

а. Опісторхоз

б. Стафілококовий токсикоз

с. Ботулізм

д. Отруєння грибами

е. Харчова токсикоінфекція

821. До типових ознак вітальної депресії відносять всі перелічені, ОКРІМ:

а. Мотивованості переживань

- b. Пригнічення інстинктивних потягів
- c. Ідей самозвинувачення
- d. Афекту туги
- e. Розумової загальмованості

822. Жінка 43-х років висловлює скарги на болі у променезап'ясткових, міжфалангових суглобах кистей і стоп, скутість рухів вранці. Хворіє 7 років. Захворювання почалося з симетричного ураження дрібних суглобів кистей і стоп. Відзначається деформація кистей і стоп, атрофія міжкісткових м'язів, набряк і запалення променезап'ясткових суглобів; рухи у них обмежені і різко болісні. Внутрішні органи без особливостей. Який показник найбільш інформативний для встановлення діагнозу?

- a. С-реактивний протеїн
- b. Диспротеїнемія
- c. Ревматоїдний фактор**
- d. Прискорена ШЗЕ
- e. Лейкоцитоз

823. Хвора 45-ти років висловлює скарги на головний біль, серцебиття, стискаючий біль за грудниною. Впродовж семи років хворіє на гіпертонічну хворобу. Під час лікування з'явилися набряки нижніх кінцівок. Лікар припустив побічну дію ліків. Який з перерахованих препаратів міг викликати таку реакцію?

- a. Метопролол
- b. Лізиноприл
- c. Фелодипін**
- d. Ірбесартан
- e. Небіволлол

824. Пацієнт 53-х років 5 років знаходиться під спостереженням дільничного лікаря з приводу підвищеного артеріального тиску. Протягом останнього місяця артеріальний тиск не знижувався менш ніж 160/110 мм рт.ст. Рс- 60/хв. На ЕКГ: ознаки гіпертрофії лівого шлуночка серця. Яку з груп гіпотензивних засобів слід призначити хворому як патогенетично обґрунтовану?

- a. Дигідропіридини пролонгованої дії**
- b. Блокатори бета-адренорецепторів
- c. Антагоністи кальцію з підгрупи верапамілу
- d. Препарати з групи раувольфії
- e. Препарати групи клофеліну

825. Хто приймає рішення про визнання особи недієздатною?

- a. Профспілкові організації та об'єднання
- b. Судово-психіатрична експертиза
- c. Суд**
- d. Будь який медичний заклад
- e. Опікунська Рада при виконкомів місцевих Рад

826. 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. 1 рік
- b. 3 роки
- c. 5 років**

- d. 4 роки
- e. 2 роки

827. Норовливість, я-сам, впертість, деспотизм, протест-бунт, знецінювання, важковиховуваність є основними характеристиками кризи:

a. Трьох років

- b. П'яти років
- c. Новонародженості
- d. Першого року життя
- e. Семи років

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

a. Амітриптилін (триптизол)

- b. Сертралін (золот)
- c. Флюоксетин (прозак)
- d. Кломіпрамін (анафраніл)
- e. Міансерин (лерівон)

829. У дівчинки 7-ми років скарги на слабкість, підвищену втомлюваність, підвищення температури тіла до 38 °С, малу кількість виділеної за добу сечі, кольору м'ясних помиїв. Об'єктивно: блідість шкіри, набряк обличчя, рук, ніг, біль у попереку. У крові: ер.- $2,7 \cdot 10^{12}/л$, Hb- 90 г/л, лейкоц.- $17 \cdot 10^9/л$, е.- 10%, п.- 4%, с.- 60%, л.- 16%, м.- 10%, ШЗЕ- 30 мм/год. В сечі: лейкоц.- 15 в п/з, еритроц.- 30 в п/з, гіалінові циліндри - 8-10 в п/з, білок - 4 г/л. Холестерин в крові - 8 ммоль/л, загальний білок - 43 г/л. Який провідний механізм розвитку набряків?

- a. Гіперальдостеронізм
- b. Порушення серцевої діяльності
- c. Дизелектролітні порушення
- d. Зниження осмотичного тиску крові
- e. Зниження онкотичного тиску крові

830. 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. Прогресивний тип вікової структури населення
- b. Когортний тип населення
- c. Імміграція населення
- d. Регресивний тип вікової структури населення
- e. Стаціонарний тип вікової структури населення

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

- a. Іпохондрії
- b. Шизоїдності
- c. Депресії та іпохондрії
- d. Психастенії
- e. Депресії

832. 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 рівня лужної фосфатази

- b. Визначення вмісту альфа-фетопротейну
- c. Визначення ефірів холестерину
- d. Визначення амоніаку сироватки**
- e. Визначення АлАТ та АсАТ

833. 30-річний пацієнт скаржиться на пригнічений настрій, втому, "розбитість" уранці. Сон поверховий, 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. Психостимулятори
- c. Антипсихотики
- d. Ноотропи
- e. Транквілізатори

834. Хвору 22-х років через 5 тижнів після переохолодження турбує підвищення температури тіла, слабкість, м'язовий біль, неможливість самостійно рухатись. Об'єктивно: болючість, ущільнення м'язів плечей, гомілок; активні рухи мінімальні; еритема грудної клітки спереду. Періорбітальний набряк з геліотропною еритемою. Позитивний симптом Готтрона. Яке дослідження необхідно провести для верифікації діагнозу?

a. Титр АСЛО

b. Біопсія м'язів

- c. Активність амінотрансфераз
- d. Рентгенографія суглобів
- e. Ревматоїдний фактор

835. Робітниця заводу з обробки шкіри, стаж роботи у контакті із урсолом 12 років, скаржиться на виражений свербіж шкіри. Об'єктивно: на кистях і пальцях рук, передпліччях, обличчі і шиї наявні симетричні папульозні поліморфні висипання. Стан погіршується після роботи, у вихідні дні та під час відпустки відчуває себе краще. Що із переліченого слід застосувати у даному випадку?

a. Радіоактивні ізотопи

b. Антигістамінні препарати

- c. Дезинфікуючі розчини
- d. Препарати сірки
- e. Рентгенотерапія

836. 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?

- a. Площа палати
- b. Вміст діоксиду вуглецю у повітрі
- c. Коефіцієнт природної освітленості**
- d. Світловий коефіцієнт
- e. Швидкість руху повітря

837. Чоловік 38-ми років потрапив у ДТП. Під час огляду лікарем ШМД: нерухомий, шкіра бліда, обличчя дещо ціанотичне, холодний гіпергідроз, на больові подразники не реагує, запізнана реакція зіниць на світло. Контакт недоступний. Який психопатологічний синдром у пацієнта?

a. Обнубіляція

- b. Паморочний розлад свідомості
- c. Ступор
- d. Кома**
- e. Сопор

838. Ситуація: пацієнт розглядає картинку із зображенням окулярів і міркує: "Що ж це? ... Кружечок і ще кружечок ... і щаблина, напевно, це - велосипед". Що порушене в сприйманні даного пацієнта?

- a. Цілісність сприймання**
- b. Апперцепція сприймання
- c. Константність сприймання
- d. Осмисленість сприймання
- e. Вибірковість сприймання

839. Постійне уникнення пов'язаних з травмою стимулів або притуплення загальної реактивності (які були відсутні до травми) при ПТС? характеризується всім, ОКРІМ:

- a. Зусилля щодо уникнення усіх видів діяльності, що спонукають на виникнення спогадів про травму
- b. Почуття відстороненості від оточуючих
- c. Розширення спектру емоцій**
- d. Нездатності пригадувати важливі аспекти травми
- e. Відчуття укорочення життєвої перспективи

840. На авіаційному заводі проводиться обробка матеріалів з використанням оптичних квантових генераторів. Встановлено, що установка випромінює у видимому спектрі, рівні лазерного випромінювання на робочих місцях перевищують ГДР. Який орган буде уражатись в першу чергу?

- a. Печінка
- b. Нирки
- c. Селезінка
- d. Очі**
- e. Шкіра

841. У районі, який обслуговує дитяча поліклініка, щепленням підлягало 4800 дітей та підлітків, оглянуто дітей 4800, зроблені профілактичні щеплення 4320 особам, у 480 дітей виявлені тимчасові медичні протипоказання. Яка величина показника "Повнота охоплення профілактичними щепленнями дітей та підлітків, що підлягають щепленням" у цьому районі?

- a. 100%
- b. 90%**
- c. 80%
- d. 60%
- e. 70%

842. Лікар-психолог під час бесіди з пацієнтом терапевтичного профілю ставить тільки ті запитання, які стосуються безпосередньо причин його звернення до нього. При цьому він уникає розглядати проблеми пацієнта, які пов'язані із порушенням діяльності інших органів і систем, а особливо їх психологічного аспекту. До якого виду спілкування вдавсь лікар-психолог?

- a. Монологічне спілкування
- b. Емпатичне спілкування
- c. Відкрите спілкування
- d. Рефлексивне спілкування
- e. Закрите спілкування**

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

- a. Інфільтрації та обсіменіння
- b. Розсмоктування і рубцювання
- c. Ущільнення і розсмоктування
- d. Інфільтрації та розпаду**
- e. Розпаду і обсіменіння

844. 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. Параноїдний
- b. Парафренний
- c. Депресивний
- d. Галюцинаторний**
- e. Тривожний

845. Службовець хворіє 4 місяці, необхідне подальше лікування, хворий непрацездатний. Хто уповноважений проводити експертизу непрацездатності даного хворого?

- a. Медико-соціальна експертна комісія**
- b. Лікарсько-консультативна комісія
- c. Заступник головного лікаря по експертизі непрацездатності
- d. Головний лікар лікувально-профілактичного закладу
- e. Лікуючий лікар із завідувачем відділення

846. Хворий страждає на дисемінований туберкульоз легень впродовж 5-ти років. Останнім часом з'явилися біль у поперековій ділянці, часті сечовипускання. У сечі: кисла реакція, протеїнурія; при бактеріоскопії мазка сечі - кислотостійкі бактерії. Яке ураження нирок у цього хворого?

- a. Пієлонефрит
- b. Гломерулонефрит
- c. Амілоїдоз
- d. Гідронефроз
- e. Туберкульоз нирок**

847. У хворої 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. Преднізолон
- c. Мезатон
- d. Ніфедипін
- e. Піпольфен

848. Хвора 55-ти років скаржиться на ниючий біль у епігастральній ділянці, нудоту, печію. Зазначені прояви з'явилися після лікування індометацином. Об'єктивно: живіт м'який, болючий в епігастральній

ділянці. Печінка, селезінка не збільшені. Відділи кишечника безболісні. Що треба здійснити в даному випадку в першу чергу?

- a. Призначити антацидні засоби
- b. Призначити препарати, які впливають на *Helicobacter pylori*
- c. Призначити голод на 2 дні
- d. Промити шлунок
- e. Відмінити індометацин**

849. Здатність свідка або потерпілого вірно сприймати обставини, що мають значення для справи, та давати про них правильні судження визначає:

- a. Лікуючий лікар
- b. Клопотання адвоката
- c. Судово-психологічний експерт**
- d. Особа, що проводить дізнання, або слідчий
- e. Суддя в судовому засіданні

850. У доношеного хлопчика на 2-гу добу життя виникла помірна жовтяниця шкіри та слизових оболонок. Загальний стан дитини не порушений. У крові: непряма гіпербілірубінемія - 120 мкмоль/л. Група крові дитини A(II) Rh(+), група крові матері B(III) Rh(+). Якою повинна бути тактика лікаря?

- a. Призначити ентеросорбенти
- b. Призначити холекінетики
- c. Призначити преднізолон
- d. Утриматись від медикаментозної терапії**
- e. Провести замінне переливання крові

851. Дайте оцінку фізичного розвитку дівчинки 12-ти років за методом сигмальних відхилень, якщо показник ваги тіла дорівнює $+0,5$ сигми:

- a. Середній**
- b. Нижче середнього
- c. Вище середнього
- d. Низький
- e. Високий

852. На стаціонарне лікування поступає 22-річна жінка, у котрої після сварки з братом з'явилася анестезія шкірних покривів правої руки. В неї хороший настрій і вона не здається стурбованою цим порушенням. Фізичних травм в анамнезі немає. Неврологічне обстеження не виявляє відхилень від норми, крім зниження больової чутливості правої руки за типом рукавички. Її сім'я дуже занепокоєна і виявляє стурбованість і увагу. Вона ігнорує свого брата і, здається, не усвідомлює суперництва і ревностів до нього, котрі описують їхні батьки. Який найбільш імовірний діагноз?

- a. Пухлина тім'яної ділянки
- b. Істеричний розлад особистості
- c. Істерія
- d. Дисморфоманійний розлад
- e. Конверсійний розлад**

853. Порушення пам'яті, що виникають при ураженні різних аналізаторних систем мозку, називаються:

- a. Псевдоамнезія
- b. Конфабуляції
- c. Модально-специфічні порушення пам'яті**

- d. Корсаковський синдром
- e. Модально-неспецифічні порушення пам'яті

854. За тривалістю роботи виокремлюють такі види консультування сім'ї:

- a. Профілактичне
- b. Сімейне
- c. Дошлюбне
- d. Разове, короткострокове, тривале**
- e. Просвітницько-діагностичне

855. Агорафобія як самостійний розлад включає наступні основні та додаткові компоненти, ОКРІМ:

- a. Порушень потягів
- b. Власне агорафобійних
- c. Соматоформних симптомів
- d. Афективних порушень
- e. Оптико-просторових порушень**

856. Хворий 39-ти років скаржиться на задишку при фізичному навантаженні, загальну слабкість, пітливість. Об'єктивно: бочкоподібна грудна клітка, ЧД- 20/хв., Рс- 84/хв., ритмічний. АТ- 130/90 мм рт.ст. Перкуторно: коробковий відтінок легеневого звуку, дихання послаблене, тони серця приглушені, ритмічні. Периферійні набряки відсутні. Яке порушення функції зовнішнього дихання буде у хворого?

- a. Зниження пікової швидкості вдиху при збереженні параметрів видиху
- b. Нормальні показники
- c. Нападоподібне погіршення параметрів потік-об'єм
- d. Підвищення швидких параметрів вдиху за секунду
- e. Зниження дихальних об'ємів**

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

- a. Психоаналіз
- b. Теорія соціального навчання**
- c. Екзистенційна терапія
- d. Системна сімейна терапія
- e. Гуманістична терапія

858. Порушення письма, втрата здатності писати слова чи літери при відсутності розладів координації рухів руки називається:

- a. Акалькулія
- b. Алексія
- c. Афазія
- d. Агнозія
- e. Аграфія**

859. 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 у краю реберної дуги. У крові: Нb- 70 г/л, ер.- 1,71012/л, КП- 1,2, макроцити. Призначення якого препарату є патогенетично обґрунтованим?

- a. Вітамін B6**

b. Вітамін B1

c. Вітамін B12

d. Препарати заліза

e. Аскорбінова кислота

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

a. Гостра гіпертонічна енцефалопатія

b. Субдуральна гематома

c. Субарахноїдальний крововилив

d. Геморагічний паренхіматозний інсульт

e. Менінгококовий менінгіт

861. Для псевдогалюцинації характерне все перелічене, ОКРІМ:

a. Відчуття зробленості

b. Наявності ознак порушень свідомості

c. Відсутність конкретності, реальності

d. Інтрапроекції всередині організму

e. Беззвучності, безтілесності, безжиттєвості

862. Хворий 20-ти років скаржиться на сильний головний біль, двоїння в очах, загальну слабкість, підвищення температури тіла, дратівливість. Об'єктивно: температура тіла 38,1°C, в контакт вступає неохоче, болісно реагує на подразники. Птоз лівої повіки, розбіжна косогляд, 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 мм³, цукор - 0,3 ммоль/л. Який попередній діагноз слід поставити хворому?

a. Сифілітичний менінгіт

b. Туберкульозний менінгіт

c. Паротитний менінгіт

d. Менінгококовий менінгіт

e. Лімфоцитарний менінгіт Армстронга

863. Які способи психологічного впливу можуть використовуватись спеціалістом з психологічного консультування:

a. Гіпноз

b. Пневмокатарсис

c. Переконавання

d. Емоційне зараження

e. Навіювання

864. Чоловік 27-ми років, спортсмен, одружився на дуже повній жінці, що не вирізнялася ні красою, ні розумом, ні матеріальним благополуччям. З юності закохувався в дівчат, потім у жінок дуже повної статури. Дівчата зі стрункою фігурою його не приваблювали. Мати чоловіка була повною жінкою, померла, коли він був ще хлопчиком. Вкажіть діагноз:

a. Передчасна еякуляція

b. Вуайеризм

c. Хвороба Пейроні

d. Дисморфофобія

е. Фетишизм

865. Чоловік 57-ми років відзначає серцебиття, пітливість, порушення сну, наростаючу слабкість, втрату ваги. Лікувався з приводу ІХС, без ефекту. Об'єктивно: температура 36,8°C, ЧСС- 128/хв., Рс- 112/хв., аритмічний, АТ- 160/70 мм рт.ст. Шкіра тепла, волога. Тремор пальців витягнутих рук. Тони серця посилені, систолічний шум над верхівкою. Щитоподібна залоза не пальпується. Яке з перерахованих досліджень найбільш важливе для уточнення діагнозу?

- а. Проба з дозованим фізичним навантаженням
- б. Ультразвукове дослідження щитоподібної залози
- с. Ультразвукове дослідження серця
- д. Дослідження рівня тиреоїдних гормонів у крові**
- е. Ліпідний спектр крові

866. Хвора 47-ми років хворіє на виразковий коліт 8 років, лікувалась глюкокортикоїдами. Скаржиться на переймоподібний біль у навколупупковій та в лівій здухвинній ділянках, який за останні 2 тижні значно підсилюється, пронос із слизом та кров'ю 4-6 разів на добу, підвищення температури тіла до 38-39°C, головний біль та біль у колінних суглобах. Об'єктивно: стан хворої середньої важкості, Рс- 108/хв., АТ- 90/60 мм рт.ст., серце і легені без особливостей, язик вологий, тонус м'язів живота значно знижений, перистальтичні шуми відсутні. Яке ускладнення розвинулось у хворої?

- а. Токсична дилатація товстої кишки**
- б. Рак товстої кишки
- с. Перфорація товстої кишки
- д. Кишкова кровотеча
- е. Стриктура товстої кишки

867. Згідно з психоаналітичною теорією сновидінь, сексуальні сновидіння, що включають образ психотерапевта:

- а. Вказують на наявність сексуальних проблем у минулому
- б. Виражають безсвідомі бажання, пов'язані з переносом**
- с. Рідко виникають у процесі психотерапії
- д. Передбачають необхідність передати пацієнта іншому терапевтові
- е. Вказують на наявність психопатології

868. Залежний розлад особистості характеризується всім, ОКРІМ:

- а. Здатності протистояти чужим бажанням**
- б. Надмірної чутливості та вразливості
- с. Страху бути наданим самому собі
- д. Стомлюваності, малої активності
- е. Обмеженої здатності приймати самостійні рішення

869. Назвіть тип темпераменту, якому властива така сукупність ознак: людина швидка, нестерпима, невірноважена, запальна та прямолінійна, психічні процеси в неї протікають швидко і інтенсивно, дії її поривчасті:

- а. Меланхолік
- б. Холерик**
- с. Сангвінік
- д. Флегматик
- е. Диспластик

870. Чотирирічний хлопчик провів цілий день на пляжі. Над вечір у дитини з'явилися: головний біль, слабкість, блювання. При об'єктивному огляді: обличчя гіперемоване, температура тіла 38,8 С, ЧД- 28/хв, ЧСС- 130/хв. Найбільш імовірною причиною такого стану є:

- a. Запаморочення
- b. Сонячний удар**
- c. Анафілактичний шок
- d. Синкопальний стан
- e. Колапс

871. Хлопчик 8-ми років впродовж 2-х років страждає на появу плямистих висипів та свербіж, які виникають після вживання цитрусових. З анамнезу: вперше висипка виникла у 6 місяців після введення до раціону харчування соків. Батько страждає на бронхіальну астму, мати - на алергічний риніт. Який діагноз можна припустити?

- a. Псоріаз
- b. Рожевий лишай
- c. Набряк Квінке
- d. Атопічний дерматит**
- e. Кропив'янка

872. Хворий 25-ти років надійшов до інфекційного відділення на 3-й день захворювання зі скаргами на головний біль, біль у попереку, литкових м'язах, високу гарячку, озноб. Об'єктивно: стан середньоважкий, склери іктеричні, зів гіперемований, язик сухий, обкладений сухим коричневим нальотом. Живіт здутий. Печінка +2 см. Селезінка не збільшена. Пальпація м'язів, особливо литкових, болісна. Сеча темна. Кал звичайного кольору. Який найбільш імовірний діагноз?

- a. Вірусний гепатит А
- b. Лептоспіроз**
- c. Малярія
- d. Інфекційний мононуклеоз
- e. Іерсиніоз

873. Хворий втрачає здатність довільно висловлювати думки, хоча руховий партикулярний апарат залишається непошкодженим. Який найбільш імовірний діагноз?

- a. Моторна афазія**
- b. Сенсорна афазія
- c. Комунікативна афазія
- d. Динамічна афазія
- e. Соматична афазія

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

- a. Самоздійснення
- b. Самоефективність**
- c. Самооцінка
- d. Самопроектування
- e. Самоактуалізація

875. До якого розряду дослідницького інструментарію відноситься методика Ф.Хоппе для вивчення рівня домагань:

- a. Психологічний експеримент**
- b. Клінічний експеримент

- c. Лабораторна техніка
- d. Тест
- e. Анкетування

876. Підґрунтям для вирішення завдання диференціальної діагностики в експериментально-психологічному дослідженні при проведенні судово-психологічної експертизи є:

- a. Виявлення основного порушення, його впливу на відмінності пізнавальної діяльності
- b. Виявлення патопсихологічних симптомокомплексів і порушень
- c. Виявлення патопсихологічних симптомокомплексів порушень і особливостей пізнавальної діяльності
- d. Виявлення основного захворювання
- e. Виявлення основного і транзиторних порушень

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

- a. Туберкульоз легень
- b. Вогнищева пневмонія
- c. Бронхіальна астма
- d. Синдром Хамана-Річа
- e. Хронічний бронхіт

878. У місті на вибірковій сукупності вивчався вплив викидів у повітря відходів металургійного виробництва на захворюваність на обструктивний бронхіт. Розрахований коефіцієнт кореляції становив +0,79. Оцініть силу і напрямок зв'язку:

- a. Прямий, середній
- b. Зворотний, сильний
- c. -
- d. Зворотний, середній
- e. Прямий, сильний

879. Студент звернувся до лікаря зі скаргами на безсоння, дратівливість, серцебиття. Мати хвора на гіпертонічну хворобу. При обстеженні: пітливість долоней, дрібний тремор рук, стійкий червоний дермографізм. У легенях - везикулярне дихання, межі серця в нормі, серцева діяльність ритмічна, 80/хв., АТ- 150/65 мм рт.ст. Який найбільш імовірний діагноз?

- a. Феохромоцитома
- b. Вузликовий періартеріїт
- c. Тиреотоксикоз
- d. Гіпертонічна хвороба
- e. Вегето-судинна дистонія за гіпертонічним типом

880. Хворий 56-ти років хворіє на інсулінонезалежний діабет. Хвороба компенсується дієтою та глюренормом. Хворий очікує на операцію з приводу панарицію. Тактика гіпоглікемізуючої терапії?

- a. Призначити монокомпонентний інсулін
- b. Призначити рекомбінантний інсулін
- c. Призначити манініл
- d. Відмінити глюренорм
- e. Не змінювати терапію

881. Жінка 35-ти років скаржиться на біль у ділянці серця (щемить, свердлить), що виникає переважно у ранкові години в осінньо-весняний період, з іррадіацією болю в шию, спину, живіт; часте серцебиття, а також зниження загального життєвого тону. Виникнення цього стану не зв'язане з фізичним навантаженням. Увечері стан поліпшується. Соматичний, неврологічний статус та ЕКГ - без патології. Яка найбільш імовірна патологія зумовила таку клінічну картину?

a. Нейроциркуляторна дистонія

b. Соматизована депресія

c. Іпохондрична депресія

d. Неврозоподібна шизофренія

e. Стенокардія спокою

882. Чоловік 55-ти років впродовж 1,5 років спостерігається з приводу вірусного цирозу печінки з явищами портальної гіпертензії. За останній місяць посилилась слабкість, з'явилося блювання кольору кавової гущі. При фіброгастродуоденоскопії виявлена кровотеча з розширених вен стравоходу. Який препарат необхідно використати для зниження тиску в ворітній вені?

a. Вазопресин

b. Резерпін

c. Глюконат кальцію

d. Дицінон

e. Фуросемід

883. У молодій жінки, яка раніше не страждала від психічних розладів, після того як вона потрапила в невелику автомобільну аварію виник нездоланий страх до водіння авто. Яке психотерапевтичне втручання найбільш адекватне для неї?

a. Групова психотерапія

b. Поведінкова психотерапія

c. Сімейна психотерапія

d. Психоаналіз

e. Короткотривала індивідуальна терапія

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

a. 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

b. Зняття електричних імпульсів головного мозку

c. Реєстрація магнітних полів головного мозку безконтактним методом

d. Реєстрування рухів очима

e. Отримання візуальної картини мозку суб'єкту в вигляді зрізу на будь-якому рівні, що побудована на основі метаболічної активності відображених на цій картині структур

885. Яка, згідно К.Хорні та А.Адлеру, роль захисних механізмів?

a. Вивільняють негативну енергію

b. Допомогають захистити Его від сексуальних імпульсів Ід

c. Допомогають підтримувати позитивне сприйняття себе

d. Дозволяють полегшити і розвинути процес психоаналізу

e. Допомогають звільнитися від фіксації

886. Хворий 67-ми років перебуває на стаціонарному лікуванні у протитуберкульозному диспансері впродовж двох місяців з приводу рецидиву туберкульозу (24.02.2005) S6 лівої легені

(інфільтративний). Хворому призначено наступне лікування: ізоніазид + рифампіцин + стрептоміцин + піразинамід + етамбутол. У хворого з'явились скарги на диплопію, обмеження поля зору. Який з вищезазначених препаратів викликав таку побічну дію?

- a. Стрептоміцин
- b. Етамбутол**
- c. Рифампіцин
- d. Піразинамід
- e. Ізоніазид

887. Соціальна ситуація розвитку розглядається у віковій психології для аналізу особливостей вікового періоду і визначається як:

- a. Значущі для особистості моделі спілкування
- b. Вплив соціального оточення на особистість
- c. Вікові характеристики місця особистості в групі
- d. Система найважливіших соціальних зв'язків особистості на певному віковому етапі**
- e. Місце особистості в суспільстві

888. Яке з тверджень найбільш точно описує, що таке коефіцієнт інтелекту:

- a. Характеристика зони найближчого розвитку
- b. Характеристика вроджених здібностей
- c. Характеристика пізнавальних здібностей**
- d. Ступінь придбаних інтелектуальних навичок
- e. Характеристика ступеню функціонування кори головного мозку

889. Дитина з 10-річного віку хворіє на ревматизм. Перенесла 2 атаки. Вкажіть заходи вторинної профілактики ревматизму у дитини:

- a. Цілорічна біцилінотерапія протягом 5-ти років**
- b. Кардіотрофіки + вітаміни навесні та восени
- c. Призначення імунокорегуючих засобів двічі на рік
- d. Курси нестероїдних протизапальних засобів навесні та восени
- e. Цілорічна біцилінотерапія протягом 3-х років

890. При ураженні нижніх відділів премоторної ділянки кори великих півкуль виникає:

- a. Кінестетична апраксія
- b. Кінетична апраксія**
- c. Ідеаторна апраксія
- d. Регуляторна апраксія
- e. Просторова апраксія

891. Чоловік, 25 років, скаржиться на нездатність до більш активного статевого життя. Статеві акти - не частіше 1-2 разів на тиждень, що для свого віку вважає недостатнім. При такій частоті статевих актів ерекція нормальна, тривалість статевого акту 2-5 хвилин, дружина задоволена. При спробах проводити статеві акти частіше - ерекція недостатня. Не здатний на сексуальні ексцеси. Вкажіть діагноз та тип статевої конституції чоловіка:

- a. Удавана еректильна дисфункція при слабкому типі статевої конституції**
- b. Психогенна еректильна дисфункція при слабкому типі статевої конституції
- c. Передчасна еякуляція при слабкому типі статевої конституції
- d. Органічна еректильна дисфункція при середньому типі статевої конституції
- e. Передчасна еякуляція при сильному типі статевої конституції

892. Хвора 30-ти років у психіатричному відділенні демонстративна, вередлива, балакуча, постійно привертає до себе увагу оточуючих. Скаржиться на болі у всьому тілі. Побачивши лікаря - стогне, хвитається 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. Маніакально-депресивний психоз
- c. Шизофренія
- d. Іпохондричний розвиток особистості
- e. Невроз навязливих станів

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

- a. Соціальна атракція
- b. Соціальна фасилітація
- c. Соціальна перцепція
- d. Емпатія
- e. Соціальна інгібіція

894. З точки зору генетичної психології, сила характеру людини найбільш пов'язана з:

- a. Пізнавальною сферою особистості
- b. Досвідом
- c. Емоційною сферою
- d. Спрямованістю
- e. Вольовою сферою

895. Згідно К. Вітакеру динаміка сімейної психотерапії пов'язана перш за все з:

- a. Структурою сім'ї
- b. Партнерськими відносинами у сім'ї
- c. Сімейною системою
- d. Сімейними правилами
- e. Ієрархічними відносинами у сім'ї

896. Чоловік 27-ми років скаржиться на задишку, свербіж і відчуття набряку обличчя, що виникли 25 хвилин тому. Їв раків та пив пиво. Стан прогресивно погіршується. Об'єктивно: збуджений, обличчя одутле, щоки та губи збільшені у розмірі. ЧД- 28/хв., чутні свистячі хрипи на вдиху та видиху, при аускультатії легень провідні шуми, максимум над грудниною. Тони серця гучні, ЧСС=Ps=108/хв., АТ- 150/90 мм рт.ст. Найбільш імовірною причиною задишки є:

- a. Спазм бронхів
- b. Нейроциркуляторна дистонія
- c. Алкогольне сп'яніння
- d. Гіпертонічний криз
- e. Набряк гортані

897. Хвора 18-ти років за останні 2 роки безпідставно і поступово змінювалась: стала байдужою, закинула всі захоплення, перестала зустрічатися з подругами, у школі ставала усе більше пасивною, на уроках відмовлялась відповідати. В останні місяці зовсім замкнулась, майже припинила розмовляти з батьками, школу не відвідувала, перестала митися, не стежила за одягом. В психічному статусі: пасивна, обличчя гіпомімічно, інтересу до бесіди не проявляє, на питання відповідає односкладово, монотонним голосом, мислення паралогічне. Марення й галюцинацій не виявляє. Яка форма шизофренії в пацієнта?

- a. Гебефренічна
- b. Іпохондрична
- c. Кататонічна
- d. Параноїдна
- e. Проста**

898. Здатність породжувати значну кількість оригінальних ідей і застосовувати нестандартні способи інтелектуальної діяльності в нерегламентованих умовах діяльності, це:

- a. Здібності
- b. Неповторність
- c. Задатки
- d. Індивідуальність
- e. Інтелект**

899. У когнітивній психотерапії застосовують усі перелічені техніки, ОКРІМ:

- a. "Спільного висновку"
- b. Поведінкових методик
- c. Інтерпретації сновидінь**
- d. Директивних вказівок
- e. Виявлення ірраціональних установок

900. В ході розумової процедури загальне поняття про об'єкт було розділене на складові частини, визначено характеристику цих частин, встановлено їх ієрархію та взаємовідношення. Назвіть розумову процедуру, що була використана:

- a. Аналіз**
- b. Конкретизація
- c. Абстрагування
- d. Узагальнення
- e. Синтез

901. 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 протягом дня
- b. Кількість уроків протягом тижня
- c. Кількість уроків фізкультури**
- d. Місце уроку музики в розкладі
- e. Місце уроку української мови в розкладі

902. 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. Прийом супрастину
- b. Інгаляції атровенту
- c. Інгаляції інталу**
- d. Інгаляції беротеку
- e. Прийом теопеку

903. Ретроградна амнезія характеризується усім переліченим, ОКРІМ:

- a. Втрати здатності запам'ятовувати, відсутності пам'яті на події, що плинуть
- b. Випадіння з пам'яті подій, що відбулися безпосередньо перед станом втрати свідомості
- c. Поширення втрати пам'яті на будь-який період
- d. Неможливості відтворити події, обставини, що були перед втратою свідомості
- e. Неможливості відтворити події, обставини, що були перед хворобою

904. Особистість, на яку офіційно покладені функції управління і організації діяльності в групі (установі, фірмі та ін.), називають:

- a. Аутсайдер
- b. Керівник
- c. Авторитет
- d. Лідер
- e. Зірка

905. 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. Дефібриляція
- c. Негайна госпіталізація
- d. Прийом лідокаїну
- e. Призначення гепарину

906. У хворого, що страждає на цукровий діабет, раптово опустилася верхня повіка правого ока. Лікар виявив розширення правої зіниці і розбіжну косоокість справа. Інших змін в неврологічному статусі не відмічено. Яке захворювання виникло у хворого?

- a. Вторинний менінгіт
- b. Діабетична поліневропатія
- c. Пухлина головного мозку
- d. Невропатія правого очорухового нерва
- e. Гостре порушення мозкового кровообігу

907. Хворому на епілепсію провели обстеження, яке полягало в визначенні слабких коливань магнітних полів навколо його голови, які реєструвались безконтактним способом. Який метод психофізіологічного дослідження був використаний?

- a. Електроенцефалографія
- b. Окулографія
- c. Магнітоенцефалографія
- d. Електроміографія
- e. Ядерна магнітно-резонансна інтроскопія

908. Лікар при розмові з пацієнтом уважно спостерігаючи за рухами брів, носа, очей, підборіддя пацієнта намагається розпізнати його внутрішній емоційний стан. До яких невербальних засобів спілкування належать вище перераховані ознаки поведінки?

- a. Проксеміка
- b. Кінетика
- c. Пантоміміка
- d. Міміка
- e. Такесика

909. Чоловік 20-ти років скаржиться на значні труднощі в завершенні статевого акту. Статеве життя 2-3 рази на тиждень. Тривалість зносини більше години. Припиняє статевий акт, коли втомлюється і ерекція поступово починає слабшати. Відчуває оргазм тільки в 10% статевих актів, досягає його з великим трудом, потрібно "внутрішнє зусилля". Перша еякуляція при полюції в 14 років. Онанізм заперечує. Статеве життя з 17-ти років, у шлюбі - з 18-ти років. З дитинства спостерігався і лікувався з приводу епілепсії. Раніше одержував фенобарбітал, а протягом останнього року - бензонал та фінлепсин. Алкоголь не вживає. Курить 1 пачку цигарок на день. Хворий контактний, педантичний. Статура чоловіча, дещо інфантильна. Оволосіння обличчя слабе, голиться 2 рази на місяць. Вкажіть діагноз:

- a. Хвороба Пейроні
- b. Первинна аноргазмія
- c. Ятрогенна аноргазмія**
- d. Психогенна аноргазмія
- e. Брадіоргазмія

910. 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. Прийом фенобарбіталу
- b. Замінне переливання однієї та Rh-сумісної крові**
- c. Гемосорбція
- d. Кортикостероїдна терапія
- e. Фототерапія

911. Хлопчик 4-х років прокинувся вночі внаслідок нападу кашлю, задишки. В анамнезі - atopічний дерматит. Стан порушений: дихальна недостатність II ступеня. Дитина бліда, перелякана, грудна клітка здута, вислуховуються дистантні хрипи. Над легенями - тимпаніт, видих значно подовжений, розсіяні сухі та вологі хрипи з обох боків. Чим обумовлені виявлені зміни?

- a. Аспірація стороннього тіла
- b. Пневмонія
- c. Бронхообструктивний синдром**
- d. Стридор
- e. Стенозуючий ларинготрахеїт

912. Громадянин зловживає спиртними напоями, пропиває майно і заробітну платню, чим ставить себе, свою дружину і двох неповнолітніх дітей у важке матеріальне становище. Був на обліку в наркологічному диспансері за місцем проживання. Дружина звернулася до свого сімейного лікаря за порадою, з якою заявою до суду вона має право звернутися?

- a. Про визнання чоловіка неправоздатним
- b. Про визнання чоловіка недієздатним
- c. Про визнання чоловіка непрацездатним
- d. Про обмеження цивільної дієздатності чоловіка**
- e. Про визнання чоловіка частково дієздатним

913. Хворий 48-ми років звернувся до лікаря зі скаргами на біль у попереку. Хворіє 3 дні після переохолодження. Після огляду лікар поставив діагноз: гострий попереково-крижовий радикуліт. Які ліки слід призначити хворому?

- a. Вітаміни
- b. Антибактеріальні**

c. Десенсибілізуючі

d. Кортикостероїди

e. Нестероїдні протизапальні засоби

914. Тренінг, як особливим чином організована реальність, ґрунтується на:

a. Феноменологічному напрямку в теорії особистості

b. Індивідуальній та аналітичній теорії особистості (А.Адлер, К.Г.Юнг)

c. Соціально-когнітивному напрямку в теорії особистості

d. Психоаналітичній теорії особистості З.Фрейда

e. Культурно-історичної теорії розвитку психіки Л.С.Виготського та діяльністному підході А.Н.Леонтьєва як загальнопсихологічної методології

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

a. Повної бездіяльності

b. Стійкого безсилля

c. Безсилля, що доходить до протрації та безсоння

d. Абсолютної байдужості

e. Несправжніх спогадів

916. Лікар-психолог проводить інтерв'ю з пацієнтом з психопатичними порушеннями, ставлячи запитання: Чого саме Ви боїтеся? - Щось має статися погане. Як Ви думаєте і відчуваєте з ким це погане має статися: з Вами чи з Вашими близькими? - Я думаю зі мною. Що саме Вам здається? - Я боюся вмерти. Що означає для Вас смерть? Чим вона страшна? - Не знаю. Подумайте, а що саме Ви боїтесь в смерті? В якому руслі направлене дане інтерв'ю?

a. Сугестія

b. Нейропсихологічний тренінг

c. Антиципаційний тренінг

d. Раціоналізація

e. Логотерапія

917. Вивченням психічного розвитку людини, формування її психічних процесів і станів займається:

a. Соціальна психологія

b. Екологічна психологія

c. Генетична психологія

d. Зоопсихологія

e. Вікова психологія

918. Чи є кризи та конфлікти необхідними при роботі тренінгової групи?

a. Криза групового розвитку викликається недостатньо усвідомленим внутрішнім протестом

b. Конфлікти між учасниками тренінгу за певних умов можуть бути корисні для ефективної роботи групи

c. Криза викликає страх відкритися перед учасниками групи

d. Конфліктів у групі слід уникати, тому що вони руйнівні для групи

e. Кризи у розвитку групи є свідченням і умовою групового розвитку

919. Який ефект міжособистісного сприймання проявляється у випадку, коли ви дивитесь усі фільми з участю улюбленого актора?

a. Ефект новизни

b. Проекція

c. Ефект ореолу

- d. Ефект первинності
- e. Стереотипізація

920. 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, III функціональний клас
- b. Стенокардія напруги, II функціональний клас**
- c. Стенокардія напруги, IV функціональний клас
- d. Алкогольна кардіоміопатія
- e. Вегето-судинна дистонія за гіпертонічним типом

921. У новонародженого, що народився в результаті стрімких пологів, спостерігається парез м'язів кисті. Хапальний рефлекс відсутній, не вдається викликати долонно-ротовий рефлекс. Чутливість кисті відсутня. Який найбільш імовірний діагноз?

- a. Парез Дежерін-Клюмпке**
- b. Синдром Горнера-Бернара
- c. Парез Дюшена-Ерба
- d. Парез діафрагми
- e. Тотальне ураження плечового сплетення

922. Який з наведених антидепресантів є найбільш потужним інгібітором зворотного захоплення норадреналіну?

- a. Кломіпрамін
- b. Міансерин (лерівон)
- c. Амітриптилін
- d. Меліпрамін
- e. Дезипрамін**

923. У дитини 1 місяця зривування, що виникають щоразу, як тільки після годування грудьми малюка вкладають у ліжечко. Під час огляду педіатр відхилень у стані дитини не виявив. Виникнення зривувань лікар пояснив особливостями травної системи в даному віці та дав поради по догляду за дитиною. В чому полягають ці поради?

- a. Укладання дитини на живіт після годування
- b. Масаж живота
- c. Вертикальне положення дитини зразу після годування**
- d. Теплові процедури на живіт
- e. Дача соски зразу після годування грудьми

924. 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: обличчя гіперемоване, склери інєковані, слизова оболонка м'якого піднебіння та задньої стінки глотки яскраво гіперемована з крапковими крововиливами. Температура - 39°C. Які зміни в гемограмі типові для цього захворювання?

- a. Лейкопенія**
- b. Лейкоцитоз
- c. Нейтрофіліоз
- d. Анемія

е. Прискорена ШЗЕ

925. Чоловік 55-ти років надійшов до клініки в зв'язку з нападом ниркової кольки, яка періодично повторюється протягом року. Об'єктивно: в ділянці вушних раковин та правого ліктьового суглоба знаходяться вузликові утворення, вкриті тонкою блискучою шкірою. Рс- 88/хв. АТ- 170/100 мм рт.ст. Позитивний симптом Пастернацького з обох боків. Хворому призначено обстеження. Вивчення якого лабораторного показника найбільш доцільно для встановлення діагнозу?

а. Ревматоїдний фактор

б. Сечова кислота

с. ШЗЕ

д. Молочна кислота

е. Осад сечі

926. 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:

а. Параноїдний

б. Парафренний

с. Паранояльний

д. Депресивний

е. Галюциноз

927. До лікаря-гінеколога звернулася дівчина 20-ти років на 4-й день після "незапланованого статевих акту" (юридично недоведене зґвалтування). Виглядає розгубленою, скаржиться на безсоння і знижений настрій, думки про власну провину, гріховність, спокуту, смерть. Який найбільш імовірний діагноз?

а. Розлад особистості

б. Соматоформний розлад

с. Гостра реакція на стрес

д. Біполярний афективний розлад

е. Шизофренія

928. 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. Рс- 100/хв., АТ- 110/70 мм рт.ст. З боку внутрішніх органів змін не виявлено. У крові: ер.- 3,01012/л, Нб- 92 г/л, КП- 0,9, анізоцитоз, пойкилоцитоз, лейко.- 10109/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?

а. Час згортання крові

б. Ретикулоцити

с. Осмотична резистентність еритроцитів

д. Тромбоцити

е. Фібриноген

929. Терапевти міської лікарні протягом дня обслуговують населення в 3-х ланках: прийом, дільниця, стаціонар. Через кожні 2 роки на 3-4 місяці лікарі-терапевти направляються в стаціонар. За якою системою дільничності працюють лікарі?

а. Дволанкова

б. Триланкова

с. Чергування

- d. Цехова дільничність
- e. Територіальна дільничність

930. Хвора 30-ти років після перебування на заробітках звернулась до дерматолога із скаргами на висипання по всьому шкірному покриву. За останні 3 місяці відмічає різке схуднення, загальну слабкість, постійний субфебрилітет. На предмет якого захворювання доцільно обстежити пацієнтку?

- a. Цитомегаловірусна інфекція
- b. Сифіліс
- c. Злоякісні новоутворення шкіри
- d. СНІД**
- e. Туберкульоз

931. Хворий 40-ка років скаржиться на підвищення температури до 39°C, кашель з виділенням харкотиння та домішками крові, задишку, загальну слабкість, герпетичне висипання на губах. Об'єктивно: ЧД–32/хв. Справа під лопаткою–посилення голосового тремтіння, там же - притуплення перкуторного звуку. Аускультативно: бронхіальне дихання. У крові: лейкоц.- 14*10⁹/л, ШЗЕ- 35 мм/год. Який попередній діагноз?

- a. Вогнищева правобічна пневмонія
- b. Рак легені
- c. Ексудативний плеврит
- d. Крупозна правобічна пневмонія**
- e. Кавернозний туберкульоз правої легені

932. 62-річна жінка поступила в стаціонар в зв'язку з тим, що протягом останніх 3-х місяців вона схудла на 12 кг. Скаржиться на втрату апетиту, безсоння, різку втомлюваність, зниження сексуального потягу. Її психічний статус не порушений, депресивний афект не виявляється. Найбільш імовірним діагнозом буде:

- a. Замаскована депресія**
- b. Недіагностований злоякісний процес
- c. Іпохондрія
- d. Сенильна (стареча) деменція
- e. Тривожний розлад

933. 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?

- a. Гостра ревматична лихоманка
- b. Сепсис
- c. Неревматичний кардит
- d. Черевний тиф
- e. Інфекційний ендокардит**

934. 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, Рс- 88/хв, АТ- 115/75 мм рт.ст. Шкіра та слизові бліді. У крові: ер.- 2,0*10¹²/л, Hb- 100 г/л. Виявлені антитіла до обкладкових клітин шлунка. Яка найбільш імовірна причина розвитку анемічного синдрому в даної хворої?

- a. Підвищена витрата заліза
- b. Порушення синтезу еритропоетину

с. Продукція антитіл до внутрішнього фактору

- d. Порушення синтезу гемоглобіну
- e. Порушення всмоктування заліза

935. Хворий 17-ти років звернувся до терапевта зі скаргами на погане самопочуття, озноби, нежить, біль у м'язах та суглобах, нудоту та пронос. Вимагає виписати йому побільше знеболюючих та заспокійливих (трамадол або солпадеїн, котрі краще допомагають, та діазепам). Слизова зіву блідо-рожева, чиста. В легенях - везикулярне дихання. Тахікардія. Зіниці розширені, реакція на світло вяла. На шкірі передпліч - сліди інєкцій. При обстеженні тримається розв'язно, роздратовано, грубий, брехливий. Встановіть діагноз:

- a. Токсикоманія при зловживанні транквілізаторів

b. Опійна наркоманія

- c. Залежність від знеболюючих
- d. Гостре респіраторне захворювання
- e. Харчова токсикоінфекція

936. Дівчинка 12-ти років проживає у незадовільних соціально-побутових умовах. Скаржиться на періодичний переймистий біль у животі, закрепи, швидку втомлюваність. Дитина емоційно лабільна. При пальпації живота визначається болючість по ходу товстої кишки, спазмована сигмоподібна кишка. При колоноскопії змін з боку слизової оболонки товстої кишки не виявлено. Копрологічне дослідження: калові маси фрагментовані, із домішками невеликої кількості слизу, не містять решток їжі чи продуктів запалення. Яким є найбільш імовірний діагноз?

- a. Хвороба Крона
- b. Дизентерія
- c. Паралітична кишкова непрохідність
- d. Неспецифічний виразковий коліт

e. Синдром подразнення товстої кишки

937. Чоловік 35-ти років скаржиться на зростаючу слабкість, серцебиття, "метелики" перед очима, запаморочення. В анамнезі: пептична виразка шлунка. Об'єктивно: шкіра бліда. В легенях - везикулярне дихання. Над верхівкою серця - систолічний шум. Рс- 100/хв., АТ- 100/70 мм рт.ст. Пальпаторно - незначна болючість в епігастрії. У крові: ер.- $3,2 \cdot 10^{12}/л$, Нб- 100 г/л, КП- 0,95. Який характер анемії в даному випадку?

- a. Сидеробластна анемія
- b. Хронічна залізодефіцитна анемія
- c. Гіпопластична анемія
- d. Гемолітична анемія

e. Постгеморагічна анемія

938. Хвора 32-х років скаржиться на душевний біль, поганий настрій, відсутність апетиту, безсоння. Вказані симптоми з'явилися поступово впродовж 3-х місяців без видимої причини. У психічному статусі: на питання відповідає тихим голосом, обличчя сумне, міміка скорботна, рухи уповільнені, емоційно пригнічена, темп мислення уповільнений. Стан хворої поліпшується ввечері і погіршується вранці. Який передбачуваний діагноз?

- a. Інволюційна меланхолія
- b. Циклотимія
- c. Реактивна депресія

d. Маніакально-депресивний психоз: депресивна фаза

- e. Депресивний синдром внаслідок органічного ураження центральної нервової системи

939. У населеному пункті планується будівництво багатoproфільної лікарні на 500 ліжок. Де на лікарняній ділянці необхідно розмістити поліклініку?

- a. У центрі ділянки біля лікувальних корпусів
- b. У садово-парковій зоні
- c. Біля центрального входу**
- d. Розміщення поліклініки на території ділянки не дозволяється
- e. Біля господарської зони

940. Межовий тип емоційно нестійкого розладу особистості характеризується всім, ОКРІМ:

- a. Крайньої чутливості до перешкод на шляху до самореалізації
- b. Демонстративності, гіперболізація реакцій на тривіальні події
- c. Жвавості уяви
- d. Відсутності лабільності настрою**
- e. Постійної включеності в події, що відносяться до сфери актуальних інтересів та захоплень

941. На 8-у добу життя у дитини, яка народилась у строк, з масою 3500 г, піднялась температура тіла до 37,5°C, стала мляво брати груди. Дитина була прикладена до грудей матері на 3-тю добу в зв'язку з післяпологовим ендометритом у матері. Об'єктивно: дитина активна, на шкірі грудей, живота, стегон виявлені поверхневі в'ялі пухирі числом 10, діаметром 5-10 мм, з мутним вмістом. Деякі з них зруйнувались, при цьому з'явилась яскраво-рожева поверхня. З боку внутрішніх органів змін немає. Вкажіть найбільш імовірний діагноз:

- a. Пухирчатка новонароджених**
- b. Екзофоліативний дерматит Ріттера
- c. Інфікована попрілість
- d. Синдром Лайєла
- e. Везикулопустульоз

942. В якій групі названі всі компоненти педагогічної діяльності?

- a. Конструктивний, організаційний, комунікативний**
- b. Заохочувальний, стимулюючий, комунікативний
- c. Стимулюючий, комунікативний, оцінювальний
- d. Пізнавальний, творчий, організаційний
- e. Заохочувальний, стимулюючий, оцінювальний

943. Хвора 41-го року звернулася до лікаря на другий день захворювання зі скаргами на загальну слабкість, підвищення температури тіла до 38-39°C, рідкі випорожнення до 4-6 разів на добу зеленуватого кольору зі слизом, повторне блювання, біль у надчеребній ділянці та біля пупка. Об'єктивно: стан середньої важкості, шкіра бліда, язик обкладений. Рс- 92/хв., АТ- 105/75 мм рт.ст. Живіт при пальпації болючий в надчеребній і правій здухвинній ділянках. Яке з обстежень найбільш імовірно підтвердить діагноз?

- a. Ректороманоскопія
- b. Копрологічне дослідження випорожнень
- c. Вірусологічні дослідження випорожнень
- d. Бактеріологічне дослідження випорожнень**
- e. УЗД органів черевної порожнини

944. Цілеспрямованість, організованість діяльності, усвідомлення послідовності дій, дисциплінованість розумової діяльності, здатність боротися із сторонніми відволікаючими факторами є характерною ознакою:

- a. Мимовільної уваги

- b. Зосередженості уваги
- c. Післядовільної уваги
- d. Довільної уваги**
- e. Концентрації уваги

945. Психосоматичні захворювання формуються, зазвичай, внаслідок:

- a. Несподіваних психічних травм
- b. Гострих психічних травм
- c. Внутрішньоособистісного конфлікту**
- d. Міжособистісного конфлікту
- e. Хронічних соматичних хвороб

946. 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

947. Госпіталізовано дитину 8-ми років із скаргами на підвищення температури тіла до 39,8°C, млявість, помірний головний біль, блювання. При огляді виявлені менінгеальні симптоми. Проведено люмбальну пункцію. Отримано рідину під підвищеним тиском, прозору, цитоз 450 клітин в 1 мкл (переважно лімфоцити – 90%), вміст глюкози 2,6 ммоль/л. Яким збудником може бути викликано захворювання у дитини?

- a. Менінгокок
- b. Стафілокок
- c. Ентеровірус**
- d. Пневмокок
- e. Туберкульозна паличка

948. Хвора 32-х років скаржиться на біль у епігастрії, що виникає вночі і зранку натще та через 2 години після прийому їжі, блювання "кавовою гущею", печію, періодичні запаморочення, загальну слабкість. Об'єктивно: болючість у гастродуоденальній зоні, позитивний симптом Менделя. У крові: Hb- 90 г/л; лейк.- 8,0109/л; ШЗЕ- 20 мм/год. Чим ускладнився перебіг захворювання?

- a. Шлунково-кишкова кровотеча**
- b. Стеноз
- c. Перфорація
- d. Пенетрація
- e. Малігнізація

949. Чоловік 59-ти років скаржиться на біль у ділянці серця, кашель, підвищення температури до 38°C. Переніс інфаркт міокарда 3 тижні тому. Об'єктивно: Ps- 86/хв, ритмічний, АТ- 110/70 мм рт.ст. Аускультативно: шум тертя перикарду, вологі хрипи під лопаткою. Рентгенологічно: патології немає. У крові: лейк.- $10 \cdot 10^9$ /л, ШОЕ- 35 мм/год. ЕКГ - динаміки немає. Призначення препаратів якої фармакологічної групи буде найбільш обґрунтованим?

- a. Антибіотики
- b. Фібринолітики
- c. Прямі антикоагулянти
- d. Нітрати і нітрити
- e. Глюкокортикоїди**

950. Хворий 38-ми років поступив у наркологічне відділення із скаргами на безсоння, тривогу. Ввечері став неспокійним, зривався з ліжка, струшував з ковдри і одягу "павуків", скрізь бачив "здорових щурів і змій", відганяв неіснуючих мух. Вважає, що він дома, чує за вікном "голоси циган", хоче бігти, щоб їх "вигнати з городу". Соматичний стан: температура - 37,8°C, виражений гіпергідроз, тремор усього тіла. Який найбільш імовірний діагноз?

a. Гострий алкогольний параноїд

b. Алкогольний делірій

c. Алкогольний галюциноз

d. Патологічне сп'яніння

e. Істеричний сутінковий стан

951. В ході розслідування випадку масового отруєння у автомеханіків, які проводили випробування дизельних двигунів у боксі майстерні, де була зіпсована витяжна вентиляція, наприкінці робочого дня з'явилися симптоми: головний біль, нудота, блювання, шум у вухах, лабільність пульсу. Об'єктивно: шкіра та слизові оболонки вишнево-червоного кольору. Який токсичний чинник став причиною масового отруєння автомеханіків?

a. Діоксид вуглецю

b. Оксид азоту

c. Сірковуглець

d. Діоксид сірки

e. Оксид вуглецю

952. У чоловіка 43-х років при проведенні медичного огляду об'єктивно виявлені блідість шкіри і слизових оболонок, згладженість сосочків язика, поперечна посмугованість нігтів, тріщини у кутах рота, тахікардія. У крові: Hb- 90 г/л, анізоцитоз, поїкілоцитоз. Найбільш імовірним причинним фактором даного стану є недостатнє надходження до організму:

a. Заліза

b. Магнію

c. Міді

d. Селену

e. Цинку

953. Механізм захисту, який полягає у перетворенні енергії витіснених потягів та бажань у діяльність, яка соціально схвалюється і не вступає в суперечність з Супер-Его, називається:

a. Раціоналізація

b. Сублімація

c. Зміщення

d. Анулювання

e. Ізоляція

954. У дівчинки 10-ти місяців, яка страждає на тривалий, з частими рецидивами, кашель, клінічно була запідозрена легенева форма муковісцидозу. Який діагностичний метод доцільно використати для його підтвердження?

a. Уреазний тест

b. Копрограма

c. Хлориди поту

d. Рентгенографія органів грудної клітки

e. Протеїнограма

955. В ході експерименту, експериментатор впливає на змінну, з метою перевірити її вплив на

інший аспект дійсності. Яку назву носить ця змінна?

- a. Побічна змінна
- b. Додаткова змінна
- c. Залежна змінна
- d. Незалежна змінна**
- e. Проміжна змінна

956. Форма буття окремої людини, в рамках якої вона зберігає цілісність і тотожність самому собі в умовах безперервних зовнішніх і внутрішніх змін, це:

- a. Неповторність
- b. Людина
- c. Автономність
- d. Особистість
- e. Індивідуальність**

957. Жінка 40-ка років госпіталізована в клініку в зв'язку з загостренням хронічного обструктивного бронхіту. Скаржиться на задишку при фізичному навантаженні, кашель з виділенням мокроти, набряки нижніх кінцівок. Об'єктивно: температура - 37,2°C, ЧД- 24/хв., Рс- 90/хв., ритмічний, АТ- 110/70 мм рт.ст. Акцент II тону над легеневою артерією. Пальпується збільшена на 4 см печінка. Які зміни ЕКГ найбільш імовірні у хворої?

- a. Патологічний зубець Q
- b. Гіпертрофія правого шлуночка**
- c. Блокада лівої ніжки пучка Гіса
- d. Миготлива аритмія
- e. Гіпертрофія лівого шлуночка

958. В процесі психологічної допомоги, психолог займається формуванням "особистісної позиції". Для якого виду психологічної допомоги це характерно?

- a. Психотерапія в широкому розумінні
- b. Психологічна корекція
- c. Психофармакотерапія
- d. Психологічний захист
- e. Психологічне консультування**

959. 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 помиїв. Подібний стан описує вперше. Позитивний симптом Пастернацького справа. Який найбільш імовірний діагноз?

- a. Гострий апендицит
- b. Гострий панкреатит
- c. Гострий пієлонефрит
- d. Гострий холецистит. Ниркова колька
- e. Сечокам'яна хвороба**

960. У електрозварювальника зі стажом 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?

- a. Металоконоз**
- b. Карбоконоз
- c. Силікоз

- d. Силікатоз
- e. Бронхіт

961. Сюжетно-рольова гра є провідною діяльністю в такому віковому періоді:

- a. Немовлячий період
- b. Дошкільний період**
- c. Підлітковий період
- d. Молодший шкільний вік
- e. Раннє дитинство

962. Психосоматичні розлади це:

- a. Психічні розлади внаслідок хронічного стресу з соматоформними синдромами
- b. Соматичні симптоми внаслідок депресії без ознак депресії
- c. Надмірна концентрація хворого на соматичних проявах будь-якої хвороби
- d. Розлади соматичних систем внаслідок психічних впливів на рівні психологічного захисту і ментального впливу**
- e. Соматичні розлади, не діагностовані клініцистами

963. Індивідуальна особливість мислення, що виявляється в умінні швидко змінювати свої дії при зміні ситуації діяльності, звільняючись від залежності закріплених у попередньому досвіді способів і прийомів розв'язання аналогічних завдань, це:

- a. Широта мислення
- b. Гнучкість мислення**
- c. Глибина мислення
- d. Послідовність мислення
- e. Швидкість мислення

964. Закономірність психічного розвитку, що визначає накопичення в ході розвитку психічних властивостей, якостей, вмінь і навичок, що призводять до якісних змін у розвитку, називається:

- a. Нерівномірність
- b. Асинхронність
- c. Лабільність
- d. Кумулятивність**
- e. Сенситивність

965. Окремий самостійний організм, біологічна істота, представник людської спільності це:

- a. Особистість
- b. Дитина
- c. Людина
- d. Індивід**
- e. Індивідуальність

966. До якого предметного виду належить експертиза афекту у звинуваченого під час вчинення інкримінованих йому дій?

- a. Судово-психіатрична експертиза
- b. Судово-психологічна експертиза**
- c. Судово-медична експертиза
- d. Комплексна психолого-психіатрична експертиза
- e. Медико-психологічна експертиза

967. Випадок сімейного харчового отруєння характеризувався класичною клінічною картиною

ботулізму. Напередодні всі хворі вживали в їжу яєчно, борщ, котлети, варену ковбасу з консервованою кабачковою ікрою, абрикосове варення, морозиво. Який продукт найбільш імовірно викликав отруєння?

a. Консервована кабачкова ікра

- b. Варена ковбаса
- c. Котлети
- d. Варення
- e. Морозиво

968. У хлопчика 14-ти років на тлі хронічного тонзиліту та гаймориту появились відчуття перебоїв у ділянці серця і додаткових пульсових ударів. ЧСС- 83/хв. На ЕКГ: після кожних двох синусових скорочень регулярно виникають імпульси, в яких відсутній зубець Р, QRS поширений більше 0,11 с, різко деформований, дискордантний зубець Т, після чого реєструється повна компенсаторна пауза. Вкажіть характер порушень ритму:

- a. Часткова AV-блокада
- b. Повна AV-блокада
- c. Екстрасистолія за типом тригемінії**
- d. Блокада лівої ніжки пучка Гіса
- e. Екстрасистолія за типом бігемінії

969. Дитина 3-х років хворіє 3-й день: температура 38-38,5оС, незначний біль при ковтанні, збільшені передньошийні лімфовузли. При огляді: піднебінні мигдалики набряклі, їх поверхня вкрита білувато-сірими нашаруваннями з гладенькою поверхнею, які щільно зв'язані з прилеглими тканинами. Встановлено діагноз дифтерії. Який процес лежить в основі утворення дифтеритичних нашарувань?

- a. Некротичний процес
- b. Гнійне запалення
- c. Катаральне запалення
- d. Фібринозне запалення**
- e. Дистрофічний процес

970. Хворий 39-ти років скаржиться на підвищення температури тіла до 41оС, 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. Ентеровірусна інфекція
- b. Грип
- c. Висипний тиф**
- d. Черевний тиф
- e. Хвороба Брилла

971. Метою наукової роботи є розробка комплексу психокорекційних заходів на основі ідентифікації механізмів формування копінг-поведінки у хворих в умовах стаціонарного лікування. Визначте предмет даного дослідження:

- a. Особливості перебігу захворювання у пацієнта
- b. Копінг-поведінка хворого в умовах стаціонару
- c. Розробка комплексу психокорекційних заходів
- d. Термін перебування пацієнта в стаціонарі
- e. Закономірності формування копінг-поведінки у хворих в умовах стаціонарного лікування**

972. Порушення сенсорного синтезу інформації, що надходить із зовнішнього світу і призводить до спотворення сприймання, називається:

- a. Апперцепція
- b. Ілюзія
- c. Дерееалізація**
- d. Марення
- e. Галюцинація

973. Головний лікар поліклініки дав завдання дільничому лікарю визначити патологічну ураженість населення N-ою хворобою на дільниці. За яким документом визначається патологічна ураженість населення на хвороби на лікарській дільниці?

- a. Талони на прийом до лікаря
- b. Статистичні талони (-)
- c. Статистичні талони (+) та (-)
- d. Статистичні талони (+)
- e. Журнал профоглядів**