

1. Із метою оптимізації системи заходів профілактики туберкульозу та підвищення їхньої ефективності
- a. Крос-секційне дослідження
 - b. "Випадок-контроль"
 - c. Когортне дослідження
 - d. Лонгітюдне дослідження
 - e. Фокус-група
2. Із метою оптимізації системи заходів профілактики туберкульозу та підвищення їхньої ефективності
- a. Лонгітюдне дослідження
 - b. Крос-секційне дослідження
 - c. Когортне дослідження
 - d. "Випадок-контроль"
 - e. Фокус-група
3. Із метою оцінки демографічної ситуації в області фахівцю з громадського здоров'я доручили визначити
- a. Наочності
 - b. Співвідношення
 - c. Екстенсивні
 - d. Стандартизації
 - e. Інтенсивні
4. Із метою оцінки демографічної ситуації в області фахівцю з громадського здоров'я доручили визначити
- a. Співвідношення
 - b. Стандартизації
 - c. Наочності
 - d. Екстенсивні
 - e. Інтенсивні
5. Із метою створення найбільш репрезентативної вибірки рекомендується відбирати учасників досліджень
- a. Селекція
 - b. Сортування
 - c. Рандомізація
 - d. Нормальний розподіл
 - e. Розмежування
6. Із метою створення найбільш репрезентативної вибірки рекомендується відбирати учасників досліджень
- a. Сортування
 - b. Розмежування
 - c. Селекція
 - d. Рандомізація
 - e. Нормальний розподіл
7. Із якою метою використовується індекс DALY?
- a. Для з'ясування причин дитячої смертності
 - b. Для кількісної оцінки загальної тяжкості хвороб, травм та факторів ризику
 - c. Для визначення втрачених років життя через непрацездатність
 - d. Для оцінки якості життя населення
 - e. Для вимірювання впливу захворюваності на певну нозологію у регіоні
8. Із якою метою використовується індекс DALY?
- a. Для оцінки якості життя населення
 - b. Для кількісної оцінки загальної тяжкості хвороб, травм та факторів ризику
 - c. Для з'ясування причин дитячої смертності
 - d. Для визначення втрачених років життя через непрацездатність
 - e. Для вимірювання впливу захворюваності на певну нозологію у регіоні
9. Індекс людського розвитку - це інтегральний показник, що розраховується щорічно для міждержавного порівняння
- a. Очікувана тривалість життя населення країни
 - b. Рівень реальних доходів населення
 - c. Якість життя
 - d. Стиль життя
 - e. Умови життя
10. Індекс людського розвитку - це інтегральний показник, що розраховується щорічно для міждержавного порівняння

- a. Стиль життя
- b. Якість життя
- c. Рівень реальних доходів населення
- d. Очікувана тривалість життя населення країни
- e. Умови життя

11. Інтегральним показником суспільного прогресу країн світу є Індекс людського розвитку, що поєднує:

- a. Показник інвалідності населення
- b. Рівень захворюваності на основні соціально-значущі захворювання
- c. Середня очікувана тривалість життя
- d. Рівень загальної захворюваності населення
- e. Рівень смертності населення

12. Інтегральним показником суспільного прогресу країн світу є Індекс людського розвитку, що поєднує:

- a. Рівень загальної захворюваності населення
- b. Рівень захворюваності на основні соціально-значущі захворювання
- c. Рівень смертності населення
- d. Середня очікувана тривалість життя

e. Показник інвалідності населення

13. В одному з районів міста для вивчення захворюваності населення на інфаркт міокарда в амбулаторній

- a. Комбіноване дослідження
- b. Монографічний опис
- c. Основного масиву
- d. Вибіркове спостереження
- e. Суцільне спостереження

14. В одному з районів міста для вивчення захворюваності населення на інфаркт міокарда в амбулаторній

- a. Комбіноване дослідження
- b. Основного масиву
- c. Вибіркове спостереження
- d. Монографічний опис
- e. Суцільне спостереження

15. В одному з районів показник смертності немовлят за звітний період становив 13,8 випадків на 1000

- a. Стандартизації
- b. Кореляційного аналізу
- c. Нормування інтенсивних показників
- d. Визначення достовірності різниці між показниками
- e. Динамічного аналізу

16. В одному з районів показник смертності немовлят за звітний період становив 13,8 випадків на 1000

- a. Стандартизації
- b. Нормування інтенсивних показників
- c. Кореляційного аналізу
- d. Динамічного аналізу
- e. Визначення достовірності різниці між показниками

17. В одному з районів спостерігається підвищений рівень захворюваності на меланому. Для його зменшення

- a. Електричний струм
- b. Ультразвукові хвилі
- c. Електромагнітне поле
- d. Ультрафіолетове випромінювання
- e. Інфрачервоне випромінювання

18. В одному з районів спостерігається підвищений рівень захворюваності на меланому. Для його зменшення

- a. Ультразвукові хвилі
- b. Електромагнітне поле
- c. Ультрафіолетове випромінювання
- d. Електричний струм
- e. Інфрачервоне випромінювання

19. В одній із областей України зареєстровано поширення заразної хвороби рослин, що значно перевищило

- a. Епізоотія

- b. Аварія
- c. Стихійне лихо
- d. Епідемія
- e. Епіфіtotія**

20. В одній із областей України зареєстровано поширення заразної хвороби рослин, що значно перевищило межі нормальної епізоотії.

- a. Епізоотія
- b. Стихійне лихо
- c. Епіфіtotія**
- d. Епідемія
- e. Аварія

21. В одній із областей України зареєстровано поширення заразної хвороби тварин, що значно перевищило межі нормальної епізоотії.

- a. Епідемія
- b. Стихійне лихо
- c. Епізоотія**
- d. Епіфіtotія
- e. Аварія

22. В одній із областей України зареєстровано поширення заразної хвороби тварин, що значно перевищило межі нормальної епізоотії.

- a. Стихійне лихо
- b. Аварія
- c. Епіfіtotія**
- d. Епідемія
- e. Епізоотія

23. В окремій місцевості розроблена регіональна програма громадського здоров'я щодо протидії неінфекційним захворюванням.

- a. Виконавчий комітет обласної або місцевої ради**
- b. Центр громадського здоров'я МОЗ України
- c. Верховна Рада України
- d. ВООЗ
- e. МОЗ України

24. В окремій місцевості розроблена регіональна програма громадського здоров'я щодо протидії неінфекційним захворюванням.

- a. МОЗ України
- b. ВООЗ
- c. Верховна Рада України
- d. Виконавчий комітет обласної або місцевої ради**
- e. Центр громадського здоров'я МОЗ України

25. Вивчається кореляція між рівнем глюкози крові та рівнем систолічного артеріального тиску. Який із діаграм використовується для цього?

- a. Діаграму розсіювання**
- b. Криву Каплана-Мейєра
- c. ROC-криву
- d. Дендрограму (tree diagram)
- e. Лісову діаграму (forest plot)

26. Вивчається кореляція між рівнем глюкози крові та рівнем систолічного артеріального тиску. Який із діаграм використовується для цього?

- a. Криву Каплана-Мейєра
- b. Дендрограму (tree diagram)**
- c. Діаграму розсіювання
- d. Лісову діаграму (forest plot)
- e. ROC-криву

27. Визначте основний міжнародний документ, який забезпечує право на найвищий досяжний рівень здравоохранення.

- a. Конвенція ООН про ліквідацію всіх форм дискримінації щодо жінок
- b. Статут ВООЗ**
- c. Алма-Атинська декларація ВООЗ
- d. Оттавська Хартія
- e. Конституція України

28. Визначте основний міжнародний документ, який забезпечує право на найвищий досяжний рівень здравоохранення.

- a. Конвенція ООН про ліквідацію всіх форм дискримінації щодо жінок
- b. Конституція України**

c. Статут ВООЗ

d. Алма-Атинська декларація ВООЗ

e. Оттавська Хартія

29. Визначте ресурси, які додатково можна використати для досягнення прийнятного рівня здоров'я на

a. -

b. Світові ресурси, які витрачаються на озброєння та військові конфлікти

c. Світові ресурси, що витрачаються на розвиток медицини країн

d. Світові ресурси, що витрачаються на розвиток туризму

e. Ресурси країн, спрямовані на розвиток економіки

30. Визначте ресурси, які додатково можна використати для досягнення прийнятного рівня здоров'я на

a. Світові ресурси, що витрачаються на розвиток туризму

b. Світові ресурси, що витрачаються на розвиток медицини країн

c. -

d. Світові ресурси, які витрачаються на озброєння та військові конфлікти

e. Ресурси країн, спрямовані на розвиток економіки

31. Вкажіть, скільки часу повинні займатися фізичною активністю здорові дорослі люди різного віку зг

a. 15-20 хвилин на день

b. 180 і більше хвилин на день

c. 30 і більше хвилин на день

d. 2 години щодня

e. 3 години через день

32. Вкажіть, скільки часу повинні займатися фізичною активністю здорові дорослі люди різного віку зг

a. 15-20 хвилин на день

b. 2 години щодня

c. 180 і більше хвилин на день

d. 3 години через день

e. 30 і більше хвилин на день

33. Всесвітня організація охорони здоров'я (ВООЗ) надає Україні інструкції та методологічні рекоменда

a. Наукового супроводу

b. Планування

c. Організаційну

d. Посередницьку

e. Мотиваційну

34. Всесвітня організація охорони здоров'я (ВООЗ) надає Україні інструкції та методологічні рекоменда

a. Планування

b. Посередницьку

c. Організаційну

d. Наукового супроводу

e. Мотиваційну

35. Відділ із контролю за вакцинацією населення проводить розрахунок потреб у вакцинах для щеплен

a. Природний приріст населення

b. Чисельність населення

c. Кількість новонароджених

d. Чисельність вакцинованих у минулому році

e. Кількість відмов з вакцинації за рік

36. Відділ із контролю за вакцинацією населення проводить розрахунок потреб у вакцинах для щеплен

a. Чисельність населення

b. Кількість відмов з вакцинації за рік

c. Природний приріст населення

d. Чисельність вакцинованих у минулому році

e. Кількість новонароджених

37. Відповідно до наукових досліджень (A. I. Robbins, 1980) визначено чотири групи провідних детермі

a. Спосіб життя - 45%; генетика - 25%; довкілля - 25%; медицина - 5%

b. Спосіб життя - 50%; генетика - 20%; довкілля - 20%; медицина - 10%

c. Спосіб життя - 30%; генетика - 20%; довкілля - 20%; медицина - 30%

- d. Спосіб життя - 40%; генетика - 10%; довкілля - 30%; медицина - 20%
- e. Спосіб життя - 35%; генетика - 25%; довкілля - 15%; медицина - 25%

38. Відповідно до наукових досліджень (A. I. Robbins, 1980) визначено чотири групи провідних детермінант:

- a. Спосіб життя - 30%; генетика - 20%; довкілля - 20%; медицина - 30%
- b. Спосіб життя - 35%; генетика - 25%; довкілля - 15%; медицина - 25%
- c. Спосіб життя - 40%; генетика - 10%; довкілля - 30%; медицина - 20%
- d. Спосіб життя - 50%; генетика - 20%; довкілля - 20%; медицина - 10%**
- e. Спосіб життя - 45%; генетика - 25%; довкілля - 25%; медицина - 5%

39. Вікова структура населення суттєво впливає на стан популяційного здоров'я та визначає потребу в:

- a. Невелика питома вага осіб дитячого віку та осіб старшого віку
 - b. Велика питома вага осіб старшого віку і невелика молодого віку**
 - c. Велика питома вага осіб дитячого віку та осіб старшого віку
 - d. Невелика питома вага осіб старшого віку і велика питома вага осіб молодого віку
 - e. Велика питома вага осіб працездатного і молодого віку
40. Вікова структура населення суттєво впливає на стан популяційного здоров'я та визначає потребу в:
- a. Невелика питома вага осіб старшого віку і велика питома вага осіб молодого віку
 - b. Велика питома вага осіб дитячого віку та осіб старшого віку
 - c. Невелика питома вага осіб дитячого віку та осіб старшого віку
 - d. Велика питома вага осіб працездатного і молодого віку
 - e. Велика питома вага осіб старшого віку і невелика молодого віку**

41. Вірогідність розвитку, прогресування та несприятливого результату захворювань підвищують потенційні риски:

- a. Артеріальна гіпертензія, підвищений рівень глюкози в крові
- b. Сонячна радіація, геологічні особливості ґрунту**
- c. Стан медичного обслуговування населення
- d. Вік, стать
- e. Забруднення води, ґрунту, повітря

42. Вірогідність розвитку, прогресування та несприятливого результату захворювань підвищують потенційні риски:

- a. Стан медичного обслуговування населення
- b. Артеріальна гіпертензія, підвищений рівень глюкози в крові**
- c. Вік, стать
- d. Забруднення води, ґрунту, повітря
- e. Сонячна радіація, геологічні особливості ґрунту**

43. Вірогідність розвитку, прогресування та несприятливого результату захворювань підвищують потенційні риски:

- a. Артеріальна гіпертензія, підвищений цукор крові
- b. Вік, стать**
- c. Забруднення води, ґрунту, повітря
- d. Сонячна радіація, геологічні особливості ґрунту
- e. Стан медичного обслуговування населення

44. Вірогідність розвитку, прогресування та несприятливого результату захворювань підвищують потенційні риски:

- a. Сонячна радіація, геологічні особливості ґрунту
- b. Забруднення води, ґрунту, повітря
- c. Вік, стать**
- d. Стан медичного обслуговування населення
- e. Артеріальна гіпертензія, підвищений цукор крові

45. Генеральний директор комунального некомерційного підприємства "Міська лікарня" провів зустріч:

- a. Керівництво
- b. Коригування
- c. Контроль
- d. Організація
- e. Планування**

46. Генеральний директор комунального некомерційного підприємства "Міська лікарня" провів зустріч:

- a. Організація
- b. Керівництво**
- c. Контроль
- d. Планування**

е. Коригування

47. Громадське об'єднання бере участь у конкурсі проєктів, метою якого є зменшення рівня тяжкості не

- a. Кількість видатків
- b. Демографічну ситуацію
- c. Чисельність населення
- d. Поширеність хвороб

e. Цільову аудиторію

48. Громадське об'єднання бере участь у конкурсі проєктів, метою якого є зменшення рівня тяжкості не

- a. Поширеність хвороб
- b. Демографічну ситуацію
- c. Чисельність населення

d. Цільову аудиторію

- e. Кількість видатків

49. Держава за допомогою протиепідемічних заходів здійснює безпосередній вплив на епідемічний процес

- a. Шигельозу

b. Кору

c. Кашлюка

d. Епідемічного паротиту

e. Краснухи

50. Держава за допомогою протиепідемічних заходів здійснює безпосередній вплив на епідемічний процес

- a. Епідемічного паротиту

b. Кашлюка

c. Кору

d. Краснухи

e. Шигельозу

51. Для дослідження розбіжностей у рівні здоров'я населення вирішено провести дослідження соціальних

- a. Відсутність залежності рівня здоров'я від рівня прибутків

b. Не встановлено ні залежності здоров'я від рівня прибутків, ні її відсутності

c. Зворотна залежність рівня здоров'я від рівня прибутків

d. -

e. Пряма залежність рівня здоров'я від рівня прибутків

52. Для дослідження розбіжностей у рівні здоров'я населення вирішено провести дослідження соціальних

- a. Зворотна залежність рівня здоров'я від рівня прибутків

b. -

c. Не встановлено ні залежності здоров'я від рівня прибутків, ні її відсутності

d. Відсутність залежності рівня здоров'я від рівня прибутків

e. Пряма залежність рівня здоров'я від рівня прибутків

53. Для оцінки характеру і тенденцій епідемії ВІЛ/СНІД у клініці Інституту епідеміології та інфекцій

- a. Дозорний

b. За факторами ризику

c. За спалахами хвороб

d. Демографічний

e. За біологічними чинниками

54. Для оцінки характеру і тенденцій епідемії ВІЛ/СНІД у клініці Інституту епідеміології та інфекцій

- a. За біологічними чинниками

b. За факторами ризику

c. Демографічний

d. За спалахами хвороб

e. Дозорний

55. Для перевірки гіпотензивного ефекту препарату відібрано 100 людей з артеріальною гіпертензією,

- a. U-критерій Манна-Утні

b. -

c. Т-критерій Вілкоксона

d. Критерій Ст'юдента для пов'язаних вибірок

e. Критерій Ст'юдента для незалежних вибірок

56. Для перевірки гіпотензивного ефекту препарату відібрано 100 людей з артеріальною гіпертензією. Що є критерієм для перевірки статистичної значущості розрізняючих показників?
- a. Критерій Ст'юдента для пов'язаних вибірок
 - b. Т-критерій Вілкоксона
 - c. У-критерій Манна-Уйтні
 - d. -
 - e. Критерій Ст'юдента для незалежних вибірок
57. Для регіону характерний високий рівень захворюваності на ендемічний зоб. Які харчові продукти слід погано пити?
- a. Зернові продукти
 - b. Овочі та фрукти
 - c. М'ясо та м'ясні продукти
 - d. Молоко та молочні продукти
 - e. Рибу та морепродукти
58. Для регіону характерний високий рівень захворюваності на ендемічний зоб. Які харчові продукти слід погано пити?
- a. Молоко та молочні продукти
 - b. Овочі та фрукти
 - c. Зернові продукти
 - d. Рибу та морепродукти
 - e. М'ясо та м'ясні продукти
59. До лікаря звернувся пацієнт віком 48 років, який проживає в зоні, що постраждала від аварії на ЧАЕС. Що є фактором ризику?
- a. Генетичні фактори
 - b. Стан довкілля
 - c. Фізіологічні фактори
 - d. Стан медичної допомоги
 - e. Спосіб життя
60. До лікаря звернувся пацієнт віком 48 років, який проживає в зоні, що постраждала від аварії на ЧАЕС. Що є фактором ризику?
- a. Стан медичної допомоги
 - b. Спосіб життя
 - c. Фізіологічні фактори
 - d. Генетичні фактори
 - e. Стан довкілля
61. До лікаря на прийом звернулася мати десятирічної дівчинки з метою оцінки здоров'я дитини. Лікар звернувся з питаннями:
- a. Генетичний фактор, рівень статевої зрілості, багатодітна сім'я
 - b. Темпи росту, стан здоров'я матері, неповна сім'я
 - c. Спадковість, фізичний розвиток, гіподинамія
 - d. Спадковість, конституція, рівень статевої зрілості, вік
 - e. Рухова активність, спосіб життя
62. До лікаря на прийом звернулася мати десятирічної дівчинки з метою оцінки здоров'я дитини. Лікар звернувся з питаннями:
- a. Темпи росту, стан здоров'я матері, неповна сім'я
 - b. Рухова активність, спосіб життя
 - c. Генетичний фактор, рівень статевої зрілості, багатодітна сім'я
 - d. Спадковість, конституція, рівень статевої зрілості, вік
 - e. Спадковість, фізичний розвиток, гіподинамія
63. До лікаря сімейної практики звернувся пацієнт зі скаргами на порушення роботи шлунково-кишкового тракту.
- a. Соціально-економічні
 - b. Харчові
 - c. Поведінкові
 - d. Біологічні
 - e. Спадкові
64. До лікаря сімейної практики звернувся пацієнт зі скаргами на порушення роботи шлунково-кишкового тракту.
- a. Харчові
 - b. Спадкові
 - c. Біологічні
 - d. Поведінкові
 - e. Соціально-економічні
65. До сімейного лікаря звернулася жінка віком 35 років. Під час проведення антропометричних вимірювань виявлено підвищений розмір та масу тіла.

a. Недостатня вага, ризик можливого розвитку серцево-судинної патології високий
b. Зайва вага, ризик можливого розвитку серцево-судинної патології низький

c. Недостатня вага, ризик можливого розвитку серцево-судинної патології низький

d. Недостатня вага, ризик можливого розвитку серцево-судинної патології підвищений

e. Нормальна маса тіла, ризик можливого розвитку серцево-судинної патології низький

66. До якого виду епідеміологічного нагляду належить проведення інтегрованого біоповедінкового дослідження?

a. Дозорного

b. Рутинного

c. Ретроспективного

d. Першого покоління

e. Пасивного

67. До якого виду епідеміологічного нагляду належить проведення інтегрованого біоповедінкового дослідження?

a. Рутинного

b. Першого покоління

c. Дозорного

d. Пасивного

e. Ретроспективного

68. Досліджують сезонні коливання захворюваності на ГРВІ протягом року. Який із методів потрібно використати?

a. Радіальну діаграму

b. Криву Каплана-Мейєра

c. Лісову діаграму (forest plot)

d. ROC-криву

e. Секторну діаграму

69. Досліджують сезонні коливання захворюваності на ГРВІ протягом року. Який із методів потрібно використати?

a. Радіальну діаграму

b. Секторну діаграму

c. Криву Каплана-Мейєра

d. Лісову діаграму (forest plot)

e. ROC-криву

70. Досліджуються зміни структури смертності за останні 5 років. Який із методів потрібно використати?

a. Внутрішньостовпчикову діаграму

b. Криву Каплана-Мейєра

c. Дендрограму (tree diagram)

d. Лісову діаграму (forest plot)

e. ROC-криву

71. Досліджуються зміни структури смертності за останні 5 років. Який із методів потрібно використати?

a. Дендрограму (tree diagram)

b. Лісову діаграму (forest plot)

c. Внутрішньостовпчикову діаграму

d. Криву Каплана-Мейєра

e. ROC-криву

72. Досліджується структура первинної захворюваності в області. Який із методів потрібно використати?

a. Лісову діаграму (forest plot)

b. Секторну діаграму

c. Криву Каплана-Мейєра

d. ROC-криву

e. Радіальну діаграму

73. Досліджується структура первинної захворюваності в області. Який із методів потрібно використати?

a. Радіальну діаграму

b. Криву Каплана-Мейєра

c. Лісову діаграму (forest plot)

d. ROC-криву

e. Секторну діаграму

74. Досліджується, як використання нової тактики лікування вплине на виживаність пацієнтів, у порівненні з традиційною.

a. Лісову діаграму (forest plot)

b. Криву Каплана-Мейєра

c. Секторну діаграму

d. Радіальну діаграму

e. ROC-криву

75. Досліджується, як використання нової тактики лікування вплине на виживаність пацієнтів, у порівнянні з плацебо.

a. Лісову діаграму (forest plot)

b. Радіальну діаграму

c. Секторну діаграму

d. ROC-криву

e. Криву Каплана-Мейєра

76. Дослідник порівнював ефективність нового методу лікування гіпертензії з використанням плацебо в досліді.

a. Мала кількість спостережень

b. Невелика тривалість лікування

c. Незначна абсолютна різниця показників

d. Незначна відносна різниця показників

e. Неоднорідні групи

77. Дослідник порівнював ефективність нового методу лікування гіпертензії з використанням плацебо в досліді.

a. Мала кількість спостережень

b. Неоднорідні групи

c. Невелика тривалість лікування

d. Незначна абсолютна різниця показників

e. Незначна відносна різниця показників

78. Діаграма Ішікави, відома як діаграма "риб'ячої кістки" (Fishbone Diagram), є одним із семи осн.

a. Демонструє вектор виробничих процесів у закладі

b. Дозволяє визначити тенденції змін поширення хвороб

c. Демонструє успіх виробничих процесів у закладі

d. Допомагає встановити причинно-наслідкові (каузальні) зв'язки

e. Ілюструє види діяльності закладу

79. Діаграма Ішікави, відома як діаграма "риб'ячої кістки" (Fishbone Diagram), є одним із семи осн.

a. Дозволяє визначити тенденції змін поширення хвороб

b. Демонструє успіх виробничих процесів у закладі

c. Допомагає встановити причинно-наслідкові (каузальні) зв'язки

d. Ілюструє види діяльності закладу

e. Демонструє вектор виробничих процесів у закладі

80. Жінка віком 29 років з терміном вагітності 35 тижнів знаходилася на диспансерному обліку у зв'яз

a. Материнська смертність

b. Рання неонатальна смертність

c. Неонатальна смертність

d. Перинатальна смертність

e. Загальна смертність

81. Жінка віком 29 років з терміном вагітності 35 тижнів знаходилася на диспансерному обліку у зв'яз

a. Загальна смертність

b. Материнська смертність

c. Неонатальна смертність

d. Рання неонатальна смертність

e. Перинатальна смертність

82. За даними Державної служби статистики країни встановлено, що серед працівників охорони здоров'я

a. -

b. Спостерігається гендерний дисбаланс та галузева гендерна сегрегація

c. Присутні ознаки гендерного дисбалансу

d. Визначена лише галузева гендерна сегрегація

e. Визначається вертикальна сегрегація

83. За даними Державної служби статистики країни встановлено, що серед працівників охорони здоров'я

a. Визначається вертикальна сегрегація

b. Спостерігається гендерний дисбаланс та галузева гендерна сегрегація

- c. Присутні ознаки гендерного дисбалансу
 - d. Визначена лише галузева гендерна сегрегація
 - e. -
84. За певною групою населення (без ішемічної хвороби серця) було встановлено 5-річне спостереження
- a. "Випадок-контроль"
 - b. Експериментальний
 - c. Проспективний
 - d. Одномоментний
 - e. Описовий
85. За певною групою населення (без ішемічної хвороби серця) було встановлено 5-річне спостереження
- a. Описовий
 - b. "Випадок-контроль"
 - c. Експериментальний
 - d. Одномоментний
 - e. Проспективний
86. За результатами моніторингу отримано дані про стан навколошнього середовища і здоров'я населення
- a. Аналіз динамічного ряду
 - b. Кореляційний аналіз
 - c. Метод оцінювання достовірності відмінностей
 - d. Розрахунок відносних і середніх величин
 - e. Метод стандартизації
87. За результатами моніторингу отримано дані про стан навколошнього середовища і здоров'я населення
- a. Метод стандартизації
 - b. Розрахунок відносних і середніх величин
 - c. Аналіз динамічного ряду
 - d. Метод оцінювання достовірності відмінностей
 - e. Кореляційний аналіз
88. За умов сучасного ритму життя люди часто скаржаться на порушення та недостатню тривалість сну
- a. 7-8 год
 - b. 9-10 год
 - c. 5-6 год
 - d. 4-5 год
 - e. 10-11 год
89. За умов сучасного ритму життя люди часто скаржаться на порушення та недостатню тривалість сну
- a. 4-5 год
 - b. 5-6 год
 - c. 9-10 год
 - d. 7-8 год
 - e. 10-11 год
90. Заклад охорони здоров'я, що надає первинну медичну допомогу, закупив систему для визначення генетичного складу
- a. Вагітним жінкам
 - b. Усім підліткам від 15 до 18 років
 - c. Усім чоловікам
 - d. Новонародженим дітям
 - e. Усім жінкам
91. Заклад охорони здоров'я, що надає первинну медичну допомогу, закупив систему для визначення генетичного складу
- a. Усім жінкам
 - b. Вагітним жінкам
 - c. Новонародженим дітям
 - d. Усім підліткам від 15 до 18 років
 - e. Усім чоловікам
92. Керівник підрозділу запросив на нараду найбільш авторитетних у колективі співробітників із метою
- a. Авторитарний
 - b. Ліберальний
 - c. Демократичний

- d. -
- e. Комбінований
93. Керівник підрозділу запросив на нараду найбільш авторитетних у колективі співробітників із метою
- a. Ліберальний
- b. -
- c. Демократичний
- d. Комбінований
- e. Авторитарний
94. Комунальне некомерційне підприємство "Міська поліклініка" подало заяву до Головної акредитації
- a. Результати самоаналізу діяльності закладу щодо якості медичної допомоги
- b. Табель оснащення закладу
- c. Загальну характеристику району обслуговування
- d. Звіт про медичну допомогу в районі обслуговування лікувального закладу (ф.12)
- e. Акредитаційний сертифікат терміном на 3 роки
95. Комунальне некомерційне підприємство "Міська поліклініка" подало заяву до Головної акредитації
- a. Загальну характеристику району обслуговування
- b. Результати самоаналізу діяльності закладу щодо якості медичної допомоги
- c. Звіт про медичну допомогу в районі обслуговування лікувального закладу (ф.12)
- d. Табель оснащення закладу
- e. Акредитаційний сертифікат терміном на 3 роки
96. Комісія територіальної громади з благоустрою зафіксувала незадовільні умови проживання громадя
- a. Генетичні
- b. Доступ до медичних послуг
- c. Соціально-економічні
- d. Екологічні
- e. Поведінкові
97. Комісія територіальної громади з благоустрою зафіксувала незадовільні умови проживання громадя
- a. Доступ до медичних послуг
- b. Екологічні
- c. Поведінкові
- d. Соціально-економічні
- e. Генетичні
98. Кількість іммігрантів в Україні (тобто іноземців, які проживають за посвідками на постійне прожи
- a. Внутрішня
- b. Сезонна
- c. Постійна
- d. Тимчасова
- e. Маятникова
99. Кількість іммігрантів в Україні (тобто іноземців, які проживають за посвідками на постійне прожи
- a. Постійна
- b. Внутрішня
- c. Тимчасова
- d. Сезонна
- e. Маятникова
100. Лікар загальної практики-сімейної медицини проаналізував віковий склад серед населення, яке він
- a. Велику кількість тривалих хронічних захворювань
- b. Збільшення гострих інфекційних захворювань
- c. Збільшення захворювань із нетяжким типовим перебігом
- d. Велику кількість неускладнених захворювань
- e. Сезонний характер захворювань
101. Лікар загальної практики-сімейної медицини проаналізував віковий склад серед населення, яке він
- a. Збільшення гострих інфекційних захворювань
- b. Велику кількість неускладнених захворювань
- c. Збільшення захворювань із нетяжким типовим перебігом
- d. Велику кількість тривалих хронічних захворювань

е. Сезонний характер захворювань

102. Лікар на прийомі, маючи дані про спосіб життя пацієнта віком 37 років, звернув увагу на те, що

- a. 10%
- b. 50%
- c. 40%
- d. 20%
- e. 30%

103. Лікар на прийомі, маючи дані про спосіб життя пацієнта віком 37 років, звернув увагу на те, що

- a. 30%
- b. 20%
- c. 50%
- d. 10%
- e. 40%

104. Лікар проводив корекцію поведінки пацієнта з ожирінням щодо дієти з метою зниження маси тіла

- a. Індивідуальна
- b. Третинна
- c. Вторинна
- d. Групова
- e. Первина

105. Лікар проводив корекцію поведінки пацієнта з ожирінням щодо дієти з метою зниження маси тіла

- a. Третинна
- b. Первина
- c. Індивідуальна
- d. Групова
- e. Вторинна

106. Лікар під час стажування в Африці надавав допомогу пацієнтам із гарячкою Ебола. За 21 день післ

- a. Ізолювати протягом 3-х днів увесь персонал відділення, який знаходився безпосередньо в контакті з
- b. Призначити імуномодулятори з профілактичною метою
- c. Ізолювати протягом 21-го дня увесь персонал відділення, який знаходився безпосередньо в контакті
- d. Призначити контактному персоналу імуноглобулін
- e. Ізолювати протягом 10-ти днів увесь персонал відділення, який знаходився безпосередньо в контакті

107. Лікар під час стажування в Африці надавав допомогу пацієнтам із гарячкою Ебола. За 21 день післ

- a. Призначити контактному персоналу імуноглобулін
- b. Ізолювати протягом 3-х днів увесь персонал відділення, який знаходився безпосередньо в контакті з
- c. Призначити імуномодулятори з профілактичною метою
- d. Ізолювати протягом 10-ти днів увесь персонал відділення, який знаходився безпосередньо в контакті
- e. Ізолювати протягом 21-го дня увесь персонал відділення, який знаходився безпосередньо в контакті

108. Максимальна користь для здоров'я дітей раннього віку досягається за умов дотримання всіх рекомендацій

- a. -
- b. 7-10 год
- c. 12-15 год
- d. 10-13 год
- e. 8-11 год

109. Максимальна користь для здоров'я дітей раннього віку досягається за умов дотримання всіх рекомендацій

- a. 7-10 год
- b. -
- c. 8-11 год
- d. 12-15 год
- e. 10-13 год

110. Молода жінка проживає поблизу 100-кілометрової зони від діючої АЕС, викурює одну пачку цигарок

- a. Переїзд до іншого населеного пункту
- b. Щорічне обстеження у гінеколога
- c. Проведення щорічної мамографії
- d. Відмова від куріння
- e. Проведення щорічного тесту на приховану кров

111. Молода жінка проживає поблизу 100-кілометрової зони від діючої АЕС, викурює одну пачку цигарок
- a. Проведення щорічного тесту на приховану кров
 - b. Щорічне обстеження у гінеколога
 - c. Проведення щорічної мамографії
 - d. Відмова від куріння**
 - e. Переїзд до іншого населеного пункту
112. На виконання Закону України "Про заходи щодо попередження та зменшення вживання тютюнових
- a. Міжнародний
 - b. Регіональний
 - c. Національний
 - d. Муніципальний**
 - e. Міжрегіональний
113. На виконання Закону України "Про заходи щодо попередження та зменшення вживання тютюнових
- a. Національний
 - b. Міжнародний
 - c. Муніципальний**
 - d. Міжрегіональний
 - e. Регіональний
114. На виробництві цеховим лікарем було відмічено, що в групі робітників, які зловживають алкоголем
- a. Нормативно-правових
 - b. Екзогенних
 - c. Економічних**
 - d. Медико-біологічних
 - e. Соціальних
115. На виробництві цеховим лікарем було відмічено, що в групі робітників, які зловживають алкоголем
- a. Нормативно-правових
 - b. Екзогенних
 - c. Медико-біологічних**
 - d. Соціальних
 - e. Економічних**
116. На металургійному комбінаті великого промислового міста працює 230 осіб, що проживають у сіль
- a. Маятникову**
 - b. Сезонну
 - c. Щоденну
 - d. Виробничу
 - e. Постійну
117. На металургійному комбінаті великого промислового міста працює 230 осіб, що проживають у сіль
- a. Сезонну
 - b. Щоденну
 - c. Маятникову**
 - d. Постійну
 - e. Виробничу
118. На станцію екстреної (швидкої) медичної допомоги міста надійшов виклик про значну дорожньо-тр
- a. 9 бригад
 - b. 6 бригад
 - c. 12 бригад
 - d. 15 бригад
 - e. 5 бригад
119. На станцію екстреної (швидкої) медичної допомоги міста надійшов виклик про значну дорожньо-тр
- a. 15 бригад
 - b. 9 бригад**
 - c. 5 бригад
 - d. 12 бригад
 - e. 6 бригад
120. На сьогодні у зв'язку із надзвичайною ситуацією, яка склалася через руйнування Каховської ГЕС,

a. Туберкульоз

b. Лептоспіроз

c. Холера

d. ВІЛ-інфекція

e. Гепатит В

121. На сьогодні у зв'язку із надзвичайною ситуацією, яка склалася через руйнування Каховської ГЕС,

a. Холера

b. Гепатит В

c. Туберкульоз

d. ВІЛ-інфекція

e. Лептоспіроз

122. На території Сумської області виявлено стихійне захоронення решток овець. За результатами експ

a. Природного характеру

b. -

c. Воєнного характеру

d. Соціального характеру

e. Техногенного характеру

123. На території Сумської області виявлено стихійне захоронення решток овець. За результатами експ

a. Воєнного характеру

b. Техногенного характеру

c. Соціального характеру

d. Природного характеру

e. -

124. На території об'єднаної громади постійно проживає населення чисельністю 46500 осіб, із яких: 75

a. Регресивний

b. Динамічний

c. Статичний

d. Стационарний

e. Прогресивний

125. На території об'єднаної громади постійно проживає населення чисельністю 46500 осіб, із яких: 75

a. Стационарний

b. Статичний

c. Регресивний

d. Динамічний

e. Прогресивний

126. Недостатня фізична активність є одним із важливих факторів ризику, які є причиною смерті в глоб

a. Не менше ніж 60 хв

b. Не менше ніж 90 хв

c. -

d. Не менше ніж 150 хв

e. Не менше ніж 120 хв

127. Недостатня фізична активність є одним із важливих факторів ризику, які є причиною смерті в глоб

a. Не менше ніж 90 хв

b. Не менше ніж 60 хв

c. -

d. Не менше ніж 150 хв

e. Не менше ніж 120 хв

128. Нова Зеландія оголосила надзвичайну ситуацію, оскільки циклон "Габріель" спричинив масштабні

a. Воєнного характеру

b. Техногенного характеру

c. Природного характеру

d. Соціального характеру

e. Суспільного характеру

129. Нова Зеландія оголосила надзвичайну ситуацію, оскільки циклон "Габріель" спричинив масштабні

a. Соціального характеру

b. Суспільного характеру

c. Воєнного характеру

d. Природного характеру

e. Техногенного характеру

130. Оберіть правильну характеристику показника середнього споживання солі мешканцями України, я

a. Є порівняно низьким показником для забезпечення необхідної кількості мікроелементів у щоденному

b. Більше ніж удвічі перевищує рекомендовану ВООЗ норму

c. Є нормальним (історично та культурно обумовленим) рівнем споживання солі для мешканців цього ре

d. Більше ніж утрічі перевищує рекомендовану ВООЗ норму

e. Не перевищує гранично допустимих норм вмісту мікроелементів у щоденному раціоні

131. Оберіть правильну характеристику показника середнього споживання солі мешканцями України, я

a. Не перевищує гранично допустимих норм вмісту мікроелементів у щоденному раціоні

b. Більше ніж утрічі перевищує рекомендовану ВООЗ норму

c. Є порівняно низьким показником для забезпечення необхідної кількості мікроелементів у щоденному

d. Більше ніж удвічі перевищує рекомендовану ВООЗ норму

e. Є нормальним (історично та культурно обумовленим) рівнем споживання солі для мешканців цього ре

132. Обласний департамент охорони здоров'я проводить аналіз рівня смертності немовлят в області та

a. Показник перинатальної смертності в різні періоди

b. Показник смертності дітей у віці до 1-го року

c. Питома вага неонатальної смертності в загальній смертності немовлят

d. Показник смертності немовлят за календарний місяць

e. Питома вага постнатальної смертності в загальній смертності немовлят

133. Обласний департамент охорони здоров'я проводить аналіз рівня смертності немовлят в області та

a. Показник смертності дітей у віці до 1-го року

b. Питома вага постнатальної смертності в загальній смертності немовлят

c. Показник перинатальної смертності в різні періоди

d. Показник смертності немовлят за календарний місяць

e. Питома вага неонатальної смертності в загальній смертності немовлят

134. Обласний центр контролю та профілактики хвороб вирішив провести опитування серед населення

a. Відсутність декларації з сімейним лікарем

b. Відсутність офіційного працевлаштування більше 1-го року

c. Невідвідування закладів охорони здоров'я протягом року

d. Проживання на території досліджуваного регіону менше 1-го року

e. Відсутність вищої освіти

135. Обласний центр контролю та профілактики хвороб вирішив провести опитування серед населення

a. Відсутність декларації з сімейним лікарем

b. Невідвідування закладів охорони здоров'я протягом року

c. Проживання на території досліджуваного регіону менше 1-го року

d. Відсутність вищої освіти

e. Відсутність офіційного працевлаштування більше 1-го року

136. Онкологічна патологія займає провідне місце в структурі загальної захворюваності та смертності

a. Тютюнопаління

b. Надлишкова маса тіла

c. Стрес

d. Вірус герпесу

e. Старіння

137. Онкологічна патологія займає провідне місце в структурі загальної захворюваності та смертності

a. Надлишкова маса тіла

b. Тютюнопаління

c. Вірус герпесу

d. Старіння

e. Стрес

138. Оцінюються метрики продуктивності нового діагностичного тесту. Який із методів потрібно викори

a. Криву Каплана-Мейєра

b. Лісову діаграму (forest plot)

- c. Секторну діаграму
- d. Радіальну діаграму
- e. ROC-криву

139. Оцінюються метрики продуктивності нового діагностичного тесту. Який із методів потрібно використати?

- a. Радіальну діаграму
- b. Криву Каплана-Мейєра
- c. Секторну діаграму
- d. ROC-криву
- e. Лісову діаграму (forest plot)

140. Пацієнт звернувся до свого сімейного лікаря (з яким у нього підписана декларація) зі скаргами на:

- a. Будь-якому медичному працівнику цього ЗОЗ
- b. Тільки лікарю, з яким підписана декларація, та лікарю, до якого пацієнт приходить за направленням
- c. Тільки лікарю, до якого пацієнт приходить за направленням
- d. Тільки лікарю, з яким підписана декларація
- e. Тільки пацієнт сам може вирішити, кому він надає доступ

141. Пацієнт звернувся до свого сімейного лікаря (з яким у нього підписана декларація) зі скаргами на:

- a. Тільки лікарю, з яким підписана декларація
- b. Тільки лікарю, з яким підписана декларація, та лікарю, до якого пацієнт приходить за направленням
- c. Тільки лікарю, до якого пацієнт приходить за направленням
- d. Тільки пацієнт сам може вирішити, кому він надає доступ
- e. Будь-якому медичному працівнику цього ЗОЗ

142. Пацієнта прийшла на консультацію до сімейного лікаря. Під час прийому лікар провів із нею освіту:

- a. Вторинну
- b. Популяційну
- c. Первинну
- d. Третинну
- e. -

143. Пацієнта прийшла на консультацію до сімейного лікаря. Під час прийому лікар провів із нею освіту:

- a. Популяційну
- b. Вторинну
- c. -
- d. Третинну
- e. Первінну

144. Показання глюкози крові пацієнтки з діабетом за останні 2 тижні коливалися в межах 7-7,4 ммоль/л.

- a. Перший квартиль
- b. Моду
- c. Медіану
- d. Середнє арифметичне
- e. Третій квартиль

145. Показання глюкози крові пацієнтки з діабетом за останні 2 тижні коливалися в межах 7-7,4 ммоль/л.

- a. Перший квартиль
- b. Третій квартиль
- c. Моду
- d. Медіану
- e. Середнє арифметичне

146. Посадова особа органу державного нагляду (контролю) за дотриманням вимог санітарного законодавства:

- a. На термін не більше ніж 10 календарних днів
- b. На термін не більше ніж 3 роки
- c. На термін не більше ніж 1 рік
- d. На термін не більше ніж 30 календарних днів
- e. На термін не більше ніж 10 робочих днів

147. Посадова особа органу державного нагляду (контролю) за дотриманням вимог санітарного законодавства:

- a. На термін не більше ніж 10 календарних днів
- b. На термін не більше ніж 3 роки
- c. На термін не більше ніж 10 робочих днів

d. На термін не більше ніж 1 рік

e. На термін не більше ніж 30 календарних днів

148. Представниками неурядової організації було вирішено провести адвокаційну кампанію з метою впли

a. З аналізу нормативної бази

b. З аналізу місцевих потреб та вимог людей

c. З аналізу впливу на керовані фактори ризику

d. З аналізу цільової аудиторії

e. З аналізу некерованих факторів ризику

149. Представниками неурядової організації було вирішено провести адвокаційну кампанію з метою впли

a. З аналізу цільової аудиторії

b. З аналізу нормативної бази

c. З аналізу впливу на керовані фактори ризику

d. З аналізу місцевих потреб та вимог людей

e. З аналізу некерованих факторів ризику

150. При землетрусі сталося руйнування великої кількості багатоповерхових будинків, в окремих місцях

a. Медичне сортування

b. Медична евакуація

c. Екстрене сортування

d. Медичне групування

e. Розподіл хворих

151. При землетрусі сталося руйнування великої кількості багатоповерхових будинків, в окремих місцях

a. Розподіл хворих

b. Медичне групування

c. Медична евакуація

d. Медичне сортування

e. Екстрене сортування

152. Проведено дослідження впливу додаткових психотерапевтических методик на лікування пацієнтів із

a. Серія випадків

b. Рандомізоване клінічне

c. Перехресне

d. Випадок-контроль

e. Когортне

153. Проведено дослідження впливу додаткових психотерапевтических методик на лікування пацієнтів із

a. Когортне

b. Рандомізоване клінічне

c. Перехресне

d. Серія випадків

e. Випадок-контроль

154. Провести оцінку якого показника можна за допомогою Національного рахунку охорони здоров'я (Н

a. -

b. Вартості

c. Прибутків

d. Витрат

e. Цін

155. Провести оцінку якого показника можна за допомогою Національного рахунку охорони здоров'я (Н

a. -

b. Прибутків

c. Витрат

d. Цін

e. Вартості

156. Проводилося дослідження ефективності лікування артеріальної гіпертензії новим лікарським засоб

a. Сліпе контролюване рандомізоване дослідження

b. Дослідження "випадок-контроль"

c. Проспективне когортне дослідження

d. Перехресне дослідження

е. Подвійне сліpe контролльоване рандомізоване дослідження

157. Проводилося дослідження ефективності лікування артеріальної гіпертензії новим лікарським засобом

a. Подвійне сліpe контролльоване рандомізоване дослідження

b. Сліpe контролльоване рандомізоване дослідження

c. Дослідження "випадок-контроль"

d. Проспективне когортне дослідження

e. Перехресне дослідження

158. Проводиться дослідження впливу куріння на виникнення раку легень. Для цього відібрано дві групи

a. Клінічний експеримент

b. Випадок-контроль

c. Екологічне

d. Когортне

e. Опис серії випадків

159. Проводиться дослідження впливу куріння на виникнення раку легень. Для цього відібрано дві групи

a. Клінічний експеримент

b. Опис серії випадків

c. Когортне

d. Екологічне

e. Випадок-контроль

160. Проводиться дослідження впливу куріння на виникнення раку легень. Для цього відібрано дві групи

a. Випадок-контроль

b. Клінічний експеримент

c. Екологічне

d. Когортне

e. Опис серії випадків

161. Проводиться дослідження впливу куріння на виникнення раку легень. Для цього відібрано дві групи

a. Опис серії випадків

b. Екологічне

c. Когортне

d. Клінічний експеримент

e. Випадок-контроль

162. Проводиться дослідження впливу куріння на виникнення раку легень. Для цього отримано дані на

a. Випадок-контроль

b. Когортне

c. Опис серії випадків

d. Клінічний експеримент

e. Екологічне

163. Проводиться дослідження впливу куріння на виникнення раку легень. Для цього отримано дані на

a. Когортне

b. Екологічне

c. Опис серії випадків

d. Клінічний експеримент

e. Випадок-контроль

164. Проводиться дослідження щодо оцінки впливу куріння на систолічний артеріальний тиск (САТ). Від

a. -

b. U-критерій Манна-Уітні

c. Критерій Ст'юдента для пов'язаних вибірок

d. T-критерій Вілкоксона

e. Критерій Ст'юдента для незалежних вибірок

165. Проводиться дослідження щодо оцінки впливу куріння на систолічний артеріальний тиск (САТ). Від

a. Критерій Ст'юдента для пов'язаних вибірок

b. -

c. Критерій Ст'юдента для незалежних вибірок

d. T-критерій Вілкоксона

e. U-критерій Манна-Уітні

166. Проводиться пілотне дослідження ефективності нового препарату, у порівнянні зі стандартним. Да

a. Альтернативна гіпотеза прийнята правильно

b. Альтернативна гіпотеза прийнята неправильно

c. Нульова гіпотеза прийнята неправильно

d. Нульова гіпотеза прийнята правильно

e. -

167. Проводиться пілотне дослідження ефективності нового препарату, у порівнянні зі стандартним. Да

a. Альтернативна гіпотеза прийнята неправильно

b. Нульова гіпотеза прийнята правильно

c. -

d. Нульова гіпотеза прийнята неправильно

e. Альтернативна гіпотеза прийнята правильно

168. Протягом останніх 5-ти років серед населення громади спостерігається постійне зростання захвор

a. Виявлення носіїв дифтерії

b. Медикаментозну профілактику дифтерії

c. Лікування хворих на дифтерію

d. Лікування контактних осіб

e. Вакцинацію від дифтерії

169. Протягом останніх 5-ти років серед населення громади спостерігається постійне зростання захвор

a. Лікування хворих на дифтерію

b. Лікування контактних осіб

c. Виявлення носіїв дифтерії

d. Вакцинацію від дифтерії

e. Медикаментозну профілактику дифтерії

170. Під час вивчення впливу пасивного паління на захворюваність населення на рак легенів встановле

a. Знижений ризик, тобто частота впливу чинника вища в групі здорових, ніж у групі хворих

b. Відсутність ефекту, тобто частота впливу чинника однакова в групі хворих і в групі здорових

c. Підвищений ризик, тобто частота впливу чинника вища в групі здорових, ніж у групі хворих

d. Підвищений ризик, тобто частота впливу чинника вища в групі хворих, ніж у групі здорових

e. Знижений ризик, тобто частота впливу чинника вища в групі хворих, ніж у групі здорових

171. Під час вивчення впливу пасивного паління на захворюваність населення на рак легенів встановле

a. Знижений ризик, тобто частота впливу чинника вища в групі здорових, ніж у групі хворих

b. Знижений ризик, тобто частота впливу чинника вища в групі хворих, ніж у групі здорових

c. Відсутність ефекту, тобто частота впливу чинника однакова в групі хворих і в групі здорових

d. Підвищений ризик, тобто частота впливу чинника вища в групі здорових, ніж у групі хворих

e. Підвищений ризик, тобто частота впливу чинника вища в групі хворих, ніж у групі здорових

172. Під час вивчення проявів нерівності щодо здоров'я населення різних регіонів було виявлено відмі

a. Біологічні

b. -

c. Економічні

d. Поведінкові

e. Кліматичні

173. Під час вивчення проявів нерівності щодо здоров'я населення різних регіонів було виявлено відмі

a. Кліматичні

b. Біологічні

c. Економічні

d. Поведінкові

e. -

174. Під час дослідження успішності непрацюючих здобувачів університету та тих, які поєднують навча

a. Критерій Колмогорова-Смирнова

b. Критерій знаків (z-критерій)

c. Критерій відповідності (критерій χ^2)

d. Коefіцієнт вірогідності (t-критерій Ст'юдента)

e. Т-критерій Вілкоксона

175. Під час дослідження успішності непрацюючих здобувачів університету та тих, які поєднують навча

- a. Т-критерій Вілкоксона
- b. Коефіцієнт вірогідності (t-критерій Ст'юдента)
- c. Критерій знаків (z-критерій)
- d. Критерій Колмогорова-Смирнова
- e. Критерій відповідності (критерій χ^2)

176. Під час обстеження жінки віком 55 років встановлено наявність таких факторів ризику: обтяжений

- a. Опитування
- b. Направлення на мамографію
- c. Направлення на санаторно-курортне лікування
- d. Направлення на швидкий тест на ВІЛ
- e. Направлення на стаціонарне лікування

177. Під час обстеження жінки віком 55 років встановлено наявність таких факторів ризику: обтяжений

- a. Опитування
- b. Направлення на швидкий тест на ВІЛ
- c. Направлення на стаціонарне лікування
- d. Направлення на санаторно-курортне лікування
- e. Направлення на мамографію

178. Під час оцінки взаємозв'язку між віком та ожирінням існує прямий середньої сили кореляційний зв

- a. Від (+0,70) до (+0,99)
- b. Від (-0,70) до (+0,70)
- c. Від (-0,30) до (-0,99)
- d. Від (-0,70) до (-0,99)
- e. Від (+0,30) до (+0,69)

179. Під час оцінки взаємозв'язку між віком та ожирінням існує прямий середньої сили кореляційний зв

- a. Від (-0,30) до (-0,99)
- b. Від (+0,70) до (+0,99)
- c. Від (+0,30) до (+0,69)
- d. Від (-0,70) до (+0,70)
- e. Від (-0,70) до (-0,99)

180. Під час проведення мета-аналізу вивчається, наскільки показник, що розглядається, коливається в

- a. Лісову діаграму (forest plot)
- b. Секторну діаграму
- c. Криву Каплана-Мейєра
- d. ROC-криву
- e. Радіальну діаграму

181. Під час проведення мета-аналізу вивчається, наскільки показник, що розглядається, коливається в

- a. Криву Каплана-Мейєра
- b. ROC-криву
- c. Секторну діаграму
- d. Лісову діаграму (forest plot)
- e. Радіальну діаграму

182. Під час соціологічного дослідження було проведено опитування певної категорії населення щодо о

- a. Споживання недостатньої кількості овочів та фруктів
- b. Вік та стать
- c. Рівень доходів
- d. Психологічне середовище в колективі
- e. Забруднення навколишнього середовища

183. Під час соціологічного дослідження було проведено опитування певної категорії населення щодо о

- a. Психологічне середовище в колективі
- b. Рівень доходів
- c. Забруднення навколишнього середовища
- d. Вік та стать
- e. Споживання недостатньої кількості овочів та фруктів

184. Після отриманого трагічного повідомлення у чоловіка виник сильний пекучий біль у ділянці серця

- a. Гіпертонічний криз

- b. Депресія
- c. Інфаркт міокарда
- d. Мозковий інсульт
- e. Алкогольне отруєння

185. Після отриманого трагічного повідомлення у чоловіка виник сильний пекучий біль у ділянці серця

- a. Гіпертонічний криз
- b. Мозковий інсульт
- c. Депресія
- d. Алкогольне отруєння

e. Інфаркт міокарда

186. Середній зріст вибірки студентів 1-го курсу становить 170 см зі стандартним відхиленням 8 см. У

- a. Кількість студентів усіх курсів

b. Кількість студентів у досліджуваній вибірці

- c. Кількість усіх студентів 1-го курсу

- d. Кількість студентів 1-го курсу зі зростом 170 см

e. Наданих в умові даних достатньо, додаткових не потрібно

187. Середній зріст вибірки студентів 1-го курсу становить 170 см зі стандартним відхиленням 8 см. У

- a. Кількість студентів усіх курсів

b. Кількість усіх студентів 1-го курсу

- c. Кількість студентів 1-го курсу зі зростом 170 см

- d. Наданих в умові даних достатньо, додаткових не потрібно

e. Кількість студентів у досліджуваній вибірці

188. Спеціальне дослідження, проведене серед осіб молодого віку, дозволило з'ясувати, що між частотою

- a. Відсутній зв'язок

b. Зворотний, сильний

c. Пряний, сильний

- d. Зворотний, середній

e. Пряний, середній

189. Спеціальне дослідження, проведене серед осіб молодого віку, дозволило з'ясувати, що між частотою

- a. Зворотний, сильний

b. Зворотний, середній

c. Відсутній зв'язок

- d. Пряний, середній

e. Пряний, сильний

190. Спеціаліст громадського здоров'я розробляє заходи щодо зменшення впливу на здоров'я громади

a. Незбалансоване харчування

b. Фітнес-харчування

c. Повоноцінне харчування

d. Спеціальне харчування

e. Раціональне харчування

191. Спеціаліст громадського здоров'я розробляє заходи щодо зменшення впливу на здоров'я громади

a. Раціональне харчування

b. Незбалансоване харчування

c. Спеціальне харчування

d. Повоноцінне харчування

e. Фітнес-харчування

192. Створення та забезпечення функціонування системи епіднагляду за демографічним станом населення

a. Медична карта амбулаторного пацієнта

b. Виписка із журналу обліку померлих

c. Лікарське свідоцтво про смерть

d. Свідоцтво про смерть

e. Історія хвороби

193. Створення та забезпечення функціонування системи епіднагляду за демографічним станом населення

a. Свідоцтво про смерть

b. Лікарське свідоцтво про смерть

- c. Історія хвороби
- d. Виписка із журналу обліку померлих
- e. Медична карта амбулаторного пацієнта

194. Створення та забезпечення функціонування системи епіднагляду за демографічним станом населення

- a. Історія пологів
- b. Медичне свідоцтво про народження
- c. Історія розвитку новонародженого
- d. Свідоцтво про народження
- e. Обмінна карта

195. Створення та забезпечення функціонування системи епіднагляду за демографічним станом населення

- a. Історія розвитку новонародженого
- b. Медичне свідоцтво про народження
- c. Обмінна карта
- d. Свідоцтво про народження
- e. Історія пологів

196. Суттєвий результат у переконанні людей відмовитися від шкідливих звичок, наприклад кинути палити

- a. Конверсійного
- b. Демаркетингу
- c. Синхромаркетингу
- d. Ремаркетингу
- e. Протидіючого

197. Суттєвий результат у переконанні людей відмовитися від шкідливих звичок, наприклад кинути палити

- a. Синхромаркетингу
- b. Ремаркетингу
- c. Протидіючого
- d. Конверсійного
- e. Демаркетингу

198. Сімейний лікар оцінює стан здоров'я своїх пацієнтів, які мають ризик розвитку захворювань серця

- a. ASIST
- b. EPIC
- c. STATA
- d. SCORE
- e. MABP

199. Сімейний лікар оцінює стан здоров'я своїх пацієнтів, які мають ризик розвитку захворювань серця

- a. MABP
- b. EPIC
- c. ASIST
- d. SCORE
- e. STATA

200. Територія порту в районі катастрофи танкера з розливом токсичних відходів хімічного виробництва

- a. Природний
- b. Техногенний
- c. Військовий
- d. Соціально-політичний
- e. Політичний

201. Територія порту в районі катастрофи танкера з розливом токсичних відходів хімічного виробництва

- a. Соціально-політичний
- b. Природний
- c. Політичний
- d. Техногенний
- e. Військовий

202. У 2022 році в регіоні було зареєстровано зниження рівня вакцинації дітей за календарем щеплень,

- a. Підвищення кваліфікації працівників охорони здоров'я
- b. Залучення засобів масової інформації
- c. Налагодження доброзичливих відносин із населенням

d. Проведення інформаційно-освітньої роботи серед батьків

e. Проведення ситуаційного аналізу в області

203. У 2022 році в регіоні було зареєстровано зниження рівня вакцинації дітей за календарем щеплень,

a. Підвищення кваліфікації працівників охорони здоров'я

b. Налагодження доброзичливих відносин із населенням

c. Залучення засобів масової інформації

d. Проведення інформаційно-освітньої роботи серед батьків

e. Проведення ситуаційного аналізу в області

204. У громаді було вирішено сформувати річний план вторинної профілактики хронічних неінфекційних

a. Посилення інформаційно-освітньої роботи щодо здорового способу життя

b. Проведення туберкулінодіагностики

c. Інформування щодо раціонального харчування

d. Організація скринінгу на виявлення артеріальної гіпертензії

e. Організація реабілітаційних заходів після інфаркту міокарда

205. У громаді було вирішено сформувати річний план вторинної профілактики хронічних неінфекційних

a. Проведення туберкулінодіагностики

b. Інформування щодо раціонального харчування

c. Організація реабілітаційних заходів після інфаркту міокарда

d. Організація скринінгу на виявлення артеріальної гіпертензії

e. Посилення інформаційно-освітньої роботи щодо здорового способу життя

206. У громаді реалізується програма попередження травматизму та його наслідків. Якій цільовій групі

a. Водіям транспортних засобів

b. Пішоходам

c. Особам із наслідками травм

d. Загальному населенню

e. Працівникам підприємств

207. У громаді реалізується програма попередження травматизму та його наслідків. Якій цільовій групі

a. Загальному населенню

b. Особам із наслідками травм

c. Водіям транспортних засобів

d. Пішоходам

e. Працівникам підприємств

208. У громаді серед населення за останній рік виявлено велику кількість випадків ВІЛ-інфекції на че

a. Моніторинг стану пацієнтів із ВІЛ-інфекцією

b. Лікування осіб зі встановленим діагнозом ВІЛ-інфекції

c. Інформаційно-просвітницька робота щодо інфікування серед молоді

d. Залучення до доконтактної профілактики ВІЛ-інфекції

e. Залучення до добровільного консультування і тестування на наявність ВІЛ

209. У громаді серед населення за останній рік виявлено велику кількість випадків ВІЛ-інфекції на че

a. Моніторинг стану пацієнтів із ВІЛ-інфекцією

b. Лікування осіб зі встановленим діагнозом ВІЛ-інфекції

c. Залучення до доконтактної профілактики ВІЛ-інфекції

d. Залучення до добровільного консультування і тестування на наявність ВІЛ

e. Інформаційно-просвітницька робота щодо інфікування серед молоді

210. У двох подібних за складом населення областях довгий час спостерігалися близькі за значеннями і

a. Народжуваність, смертність, природний приріст

b. Спеціальний показник народжуваності, нетто-коефіцієнт відтворення

c. Смертність від окремих захворювань, середня очікувана тривалість життя

d. Смертність немовлят

e. Загальна смертність, брутто-коефіцієнт відтворення

211. У двох подібних за складом населення областях довгий час спостерігалися близькі за значеннями і

a. Спеціальний показник народжуваності, нетто-коефіцієнт відтворення

b. Загальна смертність, брутто-коефіцієнт відтворення

c. Смертність немовлят

d. Народжуваність, смертність, природний приріст

е. Смертність від окремих захворювань, середня очікувана тривалість життя

212. У закладі первинної медичної допомоги при виконанні професійних обов'язків сталася аварійна ситуація

a. 120 год

b. 72 год

c. 96 год

d. 80 год

e. 92 год

213. У закладі первинної медичної допомоги при виконанні професійних обов'язків сталася аварійна ситуація

a. 80 год

b. 72 год

c. 120 год

d. 92 год

e. 96 год

214. У колективі закладу охорони здоров'я прийнято спільнюватися на роботу, трапляються випадки неурядливості

a. -

b. Авторитарний

c. Комбінований

d. Ліберальний

e. Демократичний

215. У колективі закладу охорони здоров'я прийнято спільнюватися на роботу, трапляються випадки неурядливості

a. Демократичний

b. Ліберальний

c. Комбінований

d. Авторитарний

e. -

216. У країні, що розвивається, відзначається зростання рівня життя населення в результаті реалізації

a. Валові приватні внутрішні інвестиції (ВПВІ)

b. Валовий внутрішній продукт (ВВП)

c. Сальдо первинних доходів

d. Валовий національний продукт (ВНП)

e. Державні інвестиції

217. У країні, що розвивається, відзначається зростання рівня життя населення в результаті реалізації

a. Сальдо первинних доходів

b. Валові приватні внутрішні інвестиції (ВПВІ)

c. Державні інвестиції

d. Валовий національний продукт (ВНП)

e. Валовий внутрішній продукт (ВВП)

218. У мешканців Закарпатської області впродовж багатьох років спостерігається явище йододефіциту

a. Кластер

b. Ендемія

c. Пандемія

d. Епідемія

e. Спалах

219. У мешканців Закарпатської області впродовж багатьох років спостерігається явище йододефіциту

a. Спалах

b. Епідемія

c. Кластер

d. Ендемія

e. Пандемія

220. У приватній офтальмологічній клініці відзначається зниження цін на медичні послуги та товари медичної статі

a. Коефіцієнт еластичності пропозиції

b. Еластичність попиту

c. Сумація

d. Капітація

e. Еластичність пропозиції

221. У приватній офтальмологічній клініці відзначається зниження цін на медичні послуги та товари ме

- a. Сумація
- b. Капітація
- c. Коефіцієнт еластичності пропозиції
- d. Еластичність попиту
- e. Еластичність пропозиції

222. У промисловій зоні міста було проведено дослідження викидів у повітря заводів, які там розташов

- a. Коефіцієнт кореляції
- b. Критерій співвідношення
- c. Стандартизований показник
- d. Коефіцієнт варіації
- e. Критерій Ст'юдента

223. У промисловій зоні міста було проведено дослідження викидів у повітря заводів, які там розташов

- a. Критерій співвідношення
- b. Критерій Ст'юдента
- c. Коефіцієнт варіації
- d. Стандартизований показник
- e. Коефіцієнт кореляції

224. У регіоні спостерігається зростання летальності від інсульту. Ситуація вимагає оцінки ефективно

- a. Забезпеченість населення ліжками неврологічного профілю
- b. Укомплектованість стаціонарів лікарями-неврологами
- c. Неврологічний стаціонар

d. Оснащення діагностичним обладнанням неврологічного стаціонару

e. Своєчасність звернення до неврологічного стаціонару

225. У регіоні спостерігається зростання летальності від інсульту. Ситуація вимагає оцінки ефективно

- a. Своєчасність звернення до неврологічного стаціонару
- b. Забезпеченість населення ліжками неврологічного профілю
- c. Оснащення діагностичним обладнанням неврологічного стаціонару
- d. Неврологічний стаціонар

e. Укомплектованість стаціонарів лікарями-неврологами

226. У чоловіка, який хворіє на цукровий діабет, суттєво погіршився стан здоров'я, виникли ускладнен

- a. Вторинної профілактики
- b. Третинної профілактики
- c. Скринінгу захворюваності
- d. Моніторингу захворюваності
- e. Первинної профілактики

227. У чоловіка, який хворіє на цукровий діабет, суттєво погіршився стан здоров'я, виникли ускладнен

- a. Первинної профілактики
- b. Моніторингу захворюваності
- c. Вторинної профілактики
- d. Скринінгу захворюваності
- e. Третинної профілактики

228. У якому дослідженні проводиться тривале вивчення стану здоров'я однієї сукупності осіб за допом

- a. Повторному
- b. Оперативному
- c. Когортному
- d. Лонгітюдному
- e. Трендовому

229. У якому дослідженні проводиться тривале вивчення стану здоров'я однієї сукупності осіб за допом

- a. Повторному
- b. Трендовому
- c. Когортному
- d. Оперативному
- e. Лонгітюдному

230. Укажіть міжнародний документ, у якому зазначено, що досягнення здоров'я неможливе без первин

- a. Оттавська хартія
 - b. Алма-Атинська декларація ВООЗ**
 - c. Рамкова конвенція ВООЗ боротьби проти тютюну
 - d. Міжнародні медико-санітарні правила
 - e. Гельсінська заява щодо здоров'я у всіх політиках
231. Укажіть міжнародний документ, у якому зазначено, що досягнення здоров'я неможливе без первинної профілактики:
- a. Рамкова конвенція ВООЗ боротьби проти тютюну
 - b. Гельсінська заява щодо здоров'я у всіх політиках
 - c. Оттавська хартія
 - d. Алма-Атинська декларація ВООЗ**
 - e. Міжнародні медико-санітарні правила
232. Укажіть найдієвіший спосіб профілактики на індивідуальному рівні, зважаючи на значення внеску у здоров'я:
- a. Укласти декларацію із сімейним лікарем у найкращій сімейній амбулаторії міста
 - b. Перереєструватися на обслуговування в приватний заклад охорони здоров'я
 - c. Переїзд для проживання в більш безпечний регіон з екологічного погляду
 - d. Щорічно проходити повне медичне обстеження
 - e. Ведення здорового способу життя**
233. Укажіть найдієвіший спосіб профілактики на індивідуальному рівні, зважаючи на значення внеску у здоров'я:
- a. Укласти декларацію із сімейним лікарем у найкращій сімейній амбулаторії міста
 - b. Щорічно проходити повне медичне обстеження
 - c. Перереєструватися на обслуговування в приватний заклад охорони здоров'я
 - d. Переїзд для проживання в більш безпечний регіон з екологічного погляду
 - e. Ведення здорового способу життя**
234. Укажіть основні групи населення, які підлягають обов'язковому обстеженню на ВІЛ.
- a. Донори крові**
 - b. Особи з наркотичною залежністю
 - c. Особи, які мають контакти з хворими на ВІЛ/СНІД
 - d. Працівники комерційного сексу
 - e. Особи з нетрадиційною сексуальною орієнтацією
235. Укажіть основні групи населення, які підлягають обов'язковому обстеженню на ВІЛ.
- a. Особи з нетрадиційною сексуальною орієнтацією
 - b. Працівники комерційного сексу
 - c. Особи з наркотичною залежністю
 - d. Донори крові**
 - e. Особи, які мають контакти з хворими на ВІЛ/СНІД
236. Укажіть основні об'єкти епідеміологічного нагляду у разі епідемії сибирки.
- a. Ферми, тваринницькі господарства**
 - b. Продовольчі склади, зерносховища
 - c. Лікувально-профілактичні заклади
 - d. Джерела водопостачання
 - e. Організації, що займаються санітарно-гігієнічним обслуговуванням населення
237. Укажіть основні об'єкти епідеміологічного нагляду у разі епідемії сибирки.
- a. Продовольчі склади, зерносховища
 - b. Ферми, тваринницькі господарства**
 - c. Організації, що займаються санітарно-гігієнічним обслуговуванням населення
 - d. Лікувально-профілактичні заклади
 - e. Джерела водопостачання
238. Укажіть систему, за якої гроші слідували за пацієнтом, що мав право вільного вибору лікаря; лік:
- a. Біスマрка
 - b. Джорджа
 - c. Тетчер
 - d. Беверіджа**
 - e. Семашка
239. Укажіть систему, за якої гроші слідували за пацієнтом, що мав право вільного вибору лікаря; лік:
- a. Джорджа

b. Бісмарка

c. Тетчер

d. Семашка

e. Беверіджа

240. Укажіть суспільно-небезпечні явища, які не регулюються міжнародними медико-санітарними правилами

a. Заходи у відповідь на поширення хвороб на рівні суспільної охорони здоров'я, що співмірні з ризиками

b. Оберігання від поширення хвороб

c. Міжнародне поширення хвороб

d. Міжнародне поширення тероризму

e. Боротьби з хворобами

241. Укажіть суспільно-небезпечні явища, які не регулюються міжнародними медико-санітарними правилами

a. Міжнародне поширення хвороб

b. Міжнародне поширення тероризму

c. Боротьби з хворобами

d. Заходи у відповідь на поширення хвороб на рівні суспільної охорони здоров'я, що співмірні з ризиками

e. Оберігання від поширення хвороб

242. Укажіть, хто з перерахованих осіб є суб'єктом збереження лікарської таємниці?

a. Лікуючий лікар

b. -

c. Член сім'ї пацієнта

d. Близький родич пацієнта

e. Пацієнт

243. Укажіть, хто з перерахованих осіб є суб'єктом збереження лікарської таємниці?

a. Пацієнт

b. -

c. Член сім'ї пацієнта

d. Близький родич пацієнта

e. Лікуючий лікар

244. Унаслідок економічної кризи чоловік віком 45 років втратив роботу, має лише випадковий підзаробок

a. Рівень життя

b. Традиції, побут

c. Стиль життя

d. Якість життя

e. Уклад життя

245. Унаслідок економічної кризи чоловік віком 45 років втратив роботу, має лише випадковий підзаробок

a. Уклад життя

b. Стиль життя

c. Якість життя

d. Рівень життя

e. Традиції, побут

246. Унаслідок надзвичайної ситуації в одній із областей України постраждало понад 100 осіб та було

a. Державний

b. Міждержавний

c. Місцевий

d. Об'єктовий

e. Регіональний

247. Унаслідок надзвичайної ситуації в одній із областей України постраждало понад 100 осіб та було

a. Міждержавний

b. Об'єктовий

c. Місцевий

d. Регіональний

e. Державний

248. Фармацевтична компанія проводить клінічне випробування нового лікарського засобу за участю лікарів

a. Інформаційний лист

b. Інформована згода

с. Угода на дослідження

д. Клінічна угода

е. Контракт на дослідження

249. Фармацевтична компанія проводить клінічне випробування нового лікарського засобу за участю лікаря

а. Угода на дослідження

б. Інформаційний лист

с. Клінічна угода

д. Контракт на дослідження

е. Інформована згода

250. Фахівець із громадського здоров'я на прохання сімейного лікаря проводив інформаційно-роз'яснювальне заняття

а. 18,5-19,9 кг/м²

б. 20,0-22,9 кг/м²

с. 25,0-28,9 кг/м²

д. -

е. 23,0-24,9 кг/м²

251. Фахівець із громадського здоров'я на прохання сімейного лікаря проводив інформаційно-роз'яснювальне заняття

а. 20,0-22,9 кг/м²

б. 25,0-28,9 кг/м²

с. 18,5-19,9 кг/м²

д. 23,0-24,9 кг/м²

е. -

252. Фахівцю з громадського здоров'я доручили провести аналіз захворюваності на ВІЛ-інфекцію за 10-річному періоду

а. Лінійну діаграму

б. Картодіаграму

с. Секторну діаграму

д. Радіальну діаграму

е. Діаграму розсіювання

253. Фахівцю з громадського здоров'я доручили провести аналіз захворюваності на ВІЛ-інфекцію за 10-річному періоду

а. Секторну діаграму

б. Радіальну діаграму

с. Картодіаграму

д. Діаграму розсіювання

е. Лінійну діаграму

254. Фахівцю із громадського здоров'я доручили сформувати цільову групу для проведення вакцинації

а. Вагітні жінки

б. Дівчата-підлітки

с. Хлопці-підлітки

д. Особи з виявленим вірусом

е. Діти до 1 року

255. Фахівцю із громадського здоров'я доручили сформувати цільову групу для проведення вакцинації

а. Особи з виявленим вірусом

б. Діти до 1 року

с. Хлопці-підлітки

д. Дівчата-підлітки

е. Вагітні жінки

256. Фахівця з громадського здоров'я запросили провести інформаційно-роз'яснювальне заняття для широких мас

а. Гормональних таблетках

б. Презервативах

с. Посткоїтальних контрацептивах

д. Сперміцидах

е. Внутрішньоматкових спіралах

257. Фахівця з громадського здоров'я запросили провести інформаційно-роз'яснювальне заняття для широких мас

а. Посткоїтальних контрацептивах

б. Сперміцидах

с. Гормональних таблетках

d. Презервативах

e. Внутрішньоматкових спіралах

258. Фонди соціального страхування отримували дві треті суми внесків безпосередньо від робітників й

a. Джорджа

b. Тетчер

c. Беверіджа

d. Бісмарка

e. Семашка

259. Фонди соціального страхування отримували дві треті суми внесків безпосередньо від робітників й

a. Тетчер

b. Беверіджа

c. Джорджа

d. Семашка

e. Бісмарка

260. Центром громадського здоров'я України запропонована ідея створення національної програми "Зд

a. Кабінет Міністрів України

b. Конституційний Суд України

c. Верховна Рада України

d. Міністерство охорони здоров'я України

e. Органи медичного самоврядування

261. Центром громадського здоров'я України запропонована ідея створення національної програми "Зд

a. Органи медичного самоврядування

b. Міністерство охорони здоров'я України

c. Конституційний Суд України

d. Кабінет Міністрів України

e. Верховна Рада України

262. Через виникнення спалаху гепатиту А в сусідньому населеному пункті фахівцю з громадського здо

a. Санітарно-просвітницька робота серед населення щодо шляхів інфікування

b. Контроль за дотриманням норм на об'єктах громадського харчування

c. Активна імунопрофілактика з використанням інактивованих вакцин

d. Обстеження населення на наявність вірусу гепатиту А

e. -

263. Через виникнення спалаху гепатиту А в сусідньому населеному пункті фахівцю з громадського здо

a. Санітарно-просвітницька робота серед населення щодо шляхів інфікування

b. Контроль за дотриманням норм на об'єктах громадського харчування

c. Обстеження населення на наявність вірусу гепатиту А

d. Активна імунопрофілактика з використанням інактивованих вакцин

e. -

264. Через значне поширення серед населення області ожиріння та надлишкової маси тіла було виріше

a. Жирів до 30%

b. Клітковини до 40%

c. -

d. Білків до 10%

e. Вуглеводів до 50%

265. Через значне поширення серед населення області ожиріння та надлишкової маси тіла було виріше

a. Білків до 10%

b. Вуглеводів до 50%

c. -

d. Клітковини до 40%

e. Жирів до 30%

266. Через значне поширення серед населення територіальної громади хронічних захворювань серцево

a. Визначення цілей

b. Вибір каналів та механізмів реалізації

c. Оцінка ситуації

d. Планування програми

e. Вибір цільових груп

267. Через значне поширення серед населення територіальної громади хронічних захворювань серцево-

a. Визначення цілей

b. Вибір каналів та механізмів реалізації

c. Планування програми

d. Оцінка ситуації

e. Вибір цільових груп

268. Через складні погодні умови на автотрасі відбулося зіткнення вантажівки та рейсового автобуса.

a. Надзвичайна ситуація техногенного характеру

b. Надзвичайна ситуація воєнного характеру

c. Надзвичайна ситуація соціального характеру

d. Ця ситуація не належить до надзвичайних

e. Надзвичайна ситуація природного характеру

269. Через складні погодні умови на автотрасі відбулося зіткнення вантажівки та рейсового автобуса.

a. Надзвичайна ситуація техногенного характеру

b. Ця ситуація не належить до надзвичайних

c. Надзвичайна ситуація природного характеру

d. Надзвичайна ситуація соціального характеру

e. Надзвичайна ситуація воєнного характеру

270. Через тривалі сильні дощі на території області сталося руйнування захисної дамби. Унаслідок над

a. Регіональний

b. Об'єктовий

c. Світовий

d. Державний

e. Місцевий

271. Через тривалі сильні дощі на території області сталося руйнування захисної дамби. Унаслідок над

a. Об'єктовий

b. Регіональний

c. Державний

d. Місцевий

e. Світовий

272. Чоловік віком 45 років звернувся до сімейного лікаря, який провів збір анамнезу та встановив, щ

a. Клімат, природні умови

b. Стан довкілля, спосіб життя

c. Вік, стать

d. Артеріальна гіпертензія, дисліпідози

e. Недоліки медицини, спадковість

273. Чоловік віком 45 років звернувся до сімейного лікаря, який провів збір анамнезу та встановив, щ

a. Стан довкілля, спосіб життя

b. Артеріальна гіпертензія, дисліпідози

c. Клімат, природні умови

d. Вік, стать

e. Недоліки медицини, спадковість

274. Чоловік віком 59 років довгий час курить до 8-9 сигарет на день та має надмірну масу тіла. Післ

a. Інфаркт міокарда

b. Мозковий інсульт

c. Гіпертонічний криз

d. Гострий тонзиліт

e. Депресію

275. Чоловік віком 59 років довгий час курить до 8-9 сигарет на день та має надмірну масу тіла. Післ

a. Гострий тонзиліт

b. Інфаркт міокарда

c. Мозковий інсульт

d. Гіпертонічний криз

e. Депресію

276. Що обов'язково передбачає готовність до надзвичайної ситуації в охороні здоров'я?

- a. Проведення досліджень
- b. Проведення консультування
- c. Моніторинг ситуації
- d. Обмін інформацією
- e. Складання або перегляд плану дій у надзвичайних ситуаціях

277. Що обов'язково передбачає готовність до надзвичайної ситуації в охороні здоров'я?

- a. Проведення консультування
- b. Обмін інформацією
- c. Проведення досліджень
- d. Складання або перегляд плану дій у надзвичайних ситуаціях
- e. Моніторинг ситуації

278. Як впливає розвинений ринок медичних послуг на збільшення тривалості життя, поліпшення здоров'я?

- a. Опосередковано
- b. Не впливає
- c. Безпосередньо
- d. Погано
- e. Добре

279. Як впливає розвинений ринок медичних послуг на збільшення тривалості життя, поліпшення здоров'я?

- a. Безпосередньо
- b. Опосередковано
- c. Погано
- d. Добре
- e. Не впливає

280. Яка з нижченаведених характеристик стосується сліпого дослідження?

- a. Пацієнт не знає, а лікар знає, яке лікування отримує пацієнт
- b. Ні пацієнт, ні лікар не знають, яке лікування отримує пацієнт
- c. Усі учасники (лікарі, пацієнти, організатори) знають, який препарат використовується для конкретного дослідження
- d. Отримані дані обробляються за місцем проведення дослідження
- e. Отримані дані обробляються не за місцем його проведення, а незалежною стороною

281. Яка з нижченаведених характеристик стосується сліпого дослідження?

- a. Отримані дані обробляються не за місцем його проведення, а незалежною стороною
- b. Отримані дані обробляються за місцем проведення дослідження
- c. Усі учасники (лікарі, пацієнти, організатори) знають, який препарат використовується для конкретного дослідження
- d. Ні пацієнт, ні лікар не знають, яке лікування отримує пацієнт
- e. Пацієнт не знає, а лікар знає, яке лікування отримує пацієнт

282. Яка управлінська стратегія визначена основною в політиці Всесвітньої організації охорони здоров'я?

- a. Підвищення ролі місцевих адміністрацій
- b. Міжгалузева взаємодія
- c. Розвиток державного управління
- d. Удосконалення діяльності Міністерства охорони здоров'я
- e. Удосконалення управління системою охорони здоров'я

283. Яка управлінська стратегія визначена основною в політиці Всесвітньої організації охорони здоров'я?

- a. Розвиток державного управління
- b. Підвищення ролі місцевих адміністрацій
- c. Удосконалення управління системою охорони здоров'я
- d. Удосконалення діяльності Міністерства охорони здоров'я
- e. Міжгалузева взаємодія

284. Яка інфекційна хвороба не входить до "Переліку нозологічних форм інфекційних хвороб, що мають

- a. Віспа (натуральна)
- b. Kip
- c. COVID-19
- d. Холера
- e. Малярія

285. Яка інфекційна хвороба не входить до "Переліку нозологічних форм інфекційних хвороб, що мають

- a. Малярія
- b. Холера
- c. Віспа (натуральна)
- d. COVID-19
- e. Kip

286. Який метод фармакоекономічного аналізу використовується для оцінки і порівняння альтернатив

- a. "Витрати-вигода"
- b. "Витрати-корисність"
- c. "Витрати-ефективність"
- d. "Загальна вартість захворювання"
- e. "Мінімізація витрат"

287. Який метод фармакоекономічного аналізу використовується для оцінки і порівняння альтернатив

- a. "Загальна вартість захворювання"
- b. "Мінімізація витрат"
- c. "Витрати-вигода"
- d. "Витрати-корисність"
- e. "Витрати-ефективність"

288. Який нормативно-правовий документ регламентує захист населення в умовах надзвичайної ситуації?

- a. Закон України "Про забезпечення санітарного та епідемічного благополуччя населення"
- b. Основи законодавства України про охорону здоров'я
- c. Закон України "Про захист населення від інфекційних хвороб"
- d. Кодекс цивільного захисту населення
- e. Закон України "Про охорону навколишнього середовища"

289. Який нормативно-правовий документ регламентує захист населення в умовах надзвичайної ситуації?

- a. Закон України "Про захист населення від інфекційних хвороб"
- b. Закон України "Про охорону навколишнього середовища"
- c. Закон України "Про забезпечення санітарного та епідемічного благополуччя населення"
- d. Основи законодавства України про охорону здоров'я
- e. Кодекс цивільного захисту населення

290. Який перший етап розробки програм сприяння здоров'ю?

- a. Оцінка потреб
- b. Визначення цілей
- c. Розробка втручання
- d. Розробка системи оцінки і моніторингу
- e. -

291. Який перший етап розробки програм сприяння здоров'ю?

- a. -
- b. Оцінка потреб
- c. Розробка системи оцінки і моніторингу
- d. Визначення цілей
- e. Розробка втручання

292. Які управлінські підходи необхідні для усунення нерівностей у здоров'ї?

- a. Вплив на соціальні детермінанти
- b. Вплив на екологічні детермінанти
- c. -
- d. Вплив на психологічні детермінанти
- e. Вплив на поведінкові детермінанти

293. Які управлінські підходи необхідні для усунення нерівностей у здоров'ї?

- a. -
- b. Вплив на соціальні детермінанти
- c. Вплив на поведінкові детермінанти
- d. Вплив на екологічні детермінанти
- e. Вплив на психологічні детермінанти

294. Якісне збалансоване харчування сприяє гарному самопочуттю, знижує ризик нездорового збільшення?

- a. Щонайменше 400 г

- b. -
- c. Щонайменше 500 г
- d. Щонайменше 300 г
- e. Щонайменше 200 г

295. Якісне збалансоване харчування сприяє гарному самопочуттю, знижує ризик нездорового збільшення

- a. -
- b. Щонайменше 300 г
- c. Щонайменше 200 г
- d. Щонайменше 400 г**
- e. Щонайменше 500 г

296. Якість і безпека питної води за хімічним складом формується на основі вмісту окремих хімічних е

- a. Свинець**
- b. Кальцій
- c. Залізо
- d. Алюміній
- e. Марганець

297. Якість і безпека питної води за хімічним складом формується на основі вмісту окремих хімічних е

- a. Алюміній
- b. Марганець**
- c. Залізо
- d. Кальцій
- e. Свинець**

298. Ґрунт є середовищем, що може бути причиною поширення серед населення інфекційних захворюв

- a. Ботулізм**
 - b. Туберкульоз
 - c. Гепатит А
 - d. Лептоспіроз
 - e. Сальмонельоз
299. Ґрунт є середовищем, що може бути причиною поширення серед населення інфекційних захворюв
- a. Гепатит А
 - b. Ботулізм**
 - c. Сальмонельоз
 - d. Туберкульоз
 - e. Лептоспіроз