

1. В районі розташування механізованого полку, який перебував у польових умовах виникло масове захворювання на дизентерію. Для проведення профілактичної роботи в район направлено бригаду санітарно-епідеміологічної лабораторії. Очолює бригаду лабораторії:

- a. Лікар-радіолог
- b. Лікар-гігієніст
- c. Бактеріолог
- d. Лікар-епідеміолог**
- e. Лікар-токсиколог

2. До медичного пункту батальйону доставлено пораненого з відкритим переломом кісток правої гомілки, грудної клітки, ознаками травматичного шоку. Яку дію заборонено виконувати фельдшеру?

- a. Ампутацію**
- b. Накладання оклюзійної пов'язки
- c. Накладання асептичної пов'язки та транспортна іммобілізація
- d. Знеболювання
- e. Усунення асфіксії

3. З поля бою евакуйовано поранених у медичну роту, яким надано першу медичну допомогу у вигляді само- та взаємодопомоги. Ким надається медична допомога у медичній роті?

- a. Командиром батальйону
- b. Медичним пунктом батальйону**
- c. Старшинами рот
- d. Особовим складом батальйону
- e. Командирами рот

4. Противник примінив невідому отруйну речовину. У військовослужбовців, які перебували без протигазу через деякий час з'явився міоз, спазм акомодатії, бронхоспазм, салівація, підвищене потовиділення, фібриляції окремих м'язових груп і судоми. До якої групи отруйних речовин відноситься ця речовина?

- a. Подразнювальної дії
- b. Нервово-паралітичної дії**
- c. Загально-отруйної дії
- d. Шкірно-нарівної дії
- e. Задущливої дії

5. Розрізняють такі форми променевої хвороби:

- a. хронічна, гостра, комбінована, місцева
- b. кістково-мозкова, кишкова, токсемічна, церебральна**
- c. легка, середньої тяжкості, тяжка, вкрай тяжка
- d. типова церебральна
- e. атипова кістково-мозкова

6. Пакет перев'язуваний індивідуальний складається з:

- a. марлевого відрізу у прогумовій упаковці
- b. спеціального перев'язувального матеріалу у гумовому футлярі
- c. бинта у захисній
- d. двох стерильних ватно-марлевих серветок і шпильки
- e. стерильного бинта та двох ватно-марлевих подушечок, що містяться в захисній оболонці**

7. Найбільш іонізуючу властивість мають:

- a. альфа-частки**
- b. нейтрони
- c. гама-частки
- d. бета-частки
- e. протони

8. Типова кісткова – мозкова форма променевої хвороби середньої тяжкості виникає при дозі

опромінення:

- a. 6-10Гр
- b. 10-20Гр
- c. 1-2Гр
- d. 4-6 Гр
- e. 2-4 Гр**

9. За токсикологічною класифікацією до ОР шкірно – наливної дії належить:

- a. хлорацефенон, Ві – газу, азотистий іприт
- b. люїзит, іприт, азотистий іприт**
- c. зарин, зомон, фосген, Ві-газу
- d. синильна кислота, хлорацетон, хлорціан
- e. хлорціан, зоман, фосфоген

10. Аптечка індивідуальна АІ -2 у гнізді №3 містить:

- a. протибактеріальний засіб**
- b. радіозахисний засіб
- c. резервне місце
- d. протиблювотний засіб
- e. знеболювальний засіб у шпигу-тюбіку

11. На сліді радіоактивної хмари радіаційне опромінювання отримали військовослужбовці мотострілкової роти. Насамперед необхідно:

- a. Прийняти протиблювотний засіб
- b. Зробити клінічний аналіз крові
- c. Провести часткову санітарну обробку
- d. Прийняти радіозахисний засіб
- e. Евакуювати особистий склад з осередку ураження**

12. При проведенні хімічної розвідки у польових умовах використовують:

- a. Дозиметри
- b. Органолептичний метод
- c. Піддослідних тварин
- d. Аналізи крові
- e. Прилади ПХР-МВ та МПХР**

13. Збір проб води для бактеріологічного і хімічного досліджень проводиться:

- a. Батометром**
- b. ІПП – 10
- c. Індикаторною трубкою
- d. Гідропультом
- e. Дозиметром

14. Сержант К., отримав вогнепальне поранення середньої третини правого стегна. Стан тяжкий. Свідомість збережена. З рани пульсуючим струменем витікає кров яскраво-червоного кольору. Блідий, загальмований, АТ 75/90 мм.рт.ст., пульс 128 уд/хв, дихання поверхневе. Надання першої медичної допомоги на полі бою починається, насамперед, з:

- a. Тимчасової зупинки зовнішньої кровотечі**
- b. Накладання на рану септичної пов'язки
- c. Введення повітропроводу
- d. Імобілізація пошкодженої кінцівки
- e. Введення знеболюючих засобів

15. Вогнепальне поранення живота. Шкірні покриви бліді. Поранений байдужий до оточення. При укладанні на носі у пораненого зупинилося дихання, серцева діяльність. Яка перша медична допомога?

- a. Зупинити внутрішню кровотечу і провести штучне дихання
- b. Прямий масаж серця одночасно з штучним диханням

**с. Непрямий масаж серця одночасно з проведенням штучним дихання**

d. негайно евакуація в окремий медичний батальйон

e. введення обезболюючого засобу і проведення штучного дихання

16. Потерпілий вийшов із зони дії отруйних речовин. Які заходи треба провести в польових умовах?

**a. Дегазація з допомогою ІПП-8**

b. Миття всього тіла водою і милом

c. Провести дезактивацію

d. Санітарну обробку з допомогою дезінфекційно-душової установки ДДА-1

e. Повна санітарна обробка

17. Під час ядерного вибуху потерпілий знаходиться на відкритій місцевості. Показання індивідуального дозиметра 200 Рентген. Яка перша допомога?

a. негайно евакуація в окремий медичний батальйон

b. Провести повну санітарну обробку

c. Дати 1 таблетку цистаміну

d. Обробити відкриту поверхню ІПП-8

**e. Дати 6 таблеток цистаміну**

18. Потерпілий одержав опік обличчя, очей. Шкіра почервоніла, в деяких місцях пухирі. Який ступінь опіку?

a. Третій ступінь

**b. Перший і другий ступінь**

c. Перший ступінь

d. Другий ступінь

e. Другий і третій ступінь

19. Для знезараження індивідуальних запасів води у флягах військовослужбовців в польових умовах використовують:

a. Стрептоцид

b. Акварис

c. Аквафреш

d. Септефрил

**e. Аквасепт**

20. Складовими частинами спеціальної обробки є:

a. Десенсибілізація, дестабілізація, деструкція

b. Дератизація, дезінсекція, дезінтоксикація

**c. Дегазація, дезактивація, дезінфекція**

d. Деформація, дилатація, десквамація

e. Десатурація, диспансеризація, десорбція

21. Надання ПМД при опіках

a. Асептична пов'язка

b. Вимірювання АТ

c. Переливання крові, транспортна іммобілізація

**d. Асептична пов'язка, знеболення**

e. Катетеризація сечового міхура, знеболення

22. Військово службовець отримав вогнепальне поранення в області нижньої третини правого стегна. Для надання першої медичної допомоги санітарному інструктору роти необхідно:

**a. Зупинити зовнішню кровотечу ввести внутрішньом'язево 1мл. промедолу, накласти асептичну пов'язку, провести іммобілізацію**

b. Накласти асептичну пов'язку ввести внутрішньом'язево 1мл. атропіну, зупинити зовнішню кровотечу

c. Зупинити зовнішню кровотечу накласти асептичну пов'язку, провести іммобілізацію

d. Зупинити зовнішню кровотечу ввести внутрішньом'язево 1мл. промедолу, накласти

асептичну пов'язку провести дегазацію

е. Накласти асептичну пов'язку ввести внутрішньом'язево 1мл. будаксиму, зупинити зовнішню кровотечу, провести іммобілізацію

23. Після сигналу "хімічний напад" військово-службовець дещо затримався з одяганням протигазу. Через деякий час у нього появилися перші ознаки ураження ФОС. Йому негайно необхідно ввести внутрішньом'язево:

- a. Цитітон
- b. Антидепресант
- c. Антигістамін
- d. Промедол
- e. Антидот**

24. Перебуваючи в зоні зараження краплиннорідкими ОР поранений не встиг одягти протигаз, в цьому випадку його обличчя необхідно швидко обробити:

- a. 2% розчином борної кислоти
- b. Чистою водою
- c. Дегазуючою рідиною із ІПП**
- d. 2% розчином натрію гідрокарбонату
- e. 70% розчином етилового спирту

25. До ФАПу доставлено чоловіка 52 років з симптомами загального переохолодження. На кистях та стопах знаходяться ділянки відмороження І-ІІ ст. Відзначте, що з нижче перерахованого не можна застосовувати?

- a. Зігріти хворого зовнішніми джерелами тепла**
- b. Накласти асептичні пов'язки на кисті
- c. Дати перорально 30% розчин етанолу
- d. Внутрішньовенно ввести теплі розчини
- e. Дати тепле пиття

26. Чоловік 43 років упав з другого поверху будинку. Об'єктивно: набряк, гематома, деформація та різка болючість у нижній третині правої гомілки. Нерухомість якої ділянки повинна забезпечити транспортна іммобілізація фельдшером машиною швидкої допомоги?

- a. Гомілково-стопного та колінного суглобів**
- b. Кульшового суглоба
- c. Гомілково-стопного суглоба
- d. Колінного суглоба
- e. Ступні

27. ШД приїхала на місце ДТП. Свідомість відсутня, зіниці реагують на світло. Шкіра бліда, дихання рідке, поверхневе, пульс частий, слабкий, АТ 80/60 мм рт. ст. З носових ходів, вух та рота ціркою витікає кров. Яке пошкодження отримав потерпілий?

- a. Здавлення головного мозку
- b. Перелом основи черепа**
- c. Забій головного мозку
- d. Перелом склепіння черепа
- e. Струс головного мозку

28. Ви фельдшер МШД, приїхали на виклик до потерпілої, яка випадково вилила на себе окуп. Потерпіла кричить від болю, передня поверхня обох нижніх кінцівок яскраво-гіперемована, вкрита пухирцями з прозорим вмістом. Яка ступень та площа опіка у потерпілої?

- a. ІІІ ст. А 27%
- b. ІІ ст. 18%**
- c. ІІІ ст. Б 45%
- d. ІІ ст. 36%
- e. І ст. 9%

29. Ви фельдшер МШД, приїхали на виклик до потерпілої, яка випадково вилила на себе окуп.

Потерпіла кричить від болю, передня поверхня обох нижніх кінцівок яскраво-гіперемована, вкрита пухирцями з прозорим вмістом. Яка ступень та площа опіка у потерпілої?

**a. II ст. 18%**

b. III ст. Б 45%

c. III ст. А 27%

d. I ст. 9%

e. II ст. 36%

30. Противник примінив невідому отруйну речовину. У військовослужбовців, які перебували без протигазу через деякий час з'явився міоз, спазм акомодатії, бронхоспазм, салівація, підвищене потовиділення, фібриляції окремих м'язових груп і судом. До якої групи отруйних речовин відноситься ця речовина?

a. Задушливої дії

b. Подразнювальної дії

c. Шкірно-нарівної дії

d. Загально-отруйної дії

**e. Нервово-паралітичної дії**

31. Розрізняють такі форми променевої хвороби:

**a. кістково-мозкова, кишкова, токсемічна, церебральна**

b. легка, середньої тяжкості, тяжка, вкрай тяжка

c. хронічна, гостра, комбінована, місцева

d. атипова кістково-мозкова

e. типова церебральна

32. Пакет перев'язуваний індивідуальний складається з:

a. спеціального перев'язувального матеріалу у гумовому футлярі

**b. стерильного бинта та двох ватно-марлевих подушечок, що містяться в захисній оболонці**

c. двох стерильних ватно-марлевих серветок і шпильки

d. бинта у захисній

e. марлевого відрізу у прогумовій упаковці

33. Найбільш іонізуючу властивість мають:

a. альфа-частки

b. нейтрони

**c. гама-частки**

d. бетон-частки

e. протони

34. Типова кісткова – мозкова форма променевої хвороби середньої тяжкості виникає при дозі опромінення:

a. 10-20Гр

**b. 2-4 Гр**

c. 4-6 Гр

d. 1-2Гр

e. 6-10Гр

35. За токсикологічною класифікацією до О? шкірно – нарівної дії належить:

**a. люїзит, іприт, азотистий іприт**

b. зарин, зомон, фосген, Ві-газу

c. хлорацетон, Ві – гази, азотистий іприт

d. хлорціан, зоман, фосфоген

e. синильна кислота, хлорацетон, хлорціан

36. Аптечка індивідуальна АІ -2 у гнізді №3 містить:

a. радіозахисний засіб

b. знеболювальний засіб у шпигу-тюбіку

**c. протибактеріальний засіб**

- d. протиблювотний засіб
- e. резервне місце

37. При проведенні хімічної розвідки у польових умовах використовують:

- a. Аналізи крові
- b. Піддослідних тварин
- c. Прилади ПХР-МВ та МПХР**
- d. Дозиметри
- e. Органолептичний метод

38. Забір проб води для бактеріологічного і хімічного досліджень проводиться:

- a. Індикаторною трубкою
- b. Батометром**
- c. ІПП – 10
- d. Дозиметром
- e. Гідропультом

39. Вогнепальне поранення живота. Шкірні покриви бліді. Поранений байдужий до оточення. При укладанні на носі у пораненого зупинилося дихання, серцева діяльність. Яка перша медична допомога?

- a. Прямий масаж серця одночасно з штучним диханням
- b. Негайно евакуація в окремий медичний батальйон
- c. Введення обезболюючого засобу і проведення штучного дихання
- d. Непрямий масаж серця одночасно з проведенням штучним диханням**
- e. Зупинити внутрішню кровотечу і провести штучне дихання

40. Потерпілий вийшов із зони дії отруйних речовин. Які заходи треба провести в польових умовах?

- a. Повна санітарна обробка
- b. Санітарну обробку з допомогою дезінфекційно-душової установки ДДА-1
- c. Провести дезактивацію
- d. Дегазація з допомогою ІПП-8**
- e. Миття всього тіла водою і милом

41. Під час ядерного вибуху потерпілий знаходиться на відкритій місцевості. Показання індивідуального дозиметра 200 Рентген. Яка перша допомога?

- a. Провести повну санітарну обробку
- b. Дати 6 таблеток цистаміну**
- c. Обробити відкриту поверхню ІПП-8
- d. Дати 1 таблетку цистаміну
- e. Негайно евакуація в окремий медичний батальйон

42. Потерпілий одержав опік обличчя, очей. Шкіра почервоніла, в деяких місцях пухирі. Який ступінь опіку?

- a. Другий і третій ступінь
- b. Третій ступінь
- c. Другий ступінь
- d. Перший ступінь
- e. Перший і другий ступінь**

43. Долікарська (фельдшерська) медична допомога при травматичному шоці включає:

- a. Підтримку серцевої діяльності та забезпечення циркуляції крові**
- b. Уведення знеболювальних засобів зі шприца тубика
- c. Проведення ШВЛ методом “з рота в рот”
- d. Уведення антидотів
- e. Усунення дії травматичного шокогенного фактора

44. Складовими частинами спеціальної обробки є :

- a. Десатурація, диспансеризація, десорбція

**b. Дегазація, дезактивація, дезинфекція**

- c. Десенсибілізація, дестабілізація, деструкція
- d. Дератизація, дезінсекція, дезінтоксикація
- e. Деформація, дилатація, десквамація

45. Який антидот кладуть в підмасковий простір протигаза при ураженні синильною кислотою?

- a. Аміностигмін
- b. Хромосмон

**c. Амільнітрит**

- d. Фіцилін
- e. Хлорпікрин

46. Хто надає ПМД на полі бою

- a. лікар
- b. фельдшер

**c. санінструктор**

- d. водій
- e. інструктор-дозиметрист

47. Скільки періодів променевої хвороби?

a. 5

**b. 4**

- c. 1
- d. 3
- e. 6

48. Що головне при наданні першої медичної допомоги при травматичному шоці?

- a. Асептична пов'язка
- b. Вимірювання АТ
- c. Переливання крові

**d. Зупинка кровотечі**

- e. Катетеризація сечового міхура

49. Надання ПМД при опіках

- a. Вимірювання АТ
- b. Переливання крові, транспортна іммобілізація
- c. Асептична пов'язка
- d. Катетеризація сечового міхура, знеболення

**e. Асептична пов'язка, знеболення**

50. Військово службовець отримав вогнепальне поранення в області нижньої третини правого стегна. Для надання першої медичної допомоги санітарному інструктору роти необхідно:

- a. Накласти асептичну пов'язку ввести внутрішньом'язево 1 мл. будаксиму, зупинити зовнішню кровотечу, провести іммобілізацію
- b. Зупинити зовнішню кровотечу ввести внутрішньом'язеву 1 мл. промедолу, накласти асептичну пов'язку провести дегазацію
- c. Зупинити зовнішню кровотечу накласти асептичну пов'язку, провести іммобілізацію
- d. Зупинити зовнішню кровотечу ввести внутрішньом'язево 1 мл. промедолу, накласти асептичну пов'язку, провести іммобілізацію**

- e. Накласти асептичну пов'язку ввести внутрішньом'язево 1 мл. атропіну, зупинити зовнішню кровотечу

51. Після сигналу "хімічний напад" військово-службовець дещо затримався з одяганням протигазу. Через деякий час у нього появились перші ознаки ураження ФОС. Йому негайно необхідно ввести внутрішньом'язево:

- a. Промедол
- b. Антигістамін

**c. Антидот**

- d. Цитітон
- e. Антидепресант

52. У військовослужбовця що перебував у зоні радіоактивного забруднення появилась загальна слабкість нудота одноразове блювання. Який препарат з аптечки індивідуальної йому необхідно вжити:

- a. Будахсим
- b. Доксоциклін
- c. Препарат "П-6"
- d. Диметкарб
- e. Промедол

53. Перебуваючи в зоні зараження краплиннорідкими О? поранений не встиг одлягти протигаз, в цьому випадку його обличчя необхідно швидко обробити:

- a. Дегазуючою рідиною із ІПП
- b. 2% розчином борної кислоти
- c. 70% розчином етилового спирту
- d. 2% розчином натрію гідрокарбонату
- e. Чистою водою

54. До ФАПу доставлено чоловіка 52 років з симптомами загального переохолодження. На кистях та стопах знаходяться ділянки відмороження I-II ст. Відзначте, що з нижче перерахованого не можна застосовувати?

- a. Накласти асептичні пов'язки на кисті
- b. Дати тепле пиття
- c. Зігріти хворого зовнішніми джерелами тепла
- d. Внутрішньовенно ввести теплі розчини
- e. Дати перорально 30% розчин етанолу

55. Чоловік 43 років упав з другого поверху будинку. Об'єктивно: набряк, гематома, деформація та різка болючість у нижній третині правої гомілки. Нерухомість якої ділянки повинна забезпечити транспортна іммобілізація фельдшером машиною швидкої допомоги?

- a. Гомілково-стопного суглоба
- b. Гомілково-стопного та колінного суглобів
- c. Кульшового суглоба
- d. Ступні
- e. Колінного суглоба

56. ШД приїхала на місце ДТП. Свідомість відсутня, зіниці реагують на світло. Шкіра бліда, дихання рідке, поверхнєве, пульс частий, слабкий, АТ 80/60 мм рт. ст. З носових ходів, вух та рота ціркою витікає кров. Яке пошкодження отримав потерпілий?

- a. Струс головного мозку
- b. Здавлення головного мозку
- c. Перелом склепіння черепа
- d. Забій головного мозку
- e. Перелом основи черепа

57. Ви фельдшер МШД, приїхали на виклик до потерпілої, яка випадково вилила на себе окріп. Потерпіла кричить від болю, передня поверхня обох нижніх кінцівок яскраво-гіперемована, вкрита пухирцями з прозорим вмістом. Яка ступень та площа опіка у потерпілої?

- a. I ст. 9%
- b. III ст. А 27%
- c. II ст. 36%
- d. III ст. Б 45%
- e. II ст. 18%