

1. Загальна частина

1. Особливо небезпечні інфекції (інфекції, що їх регулюють міжнародні медико-санітарні правила). Біологічна зброя та біобезпека.

○ 1. Загальні властивості групи особливо небезпечних інфекцій

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

○ Приклади особливо небезпечних інфекцій

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

○ Визначення терміну "біологічна зброя"

- 1
- 2

○ Визначення терміну "біобезпека"

- 1

2. Календар профілактичних щеплень в Україні: правила проведення щеплень

○ Визначення вакцинації як метода профілактики інфекційних хвороб

- 1

○ Препарати , які використовують для імунопрофілактики

- 1
- 2
- 3

○ Приклади вакцини за вмістом

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

○ Які щеплення розрізняють

- 1
- 2
- 3
- 4

○ Інфекційні захворювання, проти яких проводять планову імунізацію відповідно Календаря щеплень України

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10

○ Правила проведення щеплень

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7

3. Зміни в лікворі при гнійному менінгіті

○ Етіологічні чинники гнійних менінгітів:

- 1
- 2
- 3
- 4

○ Характеристика фізичних якостей ліквора при гнійних менінгітів:

- 1
- 2
- 3

○ Характеристика хімічних якостей ліквора при гнійних менінгітів:

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

○ Характеристика мікроскопічних якостей ліквора при гнійних менінгітів:

- 1
- 2

○ Допоміжні методи встановлення етіотропного чинника менінгіту:

- 1
- 2
- 3
- 4

4. Зміни в лікворі при серозному менінгіті

○ Основні віруси які найчастіше є чинниками серозних менінгітів:

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6

○ Характеристика фізичних якостей ліквора при серозних менінгітах:

- 1
- 2
- 3

○ Характеристика хімічних якостей ліквора при серозних менінгітах:

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

○ Характеристика мікроскопічних якостей ліквора при серозних менінгітах:

- 1
- 2

○ Допоміжні методи встановлення етіотропного чинника менінгіту:

- 1
- 2
- 3

5. СНІД-асоційовані вірусні інфекції

○ При якій клінічній стадії виникають СНІД-асоційовані вірусні інфекції:

- 1

○ ВІЛ-асоційований комплекс вірусних інфекцій виникає при кількості CD4-клітин:

- 1

○ Які вірусні інфекції є СНІД-індикаторними:

- 1
- 1
- 1
- 1
- 1

○ Які герпетичні вірусні інфекції є СНІД-індикаторними:

- 1
- 2
- 3

- Методи специфічної лабораторної діагностики СНІД-індикаторних герпетичних вірусних інфекцій:
 - 1
 - 2
6. СНІД-асоційовані бактеріальні інфекції
- При якій клінічній стадії виникають СНІД-асоційовані бактеріальні інфекції:
 - 1
 - ВІЛ-асоційований комплекс бактеріальних інфекцій виникає при кількості CD4-клітин:
 - 1
 - Які бактеріальні інфекції є СНІД-індикаторними:
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6
 - Методи специфічної лабораторної діагностики СНІД-індикаторних бактеріальних інфекцій:
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
7. СНІД-асоційовані паразитарні інфекції
- При якій клінічній стадії виникають СНІД-асоційовані паразитарні інфекції:
 - 1
 - ВІЛ-асоційований комплекс паразитарних інфекцій виникає при кількості CD4-клітин:
 - 1
 - Які паразитарні інфекції є СНІД-індикаторними:
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6
 - 7
 - Методи специфічної лабораторної діагностики СНІД-індикаторних паразитарних інфекцій:
 - 1
 - 2
 - 3
8. Принципи призначення ВААРТ хворим на ВІЛ-інфекцію
- Перерахуйте основні цілі застосування ВААРТ:
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6
 - Принципи застосування ВААРТ:
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - Групи препаратів, що застосовуються при ВААРТ:
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6
 - 7
 - Заміна схеми терапії відбувається при:
 - 1
 - 2
 - 3

9. Етапи проведення лабораторної діагностики ВІЛ-інфекції

- Які етапи виділяють для діагностики ВІЛ-інфекції:
 - 1
 - 2
 - 3
- Види та кількість тестів, які використовують одночасно для скринінгового етапу діагностики ВІЛ-інфекції:
 - 1
 - 2
- Види та кількість тестів, які використовують одночасно для верифікаційного етапу діагностики ВІЛ-інфекції:
 - 1
 - 2
- Види тестів, які використовують одночасно для ідентифікаційного етапу діагностики ВІЛ-інфекції:
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
- Додаткові методи дослідження для призначення ВААРТ та профілактики опортуністичних інфекцій:
 - 1
 - 2
 - 3

10. Доконтактна профілактика ВІЛ-інфекції

- Дії лікаря пере призначенням медикаментозної доконтактної профілактики ВІЛ-інфекції:
 - 1
 - 2
- Показання призначення медикаментозної доконтактної профілактики ВІЛ-інфекції:
 - 1
 - 2
 - 3
- Групи ризику яким перш за все показане призначення ДКП:
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
- Режими прийому ДКП – тривалість та схеми:
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
- Критерії припинення прийому ДКП:
 - 1
 - 2
- Які дослідження крові необхідні після прийому ДКП:
 - 1
 - 2

11. Постконтактна профілактики ВІЛ-інфекції

- Показання для призначення медикаментозної постконтактної профілактики ВІЛ-інфекції:
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
- Речовини, під час контакту з якими необхідно застосовувати ПКП:
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
- Режими прийому ПКП:
 - 1
 - 2
- Рекомендації особам що не отримали ПКП протягом 72 годин:

- 1
- Що слід робити після ймовірного контакту з ВІЛ на робочому місці:
- 1
- Що слід робити, якщо небезпечна рідина потрапила в очі:
- 1
- Що слід робити, якщо небезпечна рідина потрапила в ротову порожнину:
- 1
- Що слід робити у разі укусу з порушенням цілісності шкіри:
- 1
- Що не можна робити після ймовірного контакту з ВІЛ на робочому місці:
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

12. Загальна характеристика зоонозних інфекцій

- Поняття зоонози
- 1
- Приклади зоонозних інфекцій
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- Джерело інфекції
- 1
- Механізми передавання
- 1
- Шляхи та фактори передавання
- 1
- Летальність
- 1
- Заразність
- 1
- Органний тропізм
- 1
- Групи ризику
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6

13. Диференційна діагностика лімфаденопатії при токсоплазмозі та бруцельозі: локалізація, розмір, рухомість, залучення оточуючих тканин

- Локалізація лімфаденопатії при набутому гострому токсоплазмозі
- 1
- Розмір лімфатичних вузлів при набутому гострому токсоплазмозі
- 1
- Болісність лімфатичних вузлів при набутому гострому токсоплазмозі
- 1
- Консистенція лімфатичних вузлів при набутому гострому токсоплазмозі
- 1
- Рухомість лімфатичних вузлів при набутому гострому токсоплазмозі
- 1
- Залучення оточуючих тканин при набутому гострому токсоплазмозі
- 1
- Локалізація лімфаденопатії при гострому бруцельозі
- 1
- 2
- 3
- Болісність лімфатичних вузлів при гострому бруцельозі
- 1

- Консистенція лімфатичних вузлів при гострому бруцельозі
- 1
- Розмір лімфатичних вузлів при гострому бруцельозі
- 1
- Рухомість лімфатичних вузлів при гострому бруцельозі
- 1
- Залучення оточуючих тканин при гострому бруцельозі
- 1

14. Септичний шок. Клініка. Діагностика. Лікування

- Критерії встановлення діагнозу «септичний шок» Діагноз «септичний шок» встановлюється, якщо при проведенні інфузійної терапії зберігається
- 1
- 2
- Інфекційні захворювання, при яких може розвиватися септичний шок:
- Кишкові інфекції
- 1
- 2
- 3
- Повітряно-крапельні інфекції
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- Інші
- 1
- 2
- Стадії шоку
- 1
- 2
- За якою шкалою проводиться оцінка органної недостатності, асоційованої із септичним шоком
- 1
- Які показники враховують при оцінці стану хворого
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- Принципи проведення антибактеріальної терапії
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- Невідкладна допомога
- 1
- 2
- 3
- 4

15. Синдром тривалої гарячки. Поняття, діагностика, причини виникнення.

- Визначення поняття
- 1
- Необхідні лабораторні дослідження для з'ясування причини тривалої гарячки
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Методи специфічної діагностики
- 1

- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- Інструментальні методи дослідження
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Причини тривалої гарячки (інфекційні захворювання)
- Кишкові інфекції
- 1
- 2
- Респіраторні інфекції
- 1
- 2
- 3
- TORCH-інфекції
- 1
- 2
- 3
- 4
- Зоонозні інфекції
- 1
- 2
- 3
- Гемоконтактні інфекції
- 1
- 2
- Трансмисивні інфекції
- 1
- 2
- 3
- 4

16. Малярійна кома. Клініка. Діагностика. Лікування

- Ускладненням якої малярії найчастіше є малярійна кома
- 1
- Назвіть клінічні стадії малярійної коми
- 1
- 2
- 3
- Основні клінічні прояви стадії сомнеленції
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- Основні клінічні прояви стадії сопору
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- Основні клінічні прояви стадії справжньої коми
- 1
- 2
- 3

- 4
- 5
- 6
- Лабораторні діагностичні критерії малярійної коми
- 1
- 2
- 3
- Вкажіть препарати які застосовуються в етіотропній терапії малярійної коми способом введення та дози основного препарату
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Патогенетична терапія малярійної коми
- 1
- 2
- 3

17. Гемоглобінурійна гарячка. Клініка Діагностика. Лікування

- Ускладненням якої малярії найчастіше є гемоглобінурійна гарячка
- 1
- Назвіть причини виникнення гемоглобінурійної гарячки
- 1
- 2
- 3
- Основні три ланки патогенезу
- 1
- 2
- 3
- Основні клінічні прояви
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- Макроскопічні прояви гемоглобінурії
- 1
- 2
- 3
- 4
- Зміни в загальному аналізі сечі при гемоглобінурійній гарячці
- 1
- 2
- Зміни в загальному аналізі сечі при гемоглобінурійній гарячці
- 1
- 2
- Тактика лікування хворого з гемоглобінурійною гарячкою
- 1
- 2
- 3

18. Гостра дихальна недостатність. Причини виникнення, клінічні ознаки, невідкладна допомога

- Назвіть інфекційні хвороби при яких може розвинути гостра дихальна недостатність
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- Назвіть стадії гострої дихальної недостатності
- 1
- 2

- 3
- 4
- Назвіть клінічні прояви ГДН I ступеня (компенсована)
- Свідомість
- 1
- ЧД
- 1
- Участь допоміжних дихальних м'язів
- 1
- Колір шкіри
- 1
- PaO₂, PaCO₂
- 1
- Назвіть клінічні прояви ГДН II ступеня (субкомпенсована)
- Свідомість
- 1
- ЧД
- 4
- • Участь допоміжних дихальних м'язів
- 1
- Колір шкіри, ціаноз кінцівок
- 1
- Показники АТ, пульсу
- 1
- Діурез
- 1
- PaO₂, PaCO₂
- 1
- 5. Назвіть клінічні прояви гострої дихальної недостатності III ступеня (декомпенсована)
- Свідомість
- 1
- ЧД
- 1
- Участь допоміжних дихальних м'язів
- 1
- Колір шкіри, ціаноз кінцівок
- 1
- Показники АТ, пульсу
- 1
- Діурез
- 1
- PaO₂, PaCO₂
- 1
- Основні клінічні прояви ГДН IV ступеня (асфіксія)
- Свідомість
- 1
- ЧД
- 1
- Участь допоміжних дихальних м'язів
- 1
- Колір шкіри, ціаноз кінцівок
- 1
- Показники АТ, пульсу
- 1
- Діурез
- 1
- PaO₂ PaCO₂
- 1
- Яке обов'язкове лабораторне дослідження необхідно призначити
- 1
- Призначте необхідні біохімічні лабораторні дослідження
- 1
- 2
- 3
- Призначте необхідні інструментальні дослідження

- 1
- 2
- Тактика лікування хворого з гострою дихальною недостатністю
- 1
- 2
- 3
- 4

19. **Епідемічний паротит.** Епідеміологія. Патогенез. Клініка. Діагностика. Лікування.

Профілактика

- Збудник хвороби
- 1
- Джерело інфекції
- 1
- Механізм передачі
- 1
- Тривалість інкубаційного періоду
- 1
- Основні клінічні прояви хвороби
- 1
- 2
- 3
- 4
- Патогномонічні симптоми
- 1
- 2
- Характеристика ураженої привушної слинної залози (розмір, консистенція, колір шкіри над нею, чутливість при пальпації)
- 1
- 2
- 3
- 4
- Основні ускладнення
- 1
- 2
- 3
- Специфічна діагностика
- 1
- 2
- Основні напрямки терапії
- 1
- 2
- 3
- Специфічна профілактика
- 1

20. **Кір.** Епідеміологія. Патогенез. Клініка. Діагностика. Лікування. Профілактика

- Збудник хвороби
- 1
- Джерело інфекції
- 1
- Механізм передачі
- 1
- Періоди кору
- 1
- 2
- 3
- 4
- Тривалість інкубаційного періоду
- 1
- Клінічна характеристика продромального періоду
- 1
- 2
- 3
- 4
- Тривалість продромального періоду
- 1

- Клінічна характеристика періоду висипу
- 1
- 2
- 3
- Етапність(порядок появи,локалізація та зворотній розвиток)висипу
- 1
- 2
- 3
- 4
- Характеристика висипу
- 1
- 2
- 3
- Основні ускладнення
- 1
- 2
- 3
- Особливості перебігу в дорослих
- 1
- 2
- 3
- 4
- Специфічна діагностика
- 1
- 2
- Основний напрямок лікування
- 1
- Специфічна профілактика
- 1

21. Краснуха. Епідеміологія. Патогенез. Клініка. Діагностика. Лікування. Профілактика

- Збудник хвороби
- 1
- Джерело інфекції
- 1
- Механізм передачі
- 1
- 2
- Клінічні форми залежно від механізму зараження
- 1
- 2
- Тривалість інкубаційного періоду
- 1
- Тривалість та клінічна характеристика продромального періоду
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Патогномонічний симптом
- 1
- Клінічна характеристика
- 1
- 2
- 3
- Етапність та локалізація висипу
- 1
- 2
- 3
- 4
- Характер висипу
- 1
- 2
- 3
- 4
- Основні ускладнення

- 1
- 2
- 3
- Специфічна діагностика
- 1
- 2
- Напрямок лікування
- 1
- Специфічна профілактика
- 1

22. **Вітряна віспа.** Епідеміологія. Патогенез. Клініка. Діагностика. Лікування. Профілактика

- Збудник хвороби
- 1
- Джерело інфекції
- 1
- Механізм передачі
- 1
- Тривалість інкубаційного періоду
- 1
- Основні прояви хвороби
- 1
- 2
- 3
- Етапність та локалізація висипу
- 1
- 2
- Характеристика висипки(характер та основний елемент)
- 1
- 2
- Динаміка зміни елемента висипу
- 1
- 2
- 3
- 4
- Основні ускладнення
- 1
- 2
- 3
- Специфічна діагностика
- 1
- 2
- 3
- Основні напрямки терапії
- 1
- 2
- Специфічна профілактика
- 1

23. Синдром набряку-набухання головного мозку

- Інфекційні захворювання, при яких може виникати ННГМ
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- Види ННГМ залежно від розповсюдженості процесу
- 1
- 2
- Симптоми
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6

- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- Лікування
- Які заходи необхідно зробити перед початком лікування
- 1
- 2
- 3
- 4
- Напрямки патогенетичної терапії
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6

24. Гостра печінкова недостатність

- Інфекційні захворювання які спричиняють гостру печінкову недостатності
- 1
- 2
- 3
- Механізм розвитку гострої печінкової недостатності:
- 1
- 2
- 3
- Основні ланки патогенезу :
- 1
- 2
- 3
- Клінічна класифікація:
- 1
- 2
- 3
- 4
- Основні симптоми ГПН:
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- Основні зміни в біохімічному аналізі крові:
- 1
- 2
- 3
- Напрямки терапії :
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

25. Лабораторна діагностика жовтяниць

- Назвіть типи жовтяниць
- 1
- 2
- 3
- Зміни в біохімічному аналізі крові при гемолітичній жовтяниці
- 1
- 2

- 3
- 4
- Зміни в загальному аналізі сечі при паренхіматозній жовтяниці
- 1
- 2
- Зміни в біохімічному аналізі крові при паренхіматозній жовтяниці
- 1
- 2
- 3
- 4
- Зміни в біохімічному аналізі крові при механічній жовтяниці
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Методи підтвердження вірусної етіології жовтяниці:
- 1
- 2
- 3

26. Харчові токсикоінфекції (ХТІ): етіологія, епідеміологія, клінічні прояви, специфічна діагностика, ускладнення, лікування.

- Назвіть збудників
- 1
- 2
- 3
- 4
- Механізм передачі
- 1
- Джерело інфекції
- 1
- 2
- Шлях передавання
- 1
- Тривалість інкубаційного періоду
- 1
- Клінічні прояви
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Ускладнення
- 1
- 2
- 3
- Матеріали для дослідження
- 1
- 2
- 3
- 4
- Методи специфічної діагностики
- 1
- 2
- 3
- Перша невідкладна допомога
- 1
- Основні напрямки терапії
- 1
- 2
- 3
- 4

27. Менінгеальний синдром в клініці інфекційних хвороб

- Складові менінгеального синдрому
- 1

- 2
- 3
- Менінгеальна тріада
- 1
- 2
- 3
- Менінгеальні симптоми
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Приклади інфекційних захворювань з можливим розвитком менінгеального синдрому
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10

28. Диференційна діагностика екзантеми при менінгококовій інфекції та жовтій гарячці

- Початок захворювання при менінгококцемії
- 1
- Термін появи висипки при менінгококцемії
- 1
- Характер висипу при менінгококцемії
- 1
- Локалізація висипу при менінгококцемії
- 1
- 2
- 3
- Розмір висипу при менінгококцемії
- 1
- Колір висипу при менінгококцемії
- 1
- Чи зникає висип при менінгококцемії натисканні
- 1
- Кількість елементів при менінгококцемії
- 1
- Початок захворювання при жовтій гарячці
- 1
- Термін появи висипки при жовтій гарячці
- 1
- Характер висипу при жовтій гарячці
- 1
- Локалізація висипу при жовтій гарячці
- 1
- Розмір висипу при при жовтій гарячці
- 1
- Колір висипу при при жовтій гарячці
- 1
- Чи зникає висип при жовтій гарячці при натисканні
- 1
- Кількість елементів висипу при жовтій гарячці
- 1

29. Диференційна діагностика екзантеми при черевному та висипному тифах

- Початок захворювання при черевному тифі
- 1
- Термін появи висипки при черевному тифі
- 1
- Характер висипу при черевному тифі
- 1

- Локалізація висипу при черевному тифі
 - 1
 - 2
 - Розмір висипу при черевному тифі
 - 1
 - Колір висипу при черевному тифі
 - 1
 - Чи зникає висип при черевному тифі при натисканні
 - 1
 - Кількість елементів висипу при черевному тифі
 - 1
 - Початок захворювання при висипному тифі
 - 1
 - Термін появи висипки при висипному тифі
 - 1
 - Характер висипу при висипному тифі
 - 1
 - 2
 - Локалізація висипу при висипному тифі
 - 1
 - 2
 - 3
 - Розмір висипу при висипному тифі
 - 1
 - Колір висипу при висипному тифі
 - 1
 - 2
 - Чи зникає висип при висипному тифі при натисканні
 - 1
 - 2
 - Кількість елементів висипу при висипному тифі
 - 1
 - 2
30. Диференційна діагностика вірусних гепатитів із фекально-оральним механізмом передавання
- Назвіть збудника ВГА
 - 1
 - Назвіть збудника ВГЕ
 - 1
 - Назвіть можливі джерела інфекції ВГА
 - 1
 - Назвіть можливі джерела інфекції ВГЕ
 - 1
 - 2
 - Назвіть механізм передавання ВГА
 - 1
 - Назвіть механізми передавання ВГЕ
 - 1
 - 2
 - Географічне розповсюдження ВГА
 - 1
 - Географічне розповсюдження ВГЕ в залежності від генотипів
 - 1
 - 2
 - Назвіть тривалість інкубаційного періоду ВГА
 - 1
 - Назвіть тривалість інкубаційного періоду ВГЕ
 - 1
 - Назвіть тривалість та клінічний варіант перебігу переджовтяничного періоду ВГА
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - Назвіть тривалість та клінічний варіант перебігу переджовтяничного періоду ВГЕ
 - 1
 - 2

- 3
- 4
- Назвіть ускладнення ВГА
- 1
- 2
- 3
- 4
- Назвіть ускладнення ВГЕ
- 1
- 2
- 3
- Назвіть методи специфічної діагностики та матеріал для дослідження при ВГА
- 1
- 2
- 3
- Назвіть методи специфічної діагностики та матеріал для дослідження при ВГЕ
- 1
- 2
- 3
- Маркери ВГА
- 1
- 2
- Маркери ВГЕ
- 1
- 2

31.

Диференційна діагностика жовтяниць

- Назвіть основні види жовтяниць
- 1
- 2
- 3
- Основний патогенетичний чинник, що призводить до виникнення надпечінкової жовтяниці
- 1
- Основний патогенетичний чинник, що призводить до виникнення печінкової жовтяниці
- 1
- Основний патогенетичний чинник, що призводить до виникнення підпечінкової жовтяниці
- 1
- Назвіть причини, що можуть призводити до виникнення надпечінкової жовтяниці
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Назвіть причини, що можуть призводити до виникнення печінкової жовтяниці
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Назвіть інфекційні захворювання, що можуть призводити до виникнення печінкової жовтяниці
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- Назвіть захворювання, що можуть призводити до виникнення підпечінкової жовтяниці
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

32. Диференційна діагностика лімфаденопатії при краснусі та ВІЛ-інфекції

- Локалізація лімфаденопатії при краснусі
- 1
- 2
- Розмір лімфатичних вузлів при краснусі
- 1
- Болісність лімфатичних вузлів при краснусі
- 1
- Консистенція лімфатичних вузлів при краснусі
- 1
- Рухомість лімфатичних вузлів при краснусі
- 1
- Залучення оточуючих тканин при краснусі
- 1
- Локалізація лімфаденопатії при ВІЛ-інфекції
- 1
- Розмір лімфатичних вузлів при ВІЛ-інфекції
- 1
- Болісність лімфатичних вузлів при ВІЛ-інфекції
- 1
- Консистенція лімфатичних вузлів при ВІЛ-інфекції
- 1
- 2
- Рухомість лімфатичних вузлів при ВІЛ-інфекції
- 1
- Залучення оточуючих тканин при ВІЛ-інфекції
- 1

33. Диференційна діагностика лімфаденопатії при чумі та туляремії

- Типова локалізація лімфаденопатії при чумі
- 1
- 2
- 3
- Розмір лімфатичних вузлів при чумі
- 1
- Болісність лімфатичних вузлів при чумі
- 1
- Рухомість лімфатичних вузлів при чумі
- 1
- Залучення оточуючих тканин при чумі
- 1
- Характеристика набряку лімфатичних вузлів чумі
- 1
- Дифузний набряк підшкірної клітковини та періаденіт
- 1
- 2
- 3
- Типова локалізація лімфаденопатії при туляремії
- 1
- 2
- 3
- 4
- Розмір лімфатичних вузлів при туляремії
- 1
- Болісність лімфатичних вузлів при туляремії
- 1
- Рухомість лімфатичних вузлів при туляремії
- 1
- Залучення оточуючих тканин при туляремії
- 1
- Характеристика набряку лімфатичних вузлів при туляремії
- 1
- Характеристика гіперемії над лімфатичними вузлами при туляремії
- 1

34. Диференційна діагностика вірусних гепатитів із гемоконтактним механізмом передавання механізмом передавання
- Назвіть збудника ВГВ
 - 1
 - Назвіть збудника ВГС
 - 1
 - Назвіть збудника ВГД
 - 1
 - Назвіть можливі джерела інфекції ВГВ
 - 1
 - Назвіть можливі джерела інфекції ВГС
 - 1
 - Назвіть можливі джерела інфекції ВГД
 - 1
 - Назвіть провідні механізми передавання ВГВ
 - 1
 - 2
 - 3
 - Назвіть провідні механізми передавання ВГС
 - 1
 - Назвіть провідні механізми передавання ВГД
 - 1
 - 2
 - Назвіть тривалість інкубаційного періоду ВГВ
 - 1
 - Назвіть тривалість інкубаційного періоду ВГД
 - 1
 - Назвіть тривалість інкубаційного періоду ВГС
 - 1
 - Назвіть основні клінічні варіанти дожовтяничного періоду гострого ГВ
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - Назвіть основні симптоми жовтяничного періоду гострого ГВ
 - 1
 - 2
 - 3
 - Назвіть основні клінічні варіанти дожовтяничного періоду гострого ГС
 - 1
 - 2
 - Назвіть основні симптоми жовтяничного періоду гострого ГС
 - 1
 - 2
 - 3
 - Назвіть варіанти перебігу гепатиту D
 - 1
 - 2
 - Назвіть основні клінічні прояви коінфекції з ВГВ
 - 1
 - 2
 - 3
 - Назвіть основні клінічні прояви суперінфекції з ВГВ
 - 1
 - 2
 - 3
 - Назвіть ускладнення ВГВ
 - 1
 - 2
 - 3
 - Назвіть ускладнення ВГС
 - 1
 - 2
 - Назвіть ускладнення ВГД
 - 1

- 2
- 3
- Маркери гострого ГВ
- 1
- 2
- 3
- 4
- Маркери гострого ГС
- 1
- 2
- Маркери гострого ГД
- 1
- 2

2. Спеціальна частина

1. **СКАЗ: ДІАГНОСТИКА ТА ПРОФІЛАКТИКА**

- Критерії діагнозу «сказ»
- 1
- 2
- 3
- 4
- Матеріали для специфічної лабораторної діагностики
- 1
- 2
- 3
- 4
- Специфічні методи для підтвердження заключного діагнозу
- 1
- 2
- 3
- 4
- Специфічні препарати для профілактики сказу
- 1
- 2

2. **Балантидіаз: етіологія, епідеміологія, класифікація, клінічний перебіг, лабораторна діагностика, ускладнення, лікування.**

- Назвіть збудника
- 1
- Життєві форми збудника
- 1
- 2
- Основний природний резервуар
- 1
- Механізм передачі
- 1
- Шляхи передачі
- 1
- 2
- Переносники
- 1
- 2
- 3
- Класифікація клінічних форм
- 1
- 2
- 3
- Види маніфестних форм за тривалістю перебігу
- 1
- 2
- 3
- Тривалість інкубаційного періоду
- 1
- Клінічні прояви
- 1

- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- Характеристика діарейного синдрому:
- Кількість раз на добу
- 1
- Запах
- 1
- Консистенція
- 1
- Характер
- 1
- Домішки
- 1
- 2
- 3
- Ускладнення
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- Метод специфічної лабораторної діагностики
- 1
- Етіотропна терапія гострого балантидіазу:
- Групи препаратів
- 1
- 2
- Препарати, дозування, тривалість
- 1
- 2

3. Іерсиніоз. Епідеміологія. Патогенез. Клініка. Діагностика. Лікування. Профілактика

- Збудник захворювання
- 1
- Резервуар інфекції
- 1
- Механізм передавання інфекції
- 2
- Шляхи передачі інфекції
- 1
- 2
- Клінічна класифікація хвороби
- 1
- 2
- Тривалість інкубаційного періоду
- 1
- Основні клінічні прояви
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- Можливі варіанти висипки
- 1
- 2
- 3
- Методи специфічної діагностики хвороби

- 1
- 2
- 3
- Етіотропна терапія: група препаратів, назви
- 1
- 2
- Напрямки патогенетичної терапії
- 1
- 2
- 3
- 4

4. Кліщовий енцефаліт. Епідеміологія, клініка, діагностика, лікування та профілактика.

- Збудник хвороби
- 1
- Механізми передачі кліщового енцефаліту:
- 1
- 2
- Переносник кліщового енцефаліту хвороби:
- 1
- Сезонність хвороби:
- 1
- Клінічна класифікація захворювання:
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Тривалість інкубаційного періоду хвороби
- 1
- Основні симптоми кліщового енцефаліту:
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- Ускладнення кліщового енцефаліту:
- 1
- 2
- 3
- 4
- Методи специфічної лабораторної діагностики:
- 1
- 2
- 3
- Етіотропна терапія:
- Специфічна
- 1
- Неспецифічна
- 1
- Метод специфічної профілактики
- 1

5. ВІЛ-інфекція. Класифікація клінічних стадій.

- Клінічні стадії які виділяють в перебігу ВІЛ інфекції
- 1
- 2
- Варіанти перебігу гострої ВІЛ інфекції:
- 1
- 2
- Прояви характерні для ВІЛ інфекції 1-ї клінічної стадії:
- 1
- 2
- Прояви характерні для ВІЛ інфекції 2-ї клінічної стадії:

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- Прояви характерні для ВІЛ інфекції 3-ї клінічної стадії:
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Прояви характерні для ВІЛ інфекції 4-ї клінічної стадії:
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14

6. Японський енцефаліт. Епідеміологія, клініка, діагностика, лікування та профілактика.

- Назвіть збудника хвороби
- 1
- Механізм передачі:
- 1
- Резервуар та джерело інфекції:
- 1
- 2
- Переносник японського енцефаліту:
- 1
- Сезонність хвороби :
- 1
- Клінічна класифікація захворювання:
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- Тривалість інкубаційного періоду
- 1
- Назвіть основні симптоми:
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- Назвіть основні ускладнення:
- 1
- 2
- 3
- Специфічна лабораторна діагностика:
- 1
- 2
- 3

- Етіотропна терапія:
 - 1
 - 2
 - Метод специфічної профілактики
 - 1
7. Псевдотуберкульоз. Епідеміологія. Патогенез. Клініка. Діагностика. Лікування. Профілактика
- Етіологія захворювання
 - 1
 - Резервуар, механізми та шляхи передачі інфекції
 - 1
 - 2
 - 3
 - Назвіть клінічну класифікацію хвороби
 - 1
 - 2
 - 3
 - Тривалість інкубаційного періоду
 - 1
 - Назвіть основні клінічні прояви псевдотуберкульозу
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6
 - 7
 - Назвіть варіанти висипки при псевдотуберкульозі
 - 1
 - 2
 - 3
 - Методи лабораторної діагностики псевдотуберкульозу
 - 1
 - 2
 - 3
 - Етіотропна терапія та приклади препаратів
 - 1
 - 2
 - 10. Напрямки патогенетичної терапії
 - 1
 - 2
 - 3
8. Геморагічна гарячка з нирковим синдромом (ГГНС). Поняття про ГГНС, етіологія, епідеміологія, патогенез
- Поняття про ГГНС
 - 1
 - Збудники ГГНС
 - 1
 - 2
 - Стійкість вірусу у навколишньому середовищі
 - 1
 - Резервуар і джерело інфекції
 - 1
 - Механізм передачі
 - 1
 - Шляхи передачі
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - Постінфекційний імунітет
 - 1
 - Групи ризику
 - 1
 - Дві групи перебігу патогенеза при ГГНС
 - 1

- 2
- Основні етапи в патогенезі ГГНС
- 1
- 2
- 3

9. Бруцельоз: етіологія, епідеміологія, інкубаційний період

- Рід збудника
- 1
- Види збудників
- 1
- 2
- 3
- 4
- Джерело інфекції
- 1
- 2
- 3
- 4
- Механізми передачі
- 1
- 2
- 3
- Фактори передачі
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Інкубаційний період
- 1

10. Бруцельоз: класифікація, клініка, діагностика, лікування

- Клінічна класифікація
- 1
- 2
- 3
- 4
- Клінічні прояви
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- Ускладнення
- 1
- 2
- Методи специфічної діагностики бруцельозу
- 1
- 2
- Етіотропна терапія
- 1
- 2
- Патогенетична терапія
- 1
- 2
- 3

11. Сибірка: етіологія, епідеміологія, класифікація

- Назвати збудника сибірки
- 1
- Вкажіть життєві форми збудника
- 1

- 2
- Стійкість збудника в навколишньому середовищі
- 1
- 2
- 3
- Джерело інфекції.
- 1
- Механізми передавання
- 1
- 2
- 3
- 4
- Класифікація сибірки за МКХ-10
- Антракс :
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

12. Сибірка: клініка, діагностика, лікування, профілактика

- Тривалість інкубаційного періоду
- 1
- Стадії розвитку карбункула
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Характеристика карбункула при шкірній формі сибірки
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- Ускладнення сибірки
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Методи специфічної діагностики сибірки
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- Етіотропна терапія сибірки
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- Патогенетична терапія
- 1
- 2
- 3
- Назвіть препарати для екстреної профілактики сибірки

- 1
 - В яких випадках використовують вакцину проти сибірки
 - 1
13. Чума: ускладнення чуми, діагностика, лікування
- Назвіть ускладнення чуми
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - Вкажіть основні методи специфічної лабораторної діагностики
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6
 - Назвіть препарати для етіотропної терапії чуми, дозування та тривалість лікування
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6
 - 7
 - 8
 - 9
 - 10
14. Чума: загальні клінічні прояви та характеристика бубонної форми чуми
- Перелічіть основні клінічні прояви чуми
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6
 - 7
 - 8
 - Опишіть клінічну характеристику бубону при чумі
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6
 - 7
 - 8
 - 9
 - 10
 - 11
 - 12
15. Чума: етіологія, епідеміологія, патогенез, класифікація
- Назвіть збудника хвороби
 - 1
 - Назвіть можливі джерела інфекції
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - Назвіть механізми передавання
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - Назвіть переносника захворювання
 - 1

- Назвіть основні фази патогенезу
- 1
- 2
- 3
- 4
- Назвіть клінічні форми чуми згідно МКХ-10
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Назвіть тривалість інкубаційного періоду
- 1

16. Гострий гепатит А. Епідеміологія. Патогенез. Клініка. Діагностика. Лікування. Профілактика

- Збудник хвороби
- 1
- Джерело інфекції
- 1
- Основний механізм передачі інфекції
- 1
- Основні шляхи передачі інфекції
- 1
- 2
- Періоди хвороби
- 1
- 2
- 3
- 4
- Тривалість інкубаційного періоду
- 1
- Варіанти перебігу дожовтяничного періоду
- 1
- 2
- 3
- Тривалість перебігу дожовтяничного періоду
- 1
- Клінічна характеристика та тривалість жовтяничного періоду
- 1
- 2
- 3
- 4
- Тривалість жовтяничного періоду
- 1
- Назвіть ускладнення ГГА
- 1
- 2
- 3
- 4
- Назвіть лабораторні зміни при ГГА
- 1
- 2
- 3
- Специфічна діагностика ГГА
- 1
- 2
- Лікування
- 1
- 2
- 3
- Специфічна профілактика ГГА
- 1

17. Гострий гепатит Е. Епідеміологія. Патогенез. Клініка. Діагностика. Лікування. Профілактика

- Збудник хвороби та його особливості
- 1
- 2

- Джерело інфекції
- 1
- 2
- Основний механізм передачі інфекції
- 1
- Основні шляхи передачі інфекції
- 1
- 2
- 3
- Регіони, високоендемічні щодо ГГЕ
- 1
- Групи ризику щодо ГГЕ в ендемічних на неендемічних регіонах
- 1
- 2
- Назвіть періоди хвороби
- 1
- 2
- 3
- Тривалість інкубаційного періоду
- 1
- Варіанти перебігу дожовтяничного періоду
- 1
- 2
- 3
- Тривалість перебігу дожовтяничного періоду
- 1
- Клінічна характеристика жовтяничного періоду
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- Тривалість жовтяничного періоду
- 1
- Ускладнення ГГЕ, у том числі у вагітних
- 1
- 2
- 3
- 4
- У вагітних:
- 1
- 2
- 3
- Назвіть біохімічні зміни у крові та сечі
- 1
- 2
- 3
- Специфічна діагностика ГГЕ
- 1
- 2
- Назвіть напрямки лікування
- 1
- 2
- 3

18. Інфекційний мононуклеоз. Епідеміологія. Патогенез. Клініка. Діагностика. Лікування. Профілактика

- Збудник хвороби
- 1
- 2
- Джерело інфекції
- 1
- Механізм передачі інфекції
- 1
- Фактори передачі

- 1
- 2
- Тривалість інкубаційного періоду
- 1
- Основна клінічна триада хвороби
- 1
- 2
- 3
- Клінічні прояви хвороби
- 1
- 2
- 3
- 4
- Основні зміни в загальному аналізі крові
- 1
- 2
- 3
- 4
- Методи специфічної діагностики інфекційного мононуклеозу
- 1
- 2
- Етіотропна терапія
- 1
- Показання для призначення антибактеріальних препаратів
- 1

19. **Ешеріхіоз:** етіологія, епідеміологія, класифікація, клінічний перебіг, ускладнення, лабораторна діагностика, лікування

- Назвіть збудника
- 1
- 5 штамів (груп) збудника
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Джерело інфекції
- 1
- Механізм передачі
- 1
- Шляхи передачі
- 1
- 2
- 3
- Тривалість інкубаційного періоду
- 1
- Клінічна класифікація
- 1
- 2
- 3
- 4
- Клінічні прояви:
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- Ускладнення:
- 1
- 2
- 3
- 4
- Методи специфічної лабораторної діагностики:
- 1

- 2
- 3
- Етіотропна терапія :
- Групи препаратів
- 1
- 2
- Назви препаратів, дозування, тривалість призначення
- 1
- 2
- 3

20. Черевний тиф: етіологія, епідеміологія, патогенез, клініка, діагностика, ускладнення, лікування

- Назва збудника:
- 1
- Джерело інфекції:
- 1
- Механізм передачі
- 1
- Шляхи передачі
- 1
- 2
- 3
- Фази патогенезу (Ш.Ашар і В.Лаверне)
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- Патологічна анатомія морфологічних змін у кишківнику по тижням
- 1 тиждень
- 1
- 2 тиждень
- 1
- 3 тиждень
- 1
- 4 тиждень
- 1
- Тривалість інкубаційного періоду
- 1
- Періоди у клінічному перебігу черевного тифу
- 1
- 2
- 3
- 4
- Симптоми, характерні для періоду розпалу
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- Методи специфічної діагностики
- 1
- 2
- Матеріали для дослідження
- 1
- 2

- 3
- Найчастіші ускладнення
- 1
- 2
- 3
- Етіотропна терапія: групи препаратів, їх назви, дозування та тривалість призначення основного препарату?
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7

21. Сальмонельози. Етіологія. Патогенез. Клініка. Діагностика. Лікування і профілактика

- Збудник сальмонельзу
- 1
- Джерело збудника
- 1
- Резервуар збудника
- 1
- Механізм передачі інфекції
- 1
- Шляхи зараження
- 1
- 2
- 3
- Клінічна класифікація
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- Тривалість інкубаційного періоду
- 1
- Основні клінічні прояви сальмонельозного ентериту
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Клінічні особливості сальмонельозного сепсису
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Ускладнення
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- Методи специфічної діагностики сальмонельозу
- 1
- 2
- 3
- Вкажіть матеріал для бактеріологічного дослідження
- 1
- 2
- 3
- 4

- Основні напрямки лікування сальмонельозного ентериту
- 1
- 2
- 3
- Основні напрямки лікування сальмонельозного сепсису
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6

22. Шигельози. Етіологія. Патогенез. Клініка. Діагностика. Лікування і профілактика

- Назвіть збудника шигельозу
- 1
- 4 серогрупи збудника
- 1
- 2
- 3
- 4
- Джерело збудника
- 1
- Механізм передачі інфекції
- 1
- Основні шляхи зараження залежно від збудника
- 1
- 2
- 3
- Основні клінічні прояви шигельозу. Загальні симптоми. Локалізація і характер болю.
- Характер випорожнень
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Ускладнення
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- Методи специфічної діагностики шигельозу
- 1
- 2
- 3
- Вкажіть матеріал для бактеріологічного дослідження
- 1
- 2
- Етіотропна терапія
- Вкажіть основні групи препаратів
- 1
- 2
- 3
- 4
- Вкажіть основний препарат дозу та тривалість прийому
- 1
- Патогенетична терапія шигельозу
- 1
- 2
- 3
- 4

23. Геморагічна гарячка Ласса

- Збудник гарячки Ласса
- 1
- Джерело збудника

- 1
- 2
- Резервуар збудника
- 1
- Основні шляхи зараження :
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- Тривалість інкубаційного періоду
- 1
- Основні клінічні прояви
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- Ускладнення
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Призначте необхідні лабораторні дослідження
- 1
- 2
- 3
- 4
- Методи специфічної діагностики
- 1
- 2
- Етіотропна терапія
- Основні препарати
- 1
- Спосіб введення
- 1
- Патогенетична терапія
- 1
- 2
- 3
- 4

24. Гострий гепатит В. Епідеміологія. Патогенез. Клініка. Діагностика. Лікування. Профілактика

- Збудник хвороби та його основна характеристика
- 1
- Назвіть джерело
- 1
- Механізм передачі
- 2
- Перерахуйте основні шляхи передачі ГГВ
- 1
- 2
- 3
- 4
- Тривалість інкубаційного періоду
- 1
- Назвіть періоди хвороби при гострому ГГВ
- 1
- 2
- 3

- Клінічна характеристика дожовтяничного періоду
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- Клінічна характеристика жовтяничного періоду при ГГВ
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- Синдроми характерні для тяжкого перебігу ГГВ
- 1
- 2
- Основні біохімічні зміни характерні для ГГВ
- 1
- 2
- 3
- 4
- Методи специфічної діагностики ГГВ
- 1
- 2
- 3
- 11. Лікування
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- Метод специфічної профілактики
- 1

25. Гострий гепатит С. Епідеміологія. Патогенез. Клініка. Діагностика. Лікування. Профілактика

- Збудник хвороби
- 1
- Джерело інфекції
- 1
- Механізм передачі інфекції
- 1
- Основні шляхи передачі ГГС
- 1
- 2
- 3
- 4
- Тривалість інкубаційного періоду
- 1
- Періоди хвороби
- 1
- 2
- 3
- Клінічна характеристика дожовтяничного періоду
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Клінічна характеристика жовтяничного періоду при ГГС
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

- 6
- 7
- Основні ускладнення ГГС
- 1
- 2
- 3
- Основні біохімічні зміни характерні для ГГС
- 1
- 2
- 3
- Методи специфічної діагностики ГГС
- 1
- 2
- 3
- Лікування
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6

26. Гострий гепатит D. Епідеміологія. Патогенез. Клініка. Діагностика. Лікування. Профілактика

- Збудник хвороби та його основна характеристика
- 1
- Джерело передачі інфекції
- 1
- Механізм передачі інфекції
- 1
- Основні шляхи передачі
- 1
- 2
- 3
- 4
- Тривалість інкубаційного періоду
- 1
- Назвіть клінічні варіанти перебігу
- 1
- 2
- Клінічні особливості перебігу коінфекції ГГD та ГГВ.
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- Клінічні особливості перебігу суперінфекції ГГD та ГГВ.
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- Основні ускладнення
- 1
- 2
- 3
- Основні біохімічні зміни
- 1
- 2
- 3
- 4
- Методи специфічної діагностики
- 1
- 2
- 3

- Напрямки терапії
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- Основний метод специфічної профілактики ГГД
- 1

27. Геморагічна гарячка з нирковим синдромом. Клініка, діагностика, лікування, профілактика

- Тривалість інкубаційного періоду
- 1
- Клінічні стадії ГГНС
- 1
- 2
- 3
- 4
- Класична тріада ГГНС
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- Клінічні прояви гіпотензивної стадії
- 1
- 2
- 3
- Клінічні прояви олігуричної стадії
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- Клінічні прояви поліуричної стадії
- 1
- 2
- 3
- 4
- Зміни характерні для загального аналізу сечі
- 1
- 2
- 3
- 4
- Зміни характерні для біохімічного аналізу крові
- 1
- 2
- 3
- 4
- Специфічна діагностика
- 1
- 2
- Етіотропна терапія
- 1
- Корекція водно-сольового обміну
- 1
- 2
- Усунення гіпертензії
- 1
- 2
- 3

- 4
- Усунення гіпотензії
- 1
- 2
- Усунення анурії
- 1
- Усунення набряків
- 1
- 2
- Специфічну профілактику
- 1
- Неспецифічна профілактика
- 1
- 2

28. **Правець** .Епідеміологія. Патогенез. Клініка. Діагностика. Лікування. Профілактика

- Збудник хвороби
- 1
- Механізм передачі інфекції
- 1
- Шлях передачі інфекції
- 1
- Тривалість інкубаційного періоду
- 1
- Клінічна класифікація захворювання
- 1
- 2
- 3
- 4
- Симптоми ранньої тріади генералізованого правця
- 1
- 2
- 3
- Клінічні прояви генералізованого правця
- 1
- 2
- 3
- 4
- Специфічна терапія правця
- 1
- 2
- 3
- 4
- 9. Планова профілактика правця
- 1
- Екстрена профілактика правця
- 1
- 2
- 3
- 4

29. **Бешіа:** етіологія, епідеміологія, класифікація, клінічний перебіг, ускладнення, лікування

- Назвіть збудника
- 1
- Механізм передачі
- 1
- Джерело інфекції
- 1
- Класифікація клінічних форм за місцевих уражень
- 1
- 2
- 3
- 4
- Класифікація за поширеністю місцевих проявів
- 1
- 2
- 3

- 4
- Класифікація за кратністю перебігу
- 1
- 2
- 3
- Тривалість інкубаційного періоду
- 1
- Місцеві прояви бешихи
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- Місцеві ускладнення
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- Загальні ускладнення
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- Етіотропна терапія
- Група препаратів
- 1
- Препарат першої ланки
- 1
- Дозування
- 1
- Кількість раз на добу
- 1
- Тривалість
- 1

30. Геморагічна гарячка Крим-Конго

- Етіологія
- 1
- Механізм передачі:
- 1
- 2
- 3
- Переносник:
- 1
- 2
- Клінічна класифікація ГГКК:
- 1
- 2
- 3
- Стадії перебігу захворювання та тривалість інкубаційного періоду:
- 1
- 2
- 3
- 4
- Основні симптоми ГГКК:
- 1
- 2
- 3
- 4

- 5
- 6
- 7
- Ускладнення:
- 1
- 2
- 3
- 4
- Методи специфічної лабораторної діагностики:
- 1
- 2
- 3
- Препарати для етіотропної терапії:
- 1
- 2

31. Дифтерія. Епідеміологія. Патогенез. Клініка. Діагностика. Лікування. Профілактика

- Назвіть стадії дифтерійного крупу
- 1
- 2
- 3
- Основні клінічні ознаки 1-й стадії крупу та її тривалість
- 1
- 2
- 3
- Основні клінічні ознаки 2-й стадії крупу та її тривалість
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Основні клінічні ознаки 3-й стадії крупу
- 1
- 2
- 3
- Ранні ускладнення дифтерії
- 1
- 2
- 3
- 4
- Пізні ускладнення дифтерії
- 1
- 2
- Специфічна діагностика дифтерії
- 1
- 2
- 3
- Найефективніший метод специфічного лікування дифтерії
- 1
- Основні препарати для етіотропної терапії дифтерії
- 1
- 2
- 3
- Специфічна профілактика дифтерії
- 1

32. Дифтерія. Епідеміологія. Патогенез. Клініка. Діагностика. Лікування. Профілактика

- Збудник хвороби, його три біовари, 2 штами та основний фактор патогенності
- 1
- 2
- 3
- 4
- Джерело інфекції
- 1
- Основний механізм передачі інфекції
- 1
- Класифікація захворювання за локалізацією патологічного процесу

- 1
- 2
- 3
- 4
- Класифікація захворювання за поширенням патологічного процесу
- 1
- 2
- 3
- Класифікація захворювання за характером патологічного місцевого процесу
- 1
- 2
- 3
- Тривалість інкубаційного періоду хвороби
- 1
- Основні клінічні особливості дифтерії мигдаликів
- 1
- 2
- 3

33. **ГРВІ.** Епідеміологія. Патогенез. Клініка. Діагностика. Лікування. Профілактика

- Джерело інфекції при ГРВІ
- 1
- Основний механізм передачі інфекції при ГРВІ
- 1
- Загальні клінічні симптоми ГРВІ
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Тривалість перебігу ГРВІ
- 1
- Основні зміни у загальному аналізі крові при ГРВІ
- 1
- 2
- Методи специфічної діагностики ГРВІ
- 1
- 2
- 3
- Основний напрямок лікування ГРВІ
- 1
- Основні клінічні особливості аденовірусної інфекції (які органи та системи переважно вражаються)
- 1
- 2
- 3
- 4
- Основний клінічний прояв риновірусної інфекції
- 1
- Основні клінічні особливості парагрипу
- 1
- Найчастіші симптоми :
- 1
- 2
- 3
- 4
- Основні клінічні прояви респіраторно-синцитіальної інфекції
- 1
- 2
- 3
- 4

34. Туляремія: діагностика, лікування

- Тривалість інкубаційного періоду:
- 1
- Клініка:
- 1

- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- Дані об'єктивного обстеження
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- Специфічна діагностика (назвати методи)
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- Етіотропна терапія: препарати, дозування та тривалість лікування
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 11

35. Туляремія: етіологія, епідеміологія, класифікація

- Назва збудника:
- 1
- Джерело інфекції:
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- Переносник інфекції:
- 1
- 2
- 3
- Механізми передачі
- 1
- 2
- 3
- 4
- Класифікація туляремії за МКХ-10:
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

36. Хвороба Лайма: етіологія, епідеміологія, тривалість інкубаційного періоду, стадії інфекції, клініка, діагностика, лікування

- Назва збудника
- 1
- Джерело інфекції:
- 1

- Резервуар інфекції:
- 1
- Механізми передачі
- 1
- 2
- Тривалість інкубаційного періоду
- 1
- Стадії інфекції
- 1
- 2
- 3
- Клініка стадії локальної інфекції
- Патогномонічна ознака, її розміри, форма
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Загальні симптоми
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Специфічна діагностика (назвати методи)
- 1
- 2
- 3
- Етіотропна терапія: препарати, дозування та тривалість лікування на стадії локальної інфекції
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9

37. ВІЛ- інфекція: етіологія, епідеміологія, патогенез

- Назвіть збудника
- 1
- Назвіть основні субтипи збудника
- 1
- 2
- Назвіть основні структурні елементи віріону
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Джерело інфекції
- 1
- Механізм передавання
- 1
- 2
- Найбільш небезпечні рідини
- 1
- 2
- 3
- Основні етапи патогенезу
- 1
- 2
- 3
- Основні процеси що відбуваються на ранньому етапі патогенезу

- 1
- 2
- 3
- 4
- Основні процеси що відбуваються на середньому етапі патогенезу
- 1
- 2
- 3
- 4
- Основні процеси що відбуваються на термінальному етапі патогенезу
- 1
- 2
- 3
- 4

38. Ботулізм: етіологія, епідеміологія, патогенез, класифікація, клінічний перебіг, невідкладна допомога.

- Назвіть збудника
- 1
- Механізм передачі
- 1
- Провідний шлях передачі
- 1
- Фактори харчового ботулізму
- 1
- 2
- 3
- Основні ланки патогенезу
- 1
- 2
- 3
- Клінічні варіанти
- 1
- 2
- 3
- 4
- Тривалість інкубаційного періоду при харчовому ботулізмі
- 1
- Клінічні синдроми при харчовому ботулізмі
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Етапи невідкладної допомоги
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

39. Особливості клінічного перебігу чотириденної малярії

- Збудник чотириденної малярії
- 1
- Тривалість інкубаційного періоду чотириденної малярії
- 1
- Наявність продромальних проявів чотириденної малярії
- 1
- Тип температурної кривої, періодичність нападів та час встановлення періодичності при чотириденній малярії
- 1
- 2
- 3
- Тривалість пароксизму та характерні ознаки стадій пароксизму при чотириденній малярії
- 1
- 2
- 3

- 4
 - Терміни появи анемії та гепатоспленомегалії при чотириденній малярії
 - 1
 - 2
 - Ускладнення чотириденної малярії
 - 1
 - 2
 - Тип рецидивів які характерні для чотириденної малярії
 - 1
40. Особливості клінічного перебігу тропічної малярії.
- Збудник тропічної малярії
 - 1
 - Тривалість інкубаційного періоду тропічної малярії
 - 1
 - Нааявність продромальних проявів та їх тривалість при тропічній малярії
 - 1
 - 2
 - Тип температурної кривої, періодичність нападів та час встановлення періодичності при тропічній малярії
 - 1
 - 2
 - 3
 - Тривалість пароксизму та характерні ознаки стадій пароксизму при тропічній малярії
 - 1
 - 2
 - 3
 - Терміни появи анемії та гепатоспленомегалії при чотириденній малярії
 - 1
 - 2
 - 3
 - Ускладнення тропічної малярії
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - Тип рецидиву який характерний для тропічної малярії
 - 1
41. Амебіаз: етіологія, епідеміологія, класифікація, клінічні форми, специфічна діагностика, ускладнення, лікування
- Назвіть збудника
 - 1
 - Життєві форми збудника
 - 1
 - 2
 - Механізм передачі
 - 1
 - Джерело інфекції
 - 1
 - Клінічні форми
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6
 - 7
 - 8
 - Тривалість інкубаційного періоду
 - 1
 - Клінічні прояви гострої амебної дизентерії
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - Особливості діарейного синдрому

- 1
- 2
- 3
- 4
- Ускладнення кишкового амебіазу
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Методи специфічної діагностики
- 1
- 2
- 3
- Етіотропна терапія:
- Група препаратів
- 1
- Препарати для етіотропної терапії
- 1
- 2
- 3

42. **Грип: етіологія, епідеміологія, клініка, лікування та профілактика**

- Збудник
- 1
- Типи вірусу
- 1
- 2
- 3
- Фактори патогенності
- 1
- 2
- Джерело інфекції
- 1
- 2
- Клінічна класифікація грипу
- 1
- 2
- Провідні клінічні синдроми
- 1
- 2
- 3
- 4
- Можливі ускладнення
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- Етіотропне лікування
- Група препаратів
- 1
- Назви препаратів
- 1
- Специфічна профілактика
- 1

43. **Натуральна віспа**

- Збудник хвороби
- 1
- Джерело інфекції
- 1
- Шляхи передачі
- 1

- 2
- 3
- Класифікація клінічних форм
- 1
- 2
- Критерії діагнозу "натуральна віспа"
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- Характеристика висипу в період висипань
- 1
- 2
- Методи специфічної діагностики
- 1
- 2
- 3
- 4
- Препарат для етіотропної терапії
- 1
- Метод специфічної профілактики
- 1

44. Віспа мавпяча

- Поширення віспи мавп
- 1
- Збудник хвороби
- 1
- Джерела інфекції
- 1
- 2
- Шляхи передачі інфекції
- 1
- 2
- 3
- Критерії діагнозу "віспа мавп"
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Методи специфічної діагностики
- 1
- 2
- 3
- Препарат для етіотропної терапії
- 1
- Специфічна профілактика
- 1

45. Холера: етіологія, епідеміологія, патогенез, класифікація клінічних форм

- Збудники
- 1
- 2
- Джерело інфекції
- 1
- 2
- Класифікація ступенів зневоднення за рекомендаціями ВООЗ
- 1
- 2
- 3
- Провідні фактори патогенності
- 1
- 2
- 3

- Провідні механізми патогенезу
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Тривалість інкубаційного періоду:
- 1

46. Холера: критерії діагнозу, ускладнення, діагностика

- Критерії помірної дегідратації
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- Критерії тяжкої дегідратації
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- Ускладнення, що пов'язані з дією збудника:
- 1
- 2
- 3
- Ускладнення, що пов'язані з інфузійною терапією:
- 1
- 2
- 3
- 4
- Методи специфічної діагностики хвороби
- 1
- 2
- 3
- 4

47. Холера: лікування

- Основний напрям лікування
- 1
- Види регідратаційної терапії
- 1
- 2
- Приклади розчинів для оральної регідратації
- 1
- 2
- 3
- Приклади розчинів для внутрішньовенної регідратації
- 1
- 2
- 3
- 4
- Етапи регідратації
- 1
- 2
- Клінічні критерії припинення етапу первинної регідратації
- 1
- 2
- 3
- 4
- Клінічні критерії припинення етапу компенсаторної регідратації
- 1

- 2
 - 3
 - Препарати для етіотропного лікування
 - 1
48. **Коронавірусна інфекція: етіологія, епідеміологія, критерії діагнозу**
- Збудник COVID-19
 - 1
 - Джерело інфекції (в осередку)
 - 1
 - Шляхи передачі
 - 1
 - 2
 - Критерії середньотяжкого перебігу COVID-19
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6
 - Критерії тяжкого перебігу COVID-19
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
49. **Коронавірусна інфекції: діагностика, лікування, профілактика**
- Ускладнення
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - Методи специфічної діагностики
 - 1
 - 2
 - Препарати для етіотропної терапії
 - 1
 - Групи препаратів для патогенетичної терапії
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - Метод специфічної профілактики
 - 1
50. **Особливо контагіозні геморагічні гарячки: Ебола.**
- Назвіть збудника гарячки Ебола
 - 1
 - Джерело збудника
 - 1
 - Резервуар збудника
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - Основні біологічні рідини що містять вірус
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6
 - Основні шляхи зараження:
 - 1
 - 2
 - 3

- Тривалість інкубаційного періоду
- 1
- Основні клінічні прояви
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- Ускладнення
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Призначте необхідні біохімічні дослідження
- 1
- 2
- 3
- Методи специфічної діагностики
- 1
- 2
- Патогенетична терапія
- 1
- 2
- 3
- 4

51. **СКАЗ: ЕТІОЛОГІЯ, ЕПІДЕМІОЛОГІЯ, КЛАСИФІКАЦІЯ**

- Збудник
- 1
- Джерело інфекції
- 1
- 2
- Види осередків інфекції
- 1
- 2
- Приклади тварин (природний осередок)
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Приклади тварин (природний осередок)
- 1
- 2
- 3
- 4
- Механізми та шляхи передачі
- 1
- 2
- Класифікація МКХ-10
- 1
- 2
- 3

52. **СКАЗ: КЛІНІКА**

- Тривалість інкубаційного періоду
- 1
- Форми хвороби
- 1
- 2
- Стадії хвороби

- 1
- 2
- 3
- Клінічні ознаки стадії провісників
- 1
- 2
- 3
- 4
- Клінічні ознаки стадії збудження
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- Клінічні ознаки паралітичної стадії
- 1
- 2
- 3

53. Лямбліоз: етіологія, епідеміологія, класифікація, клінічний перебіг, лабораторна діагностика, ускладнення, лікування.

- Назвіть збудника
- 1
- Життєві форми збудника
- 1
- 2
- Механізм передачі
- 1
- Джерело інфекції
- 1
- Класифікація лямбліозу за наявністю клінічних проявів
- 1
- 2
- Класифікація лямбліозу за характером перебігу
- 1
- 2
- Інкубаційний період лямбліозу
- 1
- Клінічні синдроми
- 1
- 2
- 3
- 4
- Ускладнення
- 1
- 2
- 3
- 4
- Методи специфічної діагностики
- 1
- 2
- 3
- Етіотропна терапія:
- Назвіть групу
- 1
- Назвіть препарати
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6

3. Ситуаційна задача

1.

СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №6

- Вкажіть попередній діагноз
- 1
- Період хвороби
- 1
- Назвіть основні біохімічні зміни у крові та сечі при даному захворюванні
- 1
- 2
- 3
- Назвіть серологічний маркер інфекції
- 1
- Основні напрямки терапії
- 1
- 2
- Специфічна профілактика
- 1

2.

СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №9

- Назвіть попередній діагноз
- 1
- Назвіть основні ускладнення, спричинені збудником захворювання
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- Назвіть методи специфічної діагностики
- 1
- 2
- Призначте етіотропну терапію захворювання
- 1
- Специфічна профілактика
- 1

3.

СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №12

- Назвіть попередній діагноз
- 1
- Назвіть ранні ускладнення захворювання
- 1
- 2
- 3
- 4
- Назвіть методи специфічної діагностики захворювання
- 1
- 2
- 3
- Назвіть найефективніший препарат специфічного етіотропного лікування
- 1
- Назвіть метод специфічної профілактики
- 1

4.

СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №15

- Назвіть попередній діагноз
- 1
- Назвіть клінічну форму захворювання
- 1
- Препарати для специфічної етіотропної терапії
- 1
- 2
- 3
- Екстрена профілактика захворювання
- 1
- 2
- 3
- 4

- Планова профілактика захворювання
 - 1
5. **СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №25**
- Попередній діагноз
 - 1
 - Специфічні методи діагностики
 - 1
 - 2
 - Етіотропна терапія: група препаратів, назва
 - 1
 - 2
 - Показання для призначення антибактеріальних препаратів
 - 1

6. **СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №1**
- Попередній діагноз
 - 1
 - Матеріали для дослідження у даного хворого
 - 1
 - Методи специфічної лабораторної діагностики
 - 1
 - 2
 - Назвіть основне поживне середовище для бактеріологічної діагностики
 - 1
 - Препарат вибору для етіотропної терапії:
 - 1
 - Дозування
 - 1
 - Схема призначення
 - 1

7. **СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №14**
- Попередній діагноз
 - 1
 - Метод специфічної лабораторної діагностики
 - 1
 - Етапи надання невідкладної допомоги
 - 1
 - 2
 - Специфічна терапія
 - 1
 - Препарат вибору для неспецифічної терапії
 - 1

8. **СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №39**
- Попередній діагноз
 - 1
 - Матеріали для проведення досліджень у даного хворого
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6
 - 7
 - Методи специфічної лабораторної діагностики
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - Комбінація препаратів першого ряду для етіотропної терапії:
 - 1
 - Дозування
 - 1
 - 2
 - Тривалість застосування
 - 1

9.

СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №30

- Попередній діагноз
- 1
- Вкажіть форму захворювання
- 1
- Матеріали для дослідження
- 1
- 2
- 3
- 4
- Методи специфічної лабораторної діагностики
- 1
- 2
- Препарат вибору для специфічної етіотропної терапії:
- 1

10.

СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №27

- Попередній діагноз
- 1
- Матеріали для дослідження
- 1
- 2
- 3
- 4
- Методи специфічної лабораторної діагностики
- 1
- 2
- 3
- Яке ускладнення у даного хворого
- 1
- Основні напрямки терапії
- 1
- 2
- 3
- 4

11.

СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №7

- Попередній діагноз основного захворювання
- 1
- У зв'язку з яким ускладненням погіршився стан хворого? Яка стадія?
- 1
- 2
- Які біохімічні дослідження необхідно провести в першу чергу ?
- 1
- 2
- Методи специфічної діагностики
- 1
- 2
- Напрямки невідкладної терапії
- 1
- 2
- 3

12.

СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №8

- Попередній діагноз та форма захворювання.
- 1
- 2
- Який варіант переджовтяничного періоду спостерігався у хворої ?
- 1
- Напрямки терапії
- 1
- 2
- 3
- Основний метод специфічної профілактики
- 1

13.

СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №5

- Попередній діагноз.
- 1

- Форма хвороби
- 1
- Ускладнення основного захворювання
- 1
- Назвіть методи специфічної діагностики для підтвердження діагнозу
- 1
- 2
- 3
- Етіотропна терапія. Назвіть препарат, дози та кратність прийому
- 1
- 2
- 3

14.

СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №26

- Встановити попередній діагноз
- 1
- Вкажіть клінічну форму хвороби
- 1
- Методи специфічної лабораторної діагностики для підтвердження діагнозу
- 1
- 2
- 3
- Назвіть матеріали для лабораторних досліджень
- 1
- 2
- 3
- Напрямки лікування.
- 1
- 2
- 3
- 4

15.

СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №34

- Встановити попередній діагноз
- 1
- Вкажіть форму хвороби
- 1
- Методи специфічної діагностики
- 1
- 2
- 3
- Етіотропна терапія. Основний препарат, доза та кратність прийому
- 1
- 2
- 3

16.

СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №4

- Попередній діагноз
- 1
- Визначте ступінь зневоднення за класифікацією ВООЗ
- 1
- Призначте необхідні неспецифічні методи дослідження
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Призначте необхідні специфічні методи дослідження для підтвердження діагнозу
- 1
- 2
- 3
- 4
- Призначте етіотропне лікування (необхідні препарати)
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

17.

СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №17

- Попередній діагноз
- 1
- Визначте форму хвороби
- 1
- Призначте необхідні специфічні методи дослідження для підтвердження діагнозу
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Визначте необхідність госпіталізації та напрямок закладу
- 1
- Метод етіотропного лікування
- 1
- 2
- Основні методи профілактики даного захворювання:
- 1
- 2

18.

СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №18

- Попередній діагноз
- 1
- Визначте ступінь зневоднення за класифікацією ВООЗ
- 1
- Призначте необхідні неспецифічні методи дослідження
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Призначте необхідні специфічні методи дослідження для підтвердження діагнозу
- 1
- 2
- 3
- 4
- Призначте етіотропне лікування (необхідні препарати)
- 1
- 2
- Призначте патогенетичне лікування (необхідні препарати та спосіб їх введення)
- 1
- 2

19.

СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №28

- Попередній діагноз
- 1
- Визначте форму хвороби
- 1
- Визначте необхідність госпіталізації
- 1
- Основні напрямки лікування:
- 1
- 2
- 3
- 4
- Основний препарат для профілактики рецидивів захворювання:
- 1

20.

СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №40

- Попередній діагноз
- 1
- Методи специфічного підтвердження діагнозу (прижиттєві) та матеріали для дослідження
- 1
- 2
- 3
- 4
- Метод специфічного підтвердження діагнозу (після смерті хворого) та матеріал для дослідження

- 1
- Визначте необхідність госпіталізації
- 1
- Напрямки лікування хворого
- 1
- 2
- 3
- 4
- Препарати для екстреної профілактики захворювання:
- 1
- 2

21. **СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №2**

- Яка причина погіршення стану хворого?
- 1
- Які дослідження необхідно терміново провести?
- 1
- 2
- 3
- 4
- Призначити невідкладну допомогу та режим хворому
- 1
- 2
- 3
- 4

22. **СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №24**

- Встановити попередній діагноз та форму захворювання
- 1
- 2
- Матеріали для лабораторної діагностики для підтвердження діагнозу
- 1
- 2
- 3
- Методи лабораторної діагностики для підтвердження діагнозу
- 1
- 2
- 3
- Призначити необхідну етіотропну терапію (препарати)
- 1
- 2
- 3
- 4
- Напрямки патогенетичної терапії
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6

23. **СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №33**

- Встановити попередній діагноз
- 1
- Методи специфічної лабораторної діагностики
- 1
- 2
- Етіотропна терапія: група препаратів
- 1
- Назва основного препарату, дозування, схема та тривалість його призначення
- 2
- 3

24. **СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №36**

- Встановити попередній діагноз і форму хвороби
- 1
- 2
- Методи специфічної лабораторної діагностики
- 1

- 2
- Етіотропне лікування: групи препаратів, їх назви
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Патогенетичне лікування:
- 1
- 2
- 3

25. **СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА № 37**

- Встановити попередній діагноз
- 1
- Методи специфічної лабораторної діагностики
- 1
- 2
- Етіотропне лікування:
- Група препаратів:
- 1
- Назва основного препарату:
- 2
- Схема та тривалість призначення:
- 4

26. **СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №11**

- Встановити попередній діагноз та клінічну стадію захворювання
- 1
- 2
- Яке дослідження необхідно провести на першому етапі?
- 1
- Які дослідження треба провести для призначення лікування?
- 1
- 2
- 3
- 4
- Яке біологічне середовище є небезпечнішим для близьких?
- 1

27. **СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №13**

- Встановити попередній діагноз
- 1
- Форма хвороби:
- 2
- Яке специфічне лабораторне дослідження необхідно провести в першу чергу?
- 1
- 2
- Призначити необхідну терапію (препарати першої та другої лінії).
- 1
- 2

28. **СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №16.**

- Встановити попередній діагноз
- 1
- Форму хвороби:
- 1
- Яке специфічне лабораторне дослідження необхідно провести в першу чергу?
- 1
- 2
- Призначити необхідну етіотропну терапію (препарати першої та другої лінії).
- 1
- 2

29. **СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №22**

- Встановити попередній діагноз
- 1
- Клінічна стадія захворювання
- 1
- Яке дослідження необхідно провести на першому етапі?

- 1
- Які дослідження треба провести для призначення лікування?
- 1
- 2
- 3
- 4
- Яке біологічне середовище є небезпечнішим для близьких?
- 1

30.

СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №19

- Встановити попередній діагноз та форму хвороби.
- 1
- Форму хвороби
- 1
- Яке специфічне лабораторне дослідження необхідно провести в першу чергу?
- 1
- 2
- Призначити необхідну етіотропну терапію першої черги і для хлорохінрезистентних форм
- 1
- 2

31.

СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №20

- Вкажіть попередній діагноз
- 1
- Назвіть клінічну форму хвороби
- 1
- Які дослідження необхідні для підтвердження діагнозу
- 1
- 2
- Етіотропна терапія
- 1
- 2
- Патогенетична терапія
- 1
- 2

32.

СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №21

- Вкажіть попередній діагноз
- 1
- Назвіть клінічну форму хвороби
- 1
- Які дослідження необхідні для підтвердження діагнозу
- 1
- 2
- 3
- 4
- Етіотропна терапія
- 1
- 2
- Патогенетична терапія
- 1
- 2

33.

СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №23

- Вкажіть попередній діагноз
- 1
- Назвіть клінічну форму хвороби
- 1
- Які дослідження необхідні для підтвердження діагнозу
- 1
- 2
- Маркери гострого періоду
- 1
- 2
- 3
- 4
- Лікування
- 1
- 2

34. СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №35

- Вкажіть попередній діагноз
- 1
- Назвіть клінічну форму хвороби
- 1
- Назвіть період хвороби
- 1
- Які дослідження необхідні для підтвердження діагнозу
- 1
- Етіотропна терапія
- 1
- 2
- Патогенетична терапія
- 1
- 2
- 3
- 4

35. СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №10

- Вкажіть попередній діагноз
- 1
- Назвіть клінічну форму хвороби
- 1
- Які дослідження необхідні для підтвердження діагнозу
- 1
- 2
- 3
- Характерні зміни в лікворі
- 1
- 2
- Етіотропна терапія
- 1
- 2
- Патогенетична терапія
- 1
- 2

36. СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №3

- Назвіть попередній діагноз
- 1
- Вкажіть методи лабораторної діагностики для підтвердження діагнозу
- 1
- 2
- 3
- Назвіть препарати для етіотропної терапії
- Назва препарату
- 1
- Доза та кратність прийому
- 1
- Назва препарату
- 2
- Доза та кратність прийому
- 2

37. СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №29

- Встановити попередній діагноз
- 1
- Назвіть форму хвороби
- 1
- Вкажіть методи специфічної лабораторної діагностики
- 1
- 2
- 3
- Яке ускладнення розвинулось у хворій
- 1
- Основні напрямки терапії
- 1
- 2

38. **СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №31**

- 3
- 4

- Встановити попередній діагноз
- 1
- Вкажіть форму хвороби
- 1
- 2
- Вкажіть основний метод лабораторної діагностики
- 1
- Етіотропна терапія. Препарати першої лінії
- 1
- 2

39. **СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №32**

- Встановити попередній діагноз
- 1
- Вкажіть форму хвороби
- 1
- Методи специфічної діагностики
- 1
- 2
- 3
- 4
- Препарат вибору для етіотропної терапії. Дози. Тривалість застосування
- 1

40. **СИТУАЦІЙНА ЗАДАЧА №38**

- Встановити попередній діагноз
- 1
- Методи специфічної лабораторної діагностики
- 1
- 2
- 3
- Які біохімічні показники крові слід визначити:
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- Препарат вибору для етіотропної терапії. Дози. Тривалість застосування
- 1
- Патогенетична терапія
- 1
- 2
- 3
- 4