

**Материалы для подготовки к промежуточной аттестации по  
МДК 01.01 Пропедевтика клинических дисциплин  
Раздел Пропедевтика и диагностика инфекционных заболеваний**

1. Бешенство. Этиология, эпидемиология, патогенез.
2. Бешенство. Клинические проявления, диагностика.
3. Столбняк. Этиология. Эпидемиология. Патогенез.
4. Столбняк. Клинические проявления. Диагностика.
5. Бруцеллез. Возбудители, свойства, патогенез, пути и механизм передачи инфекции.
6. Бруцеллез. Классификация. Клинические проявления, диагностика.
7. Брюшной тиф. Возбудитель, свойства, патогенез, пути и механизм передачи инфекций.
8. Брюшной тиф. Клинические проявления, диагностика.
9. Паратифы А и Б. Клинические проявления. Диагностика.
10. Вирусный гепатит А. Возбудитель, свойства, патогенез, пути и механизм передачи инфекции.
11. Вирусный гепатит А. Клинические проявления, диагностика.
12. Вирусный гепатит Е. Возбудитель, свойства, патогенез, пути и механизм передачи инфекции.
13. Вирусный гепатит Е. Клинические проявления, диагностика.
14. ВИЧ. Этиология, эпидемиология, патогенез.
15. ВИЧ. Классификация. Клинические проявления, диагностика.
16. Грипп. Возбудитель, свойства, патогенез, пути и механизм передачи инфекции.
17. Грипп. Клинические проявления. Диагностика.
18. Дизентерия. Возбудитель, свойства, патогенез, пути и механизм передачи инфекции.
19. Дизентерия. Клинические проявления. Диагностика.
20. Дифтерия. Возбудитель, свойства, пути и механизм передачи инфекции.
21. Дифтерия. Клинические проявления. Диагностика.

22. Инфекционный мононуклеоз. Этиология. Эпидемиология. Патогенез.
23. Инфекционный мононуклеоз. Клинические проявления. Диагностика.
24. Крымская геморрагическая лихорадка. Возбудитель, свойства, патогенез, пути и механизм передачи инфекции.
25. Крымская геморрагическая лихорадка. Клиническая картина. Диагностика .
26. ГЛПС. Возбудитель, свойства, патогенез, эпидемиология.
27. ГЛПС. Клинические проявления. Диагностика.
28. Лептоспироз. Этиология. Эпидемиология. Патогенез.
29. Лептоспироз. Клинические проявления. Диагностика.
30. Малярия. Возбудитель, свойства, патогенез, пути и механизм передачи инфекции.
31. Малярия. Клинические проявления. Диагностика.
32. Менингококковая инфекция. Возбудитель, свойства, патогенез, пути и механизм передачи инфекции.
33. Менингококковая инфекция. Классификация. Клинические проявления. Диагностика.
34. ПТИ. Этиология. Эпидемиология. Патогенез.
35. ПТИ. Клинические проявления. Диагностика.
36. Сальмонеллез. Возбудители, свойства, патогенез, пути и механизм передачи инфекции.
37. Сальмонеллез. Клинические проявления. Диагностика.
38. Сибирская язва. Возбудитель, свойства, патогенез, пути и механизм передачи инфекций.
39. Сибирская язва. Клинические проявления. Диагностика.
40. Сыпной тиф. Этиология, эпидемиология, патогенез.
41. Сыпной тиф. Клинические проявления. Диагностика.
42. Болезнь Брилля. Клинические проявления. Диагностика.
43. Клещевой Энцефалит. Клинические проявления. Диагностика .
44. Лайм-боррелиоз. Клинические проявления. Диагностика .

- 45.Холера. Возбудитель, свойства, патогенез, пути и механизм передачи инфекции.
- 46.Холера. Классификация степени обезвоживания. Клинические проявления. Диагностика.
- 47.Ротовирусный, вирусный гастроэнтерит. Клинические проявления. Диагностика.
- 48.Чума. Этиология, эпидемиология, патогенез.
- 49.Чума. Классификация. Клинические проявления. Диагностика.
- 50.Туляремия. Этиология. Эпидемиология. Патогенез.
- 51.Туляремия. Клинические проявления. Диагностика.
- 52.ВГ-В. Этиология, эпидемиология, патогенез.
- 53.ВГ-В. Клиническая картина. Диагностика.
- 54.ВГ-С. Этиология, эпидемиология, патогенез.
- 55.ВГ-С. Клиническая картина. Диагностика .
- 56.ВГ-Д. Этиология. Эпидемиология. Патогенез.
- 57.ВГ-Д. Клинические проявления. Диагностика.
- 58.Эшерихиозы. Этиология, эпидемиология, патогенез.
- 59.Эшерихиозы. Клиническая картина. Диагностика.
- 60.Ботулизм. Этиология, эпидемиология, патогенез.
- 61.Ботулизм. Клиническая картина. Диагностика .
- 62.Псевдотуберкулез. Этиология, эпидемиология, патогенез.
- 63.Псевдотуберкулез. Клиническая картина. Диагностика.
- 64.ОРВИ. (Аденовирусная инфекция ) Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика.
- 65.ОРВИ. ( Риновирусная инфекция) ) Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика
- 66.ОРВИ. (Респираторно-синцитиальная инфекция). Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика.