

**Экзамен по МДК.01.01/Диагностика инфекционных болезней**  
**Специальность 31.02.01. Лечебное дело**

Экзамен проводится в форме собеседования по билету. Задание билета состоит из двух теоретических вопросов и ситуационной задачи.

**Перечень теоретических вопросов**

1. Структура санитарно-эпидемиологической службы. Основы эпидемиологии.
2. Периоды инфекционных болезней. Методы диагностики инфекционных болезней.
3. Иммуитет – виды, факторы, вакцинация.
4. Диагностика брюшного тифа, паратифов А и В.
5. Диагностика сальмонеллеза.
6. Диагностика пищевых токсикоинфекций, ботулизма, шигеллезов.
7. Диагностика холеры.
8. Диагностика ротавирусной инфекции.
9. Диагностика вирусных гепатитов.
10. Диагностика ВИЧ-инфекции.
11. Диагностика псевдотуберкулеза.
12. Диагностика лептоспироза.
13. Диагностика бруцеллеза.
14. Диагностика эшерихиозов.
15. Диагностика дисбактериоза.
16. Диагностика кандидозов.
17. Диагностика гриппа.
18. Диагностика парагриппа.
19. Диагностика аденовирусной инфекции.
20. Диагностика риновирусной инфекции.
21. Диагностика менингококковой инфекции.
22. Диагностика дифтерии.
23. Диагностика натуральной оспы.
24. Диагностика атипичной пневмонии.
25. Диагностика малярии.
26. Диагностика болезни Лайма.
27. Диагностика клещевого энцефалита.
28. Диагностика сыпного тифа.
29. Диагностика болезни Брилла.
30. Диагностика микоплазменной инфекции.
31. Диагностика Covid-19.
32. Диагностика Ку-лихорадки.
33. Диагностика геморрагических лихорадок.
34. Диагностика вирусных энцефалитов.
35. Диагностика туляремии.

36. Диагностика чумы.
37. Диагностика рожи.
38. Диагностика бешенства.
39. Диагностика столбняка.
40. Диагностика сибирской язвы.
41. Диагностика сапа.
42. Диагностика ящура.
43. Диагностика лепры.
44. Диагностика различных этиологических форм ОРВИ, гриппа.
45. Диагностика ВИЧ – инфекция. Группы риска. Методы диагностики.
46. Внутрибольничные инфекции. Виды, механизм заражения. Профилактика.
47. Методы диагностики инфекционных заболеваний.
48. Диагностика СПИДа.
49. Особенности течения инфекционных болезней.
50. Классификация инфекционных болезней.

### **Пример ситуационной задачи**

Больной Г., 32 лет, недавно вернулся из Таиланда. На 3-й день болезни больной беспокоен, речь невнятна. Температура тела 40,2°C. На коже правой голени резко болезненная язва размером 3-3,5 см., покрытая темным струпом, с красно-багровым воспалительным валом вокруг. Из-под струпа проступают скудные гнойно-серозные выделения. В правой паховой области пальпируется плотное малоподвижное опухолевидное образование, резко болезненное при пальпации. Кожа над ним гиперемирована, напряжена. Число дыхательных движений – 36. Тоны сердца глухие, ритмичные. Пульс – 130 уд/мин., слабого наполнения и напряжения. АД-90/60 ммрт.ст. Живот мягкий, безболезненный. Менингеальные симптомы отрицательны.

*Задание:*

1. О каком заболевании можно подумать? Диагноз обосновать.
2. Как лабораторно подтвердить диагноз?
3. Какие мероприятия необходимо провести в отношении контактных с больным чумой?