

**Экзамен по МДК.02.01/Сестринский уход при инфекционных болезнях  
Специальность 34.02.01 Сестринское дело (ускоренная программа)**

Экзамен проводится в форме собеседования по билету.

Задание билета состоит из двух вопросов.

**Перечень вопросов**

1. Инфекционные болезни, общие сведения и понятия.
2. Мероприятия, направленные на разрыв путей передачи возбудителя.
3. Мероприятия, направленные на повышение невосприимчивости населения к возбудителям.
4. Устройство и режим инфекционных отделений и больниц.
5. Приведите перечень документации постовой медицинской сестры отделения инфекционной больницы. Заполните сестринский лист манипуляций.
6. Диагностические мероприятия при инфекционных заболеваниях: лабораторные исследования, бактериологическая/вирусологическая диагностика, серологическая диагностика, эпиданамнез, объективное обследование.
7. Дифтерия, этиология, эпидемиология, клиническая картина, принципы лечения.
8. Кишечные инфекции: возбудители, их свойства, механизмы и пути передачи инфекции (брюшной тиф, сальмонеллез, холера, ботулизм, шигеллез, вирусный гепатит А).
9. Пути и механизмы передачи кишечных инфекций (брюшной тиф, сальмонеллез, холера, ботулизм, шигеллез, вирусный гепатит А).
10. Сестринский процесс при кишечных инфекциях (брюшной тиф, сальмонеллез, холера, ботулизм, шигеллез, вирусный гепатит А).
11. Столбняк, этиология, эпидемиология. Основные клинические проявления, медицинская помощь.
12. Бешенство – этиология, эпидемиология, клинические проявления, принципы лечения. Профилактические мероприятия.
13. Пациенту поставлен предварительный диагноз: туляремия. Заполните необходимые бланки направлений на обследование пациента для подтверждения диагноза.
14. Сестринский процесс при туляремии
15. Пациенту поставлен предварительный диагноз: брюшной тиф. Заполните необходимые бланки направлений на обследование пациента для подтверждения диагноза.
16. Сыпной тиф, этиология, клинические проявления, лечение. Болезнь Брилла.
17. ГЛПС, этиология, клиническая картина, диагностика, принципы лечения.
18. Гемоконтактные инфекции: возбудители, их свойства (вирусный гепатит В, ВИЧ-инфекция).
19. Сестринский процесс при гемоконтактных инфекциях(вирусный гепатит В, ВИЧ-инфекция).
20. Основные клинические проявления малярии, диагностика, принципы лечения.
21. Диагностика инфекционного мононуклеоза, клиническая картина, принципы лечения и профилактики.
22. Менингококковые инфекции. Этиология, эпидемиология, клинические проявления.

23. Воздушно-капельные инфекции: возбудители, их свойства, пути и механизмы передачи инфекции (грипп, парагрипп, ОРЗ, аденовирусная инфекция, риновирусная инфекция, дифтерия).
24. Основные клинические проявления при воздушно-капельных инфекциях (грипп, парагрипп, ОРЗ, аденовирусная инфекция, риновирусная инфекция, дифтерия).
25. Ботулизм – этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, принципы лечения и профилактики.
26. Трансмиссивные (кровяные) инфекции: возбудители, их свойства, пути и механизмы передачи инфекции (малярия, сыпной тиф, вирусный гепатит В, геморрагическая лихорадка с почечным синдромом).
27. Диагностика и сестринский процесс при трансмиссивных инфекциях (малярия, сыпной тиф, геморрагическая лихорадка с почечным синдромом, вирусный гепатит В).
28. Зоонозные инфекции: возбудители, их свойства, пути и механизмы передачи инфекции (чума, туляремия, бруцеллез, сибирская язва, лептоспироз, бешенство).
29. Основные клинические проявления при зоонозных инфекциях (чума, туляремия, бруцеллез, сибирская язва, лептоспироз, бешенство).
30. Диагностика и сестринский процесс при зоонозных инфекциях (чума, туляремия, бруцеллез, сибирская язва, лептоспироз, бешенство).
31. Инфекции наружных покровов: возбудители, их свойства, пути и механизмы передачи инфекции (столбняк, кожная форма сибирской язвы, бешенство).
32. Основные клинические проявления при инфекциях наружных покровов (столбняк, кожная форма сибирской язвы, бешенство).
33. Диагностика и сестринский процесс при инфекциях наружных покровов (столбняк, кожная форма сибирской язвы, бешенство).
34. Особо опасные и карантинные инфекции: возбудители, их свойства, пути и механизмы передачи инфекции (чума, холера, сибирская язва, туляремия).
35. Основные клинические проявления холеры, этиология, диагностика, принципы лечения.
36. Основные клинические проявления при особо опасных и карантинных инфекциях. Обеспечение инфекционной безопасности общества (чума, холера, сибирская язва, туляремия).
37. Составьте алгоритм введения сывороток, укажите возможные осложнения.
38. Продемонстрируйте технику взятия мазка из зева у пациента для бактериологического исследования.
39. Осуществите подготовку пациента к проведению люмбальной пункции.
40. Продемонстрируйте технику определения степени эксикоза.
41. Составьте план обучения пациента сбору кала для бактериологического исследования.
42. Составьте план обучения пациента сбору мочи для бактериологического исследования.
43. Осуществите забор рвотных масс на исследование, оформите направление в лабораторию.
44. Осуществите обработку пациента с педикулезом.
45. Осуществите забор крови у ВИЧ-инфицированного пациента.
46. Продемонстрируйте технику взятия крови у пациента на гемокультуру.

47. Осуществите постановку очистительной клизмы инфекционному больному.
48. Составьте план противоэпидемических мероприятий при выявлении ООИ.
49. Составьте алгоритм упаковки и доставки материала на холеру.
50. Алгоритм взятия носоглоточного отделяемого на менингококк.
51. Укажите правила и последовательность надевания и снятия противочумного костюма 2 типа (облегченного). Укажите, в каких случаях его используют.
52. Аварийная аптечка АНТИ-СПИД, правила работы с ней. Укажите, в каких случаях его используют.
53. Составьте памятку с рекомендациями по диете для пациента, перенесшего вирусный гепатит А.
54. Из предложенных медикаментов соберите аварийную аптечку при ВИЧ-инфекции.
55. Методика сбора кала на копрологию.
56. Осуществите практический навык – соскоб на энтеробиоз.
57. Закапывание капель в нос, глаза, уши.
58. Выполните на фантоме туалет слизистых оболочек при инфекционных заболеваниях.
59. Составьте памятку для родственников по уходу за носовой полостью тяжелобольного пациента.
60. Составьте алгоритм действий медицинской сестры при оказании помощи пациенту при рвоте.
61. Составьте памятку для пациента по уходу за перианальной областью при диарее.
62. Осуществление сестринского ухода за лихорадящим пациентом.
63. Составьте памятку по режиму обильного питья при интоксикации для пациента с кишечной инфекцией.
64. Алгоритм действий медицинской сестры при промывании желудка.
65. Заполните карту экстренного извещения.
66. Подготовьте пациента к ректороманоскопии.
67. Составьте алгоритм взятия крови для серологического исследования. Ответ обоснуйте.