

**Выпускные экзаменационные вопросы для ординаторов 3 года обучения по  
инфекционным болезням 2021-2022 гг**

1. Брюшной тиф. Паратифы А и В Классификация. Клиническая характеристика типичной формы брюшного тифа. Лабораторная диагностика. Дифференциальный диагноз. Современные подходы к терапии. Профилактика.
2. Дизентерия. Классификация дизентерии. Клиника типичной формы. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Лечение и профилактика. Алгоритм диагностики дизентерии. Осложнения. Диспансерное наблюдение лиц - реконвалесцентов шигеллеза.
3. Протозойные колиты. Клинико-эпидемиологические особенности. Осложнения. Лечение. Профилактика.
4. Сальмонеллез. Классификация дизентерии. Клиника типичной формы. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Современные подходы к терапии при сальмонеллезе. Диспансерное наблюдение лиц- реконвалесцентов сальмонеллеза.
5. Ботулизм. Клинико-эпидемиологические особенности. Лечение. Профилактика.
6. Холера. Клиническая характеристика холеры на современном этапе. Дифференциальная диагностика, лечение и профилактика Степени обезвоживания при ОКИ. Гиповолемический шок. Неотложная терапия
7. Вирусные диареи (ротовирусная, энтеровирусная). Основные клинические формы. Современные подходы к терапии.
8. Гельминтозы (нематодозы). Клинико-эпидемиологическая характеристика. Методы диагностики и терапии.
9. Гельминтозы (трематодозы). Клинико-эпидемиологическая характеристика. Методы диагностики и терапии.
10. Гельминтозы (цистодозы). Клинико-эпидемиологическая характеристика. Методы диагностики и терапии.
11. Вирусный гепатит А. Эпидемиологические особенности на современном этапе. Типичные и атипичные клинические формы вирусного гепатита А. Лечение и диспансеризация вирусного гепатита А. Вакцинация от вирусного гепатита А на современном этапе.
12. Вирусный гепатит Е. Клиническая характеристика. Особенности течения вирусного гепатита Е у беременных женщин. Дифференциальная диагностика вирусного гепатита Е у беременных женщин с жировым гепатозом. Лечение и профилактика.
13. Вирусный гепатит В. Клиническая характеристика. Дифференциальная диагностика. Принципы лечения ОВГВ. Вакцинация от вирусного гепатита В.
14. Вирусный гепатит D. Клинические особенности. Диагностика, лечение, исход.
15. Вирусный гепатит С. Особенности клинического течения. Диагностика. Исход. Лечение. Профилактика.
16. Грипп. Клинические формы. Алгоритм диагностики. Современные методы диагностики и терапии.
17. COVID-19. Эпидемиологическая ситуация на современном этапе. COVID-19. Цитокиновый шторм. Клиническая характеристика. Критерии тяжести.
18. COVID-19. Принципы лечения. Профилактика. Состояние вакцинации на современном этапе от COVID-19.
19. Постковидный синдром. Проведение реабилитационных мероприятий. Показания и противопоказания для проведения реабилитационных мер.
20. Дифференциальная диагностика ОРВИ Алгоритм ведения пациентов с тяжелой острой респираторной инфекцией (ТОРИ) Аденовирусная инфекция. Клинические проявления. Диагностика и терапия.

21. Менингококковая инфекция, менингококковый назофарингит, менингококкцемия менингококковый менингит, Клиническая проявления. Дифференциальная и лабораторная диагностика. Лечение Осложнения менингококковой инфекции (септический шок, ДВС-синдром, отек мозга). Неотложная терапия
22. Энтеновирусная инфекция. Клиническая характеристика. Современные методы диагностики и терапии.
23. Герпетическая инфекция. Клинические проявления. Диагностика и терапия.
24. Цитомегаловирусная инфекция. Клиническая характеристика. Диагностика и терапия.
25. Бруцеллез. Инфекционно-аллергический характер поражений. Клиническая классификация. Клиническая характеристика острого, подострого и хронического бруцеллеза. Особенности течения в зависимости от возраста. Алгоритм диагностики. Осложнения. Прогноз.
26. Ку-лихорадка. Классификация клинических форм. Алгоритм диагностики. Лечение. Профилактика.
27. Классификация клинических форм клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение и профилактика псевдотуберкулеза и кишечного иерсиниоза.
28. Орнитоз. Классификация клинических форм. Лабораторная диагностика. Дифференциальный диагноз. Современные подходы к терапии и профилактика орнитоза.
29. Туляремия. Классификация клинических форм. Лабораторная диагностика. Дифференциальный диагноз. Современные подходы к терапии и профилактика туляремии.
30. Доброкачественный лимфоретикулез. Классификация клинических форм. Лабораторная диагностика. Дифференциальный диагноз. Современные подходы к терапии.
31. Листерия. Классификация клинических форм. Лабораторная диагностика. Дифференциальный диагноз. Современные подходы к терапии.
32. Сыпной тиф. Болезнь Брилла. Алгоритм диагностики. Современные методы диагностики и лечения. Осложнения. Условия выписки из стационара. Профилактика.
33. Сезонные энцефалиты. Понятие о первичных и вторичных энцефалитах. Трансмиссивные арбовирусные энцефалиты.
34. Клещевой энцефалит. Классификация клинических форм. Основные клинические проявления. Алгоритм диагностики. Дифференциальный диагноз. Прогноз. Современные методы диагностики и лечения. Профилактика
35. Характеристика клещевых риккетсиозов. Клинико-эпидемиологическая характеристика.
36. Североазиатский клещевой риккетсиоз. Клиника. Современные методы диагностики и терапии.
37. Малярия. Механизм развития приступа лихорадки. Особенности клинического течения малярии вызванной различными видами плазмодиев.
38. Малярия 3-х дневная. Клиническое течение малярии. Алгоритм диагностики. Методы диагностики и лечения.
39. Малярия тропическая. Клиника. Алгоритм диагностики. Методика паразитоскопического исследования. Лечение. Основные направления противомалярийной терапии
40. Осложнения тропической малярии. Клиника, диагностика и лечение осложнений. Принципы профилактики.
41. Лейшманиоз. Особенности клинической картины кожного лейшманиоза. Алгоритм диагностики. Дифференциальная диагностика. Современные методы диагностики и лечения. Принципы профилактики.

42. Лейшманиоз. Клиническая картина висцерального лейшманиоза. Алгоритм диагностики. Осложнения. Прогноз. Дифференциальная диагностика. Современные методы диагностики и лечения. Принципы профилактики.
43. Геморрагические лихорадки. Определение. Классификация. Краткая характеристика тропических геморрагических лихорадок.
44. Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом. Определение. Клиника в зависимости от периодов болезни. Алгоритм диагностики. Современные методы диагностики и лечения. Показания к экстракорпоральному диализу. Профилактика. Осложнения. Прогноз.
45. Крымская геморрагическая лихорадка. Определение. Клиника. Алгоритм диагностики. Осложнения. Прогноз. Диагностика. Современные методы диагностики и лечения. Профилактика.
46. Омская геморрагическая лихорадка. Определение. Клиника. Алгоритм диагностики. Современные методы диагностики и лечения. Осложнения. Прогноз. Специфическая профилактика.
47. Столбняк. Определение. Входные ворота инфекции. Механизм судорожного синдрома. Классификация столбняка. Клиника генерализованного и местного столбняка. Алгоритм диагностики.
48. Столбняк. Осложнения. Прогноз. Дифференциальная диагностика. Методы диагностики и лечения. Профилактика. Календарь прививок.
49. Бешенство. Определение. Патогенез поражения центральной нервной системы. Клиника. Стадии течения заболевания. Ранние симптомы бешенства. Алгоритм диагностики. Прогноз.
50. Бешенство. Дифференциальная диагностика. Принципы диагностики и лечения. Профилактика. Принципы активной и пассивной профилактики бешенства.
51. Рожь. Определение. Экзогенный и эндогенный характер инфицирования. Механизмы развития местных проявлений. Клиническая классификация. Клиника по характеру местных поражений.
52. Рожь. Алгоритм диагностики. Современные методы диагностики и лечения. Осложнения. Профилактика.
53. Чума. Определение. Клиническая классификация. Клиника локализованных форм чумы. Алгоритм диагностики. Осложнения. Исходы.
54. Чума. Клиника генерализованных форм. Дифференциальная и лабораторная диагностика. Исходы.
55. Чума. Современные методы лечения. Условия выписки из стационара. Профилактика.
56. Профилактические и противоэпидемические мероприятия при выявлении больного, подозрительного на ООИ.
57. Сибирская язва. Определение. Классификация форм сибирской язвы. Клиника локализованных форм. Алгоритм диагностики.
58. Сибирская язва. Клиника генерализованных форм. Осложнения. Исходы.
59. Сибирская язва. Современные методы лечения. Условия выписки из стационара. Противоэпидемические мероприятия в очаге. Профилактика.
60. Холера. Определение. Особенности современной ситуации по холере в мире. Классификация. Клинические особенности холеры.
61. Холера. Степени обезвоживания по ВОЗ.
62. Холера. Методы лабораторной диагностики. Правила взятия, пересылки и исследования материала. Лечение. Принципы патогенетической терапии с учетом степени обезвоживания больного. Противоэпидемические мероприятия при подозрении на холеру.
63. Натуральная оспа. Оспа обезьян. Клиника, диагностика, лечение.
64. ВИЧ-инфекция. Определение. Распространенность в мире и КР. Клиническая

- классификация, стадии клинического течения по ВОЗ.
65. ВИЧ-инфекция. Алгоритм диагностики оппортунистических инфекций. Принципы лечения оппортунистических инфекций. Профилактика.
  66. ВИЧ-инфекция. Лабораторные методы исследования ВИЧ-инфекции: серологические, вирусологические, иммунологические. Мероприятия при выявлении ВИЧ-инфекции
  67. ВИЧ-инфекция. Цели и принципы АРТ. Показания к АРТ. Характеристика препаратов, побочные эффекты, схемы ВААРТ. Оценка эффективности ВААРТ. Приверженность к АРТ.
  68. ВИЧ-инфекция. Вопросы ДТК (до и послетестовое консультирование).
  69. ВИЧ-инфекция. До и постконтактная профилактика.
  70. ВИЧ-инфекция и вирусные парентеральные гепатиты. Особенности клинического течения и терапии.
  71. ВИЧ-инфекция у лиц, употребляющие инъекционные наркотики: лечение и помощь
  72. Септический шок (СШ) - причины и факторы, роль микробных токсинов в развитии СШ. Основные звенья патогенеза СШ. Клинические проявления СШ.
  73. Септический шок (СШ) - критерии диагностики СШ. Программа интенсивной терапии септического шока.
  74. ОРДС. Этиопатогенез. Причины, связанные с инфекционной патологией. Клиника.
  75. ОРДС. Алгоритм диагностики. Принципы интенсивной терапии.
  76. Гиповолемический шок. Этиопатогенез гиповолемического шока, виды дегидратации. Клиника, степени обезвоживания. Программа интенсивной терапии гиповолемического шока.
  77. Острая печеночная недостаточность. Причины развития, патогенез, Клинические стадии. Шкала Глазго, диагностика. Принципы неотложной терапии.
  78. Отек и набухание головного мозга (ОНГМ). Этиопатогенез. ОНГМ, причины, связанные с инфекционной патологией. Клиника. Диагностика. Меры интенсивной терапии.
  79. Организация работы, структура, цели и задачи отделения (кабинета) инфекционных заболеваний медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь больным в амбулаторных условиях.
  80. Учетные и отчетные формы документации. Функции врача отделения (кабинета) инфекционных (инфекционно-паразитарных) заболеваний и иммунопрофилактики поликлиники.
  81. Диспансеризация и реабилитация реконвалесцентов инфекционных болезней и бактериовыделителей.
  82. Дифференциальная диагностика лихорадок. Инфекционные и неинфекционные причины лихорадки. Алгоритм обследования и лечения в амбулаторных условиях.
  83. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с желтухой. Классификация желтух. Алгоритм обследования и лечения в амбулаторных условиях.
  84. Инфекционные и неинфекционные причины желтух. Тактика врача в амбулаторных условиях при наличии у больного желтухи.
  85. Тактика ведения пациента с хроническими заболеваниями печени в амбулаторных условиях. Диспансеризация и реабилитация больных с ХВГ, циррозом печени. Экспертиза нетрудоспособности. Критерии к установлению группы инвалидности. Порядок направления на медико-социальную экспертную комиссию
  86. Дифференциальная диагностика экзантем. Инфекционные заболевания, протекающие с сыпью. Неинфекционные причины экзантем. Алгоритм обследования и лечения в амбулаторных условиях.

87. Алгоритм диагностического поиска при наличии у больного сыпи в амбулаторной практике.
88. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с увеличением лимфатических узлов. Инфекционные и неинфекционные причины увеличения лимфатических узлов. Алгоритм обследования и лечения в амбулаторных условиях
89. Лимфадениты и лимфаденопатии. Алгоритм диагностического поиска при наличии у больного первичного аффекта в сочетании с регионарным лимфаденитом, бубонов, бронхаденита, мезаденита, генерализованной лимфаденопатии или генерализованного лимфаденита.
90. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с тонзиллитом. Острый и хронический тонзиллит. Этиология и классификация ангин. Боль в горле. Алгоритм обследования и лечения в амбулаторных условиях
91. Тонзиллит при инфекционных и неинфекционных болезнях. Алгоритм диагностического поиска, врачебная тактика при наличии у больного тонзиллита в амбулаторных условиях.
92. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с синдромом острого воспаления слизистых оболочек дыхательных путей. Ринит, фарингит, ларингит, трахеит, бронхит при острых респираторных заболеваниях (ОРЗ) и заболеваниях, не входящих в группу ОРЗ. Катарально-респираторный синдром. Алгоритм обследования и лечения в амбулаторных условиях.
93. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с диареей. Классификация диарей. План обследования больного с диарейным синдромом, терапевтическая тактика. Алгоритм обследования и лечения в амбулаторных условиях. Виды дегидратации. Степень выраженности дегидратации.
94. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с менингеальным синдромом Клинические проявления менингита и менингоэнцефалита. Менингит и менингизм. Классификации менингитов. Осложнения менингитов, менингоэнцефалитов. План обследования больного с менингеальным синдромом.
95. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с артритом. Боль в суставах. Алгоритм обследования и лечения в амбулаторных условиях.
96. Амбулаторное ведение пациентов с ВИЧ-инфекцией (приверженность к АРТ, мониторинг, паллиативная помощь)
97. Специфические и неспецифические методы лабораторной диагностики инфекционных болезней.
98. Методы прямого обнаружения возбудителя в материале, взятом от больного. Современные методы бактериологического, вирусологического, паразитологического исследования. Методы обнаружения антигенов возбудителей. Молекулярно-биологические методы исследования. Варианты ПЦР-диагностики.
99. Методы серологической диагностики. Интерпретация результатов ИФА.
100. Инструментальные методы исследования, применяемые в практике инфекционных болезней (УЗИ, ЯМРТ, КТ, эндоскопические и рентгенологические методы). Интерпретация результатов.