

Учреждение образования  
«Белорусский государственный медицинский университет»



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научной работе

В.А.Филонюк

Перечень вопросов к кандидатскому экзамену  
по специальности по специальности **14.01.09 – инфекционные болезни**

1. Этиотропная терапия инфекционных пациентов. Принципы рациональной антибиотикотерапии.
2. Антибиотикотерапия: характеристика основных групп антибактериальных препаратов.
3. Классификация осложнений антибиотикотерапии.
4. Патогенетическая терапия инфекционных пациентов. Виды, значение.
5. Плановая иммунизация населения. «Календарь профилактических прививок».
6. Серотерапия инфекционных пациентов. Осложнения серотерапии и их медицинская профилактика.
7. Основные принципы обследования длительно лихорадящих пациентов.
8. Брюшной тиф: клиника, диагностика, лечение.
9. Дизентерия: клиника, диагностика, лечение.
10. Сальмонеллез: клиника, диагностика, лечение.
11. Холера: клиника, диагностика, лечение.
12. Эшерихиоз: клиника, диагностика, лечение.
13. Вирусные гастроэнтериты: клиника, диагностика, лечение.
14. Ротавирусная инфекция: этиология, эпидемиология, клиника, лечение.
15. Пищевые токсикоинфекции: клиника, диагностика, лечение.
16. Принципы лечения острых кишечных инфекций
17. Ботулизм: клиника, диагностика, лечение.
18. Вирусный гепатит А: этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение.
19. Острый вирусный гепатит В: этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение.
20. Острый вирусный гепатит С: этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение.
21. Острый вирусный гепатит D: этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение.

22. Острый вирусный гепатит Е: этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение.
23. Фульминантный вирусный гепатит: клиника, диагностика, лечение.
24. Хронический вирусный гепатит В: клиника, диагностика.
25. Хронический вирусный гепатит С: клиника, диагностика.
26. Этиотропная и патогенетическая терапия хронических вирусных гепатитов.
27. Иерсиниоз: клиника, диагностика, лечение.
28. Псевдотуберкулез: клиника, диагностика, лечение.
29. Лептоспироз: клиника, диагностика, лечение.
30. ГЛПС: клиника, диагностика, лечение.
31. Легионеллез: клиника, диагностика, лечение.
32. Лайм-боррелиоз: клиника, диагностика, лечение.
33. Рожь: клиника, диагностика, лечение.
34. Чума: клиника, лечение, профилактика.
35. Туляремия: клиника, диагностика, лечение.
36. Сыпной тиф, болезнь Брилла: клиника, диагностика, лечение.
37. Лихорадка КУ: этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение.
38. Орнитоз: этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение.
39. Сибирская язва: клиника, диагностика, лечение.
40. Бешенство: клиника, диагностика, лечение.
41. Столбняк: этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение.
42. Амебиаз: клиника, диагностика, лечение.
43. Малярия: этиология, патогенез.
44. Малярия: клиника, диагностика, лечение.
45. Гельминтозы: классификация, диагностика, профилактика.
46. Токсоплазмоз: этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение.
47. Энтеробиоз: клиника, диагностика, лечение, профилактика.
48. Трихинеллез: клиника, диагностика, лечение.
49. Описторхоз: клиника, диагностика, лечение.
50. Covid-19 инфекция: клиника, диагностика, лечение, медицинская профилактика.
51. Covid-19 инфекция: диагностика, дифференциальная диагностика, осложнения.

52. Мультисистемный воспалительный синдром, ассоциированный с Covid-19, клиника, диагностика, лечение.
53. Грипп: клиника, лечение, медицинская профилактика.
54. Парагрипп: клиника, лечение, медицинская профилактика.
55. Аденовирусная инфекция: клиника, диагностика, лечение.
56. Принципы лечения острых респираторных вирусных инфекций.
57. Респираторно-синцитиальная вирусная инфекция: клиника, диагностика, лечение.
58. Риновирусная инфекция: клиника, диагностика, лечение.
59. Энтеровирусная инфекция: этиология, классификация, клиника, лечение.
60. Полиомиелит: этиология, эпидемиология, классификация, клиника, лечение, медицинская профилактика.
61. Герпетическая инфекция: этиология, эпидемиология, клиника, лечение.
62. Ветряная оспа, опоясывающий герпес: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
63. Цитомегаловирусная инфекция: этиология, эпидемиология, клиника, лечение.
64. Инфекционный мононуклеоз: клиника, диагностика, лечение.
65. Эпидемический паротит: клиника, диагностика, лечение.
66. Клещевой энцефалит: этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение.
67. Клиническая классификация ВИЧ-инфекции.
68. Клиника, диагностика ВИЧ-инфекции.
69. Характеристика основных групп антиретровирусных препаратов.
70. Принципы назначения АРТ у пациентам ВИЧ-инфекцией. Мониторинг АРТ.
71. Нежелательные лекарственные реакции основных антиретровирусных лекарственных препаратов.
72. Оппортунистические инфекции у ВИЧ-инфицированных.
73. Первичная и вторичная профилактика оппортунистических инфекций у ВИЧ-инфицированных.
74. Перинатальная профилактика ВИЧ-инфекции.
75. Тонзиллярный синдром, дифференциальная диагностика.
76. Дифференциальная диагностика инфекционных экзантем.
77. Дифференциальная диагностика менингеального синдрома.
78. Синдрома диареи, дифференциальная диагностика.
79. Анафилактический шок, клиника, неотложная помощь.
80. Судорожный синдром, неотложная помощь.

81. Клиника, лечение инфекционно-токсического (септического) шока.
82. Клиника, лечение острой почечной недостаточности.
83. Клиника, лечение отека-набухания головного мозга.
84. Обследование пациентов с диареей.
85. План обследования больного с желтухой.
86. Дифтерия. Этиология и патогенез. Классификация и принципы диагностики и лечения дифтерии. Дифференциальный диагноз.
87. Корь: этиология, эпидемиология, клиническая картина, осложнения, лечение.
88. Скарлатина: этиология, эпидемиология, клиника, осложнения, лечение.
89. Коклюш, паракоклюш: этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение.
90. Краснуха: этиология, эпидемиология, клиника. Синдром врожденной краснухи, диагностика, лечение.
91. Менингококковая инфекция. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Клиническая классификация.
92. Краткая характеристика клинических форм менингококковой инфекции. Лечение.
93. Осложнения менингококковой инфекции. Медицинская профилактика.
94. Диагностика менингококковой инфекции.
95. Особенности осмотра и сбора анамнеза инфекционного пациента. Оценка клинических симптомов и характеристика основных синдромов при инфекционных болезнях.
96. Значение общеклинических методов исследования в диагностике инфекционных заболеваний.
97. Значение серологических методов в диагностике инфекционных заболеваний.
98. Бактериологическая, вирусологическая диагностика инфекционных болезней.
99. Лабораторные методы диагностики инфекционных заболеваний.
100. Инструментальные методы диагностики инфекционных заболеваний.

Разработчик: кафедра инфекционных болезней и детских инфекций  
института повышения квалификации и переподготовки кадров  
здравоохранения учреждения образования «Белорусский государственный  
медицинский университет»