ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ ВОПРОСЫ

##### по предмету «ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ»

1. Общие особенности инфекционных заболеваний. Принципы диагностики, лечения и профилактики инфекционных заболеваний.
2. Устройство и эпидемический режим инфекционной больницы. Понятие о боксе, полубоксе, палате. Показания для госпитализации в инфекционную больницу.
3. Лихорадка неясного генеза. Принцип организации диагностического поиска у длительно лихорадящих пациентов.
4. Патогенетические типы инфекционных диарей: ключевые возбудители, механизмы развития, клинические проявления. Принципы назначения этиотропной терапии кишечных инфекций и инвазий.
5. Регидратационная терапия: понятие, виды, принципы проведения. Патогенетическая терапия кишечных инфекций.
6. Сальмонеллезы тифоидной и нетифоидной групп: эпидемиология, этиология, патогенез.
7. Сальмонеллезы тифоидной группы. Клиническая картина, осложнения, диагностика, лечение, профилактика.
8. Сальмонеллез. Клиническая картина, осложнения, диагностика, лечение, профилактика.
9. Шигеллезы: эпидемиология, этиология, патогенез.
10. Шигеллезы: клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
11. Пищевая токсикоинфекция: эпидемиология, этиология, патогенез, клиническая картина.
12. Пищевая токсикоинфекция: диагностика, лечение, профилактика.
13. Холера: эпидемиология, этиология, патогенез.
14. Холера: клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика.
15. Неотложная медицинская помощь при гиповолемическом шоке.
16. Эшерихиозы: эпидемиология, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика.
17. C.difficile-ассоциированная инфекция: эпидемиология, этиология, патогенез, клинические формы, осложнения, диагностика, этиотропная терапия, профилактика.
18. Ротавирусная и норовирусная инфекции: эпидемиология, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
19. Амебиаз: эпидемиология, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
20. Бешенство: эпидемиология, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, профилактика.
21. Менингококковая инфекция: эпидемиология, классификация, этиология, патогенез.
22. Менингококковая инфекция: клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика.
23. Анализ и интерпретация ликворограмм: дифференциальная диагностика менингизма, серозного, гнойного и туберкулезного менингита, субарахноидального кровоизлияния и травматической люмбальной пункции.
24. Энтеральные вирусные гепатиты. Острые вирусные гепатиты: эпидемиология, современная классификация, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
25. Парентеральные вирусные гепатиты. Острые вирусные гепатиты: эпидемиология, современная классификация, этиология, патогенез.
26. Парентеральные вирусные гепатиты: клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика,
27. Парентеральные вирусные гепатиты: лечение, профилактика.
28. Хронические вирусные гепатиты: эпидемиология, современная классификация, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
29. Острая и хроническая печеночная недостаточность: понятие, причины, клиническая картина, диагностика.
30. Острая и хроническая печеночная недостаточность: лечение, профилактика.
31. Грипп: эпидемиология, этиология, патогенез.
32. Грипп: клиническая картина, диагностика.
33. Грипп: лечение, профилактика.
34. Парагрипп: эпидемиология, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
35. Аденовирусная инфекция: эпидемиология, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
36. РС-вирусная инфекция: эпидемиология, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
37. Эпидемический сыпной тиф и болезнь Брилла-Цинссера: эпидемиология, этиология, патогенез.
38. Эпидемический сыпной тиф и болезнь Брилла-Цинссера: клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика.
39. Малярия: эпидемиология, современная классификация, этиология.
40. Малярия:патогенез, клиническая картина.
41. Малярия:диагностика, принципы лечения и профилактики.
42. Болезнь Лайма: эпидемиология, современная классификация, этиология, патогенез.
43. Болезнь Лайма: клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
44. Чума: эпидемиология, этиология, патогенез.
45. Чума:клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
46. Сибирская язва: эпидемиология, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
47. Туляремия: эпидемиология, этиология, патогенез,
48. Туляремия: клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
49. Лептоспироз: эпидемиология, этиология, патогенез,
50. Лептоспироз: клиническая картина, диагностика, , лечение, профилактика.
51. Геморрагические вирусные лихорадки: определение, классификация.
52. Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом: эпидемиология, этиология, патогенез.
53. Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом: клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика.
54. Болезнь, вызванная вирусом Эбола: эпидемиология, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика.
55. Бруцеллез: эпидемиология, классификация.
56. Бруцеллез: этиология, патогенез,
57. Бруцеллез:клиническая картина.
58. Бруцеллез: диагностика, лечение, профилактика.
59. Сепсис: современная классификация, клиническая картина, диагностика, принципы этиотропной терапии.
60. Тактика ведения пациентов с тяжелым сепсисом и септическим шоком, неотложные мероприятия.
61. Рожа: эпидемиология, современная классификация, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
62. Ботулизм: эпидемиология, этиология, патогенез.
63. Ботулизм:клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
64. Столбняк: эпидемиология, современная классификация, этиология, патогенез.
65. Столбняк:клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика.
66. Дифтерия: эпидемиология, современная классификация.
67. Дифтерия:этиология, патогенез.
68. Дифтерия:клиническая картина, диагностика,
69. Дифтерия:лечение, профилактика.
70. Инфекции, вызываемые вирусами простого герпеса 1 и 2 типов: эпидемиология, клиническая классификация, патогенез.
71. Инфекции, вызываемые вирусами простого герпеса 1 и 2 типов: клиническая картина, диагностика, этиотропная терапия.
72. Синдром инфекционного мононуклеоза: эпидемиология, основные возбудители, патогенез,
73. Синдром инфекционного мононуклеоза:клиническая картина, диагностика, принципы лечения.
74. Респираторная хламидийная инфекция (Chlamydophila pneumoniae, Chlamydia psittaci): эпидемиология, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
75. Респираторный микоплазмоз: эпидемиология, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
76. Легионеллез: эпидемиология, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика.
77. Коклюш: эпидемиология, этиология, патогенез.
78. Коклюш:клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
79. ВИЧ-инфекция: эпидемиология, клиническая классификация Всемирной организации здравоохранения и классификация CDC,
80. ВИЧ-инфекция:этиология, патогенез.
81. ВИЧ-инфекция:клинические проявления.
82. ВИЧ-инфекция:принципы лабораторной верификации диагноза.
83. Показания для назначения антиретровирусной терапии, принципы лечения.
84. Профилактика передачи ВИЧ (первичная, постконтактная, от матери к ребенку).
85. Понятие об оппортунистических инфекциях и ВИЧ-ассоциированных поражениях. Пневмоцистная пневмония, токсоплазмозный менингоэнцефалит, криптококковый менингит: клиническая картина, принципы диагностики и лечения.
86. Энтеробиоз: эпидемиология, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
87. Аскаридоз: эпидемиология, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
88. Эхинококкоз и альвеококкоз: эпидемиология, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
89. Трихинеллез: эпидемиология, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
90. Цистицеркоз: эпидемиология, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.