

Экзаменационные вопросы по дисциплине «Инфекционные болезни, паразитология» для студентов 5 курса МПФ

1. Организация работы инфекционной больницы (отделения, бокса). Порядок регистрации инфекционного больного.
2. Порядок выявления и оказания помощи пациентам с инфекционной патологией. Транспортировка больного в стационар. Понятие об изоляции и госпитализации больных.
3. Ведущие симптомы и синдромы, характеризующие инфекционный процесс. Определение инфекционного процесса и инфекционной болезни. Признаки инфекционной болезни
4. Современные специфические и неспецифические методы лабораторной и инструментальной диагностики в клинике инфекционных болезней.
5. Принципы терапии инфекционных болезней: специфическая и неспецифическая, этиотропная, виды патогенетической и симптоматической терапии инфекционных болезней.
6. Брюшной тиф: эпидемиология, клиника, особенности современного течения, диагностика, лечение. Правила выписки из стационара, профилактика.
7. Патогенез и патоморфология брюшного тифа, осложнения, диагностика, лечение осложнений.
8. Осложнения брюшного тифа, принципы ухода и лечение, правила выписки, диспансерное наблюдение.
9. Паратифы А и В: эпидемиология, клиника, особенности современного течения, диагностика, принципы ухода и лечение, диспансерное наблюдение.
10. Пищевые токсикоинфекции: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, лечение, профилактика.
11. Холера: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
12. Холера. Особенности клинического течения холеры, принципы регидратационной терапии.
13. Холера: дифференциальная диагностика с эшерихиозами, сальмонеллезом, пищевыми токсикоинфекциями.
14. Сальмонеллёз: эпидемиология, клинические формы течения, лечение и профилактика.
15. Сальмонеллез: клиника локализованных форм, диагностика, дифференциальная диагностика с шигеллезом, эшерихиозом.

16. Шигеллез. Этиология. Эпидемиология. Особенности клинического течения. Диагностика. Лечение.
17. Шигеллёз: клинические формы течения, лечение и профилактика.
18. Шигеллёз: дифференциальная диагностика с амебиазом, балантидиозом, лямблиозом.
19. Амебиаз. Этиология. Эпидемиология. Особенности клинического течения. Диагностика. Лечение.
20. Амебиаз. Клинические формы течения, осложнения, профилактика.
21. Балантидиаз. Этиология. Эпидемиология. Особенности клинического течения. Диагностика. Лечение. Профилактика.
22. Лямблиоз. Этиология. Эпидемиология. Особенности клинического течения. Диагностика. Лечение и профилактика.
23. Эшерихиозы. Этиология. Эпидемиология. Клинические формы течения. Лечение. Профилактика.
24. Ботулизм: патогенез основных симптомов и синдромов клинического течения, неотложная помощь, лечение.
25. Ботулизм: этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, принципы лечения, ухода, профилактика.
26. Бруцеллёз: этиология, эпидемиология, патогенез, классификация, клиника, лечение и профилактика.
27. Лептоспироз: этиология, эпидемиология, клиническое течение, осложнение, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
28. Энтеровирусные инфекции: нозологические формы, клиническая диагностика, лечение, профилактика.
29. ОРВИ: этиология и эпидемиология острых респираторных вирусных инфекций, клинические проявления, лечение.
30. Особенности течения гриппа, вызванного разными штаммами, принципы и методы диагностики, лечения и профилактики.
31. Герпесвирусные инфекции: нозологические формы герпесвирусных инфекций, механизмы персистенции и реактивации.
32. Герпесвирусные инфекции (цитомегаловирусная, Эпштейн-Барр вирусная инфекция). Эпидемиология. Особенности клинического течения, лечение.
33. Герпетические инфекции (HSV I и II типов). Эпидемиология. Клинические формы. Лечение. Профилактика.
34. Геморрагические лихорадки. Классификация, основные клинические проявления, ареалы распространения.

35. Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом: эпидемиология, клиника, дифференциальная диагностика с лептоспирозом, диагностика, принципы лечения и профилактики.
36. Лихорадка Крым-Конго: этиология, эпидемиология, клиника, лечение, профилактика.
37. Геморрагическая лихорадка Марбург: этиология, эпидемиология, клиника, лечение, профилактика.
38. Геморрагическая лихорадка Эбола: этиология, эпидемиология, клиника, лечение, профилактика.
39. Желтая лихорадка: этиология, эпидемиология, клиника, лечение, профилактика.
40. Лихорадка Ласса: ареал распространения, клиника, лечение.
41. Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом: этиология, эпидемиология, клиника, осложнения, лечение, профилактика.
42. Менингококковая инфекция: этиология, эпидемиология, клинические формы, принципы лечения и профилактики.
43. Менингококковая инфекция: клинические формы, дифференциальный диагноз с японским энцефалитом, профилактика.
44. Дифтерия. Этиология, эпидемиология, патогенез. Клинические формы, диагноз, дифференциальный диагноз.
45. Дифтерия: принципы лечения, помощь при неотложных состояниях, профилактика.
46. Орнитоз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
47. Вирусный гепатит А: Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
48. Вирусный гепатит Е: Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
49. Вирусный гепатит В: Этиология, эпидемиология, патогенез, классификация.
50. Клиника вирусного гепатита В, диагностика, лечение, профилактика.
51. Вирусный гепатит С: Этиология, эпидемиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
52. Вирусный гепатит Д: Этиология, эпидемиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
53. Диспансерное наблюдение острых и хронических форм вирусных гепатитов, реабилитация
54. ВИЧ-инфекция. Этиология, эпидемиология, патогенез, стадии болезни.

55. ВИЧ-инфекция: Определение и клинические проявления оппортунистических инфекций (Пневмоцистная пневмония, Криптококкоз, Гистоплазмоз)
56. СПИД-индикаторные заболевания: Кандидоз, Герпесвирусные инфекции, Токсоплазмоз, особенности течения, диагностика, показания для назначения антиретровирусной терапии.
57. ВИЧ-инфекция. Диспансерное наблюдение. Принципы профилактики. Профилактика врожденных форм.
58. Клещевой энцефалит: эпидемиология, клинические формы болезни, исходы, лечение, профилактика.
59. Чума: эпидемиология, клинические формы, лечение и профилактика.
60. Туляремия: эпидемиология, клинические формы, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
61. Эпидемический сыпной тиф, болезнь Брилла: эпидемиология, патогенез, клиника.
62. Эпидемический сыпной тиф, болезнь Брилла: дифференциальный диагноз с брюшным тифом, ВИЧ-инфекцией, лечение, профилактика.
63. Ку-лихорадка: эпидемиология, патогенез, клиника, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
64. Иксодовый клещевой боррелиоз (болезнь Лайма): эпидемиология, клиника, лечение, профилактика.
65. Гельминтозы: классификация, стадии течения, основные симптомы и синдромы, диагноз, антигельминтные препараты, профилактика.
66. Трематодозы (описторхоз, фасциолез). Этиология, эпидемиология, клиника, лечение и профилактика.
67. Нематодозы (аскаридоз, энтеробиоз, токсокароз, трихинеллез). Этиология, эпидемиология, клиника, лечение и профилактика
68. Цестодозы (тениоз, тениаринхоз, дифиллоботриоз, эхинококкоз). Этиология, эпидемиология, клиника, лечение и профилактика
69. Малярия: этиология, эпидемиология, географическое распространение, химиопрофилактика.
70. Малярия: особенности клинического течения, осложнения, группы противомалярийных препаратов.
71. Лейшманиозы: эпидемиология, клинические формы, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
72. Токсоплазмоз: эпидемиология, основные симптомы, формы течения, лечение и профилактика.
73. Сибирская язва: клинические формы, дифференциальный диагноз,

порядок оказания помощи, лечение, профилактика

74. Сибирская язва: Этиология, эпидемиология, патогенез, клинические формы.
75. Рожь. Этиология, эпидемиология, клиническая классификация, дифференциальная диагностика с клещевым боррелиозом.
76. Рожь: патогенез, клинические формы, лечение и профилактика.
77. Столбняк: этиология, эпидемиология, патогенез, профилактика.
78. Столбняк: особенности клинического течения, лечение.
79. Бешенство: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, профилактика.