

Утверждаю
Проректор по учебной деятельности,
профессор А.Б. Ходжаян
«30» мая 2018 год

**Вопросы вступительного экзамена в аспирантуру
по специальной дисциплине «Инфекционные болезни»**

1. Вирусный гепатит А. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая классификация.
2. Вирусный гепатит А. Клиника, дифференциальная и лабораторная диагностика.
3. Вирусный гепатит В. Осложнения. Клиника и лечение острой печеночной энцефалопатии.
4. Вирусный гепатит Д. Этиология, эпидемиология, клиника.
5. Вирусный гепатит В+Д. Особенности течения, исходы. Лечение.
6. Вирусный гепатит Е. Этиология, эпидемиология, клиника.
7. Вирусный гепатит С. Этиология, эпидемиология, профилактика
8. Вирусный гепатит С. Клиническое течение, дифференциальная и лабораторная диагностика, лечение.
9. Ботулизм. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника.
10. Ботулизм. Дифференциальная и лабораторная диагностика. Методы терапии, профилактика.
11. Пищевые токсикоинфекции. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностическая и лечебная тактика.
12. Шигеллез. Клиника гастроэнтероколитической формы. Дифференциальная диагностика. Лечение.
13. Сальмонеллез. Клиника и лечение гастроинтестинальной формы. Дифференциальная и лабораторная диагностика. Профилактика внутрибольничных инфекций.
14. Брюшной тиф. Этиология, эпидемиология, патогенез, классификация. Клиника типичных форм. Дифференциальный диагноз. Лечение.
15. Брюшной тиф. Осложнения, правила выписки. Диспансеризация.
16. Паратиф, А и В. Особенности течения. Клинико-эпидемиологическая и лабораторная диагностика.
17. Гельминтозы. Классификация. Общие закономерности патологического процесса. Понятие девастации и дегельминтизации.
18. Нематодозы (аскаридоз, энтеробиоз, трихинеллез и др.). Клиника, диагностика и лечение.
19. Гельминтозы. Методы лабораторной диагностики. Профилактика.
20. Псевдотуберкулез. Этиология, эпидемиология, клиника, диагностика и лечение.
21. Холера. Этиология, эпидемиология, патогенез, классификация. Особенности клинического течения. Степени обезвоживания, гиповолемический шок. Дифференциальная и лабораторная диагностика.
22. Холера. Принципы, средства и методы интенсивной терапии. Правила выписки и диспансеризации. Принципы оральной и парентеральной регидратации.

23. Геморрагические лихорадки. Эпидемиологическая классификация. Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом. Клиника, диагностика, лечение.
24. Крым- Конго геморрагическая лихорадка. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника.
25. Крым- Конго геморрагическая лихорадка. Дифференциальная и лабораторная диагностика. Лечение и профилактика.
26. Менингококковая инфекция. Этиология, эпидемиология, патогенез, классификация. Локализованные формы: клиника, диагностика, дифференциальная и лабораторная диагностика. Лечение.
27. Менингококковая инфекция. Менингит. Менингококцемия. Клиника, диагностика, дифференциальная и лабораторная диагностика. Лечение.
28. Грипп. Этиология, эпидемиология, клиника. Дифференциальная и лабораторная диагностика. Осложнения. Лечение.
29. Грипп, А (H5N1). Пандемический грипп (H1N1). Особенности клинического течения.
30. Бруцеллез. Клиника острой формы. Дифференциальная и лабораторная диагностика. Лечение.
31. ВИЧ-инфекция. Этиология, эпидемиология, патогенез, классификация. Клиника первичных проявлений, диагностика, лечение.
32. ВИЧ-инфекция. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника вторичных проявлений, диагностика, лечение.
33. ВИЧ-инфекция. Клиника терминальной стадии. Диагностика, лечение.
34. ВИЧ-инфекция. Характеристика основных оппортунистических инфекций.
35. ВИЧ-инфекция. Клинические и эпидемиологические показания к обследованию.
36. Малярия. Этиология, эпидемиология, классификация, патогенез
37. Малярия. Клиника трехдневной малярии (Pl. Vivax, ovale), диагностика и лечение. Осложнения, профилактика.
38. Ку-лихорадка. Этиология, эпидемиология, клинические формы, диагностика, лечение.
39. Орнитоз. Этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение.
40. Чума. Этиология, эпидемиология, патогенез, классификация. Клиника бубонной формы. Дифференциальная и лабораторная диагностика.
41. Чума. Клиника легочной формы. Дифференциальная и лабораторная диагностика. Лечение и профилактика
42. Врачебная тактика при подозрении на ООИ (холера, чума, ККГЛ).
43. Бешенство. Этиология, патогенез, эпидемиология, клиника. Дифференциальная и лабораторная диагностика. Лечение и профилактика.
44. Сибирская язва. Этиология, патогенез, эпидемиология, классификация. Клиника кишечной, легочной и септической формы. Диагностика и лечение.
45. Лептоспироз. Этиология, эпидемиология, патогенез, классификация.
46. Лептоспироз. Клиника. Дифференциальная и лабораторная диагностика.
47. Лептоспироз. Осложнения. Лечение и профилактика
48. Рожа. Этиология, патогенез, эпидемиология, классификация, клиника и лечение.
49. Туляремия. Этиология, эпидемиология, классификация. Клиника, дифференциальная и лабораторная диагностика. Лечение.

50. Столбняк. Этиология, эпидемиология, патогенез, профилактика. Клиника, диагностика, лечение.
51. Клещевой энцефалит. Этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение.
52. Клещевой системный боррелиоз (болезнь Лайма). Этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение.
53. Дифтерия. Этиология, эпидемиология, патогенез, классификация. Клиника локализованной и распространенной форм. Осложнения.
54. Дифтерия. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника токсической формы. Осложнения.
55. Дифтерия дыхательных путей. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика. Осложнения.
56. Дифтерия. Дифференциальная и лабораторная диагностика. Лечение.
57. Герпетическая инфекция. Этиология, эпидемиология, патогенез, классификация.
58. Герпетическая инфекция. ВПГ 1–2. Клиника, диагностика, лечение.
59. Герпетическая инфекция. Herpes Zoster. Клиника, диагностика, лечение.
60. Герпетическая инфекция. Инфекционный мононуклеоз, ЦМВИ. Клиника, диагностика, лечение.

Декан ФПКВК, профессор

С.В. Сирак