

Перечень вопросов для государственного экзамена «Внутренние болезни» по учебной дисциплине «Инфекционные болезни» профилей субординатуры «Общая врачебная практика», «Терапия» по специальности 1-79 01 01 «Лечебное дело»

1. Брюшной тиф: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая картина, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика с паратифом А и В, лечение.
2. Острые гепатиты А и Е: этиология, эпидемиология, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика.
3. Вирусный гепатит В: этиология, эпидемиология, патогенез, классификация, клиническая картина, маркерная диагностика, лечение, профилактика (первичная, постконтактная и вертикальная).
4. Вирусный гепатит В+D: этиология, эпидемиологические особенности клинической картины (коинфекция, суперинфекция), маркерная диагностика, лечение, профилактика.
5. Вирусный гепатит С: этиология, эпидемиология, классификация, клиническая картина, диагностика, принципы лечения.
6. Определение синдрома желтухи. Дифференциальная диагностика желтух при инфекционных заболеваниях (вирусные гепатиты, лептоспироз, иерсиниоз, инфекционный мононуклеоз).
7. Диагностика и лечение осложнений острых вирусных гепатитов. Острая печеночная недостаточность.
8. Менингококковая инфекция: пути заражения, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение.
9. Менингококковая инфекция: пути заражения, классификация. Клиническая картина поражения центральной нервной системы при менингококковой инфекции, диагностика, лечение.
10. Менингококковая инфекция: пути заражения, классификация. Клиническая картина менингококцемии, диагностика, лечение.
11. Осложнения менингококковой инфекции (инфекционно-токсический шок, отек мозга, острая надпочечниковая недостаточность): клиническая картина, неотложные терапевтические мероприятия.
12. Энтеровирусная инфекция: этиология, эпидемиология, клинические формы, диагностика, лечение.
13. Клещевой боррелиоз: этиология, эпидемиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика.
14. Клещевой энцефалит: пути заражения, клиническая картина, диагностика и дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
15. Дифференциальная диагностика менингитов (гнойных и серозных): алгоритм диагностики и лечения.
16. Герпетическая инфекция: этиологическая классификация. Клиническая картина инфекции, вызываемой вирусом простого герпеса 1 и 2 типа, диагностика, лечение.

17. Герпетическая инфекция: этиологическая классификация. Клиническая картина кожных проявлений, вызываемых Herpes zoster, диагностика, лечение.
18. Герпетическая инфекция: этиология, эпидемиология, клиническая картина ветряной оспы, диагностика, лечение.
19. Инфекционный мононуклеоз: этиология, пути заражения, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика с дифтерией, лечение.
20. Цитомегаловирусная инфекция: клиническая картина у иммунокомпетентных и иммунокомпрометированных, диагностика, лечение.
21. COVID-19: этиология, клиническая картина, осложнения, диагностика, лечение, профилактика.
22. Грипп: этиология, клиническая картина, осложнения, диагностика и дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
23. Аденовирусная инфекция: этиология, клинические особенности, диагностика, лечение. Особенности течения острых респираторных заболеваний у детей и лиц пожилого возраста.
24. Респираторно-синтициальная вирусная инфекция: этиология, клинические особенности, диагностика, лечение.
25. Патогенетическая классификация инфекционных диарей. Степени дегидратации. Показания для назначения антибактериальной терапии. Принципы регидратации.
26. Пищевая токсикоинфекция: этиология, патогенез, клиническая картина, первая помощь, принципы лечения.
27. Холера: этиология, эпидемиология, клиническая картина, диагностика, осложнения, лечение.
28. Сальмонеллез: пути заражения, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика.
29. Шигеллезы: этиология, клиническая картина, диагностика и дифференциальная диагностика с сальмонеллезом, лечение, профилактика.
30. Clostridioides difficile-ассоциированная инфекция: клиника, диагностика, осложнения, лечение.
31. Дифференциальная диагностика диарей (инфекционные и неинфекционные).
32. Малярия: этиология, эпидемиология, клиническая картина, осложнения, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
33. ВИЧ-инфекция: этиология, эпидемиология, клиническая классификация согласно ВОЗ, диагностика, принципы антиретровирусной терапии.
34. ВИЧ-инфекция: этиология, эпидемиология, клиническая картина, диагностика, профилактика (первичная, постконтактная, доконтактная и профилактика вертикальной передачи).
35. Понятие об оппортунистических инфекциях при ВИЧ-инфекции. Токсоплазмоз у ВИЧ-инфицированных: этиология, пути заражения, клиническая картина, диагностика, лечение.

36. Понятие об оппортунистических инфекциях при ВИЧ-инфекции. Пневмоцистная пневмония: этиология, пути заражения, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика с пневмококковой пневмонией, лечение.
37. Клинические показания для обследования на ВИЧ-инфекцию в амбулаторных условиях
38. Сепсис: этиология, патогенез, современная классификация. Оценка синдрома полиорганной недостаточности. Диагностика, принципы лечения.
39. Септический шок, патогенез, диагностические критерии, неотложная медицинская помощь.
40. Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи: понятие, принципы диагностики и терапии.
41. Рожь: этиология, факторы риска, классификация, клиническая картина, осложнения, диагностика, лечение, профилактика рецидивов.
42. Дифтерия: этиология, эпидемиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика и дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
43. Дифтерия ротоглотки: этиология, пути заражения, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение.
44. Дифтерия гортани: эпидемиология, пути заражения, клиника, диагностика, лечение.
45. Дифференциальная диагностика дифтерии ротоглотки (инфекционный мононуклеоз, острый стрептококковый тонзиллит, паратонзиллярный абсцесс).
46. Ботулизм: этиология, пути заражения, патогенез, клиническая картина, диагностика, диагностика, лечение, профилактика.
47. Столбняк: этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, осложнения, диагностика, принципы терапии, экстренная и плановая профилактика.
48. Бешенство: этиология, эпидемиология, клиническая картина, диагностика, профилактика.
49. Лептоспироз: этиология, эпидемиология, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика.
50. Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом (ГЛПС): этиология, эпидемиология, клиническая картина, диагностика, лечение.
51. Трихинеллез: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение.
52. Лихорадка неясного генеза (ЛНГ): определение, классификация, диагностический алгоритм.
53. Дифференциальная диагностика экзантем при инфекционных заболеваниях (менингококковая инфекция, корь, лептоспироз, инфекционный мононуклеоз, лайм-боррелиоз).
54. Тактика врача при септическом, гиповолемическом, анафилактическом шоке.

55. Чума: этиология, эпидемиология, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика.

56. Сибирская язва: этиология, эпидемиология, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика.

57. Туляремия: этиология, эпидемиология, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение

Зав. кафедрой инфекционных
болезней с курсом ПКиП,
профессор



И.А.Карпов