



УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой эпидемиологии,
инфекционных болезней
и дерматовенерологии
чл.-корр. РАН, д.м.н., профессор Е.Б. Брусина


(подпись)

« 30 » августа 2023 г.

СПИСОК ВОПРОСОВ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ЭКЗАМЕНУ
дисциплины «ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ»
для студентов 5 курса Медико-профилактического факультета
IX семестр 2023-2024 учебного года

1. Определение понятий «инфекция», «инфекционный процесс» и «инфекционная болезнь».
2. Сущность инфекционной болезни и ее отличия от неинфекционных заболеваний.
3. Устройство и режим работы инфекционных больниц и отделений.
4. Периоды инфекционной болезни и формы ее проявления.
5. Клинический метод диагностики инфекционных болезней, диагностическая значимость отдельных симптомов и синдромов.
6. Методы лабораторной диагностики инфекционных заболеваний.
7. Роль эпидемиологического анамнеза в диагностике инфекционных заболеваний.
8. Принципы и методы лечения инфекционных больных. Серотерапия инфекционных больных.
9. Правила госпитализации инфекционных больных.
10. Понятие о «реинфекции», «рецидиве», «суперинфекции», «реинфекции» и их профилактика.
11. Сроки изоляции, правила выписки больных из инфекционного стационара.
12. Критерии выздоровления инфекционных больных и исходы инфекционной болезни.
13. Кабинет инфекционных заболеваний и принцип его работы.
14. Реабилитация и диспансеризация инфекционных больных
15. Вклад отечественных ученых в разработку методов диагностики, профилактики инфекционных заболеваний.
16. Профилактика инфекционных заболеваний.
17. Классификация инфекционных заболеваний.
18. Брюшной тиф. Особенности современного течения.
19. Дизентерия: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
20. Сальмонеллез: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
21. ПТИ: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
22. Ботулизм: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
23. Холера: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика, противоэпидемические мероприятия.
24. Кампилобактериоз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

25.Иерсиниозы: псевдотуберкулез и кишечный иерсиниоз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

26.Острые респираторные вирусные заболевания (новая коронавирусная инфекция COVID19, грипп, парагрипп, адено-вирусная, риновирусная, респираторно-синцитиальная инфекции): этиология, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

27.Сыпной тиф, болезнь Брилля: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

28.Лихорадка Ку: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

29.Дифтерия: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

30.Корь: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

31.Эпидемический паротит: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика

32.Клещевой сыпной тиф: этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

33.Клещевой иксодовый боррелиоз: этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

34.Бруцеллез: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

35.Вирусный гепатит А: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

36.Вирусный гепатит В: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

37.Герпесвирусные инфекции: классификация, этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение, профилактика.

38.Инфекционный мононуклеоз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика и лечение.

39.Орнитоз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика.

40.Чума: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Противоэпидемические мероприятия.

41.Сибирская язва: этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

42.Туляремия: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

43.ГЛПС: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

44.Лептоспироз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

45.Конго-крымская геморрагическая лихорадка: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

46.Лихорадка Западного Нила: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

47.Столбняк: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

48.Бешенство: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

49.Рожа: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

50.ВИЧ-инфекция: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

51.Анатомическая и эпидемиологическая классификация гельминтозов. Понятие о промежуточном, окончательном и резервуарном хозяине.

52.Описторхоз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

53.Трихинеллез: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

54.Аскаридоз и энтеробиоз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

55.Тениоз, тениаринхоз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика

56.Дифиллоботриоз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

57.Токсокароз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

58.Маллярия: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

59.Токсоплазмоз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

60.Амебиаз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.