

ВОПРОСЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОМУ ТЕСТУ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ» ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ НА 4 КУРС

1. Определение понятий: инфекционный процесс, инфекционная болезнь; экзогенная и эндогенная инфекция; ко-инфекция, микст-инфекция, суперинфекция, реинфекция, нозокомиальная инфекция.
2. Формы и варианты течения инфекционного процесса: острая, хроническая; манифестная, инаппарантная, стертая, фульминантная инфекция, персистенция, латенция, медленная инфекция.
3. Структура инфекционной службы. Понятие о структуре инфекционной службы. Назначение кабинета инфекционных заболеваний поликлиники, инфекционного стационара, центра по борьбе и профилактике СПИД (ВИЧ-инфекции) и инфекционных заболеваний.
4. Показания к госпитализации и амбулаторному лечению инфекционных больных. Транспортировка больного в стационар. Понятие о правилах изоляции при госпитализации больных.
5. Устройство и организация работы приемного отделения и боксов. Правила приема в стационар, первичный осмотр больного. Транспортировка больного в отделение.
6. Клинические подходы к диагностике инфекционных заболеваний. Принцип метода. Особенности сбора анамнеза у инфекционного больного.
7. Лабораторные методы диагностики инфекционных заболеваний: микроскопический, микробиологический, биологический. Принцип метода, показания к назначению.
8. Лабораторные методы диагностики инфекционных заболеваний: серологические, иммунологические, молекулярно-биологические. Принцип метода, показания к назначению.
9. Принципы профилактики инфекционных болезней. Мероприятия в отношении источника инфекции, путей передачи, восприимчивого организма.
10. Специфическая профилактика инфекционных заболеваний, схема иммунизации согласно Национальному календарю профилактических прививок. Абсолютные и относительные противопоказания. Реакции и осложнения на вакцинацию.

11. Ботулизм. Этиология. Патогенез. Клинико-эпидемиологические критерии постановки диагноза. Дифференциальная диагностика (в том числе и с пищевыми токсикоинфекциями). Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая терапия. Правила введения сыворотки. Специфическая и неспецифическая профилактика.

12. Сальмонеллез. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Клиника типичных форм. Дифференциальный диагноз. Лабораторная диагностика. Принципы лечения. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

13. Шигеллезы. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Клиника. Дифференциальный диагноз. Лабораторная диагностика. Принципы лечения. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

14. Эшерихиоз. Этиология, эпидемиология. Патогенез. Классификация. Клиника. Дифференциальный диагноз. Диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы лечения. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

15. Холера. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Характерные клинические проявления холеры. Степени обезвоживания. Дифференциальный диагноз. Лабораторная диагностика. Принципы лечения. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

16. Вирусные диареи. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация. Клинические проявления. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

17. Брюшной тиф. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация. Клинические проявления. Специфические осложнения. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

18. Паратифы А и В. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация. Клинические проявления. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

19. Кампилобактериоз. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация. Клинические проявления. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

20. Кишечный иерсиниоз. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация. Клинические проявления. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

21. Псевдотуберкулез. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация. Клинические проявления. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

22. Конго-Крымская лихорадка. Этиология. Патогенез. Клинико-эпидемиологические критерии постановки диагноза. Ареал распространения. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Специфическая терапия. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

23. Омская лихорадка. Этиология. Патогенез. Клинико-эпидемиологические критерии постановки диагноза. Ареал распространения. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Специфическая терапия. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

24. Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом. Этиология. Патогенез. Клинико-эпидемиологические критерии постановки диагноза. Ареал распространения. Проведите дифференциальную диагностику. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

25. Лихорадка Эбола. Этиология. Патогенез. Клинико-эпидемиологические критерии постановки диагноза. Ареал распространения. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика. Тактика врача медицинского пункта аэропорта.

26. Лихорадка Денге. Этиология. Патогенез. Клинико-эпидемиологические критерии постановки диагноза. Ареал распространения. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Специфическая терапия. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

27. Лихорадка Марбург. Этиология. Патогенез. Клинико-эпидемиологические критерии постановки диагноза. Ареал распространения. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

28. Лихорадка Западного Нила. Этиология. Патогенез. Клинико-эпидемиологические критерии постановки диагноза. Ареал распространения. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

29. Чума. Этиология. Патогенез. Классификация. Клинико-эпидемиологические критерии постановки диагноза. Дифференциальный диагноз. Лабораторная диагностика. Правила забора и транспортировки материала для лабораторного исследования. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

30. Сибирская язва. Этиология. Патогенез. Клинико-эпидемиологические критерии постановки диагноза. Дифференциальный диагноз. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Специфическая терапия. Правила введения иммуноглобулина. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

31. Туляремия. Этиология. Патогенез. Классификация. Клинико-эпидемиологические критерии постановки диагноза. Дифференциальный диагноз. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

32. Бруцеллез. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация. Клиника. Дифференциальный диагноз. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

33. Бешенство. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Клиника. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Правила введения сыворотки и иммуноглобулина. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

34. Вирусный гепатит А. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация. Клиника. Дифференциальная диагностика. Лабораторная

диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая терапия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

35. Вирусный гепатит Е. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация. Клинические проявления. Особенности течения у беременных. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

36. Вирусный гепатит Д. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация. Клинические проявления. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

37. Вирусный гепатит В. Этиология. Патогенез. Классификация. Клинико-эпидемиологические критерии постановки диагноза. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

38. Вирусный гепатит С. Этиология. Патогенез. Классификация. Клинико-эпидемиологические критерии постановки диагноза. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

39. ВИЧ-инфекция. Этиология. Эпидемиология. Эпид. ситуация по ВИЧ-инфекции в мире и РФ. Патогенез. Классификация ВИЧ-инфекции. Клиника в разные стадии заболевания. Основные оппортунистические инфекции и заболевания. Диагностика ВИЧ-инфекции. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

40. Лептоспироз. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация. Клинические проявления. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

41. Болезнь Брилла. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Клиника. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

42. Сыпной тиф. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Клиника. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы

терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

43. Клещевой энцефалит. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация. Клиника. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

44. Болезнь Лайма. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация. Клинические проявления. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

45. Токсоплазмоз. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация. Клиника. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

46. Малярия. Этиология. Патогенез. Классификация. Клинико-эпидемиологические критерии постановки диагноза. Ареал распространения. Дифференциальная диагностика. Специфические осложнения. Лабораторная диагностика. Техника проведения паразитологического исследования. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

47. Лямблиоз. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация. Клинические проявления. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

48. Грипп. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация гриппа. Клиника неосложненных форм гриппа. Особенности течения у лиц пожилого возраста. Осложнения. Лабораторная диагностика. Лечение. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

49. Аденовирусная инфекция. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Клиническая классификация. Особенности клинических проявлений. Дифференциальный диагноз. Лабораторная диагностика. Лечение. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

50. Коронавирусная инфекция Covid-19. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Клинические варианты течения. Осложнения. Лабораторная

диагностика. Дифференциальный диагноз. Лечение. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

51. Парагрипп. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация. Клинические проявления. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

52. РС-инфекция. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация. Клинические проявления. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

53. Коклюш. Паракклюш. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация. Клинические проявления. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

54. Дифтерия. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация. Клинические проявления. Осложнения. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

55. Менингококковая инфекция. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация менингококковой инфекции. Клиника. Лабораторная диагностика. Дифференциальный диагноз. Этиотропная и патогенетическая терапия. Осложнения. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

56. Эпидемический паротит. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Клинические проявления. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

57. Инфекционный мононуклеоз. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Клинические проявления. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

58. Цитомегаловирусная инфекция. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация. Клинические проявления. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

59. Столбняк. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация. Клинические проявления. Дифференциальная диагностика. Лабораторная

диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

60. Энтеровирусная инфекция. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация. Клинические проявления. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

61. Полиомиелит. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация. Клинические проявления. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

62. Рожь. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация. Клинические проявления. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

63. Скарлатина. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация. Клинические проявления. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

64. Корь. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Клинические проявления. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

65. Краснуха. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Клинические проявления. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

66. Ветряная оспа. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Клинические проявления. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

67. Опоясывающий герпес. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Клинические проявления. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

68. Простой герпес 1 и 2 типов. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Клинические проявления. Дифференциальная диагностика. Лабораторная

диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.

69. Легионеллез. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация. Клинические проявления. Дифференциальная диагностика. Лабораторная диагностика. Принципы терапии. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая и неспецифическая профилактика.