**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ ВОПРОСЫ ПО ИНФЕКЦИОННЫМ БОЛЕЗНЯМ. клинические задачи для собеседования. Рекомендуемая литература.**

ДЛЯ СТУДЕНТОВ 5 КУРСА ЛЕЧЕБНОГО ФАКУЛЬТЕТА

1. Отличительные особенности инфекционных заболеваний.

2. Классификация инфекционных заболеваний (по этиологии, источнику инфекции, течению, формам инфекционного процесса).

3. Показания к госпитализации инфекционных больных. Примеры

4. Принципы устройства и режим работы инфекционного стационара.

5. Участие отечественных ученых в изучении инфекционных заболеваний (Боткин С. П., Руднев Г. П., Покровский В. И., Павловский Е. Н., Заболотный Д. К., Скрябин К. И., Гамалея Н. Ф., Шувалова Е. П., Черкасский Б. Л.).

6. Закономерности течения и семиотика инфекционных болезней.

7. Семиотика и диагностика инфекционных заболеваний. Понятие патогномоничного, опорного, наводящего симптомов. Примеры.

8. Патогномоничные симптомы при инфекционных заболеваниях (корь, ветряная оспа, менингококковая инфекция).

9. Патогномоничные симптомы при инфекционных заболеваниях (герпангина, корь, ветряная оспа, столбняк, бешенство).

10. Экзантемы и энантемы у больных с инфекционной патологией, принципы диагностики.

11. Менингеальный синдром: семиотика, диагностика.

12. Интоксикационный синдром, семиотика, особенности при различных заболеваниях.

13. Виды температурных кривых и их диагностическое значение при распознавании инфекционных заболеваний.

14. Тонзиллярный синдром в клинике инфекционных заболеваний, дифференциальная диагностика ( дифтерия, инфекционный мононуклеоз, стрептококковая ангина).

15. Диарейный синдром: патогенетические особенности при дизентерии, сальмонеллезе, холере, амебиазе, эшерихиозе, ротовирсной инфекции.

16. Катаральный синдром: особенности при гриппе, риновирусной инфекции, парагриппе, аденовирусной инфекции.

17. Поражение легких при гриппе, орнитозе, легионеллезе, пневмоцистной пневмонии.

18. Почечный синдром у больных лептоспирозом, ГЛПС, малярией. Острая почечная недостаточность при инфекционных заболеваниях. Диагностика и лечение.

19. Судорожный синдром в клинике инфекционных болезней (столбняк, бешенство, холера, менингококковый менингит).

20. Принципы диагностики инфекционных болезней.

21. Методы диагностики инфекционных болезней.

22. Лабораторные и инструментальные методы исследования, применяемые в клинике инфекционных болезней.

23. Принципы лечения инфекционных больных.

24. Принципы антибиотикотерапии инфекционных больных; факторы, определяющие выбор антибиотиков.

25. Причины, условия возникновения и развития инфекционного процесса. Примеры.

26. Виды и формы инфекционного процесса, их клиническая характеристика и эпидемиологическая значимость. Примеры.

27. Значение больного как источника инфекции в различные периоды болезни. Примеры.

28. Влияние факторов и условий внешней среды на течение инфекционного процесса. Примеры.

29. Значение предшествующих и сопутствующих заболеваний и состояний для возникновения и течения инфекционного процесса. Примеры.

30. Основные закономерности инфекционной болезни. Характеристика её периодов и стадий. Примеры.

31. Реакции, возникающие в организме человека после внедрения в него патогенного возбудителя, их проявления и значение для диагностики болезней. Примеры.

32. Классификация инфекционных болезней (по Л.В. Громашевскому). Характеристика каждой группы инфекций. Примеры.

33. Виды и формы клинического течения инфекционных болезней. Примеры.

34. Зависимость клинической формы инфекционного заболевания от путей передачи. Примеры.

35. Классификация признаков инфекционных заболеваний по их диагностической значимости (по А.Ф. Билибину). Примеры.

36. Эпиданамнез и его значение в диагностике инфекционных заболеваний. Примеры.

37. Принципы и методы диагностики инфекционных заболеваний. Примеры значимости различных методов для диагностики и как критерия выздоровления.

38. Ранняя диагностика инфекционных болезней. Патогномоничные симптомы инфекций, экспресс - методы лабораторной диагностики.ПРИМЕРЫ.

39. Методы лабораторной и инструментальной диагностики инфекционных болезней. Оценка лабораторных данных в ранние периоды. Примеры.

40. Ведущие синдромы при инфекционных заболеваниях.

41. Внутрикожные пробы в диагностике инфекционных болезней. Примеры.

42. Обострения и рецидивы, реинфекция, суперинфекция и коинфекция при инфекционных болезнях, условия их возникновения , клиническое течение, особенности диагностики. Средства предотвращения. Примеры.

43. Правила госпитализации больных при различных инфекционных заболеваниях. Примеры. Госпитализация на дому: показания и условия.

44. Задачи инфекционного стационара. Особенности его устройства и режима работы.

45. Мероприятия, осуществляемые участковым врачом с целью выявления инфекционных больных и после выявления инфекционного больного. Примеры.

46. Тактика и действия врача, заподозрившего карантинное заболевание у больного в поликлинике и при вызове на дом.

47. Принципы лечения инфекционных больных. Различия в терапии острых и хронических инфекционных заболеваний.

48. Цели, методы и средства этиотропной терапии инфекционных больных. Примеры.

49. Цели, методы и средства патогенетической терапии инфекционных больных. Примеры.

50. Побочные действия химиотерапевтических препаратов, их механизм, распознавание, лечение и профилактика. Примеры. Понятие о лекарственной болезни.

51. Кортикостероиды в лечении инфекционных больных. Показания и противопоказания к назначению, методы введения и дозы, правила отмены. Примеры.

52. Значение режима, диеты и ухода за инфекционными больными. Примеры.

53. Критерии выздоровления инфекционного больного. Правила выписки из стационара. Примеры.

54. Задачи, методы и сроки диспансерного наблюдения. Значение режима реконвалесцента. Примеры.

55. Ведущие синдромы неотложных состояний при основных инфекциях. Принципы лечения ИТШ и ОНГМ.

56. Дифференциальная диагностика инфекций с синдромом лихорадки. Правила обследования лихорадящих больных.

57. Вирусные гепатиты: классификация, механизмы передачи, особенности различных форм. Методы диагностики. Роль эпиданамнеза.

58. Общие принципы диагностики и лечения острых кишечных инфекций.

59. Инфекции с парентеральным механизмом передачи. Показания к гемотрансфузиям.

60. Этиология острых кишечных инфекций. Ротавирусные гастроэнтериты .

61. Особенности врачебной деонтологии в отношении инфекционных больных. Примеры.

62. Понятие о менингизме, менингите, энцефалите. Классификация менингитов.

63. Понятие об оппортунистических и СПИД-ассоциированных инфекциях. Примеры.

64. Лептоспироз: патогенез, симптоматика, диагностика, роль эпиданамнеза, лечение. Профилактика.

65. Ветряная оспа: патогенез, симптоматика, диагностика, роль эпиданамнеза, лечение. Профилактика.

66. Дифтерия: патогенез, симптоматика, диагностика,дифдиагностика, роль эпиданамнеза, лечение. Профилактика.

67. Столбняк: патогенез, симптоматика, диагностика, роль эпиданамнеза, лечение. Профилактика.

68. ВИЧ-инфекция: патогенез, клиническая классификация, диагностика, лечение.

69. Геморрагическая лихорадка с почечным синдром, ГЛКК, лихорадка Эбола: роль эпиданамнеза, патогенез, клиника, диагностика, неотложные состояния, лечение.

70. Эпидемический паротит: патогенез, клиника, диагностика, роль эпиданамнеза, лечение.

71. Корь: этиология, клиника, диагностика, роль эпиданамнеза. Лечение.

72. Бешенство: патогенез, клиника, диагностика, роль эпиданамнеза. Профилактика.

73. Лептоспироз: роль эпиданамнеза, патогенез, клиническая классификация, диагностика, неотложные состояния, лечение.

74. Сальмонеллез: патогенез, клиническая классификация, клиника гастроинтестинальной и генерализованной форм, неотложные состояния, диагностика, роль эпиданамнеза, лечение.

75. Менингококковая инфекция: клиническая классификация. Патогенез, клиника менингита, неотложные состояния. Диагностика, роль эпиданамнеза, лечение.

76. Менингококковая инфекция: патогенез, клиника менингококцемии, осложнения, диагностика, роль эпиданамнеза, лечение.

77. Сибирская язва: патогенез, клиническое течение в зависимости от места внедрения возбудителя, диагностика, роль эпиданамнеза, лечение. Профилактика.

78. Малярия: патогенез, клиника, неотложные состояния, диагностика, роль эпиданамнеза, лечение, профилактика.

79. Пищевые токсикоинфекции: классификация, общая характеристика группы. Принципы лечения острых диарейных инфекций.

80. Эшерихиозы: этиология, клиническая классификация, клиника, диагностика, роль эпиданамнеза, лечение.

81. Ботулизм: патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика.

82. Холера: патогенез, классификация, клиника, неотложные состояния, роль эпиданамнеза, диагностика, лечение, критерии выздоровления, правила выписки .

83. Вирусный гепатит А: патогенез, клиника, исходы, диагностика, роль эпиданамнеза, лечение, профилактика.

84. Вирусный гепатит В: патогенез, клиника, неотложные состояния, исходы, диагностика, лечение, диспансеризация и профилактика.

85. Острые респираторные вирусные инфекции: общая характеристика группы.

Парагрипп: патогенез, клиника, диагностика, роль эпиданамнеза, лечение.

86. Грипп: патогенез, клиника, осложнения, диагностика, роль эпиданамнеза, лечение. Профилактика.

87. Аденовирусная инфекция: патогенез, клиника, диагностика, лечение, роль эпиданамнеза.

88. Бруцеллез: классификация, патогенез, клиника, диагностика, лечение, роль эпиданамнеза.

89. Геморрагические лихорадки: общая характеристика группы, классификация. Лихорадки, встречающиеся в России, РИ их особенности.

90. Протозойные колиты: общая характеристика, дифдиагностика. Амебиаз. Балантидиаз.

91. Чума: патогенез, классификация, клиника различных форм, диагностика, дифференциальный диагноз, роль эпиданамнеза, лечение.

92. Коклюш, паракоклюш : патогенез, классификация, клиника различных форм, диагностика, дифференциальный диагноз, роль эпиданамнеза, лечение, профилактика.

93. Инфекционный мононуклеоз: клиника, диагностика, роль эпиданамнеза, лечение.

94. Вирусный гепатит Е: этиология, особенности клинического течения, критерии диагностики, роль эпиданамнеза, лечение.

95. Иерсиниозы: псевдотуберкулез, кишечный иерсиниоз: этиология, роль эпиданамнеза, клиника, диагностика, лечение.

96. Острая дизентерия: клиника, диагностика, роль эпиданамнеза, лечение. Критерии выздоровления, правила выписки. Методы и сроки диспансерного наблюдения.

97. Брюшной тиф и паратифы А и В. Клинико-патогенетическая характеристика, диагностика, роль эпиданамнеза, лечение, профилактика.

98. Скарлатина: симптоматология, диагностика, роль эпиданамнеза, лечение.

99. Вирусный гепатит С: этиология, особенности клинического течения, критерии диагностики, роль эпиданамнеза, лечение.

100. Энтеровирусная инфеция: клинические формы, диагностика, лечение, профилактика.

101. Токсоплазмоз: патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение.

102. Клещевой энцефалит: этиология, клиника, диагностика, роль эпиданамнеза, лечение.

103. Этиология, эпидемиология, патогенез, клинические признаки и лечение острого вирусного гепатита С.

104. Этиология, эпидемиология, патогенез, клинические признаки и лечение острого вирусного гепатита Д.

105. Принципы лечения больных острыми вирусными гепатитами.

106. Исходы и осложнения острых вирусных гепатитов, примеры.

107. Этиология, эпидемиология, патогенез, классификация, клиника и лечение острой дизентерии (шигеллеза).

108. Дифференциальная диагностика дизентерии с амебиазом.

109. Дифференциальная диагностика брюшного тифа с малярией

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

111. Клиника пищевых токсикоинфекций, дифференциальный диагноз с синдромом "острого живота"и пищевыми отравлениями.

112. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника холеры.

113. Лабораторная диагностика холеры, правила забора и доставки материала для исследования. Лечение. Выписка реконвалесцентов.

114. Дифференциальная диагностика холеры с дизентерией, сальмонеллезом, пищевой токсикоинфекцией, отравлениями ядохимикатами.

115. Холера. Дегидратационный шок. Клинические признаки и мероприятия интенсивной терапии.

116. Этиология, эпидемиология, патогенез ботулизма. Острая дыхательная недостаточность Механизмы развития. Принципы диагностики и лечения.

117. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, профилактика ботулизма.

118. Гельминтозы. Этиология, эпидемиология, течение, принципы диагностики и лечения

119. Контактные гельминтозы (энтеробиоз, гименолепидоз): этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение.

120. Аденовирусная инфекция: этиология, эпидемиология, патогенез, клинические формы, диагностика, лечение.

121. Парагрипп: этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение.

122. Респираторно-синцитиальная инфекция: этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение.

123. Грипп. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.

124. Грипп. Острая дыхательная недостаточность. Механизмы развития. Принципы диагностики и лечения.

125. Грипп. Дифференциальная диагностика с менингококцемией, безжелтушным лептоспирозом.

126. Менингококковая инфекция: этиология, эпидемиология, патогенез и классификация.

127. Менингококцемия: клиника, диагностика, лечение. Инфекционно-токсический шок. Принципы диагностики и неотложной терапии.

128. Менингококковый менингит: клиника, диагностика, лечение. Отек-набухание головного мозга, лечение.

129. Этиология, эпидемиология, патогенез и классификация дифтерии.

130. Дифтерия: клинические признаки, дифференциальная диагностика с ангиной, принципы лечения и профилактики.

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

132. Чума: этиология, эпидемиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика. Правила забора и пересылки заразного материала.

133. Бруцеллез: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая классификация, лабораторная диагностика.

134. Клиника острого и хронического бруцеллеза. Лечение и профилактика бруцеллеза.

135. ВИЧ-инфекция. Особенности возбудителя, эпидемиология, патогенез.

136. Клиническая классификация ВИЧ-инфекции по В. В. Покровскому, диагностика, принципы лечения, профилактика.

137. ВИЧ-индикаторные заболевания: токсоплазмоз, пневмоцистоз, изоспороз.

138. Рожа: этиология, эпидемиология, патогенез, классификация, клиника, отличие от эризипелоида, лечение, профилактика.

139. Геморрагические лихорадки. Классификация по эпидемиологическому принципу. Синдром диссеминированного внутрисосудистого свертывания. Методы диагностики и неотложной терапии.

140. Кишечный иерсиниоз, псевдотуберкулез: этиология, эпидемиология, клиника, лечение, профилактика.

141. Вирусные гастроэнтериты: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, принципы диагностики и лечения.