

**Вопросы для вступительного экзамена в магистратуру
по специальности «Инфекционные болезни (общий)» (150 вопросов)**

1. Особенности иммунного ответа на гельминты и почему лечение паразитозов обязательно перед проведением вакцинации?
2. Современные тенденции в лечении вирусного гепатита С. Какие препараты обеспечивают высокий процент излечения (более 90%)
3. Диагностика эхинококкоза. В каких случаях чаще всего диагностируется эхинококкоз? Какой препарат назначается после оперативного лечения эхинококкоза в течение длительного времени?
4. Назовите две группы препаратов, применяемые в АРВТ при ВИЧ-инфекции. Как их используют - в виде моно- или комбинированной терапии?
5. Клинико-лабораторная диагностика холеры. Патогномоничные симптомы при холере.
6. Охарактеризуйте негативное влияние кишечных паразитов на организм больного
7. Источник инфекции и переносчик при висцеральном и кожном лейшманиозах.
8. Современные особенности течения сибирской язвы.
9. Тактика врача общей практики при подозрении особо опасных инфекций.
10. Современное клиническое течение Узбекистанской геморрагической лихорадки.
11. Роль терапии эндогенных индукторов интерферона при вирусных гепатитах.
12. Классификация выпускаемых эндогенных индукторов интерферонов в Узбекистане и принципы применения их в инфекционной патологии.
13. Особенности течения микст-паразитозов.
14. Современные взгляды патогенеза лямблиоза.
15. Новейшие методы диагностики паразитозов применяемые в мире.
16. Классификация паразитозов по Скрыбину.
17. Патогенез острой почечной недостаточности при сальмонеллёзах.
18. Этиологическая структура диарейных заболеваний в Узбекистане.
19. Современные представления о патогенезе первично хронического бруцеллёза.
20. Особенности течения бруцеллёза на современном этапе.
21. Клинико-эпидемиологические особенности токсокароза в Узбекистане.
22. Принципы лечения и профилактики гименолепидоза в условиях Узбекистана.

23. Принципы этиотропной терапии при кишечных инфекциях (по 155 приказу МЗ РУз).
24. Принципы оказания первой неотложной помощи при бешенстве.
25. Экстренная профилактика ВИЧ-инфекции при аварийных ситуациях в лечебно-профилактических учреждениях.
26. Современные представления о TORCH-инфекции (нозологические формы, диагностика, лечение и профилактика)
27. Современные взгляды о патогенезе острой печеночной недостаточности при вирусном гепатите В и С.
28. Принципы лечения цирроза печени при дельта инфекции.
29. Патогенез формирования дисбиоза кишечника при шигеллёзной инфекции.
30. Классификация чумы по МКБ-10 и принципы терапии.
31. Дифференциальная диагностика кожной формы чумы с кожными формами сибирской язвы и туляремии
32. Тактика врача ВОП при менингококковой инфекции.
33. Принципы терапии ботулизма противоботулинической сывороткой на современном этапе.
34. Новейшие методы диагностики кишечных инфекций, применяемые в мире по протоколам ВОЗ.
35. Методы исследования доказательной медицины, применяемые в инфекционной патологии.
36. Назовите кишечные паразитозы, эндемичные для Узбекистана.
37. Какой паразитоз наиболее эндемичен для Хорезма и почему?
38. Области в Узбекистане, эндемичные по чуме. Животные Узбекистана, являющиеся основными источниками чумы.
39. Сальмонеллёзная инфекция, современные представления о лечении и профилактике
40. Современное представление патогенеза и лечения вирусных гепатитов В и С
41. Современное представление патогенеза и лечения микст гепатитов.
42. Представление патогенеза и лечения эшерихиозной диареи
43. Современная классификация гепатопротекторов используемые при терапии вирусных гепатитов
44. Современное представление о профилактике передачи ВИЧ-инфекции от матери ребенку
45. Клиническая классификация бруцеллёза по Рогазы.
46. Принципы антибиотикотерапии при бруцеллезе.
47. Принципы оральной регидратации при кишечных инфекциях (по протоколам ВОЗ, ЮНИСЕФ).

48. Особенности течения ботулизма в современном этапе.
49. Специфическая профилактика в очаге брюшнотифозном бактерионосительстве.
50. Современные методы диагностики и лечения брюшного тифа.
51. Особенности течения и лечения генерализованных форм сальмонеллёзов.
52. Инфекцион экзантемы, диагностика и тактика врача.
53. Иммунологической ответной реакции организма в отношении гельминтозов. Почему до проведения профилактической прививки должны лечить гельминтозов?
54. Современной методы лечения вирусного гепатита С. Какие препараты способствует высокие показатели выздоровления (90% и более)
55. Диагностика эхинококкоза. В большинство каких случаев определяется эхинококкоз? После хирургической терапии каким препаратом больной долго лечиться?
56. Перечислите 2 групп препаратов, которые применяется при ВИЧ инфекции (АРВТ). Каким образом применяется эти препараты?
57. Методы клинико-лабораторные диагностики холеры.
58. Перечислите отрицательное влияние кишечных паразитозов на организм больного.
59. Источник инфекции и пути передачи висцерального и кожного лейшманиоза.
60. Особенности современное течение сибирской язвы.
61. Тактика ВОП при подозрении особо-опасной инфекций.
62. Особенности современного клинического течения Узбекистанского геморрагического лихорадки.
63. Значения эндогенного индукторы интерференов в терапии вирусного гепатитов.
64. Классификация эндогенного индукторов, которые выпускается в Узбекистане и принципы применение их в инфекционной патологии.
65. Особенности клинического течения микст-паразитозов.
66. Современное взгляды в патогенезе лямблиоза.
67. Современное лабораторное диагностика определяемых в паразитарных заболевания в мире.
68. Клиническая классификация по паразитарное заболевания по Скрябину.
69. Патогенез развития острой почечной недостаточности при сальмонеллёзе.
70. Этиологическая структура заболевания протекающие с диарейным синдромом в Узбекистане.
71. Современные взгляды развития патогенеза в первично-хронического бруцеллёза.

72. Современные особенности клинического течения бруцеллёза
73. Клинико-эпидемиологической особенности течения токсокароза в Узбекистане.
74. В условиях Узбекистана лечение и меры профилактики геминолепидоза.
75. Основы этиотропной терапии кишечных инфекций (на основе приказа №155 Минздрав УзР).
76. Бешенства терапия и профилактики мероприятия.
77. При аварийной ситуации в лечебно-профилактического учреждения экстренной профилактическое мероприятия против ВИЧ-инфекций.
78. Современное понятие о TORCH-инфекции (нозологические формы, диагноз, терапия и профилактика).
79. Современное понятие о развитии патогенеза острой печеночной энцефалопатия при вирусные гепатиты В и С.
80. Современные методы терапии в цирроз печени при Дельта инфекции.
81. Патогенез формирования дисбиоза при бактериальной дизентерии.
82. По МКБ-10 клиническая классификация чумы и меры терапии.
83. Дифференциальная диагностика кожной формы чумы с кожной формы сибирской язвы и туляремия.
84. Действия ВОП при подозрении больного на менингококковой инфекции.
85. В современной лечения ботулизма основные принципы введение терапии противоботулинического сыворотки.
86. Новые методы в мире по установки диагностики кишечных инфекции на основе протоколу ВОЗ.
87. Роль и достижения современной медицины в диагностике инфекционных патологии.
88. Узбекистан является эндемическим очагом кишечных паразитозов. Самой распространенной паразитозы в Хорезмской вилояте и их причины.
89. Эндемические очаги чумы в Узбекистане. Дикие животные которые является источником инфекции.
90. Современное понятие о сальмонеллезной инфекции, патогенез и терапия.
91. Современное понятие о патогенезе и терапии при вирусной гепатит В и С.
92. Современное понятие о патогенезе и терапии при микст гепатиты.
93. Патогенез и меры терапии диареи, которые обусловленные эшерихиозами.
94. Классификация современные гепатопротекторы, которые применяются в терапии вирусных гепатитов и сведения о них.

95. Современной применяемой профилактической мероприятия для снижения случаев передачи ВИЧ инфекции от матери к ребенку.
96. Клиническая классификация бруцеллеза по Н.И.Рагозе, особенности течения клинических форм.
97. Особенности методов антибактериальной терапии бруцеллеза.
98. Основные принципы проведения оральной регидратации при острой кишечной инфекций (на основе Постановления ВОЗ, ЮНИСЕФ).
99. На современном этапе особенности клиническое течение ботулизма.
100. Специфическая профилактика для предупреждения бактерионосительство в очаге брюшного тифа.
101. Холера, этиология, эпидемиология, патогенез и современное клиническое течение.
102. Ботулизм и пищевая токсикоинфекции, этиология, эпидемиология, патогенез и клиника.
103. Ротавирусной инфекция, этиология, эпидемиология, патогенез и клиника.
104. Энтеральный, парентеральный и хронические гепатиты, этиология, эпидемиология, патогенез и клиника.
105. Грипп, парагрипп, этиология, эпидемиология, патогенез и клиника.
106. Герпетическая инфекция вызванной 1 - и 2 – группы герпетической вирусы, этиология, эпидемиология, патогенез и клиника.
107. Ветряной оспа, этиология, эпидемиология, патогенез и клиника.
108. Эпидемическая паротит, этиология, эпидемиология, патогенез и клиника.
109. Менингококковая инфекция, этиология, эпидемиология, патогенез и клиника.
110. Узбекистанской геморрагической лихорадка, этиология, эпидемиология, патогенез и клиника.
111. Геморагическая лихорадка с почечным синдром этиология, эпидемиология, патогенез и клиника.
112. Болезнь Брилля, этиология, эпидемиология, патогенез и клиника.
113. Бешенства, этиология, эпидемиология, патогенез и клиника.
114. Инфекционной токсической шок в инфекционной патологии, этиология, эпидемиология, патогенез и клиника.
115. Гиволемической шок в инфекционной патологии, этиология, эпидемиология, патогенез и клиника.
116. Острый печеночной энцефалопатия в инфекционной патологии, этиология, эпидемиология, патогенез и клиника.
117. Острый дыхательной недостаточности в инфекционной патологии, этиология, эпидемиология, патогенез и клиника.

118. Отёк мозга в инфекционной патологии этиология, эпидемиология, патогенез и клиника.
119. Малярия, этиология, эпидемиология, патогенез и клиника.
120. Токсоплазмоз, этиология, эпидемиология, патогенез и клиника.
121. Псевдотуберкулез, этиология, эпидемиология, патогенез и клиника.
122. Туляремия, этиология, эпидемиология, патогенез и клиника.
123. На основании клинической классификации установить предварительного, клинического и заключительного диагноза при тифо-паратифозных заболеваниях.
124. Составить алгоритм диагностики при ботулизме и пищевой токсикоинфекции.
125. Интерпретация клинической, бактериологической и иммунологической анализов у больных с сальмонеллезом и шигеллёзом.
126. Дифференциальная диагностика у больных тифо-паратифозных заболеваний, шигеллёзом и ботулизмом.
127. Проведение первичного противоэпидемического мероприятия в очаге тифо-паратифозных заболеваний, шигеллёзом и ботулизмом.
128. Ветряной оспа клиническое течение, дифференциальной и лабораторной диагностика и терапия.
129. Инфекцион мононуклеоз клиническое течение, дифференциальной и лабораторной диагностика и терапия.
130. Корь клиническое течение, дифференциальной и лабораторной диагностика и терапия.
131. Краснуха клиническое течение, дифференциальной и лабораторной диагностика и терапия.
132. Эпидемической паротит клиническое течение, дифференциальной и лабораторной диагностика и терапия.
133. Дифтерия клиническое течение, дифференциальной и лабораторной диагностика и терапия.
134. Скарлатина клиническое течение, дифференциальной и лабораторной диагностика и терапия.
135. Коклюш клиническое течение, дифференциальной и лабораторной диагностика и терапия.
136. Составить алгоритм диагностики при эпидемической паротит, дифтерия, скарлатина, коклюш.
137. Интерпретация вирусологической, бактериологической и иммунологической анализов у больных с эпидемической паротит, дифтерия, скарлатина, коклюш.
138. На основании клинической классификации установить предварительного, клинического и заключительного диагноза при паракоклюш, менингококковой инфекция, ветряной оспе.
139. Дифференциальная диагностика у больных паракоклюш, менингококковой инфекция, ветряной оспе.

140. Интерпретация вирусологической, бактериологической и иммунологической анализов у больных с паракклюш, менингококковой инфекция, ветряной оспе.
141. На основе клинической классификации установить предварительного, клинического и заключительного диагноза при Узбекистанской геморрагической лихорадка, геморрагической лихорадка с почечным синдромом, Омской геморрагической лихорадка, желтая лихорадка.
142. Дифференциальная диагностика у больных с Узбекистанской геморрагической лихорадкой, геморрагической лихорадкой с почечным синдромом, Омской геморрагической лихорадкой, желтой лихорадкой.
143. Интерпретация вирусологической, бактериологической и иммунологической анализов у больных с Узбекистанской геморрагической лихорадкой, геморрагической лихорадкой с почечным синдромом, Омской геморрагической лихорадкой, желтой лихорадкой.
144. Пандемия холеры и в настоящего времени ареал распространения.
145. Пандемия чумы и в настоящего времени ареал распространения.
146. Современное диагностика и терапии вирусного гепатита С.
147. Современное диагностика и терапии вирусного гепатита В и Дельта.
148. Современное диагностика и терапии вирусного гепатита В.
149. Современное диагностика и терапии бруцеллёза.
150. Современное диагностика и терапии тифо-паратифозных заболеваний.