**Кафедра инфекционных болезней и эпидемиологии л/ф**

**НОИ «Высшая школа клинической медицины им. Н.А. Семашко»**

**Российского университета медицины Минздрава России**

# **ПЕРЕЧЕНЬ**

**вопросов по самоподготовке к промежуточной аттестации - экзамену**

по дисциплине «Инфекционные болезни»

в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом

высшего профессионального образования по специальности 31.05.01 «Лечебное дело»

**2023-2024 учебный год**

**I. Общие положения:**

1. специфические возбудители инфекционных и паразитарных болезней;

2. классификация (типы) инфекционных и паразитарных болезней;

3. врожденный и приобретенный иммунитет (примеры);

4. факторы, способствующие возникновению инфекционных заболеваний (социально-экономические, демографические, географические особенности инфекционной патологии);

5. назовите основные симптомы и синдромы инфекционных болезней.

**II. Нозологии:** (вопросы этиологии, эпидемиологии, патогенеза, клиники, диагностики, дифференциального диагноза, лечения):

1. назовите возбудителей брюшного тифа, паратифов А и В;
2. перечислите основные звенья патогенеза брюшного тифа;
3. перечислите типичные клинико-лабораторные признаки брюшного тифа;
4. назовите болезни, протекающие с синдромом длительной лихорадки;
5. назовите осложнения брюшного тифа и принципы терапии их;
6. назовите критерии постановки диагноза бактериального пищевого отравления;
7. перечислите клинические формы сальмонеллеза;
8. назовите принципы антибактериальной терапии кишечных инфекций;
9. перечислите критерии определяющие степень синдрома обезвоживания;
10. назовите принципы регидратационной терапии;
11. назовите основные звенья патогенеза ботулизма и столбняка;
12. клинические формы течения ботулизма;
13. клинические проявления столбняка;
14. принципы терапии ботулизма;
15. принципы терапии столбняка;
16. назовите клинические формы шигеллёза;
17. проведите дифференциальный диагноз между шигеллёзом и амёбиазом;
18. клинико-эпидемиологическая характеристика холеры;
19. критерии лечения холеры;
20. критерии и методы диагностики кишечных инфекций;
21. назовите клинико-лабораторные признаки лептоспироза;
22. проведите дифференциальный диагноз лептоспироза с похожими болезнями;
23. опишите типичное течение системного клещевого боррелиоза (болезнь Лайма);
24. назовите клинические формы рожи и как ставится диагноз;
25. перечислите принципы терапии рожи;
26. перечислите клинические формы менингококковой инфекции;
27. назовите принципы терапии менингококковой инфекции;
28. проведите дифференциальный диагноз менингококковой инфекции;
29. что входит в симптомокомплекс «менингеальный синдром»?
30. перечислите критерии бактериальных и асептических менингитов;
31. назовите возбудителя дифтерии;
32. перечислите клинические формы дифтерии;
33. назовите типичные признаки дифтерии ротоглотки;
34. назовите принципы терапии и профилактики дифтерии;
35. перечислите клинические формы иерсиниозов;
36. назовите принципы лечения иерсиниозов;
37. назовите основные признаки и клинические формы листериоза;
38. назовите клинические формы чумы;
39. принципы профилактики и лечения чумы;
40. назовите характерные признаки туляремии;
41. приведите критерии постановки диагноза «Сепсис»;
42. назовите клинические формы течения сибирской язвы;
43. проведите дифференциальный диагноз сибирской язвы с похожими болезнями;
44. назовите характерные клинико-лабораторные признаки для гриппа, парагриппа, аденовирусной инфекции, риновирусной инфекции, респираторно-синтициальной инфекции, COVID-19, позволяющие предположить их наличие у пациента;
45. назовите принципы лечения и профилактики гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций;
46. назовите клинические проявления полиомиелита;
47. дайте определение «Острый вирусный гепатит»;
48. дайте определение «Хронический вирусный гепатит»;
49. перечислите возбудителей острого вирусного гепатита;
50. назовите механизмы передачи при вирусных гепатитах;
51. назовите критерии постановки диагноза «Острый вирусный гепатит»;
52. назовите лабораторные признаки разных видов желтухи;
53. дайте примеры наиболее часто встречающихся болезней с разными видами желтух в клинической практике врача;
54. перечислите этиотропные препараты для лечения вирусных гепатитов;
55. назовите принципы профилактики вирусных гепатитов;
56. дайте клинико-лабораторную характеристику синдрома острой печёночной энцефалопатии;
57. расскажите об этиологии ВИЧ-инфекции;
58. расскажите об эпидемиологии ВИЧ-инфекции;
59. назовите «большие» и «малые» признаки, характерные для ВИЧ-инфекции;
60. приведите примеры СПИД-индикаторных болезней;
61. назовите критерии назначения терапии ВИЧ-инфекции;
62. назовите критерии постановки диагноза «ВИЧ-инфекция»;
63. перечислите клинические формы герпес-вирусных инфекций;
64. назовите этиотропные препараты для лечения герпес-вирусных инфекций;
65. вирусные гастроэнтериты (ротавирусный гастроэнтерит);
66. дайте эпидемиологическую характеристику сезонных энцефалитов (клещевой, комариный, Западного Нила).
67. назовите основные принципы профилактики сезонных энцефалитов;
68. проведите дифференциальный диагноз между натуральной и ветряной оспой;
69. назовите основные симптомы и синдромы инфекционного мононуклеоза;
70. проведите дифференциальный диагноз между инфекционным мононуклеозом и другими болезнями с синдромом генерализованной лимфаденопатии;
71. назовите механизмы и пути передачи геморрагических лихорадок;
72. приведите примеры контагиозных и неконтагиозных геморрагических лихорадок;
73. назовите геморрагические лихорадки, природные очаги которых имеются на территории России;
74. назовите основные критерии постановки диагноза «Бешенство»;
75. назовите особенности течения скарлатины у взрослых;
76. назовите особенности течения кори у взрослых;
77. назовите особенности течения краснухи у взрослых;
78. назовите особенности течения ветряной оспы у взрослых;
79. назовите особенности течения паротитной инфекции у взрослых;
80. назовите виды экзантемы при детских капельных инфекциях у взрослых и проведите дифференциальный диагноз между ними;
81. выделите основные принципы лечения и профилактики детских капельных инфекций (скарлатина, корь, краснуха, ветряная оспа, паротитная инфекция);
82. перечислите болезни, относящиеся к риккетсиозам;
83. дайте краткую клинико-лабораторную характеристику эпидемического сыпного тифа и болезни Брилла;
84. дайте краткую клинико-лабораторную характеристику хламидийных инфекций (орнитоз, трахома, пневмохламидиоз);
85. назовите возбудителей малярии;
86. дайте характеристику малярийного пароксизма;
87. какие неотложные состояния могут развиться при малярии?

99. назовите принципы терапии малярии;

100. химиопрофилактика малярии;

101. назовите основные группы гельминтозов;

102. назовите клинико-лабораторные признаки, указывающие на наличие

гельминтозов;

103. перечислите неотложные состояния в клинике инфекционных

болезней;

104. дайте краткую характеристику и примеры инфекционно-токсического

шока в инфекционной патологии;

105. дайте краткую характеристику и примеры болезней, протекающих

с гиповолемическим шоком (дегидратационный, геморрагический);

106. дайте краткую характеристику и примеры болезней, протекающих с

отёком мозга;

107. дайте краткую характеристику и примеры болезней, протекающих с

острой дыхательной недостаточностью;

108. дайте краткую характеристику и примеры болезней, протекающих с

острой почечной недостаточностью;

109. дайте краткую характеристику и примеры болезней, протекающих с

острой печёночной недостаточностью;

110. назовите примеры хирургических осложнений при инфекционных

болезнях.

**III.** **Профилактика инфекционных болезней:**

1.перечислите общие и индивидуальные санитарно-гигиенические

мероприятия, в том числе в лечебных и детских учреждениях,

используемые для профилактики возникновения и передачи

инфекционных болезней;

2. назовите примеры создания активного и пассивного иммунитета

при инфекционных болезнях (используемые средства).

Заведующий кафедрой: академик РАН, профессор А.В. Горелов

«28» августа 2023 г.