

**Вопросы для собеседования (экзаменационные вопросы)  
для обучающихся 5 курса факультета иностранных студентов  
по специальности «ГОСПИТАЛЬНАЯ ТЕРАПИЯ»  
на 2022-2023 учебный год**

1. Инфаркт миокарда: неинвазивные и инвазивные методы диагностики и лечения.
2. Атипичные формы инфаркта миокарда: классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение.
3. Неотложная помощь при ангинозном статусе: алгоритм действия врача.
4. Неотложная помощь при кардиогенном шоке: алгоритм действия врача.
5. Неотложная помощь при сердечной астме и отеке легких: алгоритм действия врача.
6. Острый перикардит: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика. Тампонада сердца. Показания к перикардиоцентезу, техника выполнения.
7. Хронический перикардит: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика. Показания к хирургическому лечению.
8. Экстрасистолия: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
9. Фибрилляция и трепетание предсердий: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика тромбоемболических осложнений. Показания и противопоказания к восстановлению синусового ритма.
10. Синдром предвозбуждения желудочков (Вольфа-Паркинсона-Уайта): определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
11. Фибрилляция желудочков и асистолия: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
12. Пароксизмальная тахикардия (суправентрикулярная, желудочковая): определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
13. Электроимпульсная терапия при нарушениях сердечного ритма: показания, техника проведения.
14. Атриовентрикулярная блокада: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
15. Нарушения внутрижелудочковой проводимости: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
16. Синдром слабости синусового узла: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.

17. Синдром Морганьи-Эдемса-Стокса: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика. Показания к временной и постоянной электрокардиостимуляции.
18. Классификация артериальных гипертензий. Общие вопросы дифференциальной диагностики гипертонической болезни и симптоматических артериальных гипертензий.
19. Гипертонический криз: определение, классификация, клиника, оказание неотложной помощи.
20. Почечные артериальные гипертензии: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
21. Эндокринные артериальные гипертензии: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
22. Гемодинамические артериальные гипертензии: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
23. Миокардиты: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
24. Дилатационная кардиомиопатия: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
25. Гипертрофическая кардиомиопатия: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
26. Рестриктивная кардиомиопатия: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
27. Аритмогенная дисплазия правого желудочка: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
28. Классификация пневмоний. Пневмония тяжелого течения: определение, этиология, патогенез, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика. Показания к госпитализации.
29. Фибринозный плеврит: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
30. Экссудативный плеврит: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
31. Дифференциальный диагноз трансудата и экссудата. Показания к торакоцентезу, техника выполнения.
32. Симптоматические гастродуоденальные язвы: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный

диагноз, лечение, профилактика.

33. Функциональная диспепсия: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение и профилактика.
34. Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
35. Функциональные расстройства билиарного тракта (дисфункция желчного пузыря, дисфункция сфинктера Одди по билиарному и панкреатическому типам): определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
36. Хронический билиарный панкреатит: определение, этиология, патогенез, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
37. Очаговые заболевания печени: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
38. Хронические вирусные гепатиты (В, С, D): определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
39. Аутоиммунный гепатит: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
40. Первичный билиарный холангит: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
41. Первичный склерозирующий холангит: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
42. Болезнь Вильсона: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
43. Гемохроматоз: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
44. Алкогольная болезнь печени: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
45. Неалкогольная жировая болезнь печени: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
46. Цирроз печени: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника (основные синдромы), осложнения, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
47. Острая печеночная недостаточность: определение, этиология, патогенез, клиника (основные синдромы), осложнения, диагностика, лечение, профилактика.

48. Язвенный колит: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
49. Болезнь Крона: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
50. Болезнь Уиппла: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
51. Целиакия: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, осложнения, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
52. Синдром раздраженного кишечника: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
53. Острая почечная недостаточность: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Показания к проведению гемодиализа и трансплантации почки.
54. Хроническая почечная недостаточность: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Показания к проведению гемодиализа и трансплантации почки.
55. Классификация систолического шума. Дифференциальная диагностика врожденных и приобретенных пороков сердца, пролапса митрального клапана, гипертрофической кардиомиопатии, миксомы сердца, сопровождающихся появлением систолического шума.
56. Классификация диастолического шума. Дифференциальная диагностика врожденных и приобретенных пороков сердца, миксомы сердца, сопровождающихся появлением диастолического шума.
57. Ревматоидный артрит: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, диагностические критерии, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
58. Подагра: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, диагностические критерии, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
59. Анкилозирующий спондилит: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, диагностические критерии, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
60. Реактивные артриты: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, диагностические критерии, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
61. Псориатический артрит: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, диагностические критерии, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
62. Остеоартрит: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, диагностические критерии, дифференциальный диагноз,

лечение, профилактика.

63. Системная красная волчанка: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, диагностические критерии, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
64. Системная склеродермия: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, диагностические критерии, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
65. Дермато/полимиозит: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, диагностические критерии, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
66. Болезнь Шегрена: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, диагностические критерии, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
67. Антифосфолипидный синдром: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, диагностические критерии, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
68. Узелковый полиартериит: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, диагностические критерии, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
69. Гранулематоз с полиангиитом (гранулематоз Вегенера): определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, диагностические критерии, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
70. Эозинофильный гранулематоз с полиангиитом (синдром Чарджа-Стросс): определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, диагностические критерии, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
71. Гигантоклеточный артериит (болезнь Хортона): определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, диагностические критерии, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
72. Облитерирующий тромбоангиит (болезнь Бюргера): определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, диагностические критерии, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
73. Артериит Такаясу (неспецифический аортоартериит): определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, диагностические критерии, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
74. Синдром Гудпасчера: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, диагностические критерии, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
75. Геморрагический васкулит: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, диагностические критерии, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
76. Болезнь Кавасаки: определение, этиология, патогенез, классификация,

- клиника, диагностика, диагностические критерии, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
77. Железодефицитная анемия: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
  78. В<sub>12</sub>-дефицитная и фолиево-дефицитная анемии: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
  79. Гипо- и апластические анемии: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
  80. Гемолитические анемии. Мембранопатии (болезнь Минковского-Шоффара): определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
  81. Гемолитические анемии. Гемоглобинопатии (талассемия, серповидноклеточная анемия) определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
  82. Гемолитические анемии. Ферментопатии (дефицит глюкозо-6-фосфат дегидрогеназы): определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
  83. Гемолитические анемии. Пароксизмальная ночная гемоглобинурия: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
  84. Аутоиммунные гемолитические анемии: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
  85. Острые лейкозы: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
  86. Хронический миелолейкоз: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
  87. Хронический лимфолейкоз: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
  88. Множественная миелома: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
  89. Эссенциальная полицитемия: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
  90. Симптоматические эритроцитозы: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
  91. Агранулоцитозы: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.

92. Классификация геморрагических диатезов. Типы кровоточивости. Методы диагностики геморрагических диатезов.
93. Наследственная геморрагическая телеангиэктазия (болезнь Рандю-Ослера): определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
94. Идиопатическая аутоиммунная тромбоцитопения (болезнь Верльгофа): определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
95. Неиммунные тромбоцитопении: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
96. Тромбоцитопатии: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
97. Гемофилия: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
98. Лекарственная болезнь: классификация. Токсические реакции, идиосинক্রазия, суперинфекции: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
99. Лекарственная болезнь: аллергические реакции. Определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
100. Острые аллергические реакции: анафилактический шок, крапивница, отек Квинке. Определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, неотложная помощь, профилактика.

Зав. кафедрой госпитальной терапии,  
д.м.н., профессор



А.В. Ягода