

**Вопросы для подготовки к собеседованию с комиссией
для ликвидации академической задолженности
по дисциплине «Госпитальная терапия»
для студентов 5 курса лечебного и педиатрического факультетов,
факультета иностранных студентов**

Модуль «Кардиология»

1. Инфаркт миокарда: этиология, патогенез и классификация.
2. Роль неинвазивных и инвазивных методов в диагностике инфаркта миокарда.
3. Атипичные формы инфаркта миокарда: клиника, диагностика, дифференциальный диагноз.
4. Лечение инфаркта миокарда неосложненного течения. Неотложная помощь при ангинозном статусе.
5. Неотложная помощь при кардиогенном шоке. Алгоритм действия врача.
6. Неотложная помощь при сердечной астме и отеке легких. Алгоритм действия врача.
7. Перикардиты: этиология, патогенез и классификация. Клиника, этапы диагностики и дифференциальный диагноз острого перикардита.
8. Лечение острого перикардита. Показания к перикардиоцентезу, техника выполнения. Показания к хирургическому лечению.
9. Перикардиты: этиология, патогенез и классификация. Клиника, этапы диагностика и дифференциальный диагноз хронического перикардита (выпотного, адгезивного, констриктивного).
10. Лечение хронического перикардита. Показания к хирургическому лечению.
11. Экстрасистолия: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение.
12. Пароксизмальная тахикардия (суправентрикулярная, желудочковая): этиология, патогенез, клиника, диагностика, купирование приступа.
13. Фибрилляция и трепетание предсердий: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика.
14. Фибрилляция и трепетание предсердий: антиаритмическая терапия, показания и противопоказания к восстановлению синусового ритма, профилактика тромбоэмболических осложнений.
15. Фибрилляция желудочков и асистолия: клиника, диагностика, лечение.

16. Электроимпульсная терапия при нарушениях сердечного ритма: показания, техника проведения.
17. Атриовентрикулярная блокада: этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение.
18. Нарушения внутрижелудочковой проводимости: этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение.
19. Синдром слабости синусового узла: этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение.
20. Синдром предвозбуждения желудочков (Вольфа-Паркинсона-Уайта): этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
21. Синдром Морганьи-Эдемса-Стокса: этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика и лечение. Показания к временной и постоянной электрокардиостимуляции.
22. Классификация артериальных гипертензий. Основные принципы дифференциальной диагностики гипертонической болезни и симптоматических артериальных гипертензий.
23. Этиология, патогенез, клиника, диагностика и лечение почечных артериальных гипертензий.
24. Этиология, патогенез, клиника, диагностика и лечение эндокринных артериальных гипертензий.
25. Этиология, патогенез, клиника, диагностика и лечение гемодинамических артериальных гипертензий.
26. Этиология, патогенез, клиника, диагностика и лечение лекарственных артериальных гипертензий.
27. Гипертонический криз. Определение, классификация. Оказание неотложной помощи.
28. Миокардиты: определение, этиология, патогенез, классификация.
29. Миокардиты: клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
30. Этиология, патогенез и классификация первичных кардиомиопатий. Дилатационная кардиомиопатия: клиника, диагностика, особенности течения, лечение.
31. Этиология, патогенез и классификация первичных кардиомиопатий. Гипертрофическая кардиомиопатия: клиника, диагностика, особенности течения, лечение.
32. Рестриктивная кардиомиопатия, аритмогенная дисплазия правого желудочка: клиника, диагностика, особенности течения и лечение.

Модуль: «Гастроэнтерология»

33. Симптоматические гастродуоденальные язвы: классификация, особенности клиники, диагностика, лечение. Дифференциальный диагноз с язвенной болезнью.
34. Функциональная (неязвенная) диспепсия: классификация, клиническая симптоматика, принципы диагностики и терапии. Функциональная диспепсия и хронический гастрит.
35. Болезни оперированного желудка: классификация, клиника, диагностика, принципы терапии.
36. ГЭРБ: этиология, классификация, клинические проявления, осложнения, методы диагностики. Лечение ГЭРБ.
37. Функциональные расстройства билиарного тракта: этиология, патогенез, классификация, методы диагностики.
38. Клиника и лечение дисфункции желчного пузыря и дисфункции сфинктера Одди по билиарному и панкреатическому типам.
39. Постхолецистэктомический синдром. Определение, классификация, клинические проявления, принципы терапии.
40. Хронический билиарный панкреатит: причины, клиника, диагностика, лечение.
41. Дифференциальный диагноз при очаговых и диффузных заболеваниях печени, сопровождающихся гепатомегалией. Клиника и диагностика очаговых заболеваний печени.
42. Хронические вирусные гепатиты: этиология, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
43. Аутоиммунный гепатит: этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
44. Холестатические заболевания печени (первичный билиарный холангит, первичный склерозирующий холангит): этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
45. Дифференциальный диагноз при гепатомегалии, вызванной диффузными заболеваниями печени. Болезнь Вильсона и гемохроматоз: этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
46. Неалкогольная жировая болезнь печени: этиология, патогенез, стадии, клиника, диагностика, лечение.
47. Алкогольная болезнь печени: классификация, клинические варианты, диагностика, лечение и прогноз.

48. Циррозы печени: основные причины, патогенез, классификация, основные клинические синдромы. Этиотропная, патогенетическая и посиндромная терапия.
49. Осложнения цирроза печени: клиника, диагностика, лечение.
50. Дифференциальный диагноз цирроза печени с кардиальными и гематологическими причинами гепатомегалии.
51. Воспалительные заболевания кишечника: язвенный колит. Этиология, патогенез, классификация, клиника кишечных и системных проявлений, диагностика и принципы терапии. Осложнения язвенного колита.
52. Воспалительные заболевания кишечника: болезнь Крона. Этиология, патогенез, классификация, клиника кишечных и системных проявлений, диагностика, терапия, осложнения.
53. Болезнь Уиппла. Этиология, патогенез, классификация, клиника кишечных и системных проявлений, диагностика, терапия, осложнения.
54. Дифференциальная диагностика воспалительных и функциональных болезней кишечника. Синдром раздраженного кишечника: определение, классификация, клиника, диагностика, лечение.

Модуль: «Ревматология»

55. Дифференциальная диагностика систолического шума. Дифференциально-диагностические признаки недостаточности митрального клапана, пролапса митрального клапана. Функциональный систолический шум. Относительная недостаточность митрального клапана.
56. Дифференциально-диагностические признаки стеноза устья аорты, гипертрофической кардиомиопатии, врожденных пороков сердца, сопровождающихся появлением систолического шума.
57. Дифференциально-диагностические признаки митрального стеноза, недостаточности аортального клапана, врожденных пороков сердца, сопровождающихся появлением шума в диастолу.
58. Ревматоидный артрит: этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностические критерии, дифференциальная диагностика, лечение. Течение и прогноз.
59. Подагра: этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностические критерии, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение подагры. Течение, прогноз и профилактика.
60. Анкилозирующий спондилит: этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностические критерии, дифференциальный диагноз, лечение, течение и прогноз.

61. Реактивные артриты: этиология, патогенез, классификация, клиника, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.
62. Остеоартроз: этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностические критерии, дифференциальный диагноз, лечение. Прогноз и профилактика.
63. Системная красная волчанка: этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностические критерии, дифференциальный диагноз, лечение, течение и прогноз.
64. Системная склеродермия: этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностические критерии, дифференциальный диагноз, лечение, течение и прогноз.
65. Дермато/полимиозит: этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностические критерии, дифференциальный диагноз, лечение. Течение заболевания и прогноз.
66. Системные васкулиты: определение, классификация. Этиология, патогенез, клиника, диагностика и лечение узелкового периартериита.
67. Системные васкулиты: определение, классификация. Этиология, патогенез, клиника, диагностика и лечение гранулематоза Вегенера.
68. Системные васкулиты: определение, классификация. Этиология, патогенез, клиника, диагностика и лечение синдрома Чарджа-Стросса.
69. Системные васкулиты: определение, классификация. Этиология, патогенез, клиника, диагностика и лечение темпорального гигантоклеточного артериита и облитерирующего тромбоангиита.

Модуль: «Гематология»

70. Железодефицитная анемия: этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
71. В₁₂- дефицитная и фолиево-дефицитная анемии: этиология, патогенез, клиника, диагностика и лечение.
72. Гипо- и апластические анемии: этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение. Течение, прогноз и профилактика.
73. Классификация гемолитических анемий. Наследственные мембранопатии (болезнь Минковского-Шоффара): клиника, диагностика, лечение.
74. Наследственные гемолитические анемии: гемоглобинопатии (талассемия, серповидно-клеточная анемия) и ферментопатии (дефицит глюкозо-6-фосфат дегидрогеназы): клиника, диагностика, лечение.
75. Аутоиммунные гемолитические анемии: клиника, диагностика, лечение.

76. Острые лейкозы: этиология, классификация, клиника, диагностика и принципы терапии.
77. Агранулоцитозы: этиология, патогенез и классификация. Клиника, диагностика и лечение агранулоцитозов.
78. Множественная миелома: этиология, патогенез, клиника, диагностика, принципы терапии, течение и прогноз.
79. Эссенциальная полицитемия: этиология, патогенез, клиника, диагностика, принципы терапии. Дифференциальный диагноз с симптоматическими эритроцитозами.
80. Хронический миелолейкоз: этиология, патогенез, клиника, диагностика, принципы терапии, течение и прогноз.
81. Хронический лимфолейкоз: этиология, патогенез, клиника, диагностика, принципы терапии, течение и прогноз.
82. Классификация геморрагических диатезов. Типы кровоточивости.
83. Наследственная геморрагическая телеангиэктазия (болезнь Рандю-Ослера): этиология, патогенез, клиника, диагностика и лечение.
84. Геморрагический васкулит: этиология, патогенез, клиника, диагностика и лечение.
85. Идиопатическая аутоиммунная тромбоцитопения (болезнь Верльгофа): этиология, патогенез, клиника, диагностика и лечение.
86. Геморрагические диатезы, связанные с нарушением коагуляционного гемостаза. Гемофилия: этиология, патогенез, клиника, диагностика и лечение.

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



Ягода А.В.