**ВОПРОСЫ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «ВНУТРЕННИЕ БОЛЕЗНИ»**

1. Бронхиальная астма. Современная классификация. Аллергологическая диагностика. Гипосенсибилизация специфическая и неспецифическая. Принципы терапии.
2. Синдром пролапса митрального клапана: определение, клиническое значение, диагностика и лечение.
3. Хронический гломерулонефрит. Классификации.
4. Абсцесс и гангрена легких. Диагностика. Принципы терапии.
5. Инфекционный эндокардит. Основные клинические синдромы.
6. Методы исследования функции и диагностика заболеваний желудка и двенадцатиперстной кишки.
7. Гипертоническая болезнь. Характеристика стадий и степеней. Осложнения и прогноз гипертонической болезни. Медикаментозное и немедикоментозное лечение.
8. Нозакамиальные пневмонии. Диагностика, принципы терапии.
9. Хроническая почечная недостаточность.
10. Острый коронарный синдром: определение понятия, диагностика, принципы лечения.
11. Осложнения инфаркта миокарда. Кардиогенный шок. Острая левожелудочковая недостаточность: сердечная астма и отек легких.
12. Амилоидоз почек. Нефротический синдром.
13. Антикоагулянтная и фибринолитическая терапия при остром инфаркте миокарда.
14. Пневмоторакс спонтанный и травматический.
15. Вклад отечественных ученых в разработку различных областей внутренней медицины.
16. ХОБЛ: определение, классификация, диагностика, принципы современного лечения.
17. Врожденные пороки сердца. Дефект межпредсердной и межжелудочковой перегородок. Незаращение артериального протока. Коарктация аорты. Триада и тетрада Фалло. Комплекс Эйзенменгера.
18. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, эпидемиология, этиология, патогенез, классификация, осложнения. Методы диагностики инфицирования Helicobacter pуlori и эффективности эрадикационной терапии.
19. Пигментные гепатозы (синдром Жильбера, синдром Криглера-Найяра, синдром Дабина-Джонсона и Ротора).
20. Амилоидоз почек. Нефротический синдром.
21. В12 –(фолиево) – дефицитная анемия. Болезнь Аддисона – Бирмера.
22. Анемия. Классификации.
23. Хронический гломерулонефрит. Классификации.
24. Острые и хронические панкреатиты, классификация, лечение.
25. Амилоидоз почек. Нефротический синдром.
26. Хронический энтерит. Энтеропатии. Синдром малдигестии и малабсорбции.
27. Синдром раздраженного кишечника. Дисбактериоз кишечника.
28. Ревматические пороки сердца. Недостаточность клапанов аорты. Стеноз устья аорты. Недостаточность клапанов легочной артерии. Сочетанные и комбинированные пороки. Особенности нарушения гемодинамики при различных пороках сердца.
29. ТЭЛА. Инфаркт легких. Легочное кровотечение и кровохарканья.
30. Циррозы печени, эпидемиология, этиология, классификация, морфологические изменения, диагностика различных форм цирроза печени.
31. Пневмокониозы (силикоз, силикатозы, бериллиоз, смешанные). Клинико-морфологические формы и стадии. Силикотуберкулез. Пылевые бронхиты. Методы профилактики.
32. Инфекционный эндокардит. Основные клинические синдромы.
33. Методы исследования функции и диагностика заболеваний желудка и двенадцатиперстной кишки.
34. Нарушения ритма сердца. Синусовая брадикардия, тахикардия и аритмия. Экстрасистолия. Мерцание и трепетание предсердий. Фибрилляция желудочков. Медикаментозная терапия. Электрическая дефибрилляция.
35. Диффузные заболевания легких (саркоидоз, альвеолит, эозинофильная пневмония, синдром Гудпасчера).
36. Неспецифический язвенный колит. Болезнь Крона.
37. Геморрагические диатезы.
38. Гемолитические анемии. Врожденные эритроцитопатии. Гемолитические кризы.
39. Нефропатия беременных.
40. Острый инфаркт миокарда, клинические варианты, стадии, классификации.
41. Острые бронхиты и трахеобронхиты.
42. Дисплазии соединительной ткани. Определение, классификация, диагностика.
43. Деонтология и медицинская этика врача.
44. Рак легких.
45. Синдром пролапса митрального клапана.
46. Ревматоидный артрит.
47. Миеломная болезнь.
48. Хроническая почечная недостаточность.
49. Нарушения проводимости сердца. Блокады проводящей системы сердца. Медикаментозная терапия. Искусственные водители ритма.
50. Хронический пиелонефрит. Мочекаменная болезнь.
51. Лимфогрануломотоз. Лимфосаркома. Саркоидоз (Бенье-Бека-Шаумана).
52. Медицинская классификация болезней, МКБ-10, медицинские экономические стандарты РФ.
53. Плевриты сухие и экссудативные. Опухоли плевры.
54. Ревматические пороки сердца. Недостаточность митрального клапана. Стеноз левого атриовентрикулярного отверстия. Комбинированные пороки. Особенности нарушения гемодинамики при различных пороках.
55. Острые лейкозы. Классификации.
56. Диффузный токсический зоб. Методы определения функции щитовидной железы и степени тяжести тиреотоксиоза. Тиреотоксическое сердце. Медикаментозное, лучевое, хирургическое лечение. Лечение осложнений.
57. Лекарственная болезнь. Сывороточная болезнь.
58. Хронический гломерулонефрит. Классификации.
59. Аутоимунный тиреоидит.
60. Анафилактический шок. Методы неотложной терапии.
61. Гепатиты острые и хронические, эпидемиология, этиология, классификация, лечение, интерферонотерапия, показания и противопоказания.
62. Амилоидоз почек. Нефротический синдром.
63. Острые перикардиты сухие и экссудативные. Хронические констриктивные перикардиты.
64. Методы диагностики заболеваний печени и желчевыводящих путей.
65. Острый гломерулонефрит. Клинико-лабораторная диагностика.
66. Коллагенозы. Системная красная волчанка. Системная склеродермия. Дерматомиозит.
67. Острая и хроническая алкогольная интоксикация.
68. Эритремия и эритроцитозы первичные и вторичные.
69. Внебольничная пневмония: определение, особенности клиники в зависимости от возбудителя, рентгендиагностика, лечение.
70. Ревматизм. Классификация. Диагностика. Определение степени активности. Ревмокардит. Ревматический полиартрит.
71. Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь.
72. Гемоглобинопатии: классификация, диагностика. Гемолитические кризы.
73. Кардиомиопатии: определение понятия, классификация, диагностика, принципы терапии.
74. Острые и хронические панкреатиты, классификация, лечение.
75. Гепатиты острые и хронические, эпидемиология, этиология, классификация, лечение, интерферонотерапия, показания и противопоказания;
76. Острые и хронические эрозии желудка и двенадцатиперстной кишки.
77. Хроническая сердечная недостаточность. Классификации. Методы исследования глобальной и регионарной систолической и диастолической функции миокарда, центральной гемодинамики. Понятие о пред – и после нагрузки. Лечение сердечной недостаточности.