**Примерный перечень вопросов на собеседование для поступления в интернатуру специальности «5В13100 Общая медицина» по направлению подготовки Терапия**

**1. Болезни органов кровообращения.**

1. ИБС. Понятие, факторы риска, патогенез, классификация. Клинические формы. Внезапная коронарная смерть. Определение, клиника. Неотложная терапия на стадии клинической смерти.

2. Стенокардия. Понятие, этиология, патогенез, классификация, клинические формы. Клиника, диагностика. Лечение.

3. Инфаркт миокарда. Клиника, диагностика крупноочагового инфаркта миокарда. Инфаркт миокарда. Лечение, реабилитация. Ранние и поздние осложнения инфаркта миокарда. Диагностика, лечение. Реабилитация больных с инфарктом миокарда.

4. Артериальная гипертония. Определение, этиология, патогенез, классификация. Клиника, диагностика. лечение.

5. Гипертонические кризы. Причины развития, классификация, клиника, диагностика, неотложная помощь, лечение.

6. Острая ревматическая лихорадка. Определение, этиология, патогенез, классификация. Ревмокардит. Клиника, диагностика. Внекардиальные проявления ревматизма. Лечение ревматизма.

7. Хроническая ревматическая болезнь сердца. Этиология. Нарушение гемодинамики. Клиника. Диагностика. Лечение.

8. Приобретенные пороки митрального клапана. Недостаточность митрального клапана. Митральный стеноз. Этиология. Нарушения гемодинамики, клиника, диагностика, лечение.

9. Приобретенные пороки аортального клапана. Недостаточность аортального клапана. Этиология, нарушения гемодинамики, клиника, показания к оперативному лечению.

10. Приобретенные пороки аортального клапана. Стеноз устья аорты. Этиология, нарушения гемодинамики, клиника, лечение.

11. Врожденные пороки сердца: коарктация аорты (симптоматолгия, течение, диагноз, показания к хирургическому лечению);

12. Врожденные пороки сердца: дефект межпредсердной и межжелудочковой перегородки (симптоматология, стадии течения, лечение, показания к хирургическому лечению); пролапс митрального клапана.

13. Миокардиты. Определение. Этиология, патогенез. Классификация. Клиника. Диагностика, лечение, профилактика.

14. Инфекционный эндокардит. Определение, этиология, клиника. Диагностика, лечение, профилактика.

15. Нарушения ритма и проводимости. Экстрасистолия. Определение, причины возникновения, клинические проявления. Диагностика. Лечение.

16. Нарушения ритма и проводимости. Фибрилляция-трепетание предсердий. Определение, причины возникновения, клинические проявления. Диагностика. Лечение.

17. Нарушения ритма и проводимости. Атриовентрикулярные блокады. Полная АВ-блокада. Этиология. Клинические проявления. Неотложная помощь, лечение.

18. Нарушения ритма и проводимости. Пароксизмальные тахикардии: наджелудочковые, желудочковые. Определение. Патогенез, клиника, диагностика. Неотложная помощь, лечение.

19. Перикардиты. Определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение.

20. Хроническая сердечная недостаточность. Понятие, причины возникновения, классификация, клиника левожелудочковой и правожелудочковой недостаточности. Лечение.

**Раздел 2. Болезни органов дыхания.**

21. Пневмония. Определение, этиология. Патогенез. Классификация. Особенности клиники при разных возбудителях.

22. ХОБЛ. Хронический бронхит. Определение, этиология, патогенез, классификация, критерии обострения. Клиника, диагностика. Лечение, диспансеризация, профилактика, санаторно-курортное лечение.

23. Бронхиальная астма. Этиология. Патогенез. Классификация. Клиника астматического приступа и межприступного периода. Лечение во время приступа и во внеприступный период. Санаторно-курортное лечение.

24. Плевриты. Определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика.

**Раздел 3. Болезни органов пищеварения.**

25. Гастроэзофагальная рефлюксная болезнь. Этиология, патогенез, классификация, Клиника, диагностика, лечение.

26. Хронический гастрит. Определение, этиология, патогенез, классификация. Клиника. Диагностика (методы диагностики геликобакериоза, оценка секреторной функции желудка). Лечение.

27. Язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки. Этиология, патогенез, клиника. Диагностика, лечение.

28. Осложнения язвенной болезни перфорации: кровотечения, пенетрация, стеноз при­вратника или двенадцатиперстной кишки, малигнизация. Показания к хирургическому лечению.

**Раздел 4. Болезни печени, желчных путей и поджелудочной железы**

29. Хронический панкреатит. Определение, этиология, патогенез, клиника. Диагностика, лечение, профилактика.

30. Хронический некалькулезный холецистит. Этиология, патогенез, клиника. Диагностика, лечение

31. Дискинезия желчевыводящих путей. Этиология, патогенез, клиника. Диагностика, лечение

32. Хронические гепатиты. Определение, этиология, патогенез, классификация, клиника. Диагностика, лечение.

33. Цирроз печени. Определение, этиология, патогенез, классификация, клиника. Диагностика, лечение, профилактика.

 **Раздел 5. Болезни почек**

34. Острый гломерулонефрит. Определение, этиология, патогенез, клиника, осложнения. Диагностика, лечение.

35. Хронический гломерулонефрит. Этиология, патогенез, классификация, клиника. Диагностика, лечение.

36. Хроническая болезнь почек. Понятие ХБП, классификация, диагностика, тактика ведения на разных стадиях, показания к гемодиализу.

**Раздел 6. Болезни системы крови**

37. Железодефицитная анемия. Этиология, патогенез, клиника. Диагностика, лечение.

38. В12-дефицитная анемия. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение. Фолиеводефицитная анемия. Этиология, патогенез, клиника, лечение.

**Раздел 7. Болезни суставов, системные заболевания соединительной ткани**

39. Ревматоидный артрит. Определение, этиология, патогенез, классификация. Клиника суставных и внесуставных проявлений. Диагностика. Лечение.

40. СКВ. Определение, этиология, патогенез, классификация. Клиника, диагностика, принципы лечения.

41.Системная склеродермия. Определение, этиология, патогенез, клиника, диагностика, принципы лечения