## Вопросы для проведения **второй** текущей аттестации врачей-интернов специальности «Общая врачебная практика»

- 1. Гастроэзофагальная рефлюксная болезнь: этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение. Грыжа пищеводного отверстия диафрагмы, эзофагит, ахалазия кардии, дивертикул пищевода: этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение, диспансеризация, медицинская реабилитация, прогноз. Показания для направления на МСЭ при заболеваниях пищевода.
- 2. Функциональная диспепсия: классификация, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, медицинская реабилитация, прогноз.
- 3. Хронический гастрит: этиология, патогенез, классификация, клиническая картина и диагностика различных вариантов, течение, осложнения, лечение, профилактика, медицинская реабилитация, прогноз.
- 4. Гастродуаденальная язва: этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, эррадикационная терапия, оценка её эффективности, противорецедивное лечение. Риск развития симптоматических язв и лечебная тактика. НПВС-гастропатии, тактика ведения пациентов.
- 5. Желудочно-кишечные кровотечения: алгоритм диагностики, дифференциальная диагностика, тактика ведения пациентов. Другие осложнения язвенной болезни (пенетрация, перфорация, стеноз, гипохлоремическая кома, перигастрит, перидуоденит): клиническая картина, диагностика, лечение, диспансеризация, медицинская реабилитация, прогноз.
- 6. Болезни оперированного желудка (демпинг-синдром, гастрит культи желудка, пептическая язва анастомоза, постгастрорезекционная дистрофия, синдром приводящей кишки): клиническая картина, диагностика, лечение, диспансеризация, медицинская реабилитация.
- 7. Особенности клинических проявлений, диагностики и лечения глютеновой энтеропатии, дисахаридазодефицитных энтеропатий, основные клинико-лабораторные синдромы, алгоритм диагностического поиска, тактика ведения пациентов, диагностика и лечение псевдомембранозного колита, дивертикулярнои и ишемическои болезни кишечника, диспансеризация, медицинская реабилитация, прогноз.
- 8. Хронические воспалительные заболевания кишечника, язвенный колит, болезнь Крона: этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, варианты течения, осложнения, дифференциальная диагностика, лечение (лекарственное, хирургическое), профилактика, диспансеризация, медицинская реабилитация, прогноз,
- 9. Синдром раздраженного кишечника: этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
- 10. Хронический гепатит: этиология, патогенез, классификация, клиническая картина и диагностика различных вариантов, течение, осложнения,

дифференциальная диагностика, лечение. Профилактика, диспансеризация, медицинская реабилитация, прогноз, показания для направления на МСЭ.

- 11. Цирроз печени: этиология, патогенез, классификация цирроза печени, основные клинические синдромы, степени тяжести по Child-Pu, диагностика, варианты течения, осложнения, дифференциальная диагностика, лечение цирроза печени и осложнений, показания и противопоказания к трансплантации печени, профилактика, медицинская реабилитация, прогноз, показания для направления на МСЭ.
- 12. Печеночная недостаточность: этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика, прогноз.
- 13. Алкогольная болезнь печени: патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение, медицинская реабилитация, прогноз.
- 14. Лекарственные поражения печени: клиническая картина, диагностика, лечение.
- 15. Заболевания желчновыводящих путей (желчнокаменная болезнь, хронический холецистит, холангит, дисфункция сфинктера Одди): этиология, патогенез, факторы риска, клиническая картина, диагностика, течение, осложнения, лечение (лекарственное, показания к хирургическому лечению), профилактика, диспансеризация, медицинская реабилитация, прогноз, показания для направления на МСЭ.
- 16. Хронический панкреатит: этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, осложнения, печение, профилактика, диспансеризация, медицинская реабилитация, прогноз, показания для направления на МСЭ.
- 17. Острый гломерулонефрит: этиология, патогенез, варианты течения, диагностика, дифференциальная диагностика, осложнения, лечение, медицинская реабилитация, профилактика, прогноз.
- 18. Хронический гломерулонефрит: этиология, патогенез, классификация (клиническая, морфологическая), основные клинические синдромы, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, медицинская реабилитация, профилактика, прогноз, показания для направления на МСЭ.
  - 19. Острый цистит: этиология, факторы риска, диагностика, лечение.
- 20. Острый и хронический тубулоинтерстициальный нефрит, острый и хронический (неосложненный и осложненный) пиелонефрит: эпидемиология, этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика, прогноз. Принципы рациональной антибактериальной терапии инфекций мочевыводящих путей, критерии эффективности антибактериальной терапии.
- 21. Амилоидоз почек: этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение, прогноз, показания для направления на МСЭ.
- 22. Острое повреждение почек: этиология, патогенез, классификация, стадии, клиническая картина, диагностика (диагностические критерии), лечение, показания к гемодиализу, прогноз, профилактика.

- 23. Хроническая болезнь почек: основные маркеры, факторы развития и прогрессирования, классификация, алгоритм диагностики, лечение, профилактика, прогноз, показания для направления на МСЭ.
- 24. Трансплантация почки: показания и противопоказания, наблюдение за пациентами после пересадки почки в стационарных и амбулаторных условиях.
- 25. Классификация анемий. Железо дефицитная анемия,  $B|_2$  и фолиеводефицитные анемии, гемолитические анемии, гипо- и апластические анемии, анемия при хронических заболеваниях: этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, течение, осложнения, лечение, профилактика, диспансеризация, медицинская реабилитация, прогноз.
- 26. Острые лейкозы: классификация, клиническая картина, лабораторноморфологическая диагностика, основные клинические синдромы, течение и осложнения, лечение, диспансеризация, медицинская реабилитация, прогноз, показания для направления на МСЭ.
- 27. Хронические миело- и лимфопролиферативные заболевания: классификация, клиническая картина, диагностика, течение, осложнения, дифференциальная диагностика, лечение, диспансеризация, медицинская реабилитация, прогноз, показания для направления на МСЭ.
- 28. Агранулоцитозы: этиология, патогенез, клинические варианты, диагностика, осложнения, лечение, прогноз.
- 29. Геморрагические диатезы: этиология, патогенез, классификация, типы кровоточивости, методы исследования первичного и вторичного гемостаза.
- 30. Гемофилия, тромбоцитопеническая пурпура, геморрагический геморрагическая (болезнь Рандю-Ослера): васкулит, телеангиоэктазия этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, диагностика, дифференциальная лечение, профилактика, медицинская реабилитация, прогноз, показания для направления на МСЭ.
- 31. Синдром диссеминированного внутрисосудистого свертывания (ДВС- синдром): этиология, патогенез, клинические формы, диагностика, лечение, профилактика, прогноз.
- 32. Антифосфолипидный синдром: этиология, клиническая картина, диагностические критерии, тактика ведения пациентов, диспансеризация, медицинская реабилитация, прогноз, показания для направления на МСЭ.
- 33. Лейкемоидные реакции: дифференциальная диагностика, тактика ведения пациентов.
- 34. Острая ревматическая лихорадка, хроническая ревматическая болезнь сердца: этиология, патогенез, классификация, клиническая картина,
- 35. диагностические критерии, степени активности, течение, осложнения, дифференциальная диагностика, лечение, первичная и вторичная профилактика, диспансеризация, медицинская реабилитация, прогноз, показания для направления на МСЭ.
- 36. Приобретенные пороки сердца (недостаточность митрального клапана, митральный стеноз, недостаточность аортального клапана, стеноз устья аорты, недостаточность трехстворчатого клапана, комбинированные пороки): этиология, патогенез гемодинамических нарушений, клиническая картина,

стадии, диагностика, дифференциальная диагностика, течение, осложнения, тактика ведения пациентов, показания и противопоказания к хирургическому лечению, виды клапанов, ведение пациентов после протезирования клапанов, диспансеризация, медицинская реабилитация, прогноз, показания для направления на МСЭ.

- 37. Системные заболевания соединительной ткани (системная красная волчанка, системный склероз, дерматомиозит): этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностические критерии, варианты течения, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика обострений, медицинская реабилитация, прогноз.
- 38. Системные васкулиты: этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, прогноз.
- 39. Ревматоидный артрит: этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностические критерии, дифференциальная диагностика, базисная терапия, внутрисуставное введение лекарственных средств, диспансеризация, медицинская реабилитация, прогноз, показания для направления на МСЭ.
- 40. Остеоартрит: этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение (лекарственная терапия, показания к ортопедическому лечению), диспансеризация, медицинская реабилитация, прогноз, показания для направления на МСЭ.
- 41. Микрокристаллические артриты. Подагра: этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностические критерии, варианты течения, вторичная подагра, дифференциальная диагностика, лечение, реабилитация, прогноз.
- 42. Серонегативые спондилоартриты: этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностические критерии, течение, лечение, медицинская реабилитация, прогноз.
- 43. Остеопороз: этиология, патогенез, факторы риска, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика, медицинская реабилитация, прогноз.
- 44. Синдром лихорадки неясного генеза: диагностические критерии, алгоритм диагностического поиска.
- 45. Виды аллергенов. Механизмы аллергических и псевдоаллергических заболеваний. Общие принципы диагностики аллергических заболеваний: аллергоанамнез, кожные и провокационные пробы, показания противопоказания, оценка. Лечебные и диагностические аллергены. Общие принципы лечения аллергических заболеваний.
- 46. Лекарственная аллергия: лекарственные средства как аллергены, гаптены. Распространенность лекарственной аллергии. Псевдоаллергические реакции: этиология, патогенетические механизмы, лечение, профилактика. Особые варианты (СКВ-подобный синдром, синдром Лайела, синдром Стивенса- Джонсона, некротическо-язвенные формы васкулитов).

- 47. Сывороточная болезнь и сывороточноподобный синдром: этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение, общие принципы профилактики.
- 48. Анафилактический шок: этиология, клинические варианты, диагноз и дифференциальная диагностика. Экстренная медицинская помощь при анафилактическом шоке, профилактика.
- 49. Инсектная аллергия: этиология, патогенетические механизмы, клиническая картина, диагностика, лечение. Особенности лечения инсектного шока.
- 50. Пищевая аллергия: пищевые продукты как аллергены и как инициаторы псевдоаллергических реакций, клинические формы пищевой аллергии, диагностика, лечение, профилактика. Элиминационные диеты при пищевой аллергии.
- 51. Крапивница, отек Квинке, наследственный ангионевротический отек: клиническая картина, дифференциальная диагностика, неотложная медицинская помощь.
- 52. Ангионевротические дерматиты: классификация, причины, клиническая картина, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
- 53. Аллергический ринит: причины, клиническая картина, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика
- 54. Аллергическая бронхиальная астма: клиническая картина, роль аллергологического обследования, дифференциальная диагностика, особенности лечения, базисная терапия, профилактика, прогноз. Аплергенспецифическая иммунотерапия.
- 55. Поллинозы: этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика.