

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

1. Этика и деонтология в работе врача общей практики.
2. Учетная и отчетная документация в работе врача общей практики.
3. Нормативные правовые акты и иные акты законодательства Республики Беларусь регулирующие деятельность организаций здравоохранения и медицинских работников в сфере сохранения, укрепления и восстановления здоровья населения.
4. Организация оказания паллиативной медицинской помощи взрослому и детскому населению на дому. Методы симптоматического лечения пациентов с онкологическими заболеваниями в условиях работы врача общей практики (коррекция психоэмоциональных нарушений, кахексии, болевого и диспепсического синдромов, лечение инфекционных осложнений, геморрагического и лихорадочного синдромов).
5. Методы оказания паллиативной медицинской помощи пациентам в терминальной стадии хронических заболеваний. Критерии выбора фармакотерапевтических групп и конкретных лекарственных средств для устранения хронической онкологической и неонкологической боли.
6. Пневмонии, классификация, клинические проявления, диагностика, критерии степени тяжести, лечение, диспансеризация, тактика врача общей практики.
7. Бронхиальная астма, классификация, клинические проявления, диагностика, степени тяжести, лечение, диспансеризация, тактика врача общей практики.
8. Хроническая обструктивная болезнь легких, классификация, клинические проявления, диагностика, степени тяжести, лечение, диспансеризация, тактика врача общей практики.
9. Диссеминированные заболевания легких: классификация, дифференциальная диагностика. Интерстициальные заболевания легких, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение, диспансеризация.
10. Легочная гипертензия: этиология, классификация, клиническая картина, лечение, профилактика, медицинская реабилитация, прогноз, показания для направления на МСЭ.
11. Милиарный диссеминированный туберкулез легких, инфильтративный туберкулез и казеозная пневмония, туберкулома, кавернозный и фибрознокавернозный туберкулез: диагностика и дифференциальная диагностика, осложнения. Основные принципы химиотерапии у пациентов с туберкулезом по рекомендации Всемирной организации здравоохранения.
12. Ишемическая болезнь сердца: стенокардия, классификация, клинические проявления, диагностика, лечение и профилактика в условиях амбулатории врача общей практики, медицинская реабилитация, диспансеризация.
13. Острый коронарный синдром, клинические проявления, диагностика, тактика врача общей практики при оказании медицинской помощи на

догоспитальном этапе.

14. Острый коронарный синдром без подъема сегмента ST, клинические проявления, диагностика, тактика ведения пациентов, оценка риска, оценка прогноза, диспансеризация, тактика врача общей практики.

15. Острый коронарный синдром с подъемом сегмента ST, клинические проявления, лабораторно-инструментальная диагностика, атипичные формы, тактика врача общей практики при оказании медицинской помощи на догоспитальном этапе, диспансеризация.

16. Медицинская реабилитация пациентов с инфарктом миокарда, вторичная профилактика в амбулаторных условиях, диспансеризация.

17. Артериальная гипертензия, классификация, клинические проявления, диагностика поражения органов-мишеней, стратификация риска и прогноз осложнений.

18. Артериальная гипертензия, лечение, профилактика в условиях амбулатории врача общей практики.

19. Симптоматические гипертензии, клинические проявления, диагностика, тактика врача общей практики.

20. Миокардиты, клинические проявления, диагностика, лечение, тактика врача общей практики.

21. Диагностика, лечение и профилактика дислипидемий.

22. Внезапная коронарная смерть, факторы риска, клинические проявления, диагностика, реанимационные мероприятия, профилактика.

23. Артериальная гипертензия у беременных, особенности лечения.

24. Гипертонические кризы, диагностические критерии, купирование осложненных и неосложненных гипертонических кризов.

25. Тромбоэмболия легочной артерии, клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, прогноз.

26. Суправентрикулярные пароксизмальные тахикардии, клинические проявления, ЭКГ-диагностика, купирование пароксизмов, показания к электроимпульсной терапии, показания к хирургическому лечению, профилактика пароксизмов.

27. Фибрилляция и трепетание предсердий, клинические проявления, диагностика, ЭКГ-диагностика, стратегии ведения пациентов, лечение, показания к электроимпульсной терапии и имплантации дефибриллятора, лечение пациентов после восстановления ритма сердца, прогноз.

28. Фибрилляция предсердий: показания к антикоагулянтной терапии, шкалы оценки риска инсульта и риска кровотечения.

29. Гипертрофическая кардиомиопатия: патогенез, факторы риска, классификация, диагностика, лечение, показания к хирургическому лечению.

30. Дилатационная кардиомиопатия: патогенез, факторы риска, классификация, диагностика, лечение, показания к трансплантации сердца.

31. Перикардиты, этиология, классификация, клинические проявления, диагностика различных вариантов перикардитов, лечение, показания к пункции перикарда, показания и хирургическому лечению и его виды.

32. Приобретенные пороки сердца (недостаточность митрального

клапана, митральный стеноз), патогенез гемодинамических нарушений, течение, осложнения, лечебная тактика, показания к хирургическому лечению, прогноз.

33. Приобретенные пороки сердца (недостаточность аортального клапана, стеноз устья аорты), патогенез гемодинамических нарушений, течение, осложнения, лечебная тактика, показания к хирургическому лечению, прогноз.

34. Инфекционный эндокардит, клинические проявления, диагностика, диагностические критерии, тактика антибактериального лечения, показания к хирургическому лечению, профилактика рецидивов, прогноз.

35. Коронароангиография, показание и противопоказания к проведению, оценка результатов.

36. Реваскуляризация у пациентов со стабильной стенокардией, ведение пациентов после реваскуляризации.

37. Инвазивная стратегия лечения пациентов с острым коронарным синдромом: сроки проведения реперфузионной терапии, ведение пациентов после реваскуляризации.

38. Виды электрокардиостимуляции, показания, номенклатура имплантируемых кардиостимуляторов, осложнения.

39. Основные группы синкопальных состояний, программа обследования, неотложная медицинская помощь при синкопальных состояниях, профилактика.

40. Концепция факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний, стратегии профилактики, оценка общего сердечно-сосудистого риска с позиции доказательной медицины, профилактическое консультирование.

41. Хроническая сердечная недостаточность: классификация, клинические варианты, диагностика, лекарственная терапия, ресинхронизирующая терапия, искусственный левый желудочек, имплантируемый кардиовертер-дефибриллятор.