

## **ВОПРОСЫ К ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОМУ ЗАЧЕТУ**

**II курс – IV семестр**

**СПЕЦИАЛЬНОСТЬ «Лабораторная диагностика»**

### **ДИСЦИПЛИНА «ВНУТРЕННИЕ БОЛЕЗНИ С ОСНОВАМИ СЕСТРИНСКОГО ДЕЛА»**

1. Понятие о болезни, этиологии, патогенезе. Периоды развития болезни. Характер течения болезни.
2. Субъективное и объективное обследования. Сбор анамнеза.
3. Анатомо - физиологические особенности органов дыхания.
4. Анатомо – физиологические особенности системы кроветворения.
5. Анатомо - физиологические особенности сердечно-сосудистой системы.
6. Анатомо-физиологические особенности органов пищеварения.
7. Оценка клинического анализа крови.
8. Гипертонический криз. Симптомы криза. Дополнительные обследования. Основные лечебно - оздоровительные мероприятия.
9. Острая сосудистая недостаточность: обморок, коллапс, Симптомы. Помощь.
10. Гастриты, причины, классификация, симптомы, диагностика.
11. Диффузный токсический зоб. Степени увеличения щитовидной железы. Характерный симптом заболевания. Медикаментозное лечение.
12. Язвенная болезнь желудка и ДПК. Причины. Клиника. Диагностика.
13. Острый пиелонефрит. Клиника. Осложнения. Диагностика.
14. Анемии: гипохромные. Механизм развития, наиболее часто встречающиеся формы, симптомы. Методы лабораторной диагностики.
15. Острый лейкоз. Хронический лейкоз. Атипичные формы хронического миелолейкоза. Осложнения.
16. Сахарный диабет. Инсулиннезависимый. Степени тяжести. Осложнения сахарного диабета.
17. Диабетический кетоацидоз (гипергликемия), причины, симптомы, помощь.
18. Гипогликемия. Причины. Симптомы. Диагностика. Помощь.
19. Болезни билиарной системы.
20. Паразитарные болезни. Методы лабораторных исследований.
21. Почечнокаменная болезнь. Диагностика.
22. Бронхиты: острый, хронический. Основные причины развития, характерные симптомы, лечение.
23. Пневмонии, этиология, классификация, клиника, виды лабораторных исследований.

24. ИБС: стенокардия. Виды стенокардии. Клиническая картина. Лечение.
25. Бронхиальная астма. Связь бронхиальной астмы с рядом хронических лёгочных заболеваний.
26. Туберкулёз лёгких. Осложнения туберкулёза лёгких.
27. Инфаркт миокарда. Основной симптом. Признаки инфаркта миокарда.
28. Гипертоническая болезнь. Предрасполагающие факторы. Стадии течения гипертонической болезни. Осложнения.
29. Подготовка пациентов к стеральной пункции.
30. Подготовка пациента к в/в урографии.
31. Определение суточного диуреза и водного баланса.
32. Особенности оформления направлений на различные виды лабораторных исследований: взятие мочи на общий анализ, на функциональные пробы – по Нечипоренко, на бактериологическое исследование.
33. Забор крови из вены на биохимическое исследование.
34. Методы лабораторных исследований при гастритах, язвенной болезни желудка и ДПК и паразитарных инфекциях.
35. Хронический пиелонефрит. Пять основных клинических форм хронического пиелонефрита. Диагностика. Лечение.
36. Хроническая почечная недостаточность. Причины. Симптомы. Диагностика.
37. Особенности оформления направлений на различные виды лабораторных исследований: взятие мочи по Зимницкому.
38. Исследование мочи на глюкозотест.
39. Определение пульса, частоты сердечных сокращений, артериального давления.
40. Сахарный диабет. Инсулинозависимый, степени тяжести, симптомы, лабораторная диагностика.