

## Перечень вопросов для подготовки к зачету

1. Сахарный диабет: классификация. Диагностические критерии сахарного диабета.
2. Диабетический кетоацидоз: причины, клиника, диагностика и лечение.
3. Гиперосмолярное гипергликемическое состояние: причины, клиника, диагностика и лечение.
4. Гипогликемия и гипогликемическая кома: причины, клиника, диагностика и лечение.
5. Молочнокислый ацидоз: причины, клиника, диагностика и лечение.
6. Диабетические микроангиопатии: классификации, патогенез, диагностика и лечение.
7. Диабетические макроангиопатии: классификации, патогенез, диагностика и лечение.
8. Диабетическая нейропатия: классификации, патогенез, диагностика и лечение.
9. Лечение сахарного диабета 2 типа. Диета в зависимости от типа диабета. Лечение пероральными таблетированными препаратами сахароснижающего действия. Механизмы действия препаратов, побочные эффекты, противопоказания.
10. Инсулинотерапия сахарного диабета 1 и 2 типа. Режимы инсулинотерапии, характеристика препаратов инсулина, применяемых при лечении сахарного диабета. Помповая инсулинотерапия.
11. Ожирение классификация, дифференциальный диагноз. Особенности клиники и лечения в зависимости от формы и стадии заболевания.
12. Показания к фармакотерапии ожирения. Современные препараты. Алгоритм выбора препаратов для фармакотерапии ожирения.
13. Метаболический синдром: определение, критерии диагностики, принципы лечения.
14. Гипотиреоз. Этиология, патогенез, классификация, диагностические критерии, дифференциальная диагностика, тактика лечения.
15. Дифференциальный диагноз синдрома тиреотоксикоза. План обследования больных с диффузным токсическим зобом. Принципы лечения. Показания для радикального лечения ДТЗ.
16. Йоддефицитные заболевания. Патогенез эндемического зоба. Профилактика и лечение.
17. Медикаментозно-индуцированная дисфункция щитовидной железы.
18. Подострый тиреоидит. Этиология. Патогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение.
19. Дифференциальная диагностика деструктивного (тиреолизического) и истинного (с гиперфункцией щитовидной железы) тиреотоксикоза. Тактика лечения тиреолизического тиреотоксикоза.
20. Тиреотоксический криз: определение, клиника, диагностика и дифференциальная диагностика, лечение.
21. Феохромоцитома: определение, клиника, диагностика и дифференциальная диагностика, лечение.
22. Первичный гиперальдостеронизм: определение, клиника, диагностика и дифференциальная диагностика, лечение.
23. Болезнь и синдром Иценко-Кушинга: классификация, клиника, диагностика и дифференциальная диагностика, лечение.
24. Синдром гиперпролактинемии: определение, классификация, клиника, диагностика и дифференциальная диагностика, лечение.
25. Акромегалия: классификация, этиология, патогенез, клинические проявления, методы диагностики, принципы лечения.
26. Несахарный диабет: классификация, клиника, диагностика и дифференциальная диагностика, лечение.
27. Гипофизарный нанизм: этиология, патогенез, классификация, клинические проявления, методы диагностики, принципы лечения.

28. Врожденная дисфункция коры надпочечников (адреногенитальный синдром): этиология, патогенез, классификация, клинические проявления, методы диагностики, принципы лечения.
29. Надпочечниковая недостаточность: этиология, патогенез, классификация, клинические проявления, методы диагностики, принципы лечения.
30. Гипопитуитаризм: этиология, патогенез, классификация, клинические проявления, методы диагностики, принципы лечения.