## ВОПРОСЫ К ЗАЧЕТУ ПО ЭНДОКРИНОЛОГИИ

## Текущая аттестация студентов 5 курса лечебного факультета

- 1. Определение заболевания сахарный диабет. Современная Классификация сахарного диабета.
- 2. Различия в этиопатогенезе сахарного диабета типа 1 и 2.
- 3. Современные принципы лечения сахарного диабета типа 1: основы рационального питания, физическая активность и основы инсулинотерапии.
- 4. Современные принципы лечения сахарного диабета типа 2: особенности диетотерапии с учетом индекса массы тела, физическая активность и основные классы сахароснижающих препаратов.
- 5. Критерии компенсации сахарного диабета типа 1.
- 6. Критерии компенсации сахарного диабета типа 2.
- 7. Профилактика сахарного диабета типа 1 и типа 2.
- 8. Классификация осложнений сахарного диабета.
- 9. Основные причины развития хронических осложнений сахарного диабета.
- 10. Методы оценки нарушения видов чувствительности при диабетической дистальной нейропатии.
- 11.Современные принципы лечения диабетической сенсорной и болевой нейропатии.
- 12. Классификация и критерии диагностики диабетической нефропатии.
- 13.Синдром диабетической стопы: определение, классификация, современные методы лечения.
- 14. Профилактика хронических осложнений сахарного диабета.
- 15. Современные методы обследования пациентов с патологией щитовидной и паращитовидных желез: физикальные, лабораторные и инструментальные методы диагностики.
- 16.Понятие о йоддефицитных заболеваниях, клинические проявления йодной недостаточности, эпидемиологические критерии оценки йодной обеспеченности.
- 17.Определение диффузного нетоксического (эндемического) зоба, этиопатогенез, клинические проявления.
- 18.Профилактика и методы лечения диффузного нетоксического (эндемического) зоба.
- 19.Клиническое определение узлового нетоксического зоба и критерии его диагностики.
- 20. Современные подходы к тактике ведения узлового нетоксического зоба.
- 21. Нарушение функции паращитовидных желез. Гипопаратироз, гиперапаратироз: определение, критерии диагностики и подходы к лечению патологии паращитовидных желез.
- 22.Современные методы обследования пациентов с нарушением функции щитовидной железы: физикальные, лабораторные и инструментальные методы диагностики.

- 23. Клинические проявления синдрома тиротоксикоза, патогенетическая классификация и возможные осложнения.
- 24. Современная тактика лечения пациентов с синдромом тиротоксикоза, показания к оперативному лечению, возможности радиойодтерапии.
- 25. Критерии эффективности лечения пациентов с синдромом тиротоксикоза.
- 26. Диагностика синдрома гипотироза, принципы заместительной терапии.
- 27. Аутоиммунный тироидит: основные диагностические критерии, тактика наблюдения и показания к назначению лечения.
- 28.Диагностика и лечение пациентов с подострым тироидитом, прогноз и отдаленные результаты.
- 29.Основы профилактики заболеваний щитовидной железы.
- 30.Современные методы обследования пациентов с нарушением функции надпочечников: физикальные, лабораторные и инструментальные методы диагностики.
- 31.Клинические проявления гипокортицизма, методы диагностики и подходы к заместительной терапии.
- 32. Современная тактика лечения пациентов с гиперальдостеронизмом, показания к оперативному лечению.
- 33. Критерии эффективности лечения пациентов с гипокортицизмом.
- 34. Диагностика феохромоцитомы, принципы подготовки к оперативному лечению и прогноз.
- 35.Первичный гиперальдостеронизм: основные клинические и лабораторные критерии, диагностические пробы и верификация диагноза.
- 36.Понятие о инсиденталоме, показания к проведению дифференциально-диагностических тестов.
- 37. Алгоритм обследования пациента в инсиденталомой надпочечников.