

Вопросы для подготовки к зачету

1. Определение. Этиология, патогенез, классификация сахарного диабета.
2. Выявление групп риска по сахарному диабету. Диагностика нарушений углеводного обмена в группе риска по сахарному диабету 2 типа.
3. Сахарный диабет 1 типа, этиология, патогенез.
4. Клиника, диагностика сахарного диабета 1 типа.
5. Принципы лечения сахарного диабета 1 типа: понятие о хлебных единицах, инсулинотерапия.
6. Сахарный диабет 2 типа, этиология, патогенез.
7. Клиника, диагностика сахарного диабета 2 типа.
8. Принципы лечения сахарного диабета 2 типа: сахароснижающие пероральные препараты.
9. Показания к инсулинотерапии при сахарном диабете 2 типа.
10. Этиология, патогенез, классификация макрососудистых осложнений сахарного диабета.
11. Особенности ИБС у пациентов с сахарным диабетом.
12. Этиология, патогенез, классификация микрососудистых осложнений сахарного диабета.
13. Классификация диабетической ретинопатии. Принципы диагностики и лечения.
14. Классификация диабетической нефропатии. Принципы диагностики и лечения.
15. Классификация диабетической нейропатии. Принципы диагностики и лечения.
16. Этиология и патогенез диабетического кетоацидоза и комы.
17. Клинические варианты течения диабетического кетоацидоза и комы.
18. Диагностика, лечение диабетического кетоацидоза и комы.
19. Гиперосмолярная кома, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
20. Гиперлактатацидотическая кома, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
21. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение гипогликемической комы.
22. Дифференциальная диагностика коматозных состояний при сахарном диабете.
23. Диффузный токсический зоб. Классификация, этиология, патогенез
24. Диффузный токсический зоб. Клиника, диагностика.
25. Методы диагностики заболеваний щитовидной железы.
26. Лечение диффузного токсического зоба.
27. Тиреотоксический криз.
28. Гипотиреоз. Классификация, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
29. Особенности клиники и диагностики вторичного гипотиреоза.
30. Микседематозная кома.
31. Хроническая надпочечниковая недостаточность. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
32. Дифференциальная диагностика первичной и вторичной ХНН.
33. Аддисонический криз.
34. Ожирение. Классификация, факторы риска.
35. Экзогенно-конституциональное ожирение, этиология, патогенез. Профилактика в группах риска.
36. Клиника и диагностика ожирения.
37. Нейроэндокринное ожирение, особенности клинической картины и лабораторной диагностики.
38. Заболевания, ассоциированные с ожирением.
39. Принципы питания пациентов с ожирением.
40. Показания к медикаментозному лечению ожирения, группы препаратов и принципы их действия.
41. Показания к хирургическим методам лечения ожирения, принципы хирургических вмешательств, осложнения.