

**ПЕРЕЛІК ПИТАНЬ ДЛЯ ВСТУПНОГО ІСПИТУ
ДО АСПРАНТУРИ ЗА ФАХОМ «ЕНДОКРИНОЛОГІЯ»**

1. Особливості механізму дії гормонів різної будови.
2. Акремегалія. Етіологія і патогенез. Клініка, діагностика та лікування.
3. Хвороба Іценка-Кушінга. Етіологія і патогенез. Клініка. Діагностика та диференційна діагностика. Лікування.
4. Синдром гіперпролактинемії. Класифікація. Етіологія і патогенез. Клініка, діагностика та лікування.
5. Нецукровий діабет. Етіологія і патогенез. Клініка. Діагностика та диференційна діагностика. Лікування.
6. Класифікація порушень глікемії (ВООЗ), клініко-патогенетичні форми цукрового діабету.
7. Етіологія і патогенез цукрового діабету типу 1: роль вірусної інфекції та аутоімунних порушень, генетичної схильності.
8. Етіологія і патогенез цукрового діабету типу 2: роль генетичної схильності, ожиріння, зовнішніх факторів. Метаболічний синдром.
9. Основні клінічні симптоми цукрового діабету, особливості перебігу 1 та 2 типу.
10. Основні методи лікування цукрового діабету: дієтотерапія, дозовані фізичні навантаження, цукрознижувальна фармакотерапія, навчання хворого самоконтролю.
11. Пероральні цукрознижувальні препарати. Класифікація, особливості застосування.
12. Класифікація препаратів інсуліну та загальні принципи інсулінотерапії.
13. Режими інсулінотерапії: традиційний та інтенсивний (базисно-болусний).
14. Діабетична нефропатія, стадії розвитку, діагноз, диференційний діагноз, лікування та профілактика.
15. Діабетична ретинопатія: стадії процесу, діагноз, профілактика та лікування.
16. Діабетична нейропатія, класифікація, діагностика та лікування.
17. Синдром діабетичної стопи: класифікація діагностика, алгоритм лікування.
18. Гіпоглікемічна кома, гіпоглікемічні стани. Етіологія, патогенез, клініка, діагностика, лікування.
19. Кетоацидотичні стани з діабетичною (гіперкетонемічною) комою. Етіологічні чинники, патогенез, клініка, диференціальна діагностика, інтенсивна терапія.
20. Гіперосмолярна (неацидотична) діабетична кома.
21. Класифікація і суть йододефіцитних захворювань. Форми і методи йодної профілактики.
22. Дифузний токсичний зоб: патогенез, клінічні прояви, діагностика, лікування.

23. Гіпотиреоз, етіологія, патогенез та клінічні ознаки. Принципи діагностики та лікування.
24. Тиреоїдити: класифікація, етіологія, клінічний перебіг, діагностика, лікування.
25. Гіперпаратиреоз. Клінічні форми, методи діагностики. Показання до хірургічного лікування. Можливості фармакотерапії.
26. Гіпопаратиреоз. Клініка. Діагностика, диференційна діагностика. Лікування.
27. Хронічна недостатність кори надниркових залоз (хвороба Аддісона) . Етіологія, патогенез, клініка, діагностика, профілактика та лікування.
28. Синдром Іценка-Кушінга (кортикостерома, глюкостерома). Клініка, діагностика та диференціальна діагностика, лікування.
29. Феохромоцитома. Клініка, діагностика та диференціальна діагностика, лікування.
30. Ожиріння. Класифікація, етіологія та патогенез. Клініка, діагностика, лікування, профілактика.

Завідувачка кафедри ендокринології
ЛНМУ ім. Данила Галицького,
д. мед. н., професор

Урбанович А.М.