

ТЕСТ №2
по ендокринология

1. Високото ниво на кръвната захар е физиологичен стимул за:

- а) повишена секреция на СТХ
- б) понижена секреция на СТХ
- в) няма отношение към секрецията на СТХ, а към промяна в секрецията на други хипофизни хормони

2. Тиреотропин-релизинг хормон води до :

- а) стимулиране на секрецията на ТТХ
- б) стимулиране на секрецията на ТТХ и Пролактин
- в) супресия на секрецията на ТТХ

3. Хиперпролактинемия може да се установи при:

- а) тумори на хипофизата
- б) понижено ниво на ТТХ
- в) повишено ниво на ТТХ

4. При безвкусен диабет е налице:

- а) полиурия и повишена кръвна захар
- б) полиурия с ниско относително тегло на урината
- в) и двете

5. Тиреоидните хормони са:

- а) неутрални по отношение на въглеродния метаболитизъм
- б) имат контраинсуларни ефекти и могат да доведат до намален въглероден толеранс или захарен диабет
- в) потенцират ефекта на инсулина

6. Основен етиологичен фактор за развитие на ендемичната струма е :

- а) прием на храни със струмигенен ефект
- б) недоимък на йод в околната среда
- в) ендогенни фактори
- г) антитела срещу тиреоидната пероксидаза

7. Най-често срещаният хистологичен вариант на тиреоиден карцином е :

- а) папиларен
- б) фоликуларен
- в) С-клетъчен
- г) анапластичен

8. Най-честа причина за хипопаратиреоидизъм е една от следните:

- а) автоимунна
- б) травматична
- в) фамилна
- г) оперативна
- д) функционална

9. За нарушена гликемия на гладно се счита, когато кръвната захар е :

- а) между 5.1 и 5.9 mmol/l
- б) между 6.1 и 6.9 mmol/l
- в) между 7.1 и 7.9 mmol/l

10. Симптомите на изтръпване, мравучкане, намалена чувствителност, мускулни крампи и нощни болки в долните крайници характеризират:

- а) диабетната мононевропатия
- б) диабетната полиневропатия
- в) острата болкова невропатия
- г) проксималната моторна невропатия