Opakovanie regulácia, hormonálna sústava človeka

Test vytvoril Miriam Holotova

Otázka č.1: Hormonálna sústava vylučuje svoje produkty: (1 bod)	
a) do svalov b) von z tela c) do pľúc d) do krvi	
Otázka č.2: Adrenalín je hormón:	(1 bod)
a) štítnej žľazy b) nadobličiek c) šuškovitého telieska d) podžalúdkovej žľazy	
Otázka č.3: Pri riadení má v ľudskom tele nadradenú úlohu:	(1 bod)
a) nervová sústava b) žľazy s vnútorným vylučovaním	
Otázka č.4: K regulačným sústavám človeka patria:	(1 bod)
a) obehová a nervová b) nervová a hormonálna c) dýchacia a hormonálna d) tráviaca a vylučovacia	
Otázka č.5: Aký hormón produkuje podmozgová žľaza?	(1 bod)
a) testosterón b) adrenalín c) rastový hormón d) inzulín	
Otázka č.6: Ktorá žľaza s vnútorným vylučovaním je	(1 bod)

dominantná a riadi činnosť ostatných žliaz?

- a) štítna b) podžalúdková c) podmozgová d) pohlavná Otázka č.7: Žľazy s vnútorným vylučovaním riadia (1 bod) pomocou: a) tvorby enzýmov b) prenosom vzruchov c) tvorby hormónov d) tvorby vitamínov Otázka č.8: Aké ochorenie spôsobuje nedostatok jódu v (1 bod) potrave a) nižší vzrast b) struma c) angína d) cukrovka Otázka č.9: K pohlavným žľazám nepatria: (1 bod) a) semeníky b) vaječníky c) nadobličky Otázka č.10: Diabetikovi spôsobil ochorenie nedostatok (1 bod) hormónu: a) adrenalínu b) inzulínu c) testosterónu d) rastového hormónu Otázka č.11: Hormón inzulín riadi: (1 bod)
 - a) prekonávanie stresu
 - b) hladinu cukru v krvi
 - c) denný režim a vývoj pohlavných žliaz
 - d) vznik odlišných znakov pohlaví

Otázka č.12: **Týmus (detská žľaza) je plne vyvinutá:** (1 bod)

- a) v detstve
- b) iba pri narodení
- c) v dospelosti
- d) v dospevaní

Vyhodnotenie

- 1) d
- 2) b
- 3) a
- 4) b
- 5) c
- 6) c
- 7) c
- 8) b
- 9) c
- 10) b
- 11) b
- 12) a