



Biologia - Hormony

Hormony ludzkie , poziom 7 klasa

Poziom trudności: Średni

1. Szyszynka wydziela :

- A - Melatolinę
 - B - Melanin
 - C - Absint
 - D - Kortykosteroidy
-

2. Estrogen wydzielany jest:

- A - Glowa
 - B - Jadrem
 - C - Jajnikiem
 - D - Reka
-

3. Nadnercza wydzielają:

- A - Melanin
 - B - Crack
 - C - Estrogen
 - D - Adrenalin
-

4. Tyroksyna ma działania :

- A - Reguluje szybkość procesów życiowych
 - B - Pomaga w produkcji krwi
 - C - Wspomaga człowiekowi dostać się w euforie
 - D - Pomaga przy wydalaniu
-

5. jadra wydzielają

- A - estrogen
 - B - testosteron
 - C - hormon wzrostu
 - D - Adrenalin
-

6. Hormon wzrostu:

- A - zwiększa szybkość podziału komórek
 - B - pomaga przy wzroście narządów rozrodczych
 - C - reguluje szybkość różnych procesów życiowych
 - D - odpowiada za powstawanie żeńskich cech płciowych
-

7. Trzustka wydziela

- A - insulina
 - B - estrogen
 - C - hormon tropowy
 - D - parathormon
-

8. Parathormon

- A - Reguluje gospodarkę wapniowo-fosforową
 - B - pomaga odporności organizmu
 - C - odpowiada za powstawanie męskich cech płciowych
 - D - odpowiada za powstawanie żeńskich cech płciowych
-

9. Jakie działanie ma insulina i glukagon

- A - Pomaga przy trzeźwieniu
 - B - Regulują poziom cukru w ciele
 - C - wytwarzają tarczycę
 - D - pomaga przy zasypianiu
-

10. Hormon tropowy

- A - wspomaga odporność organizmu
 - B - wpływa na pracę innych hormonów
 - C - odpowiada za powstawanie męskich cech płciowych
 - D - odpowiada za powstawanie żeńskich cech płciowych
-



Biologia - Hormony

Hormony ludzkie , poziom 7 klasa

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

1. A
2. C
3. D
4. A
5. B
6. A
7. A
8. A
9. B
10. B