

7a – biologia – 29.03.2021 r.

Temat: Antagonistyczne działanie hormonów.

Przeanalizuj schemat z podręcznika, strona 153.

Zwróć uwagę na to, że:

- Niektóre hormony regulujące jeden proces działają antagonistycznie (przeciwstawnie). Oznacza to, że wywołują przeciwstawne efekty w organizmie.
- Przykładem hormonów antagonistycznych są insulina i glukagon. Insulina obniża stężenie glukozy we krwi, a glukagon je podwyższa.

Wykonaj ćwiczenie 4 strona 80 – zeszyt ćwiczeń.

Rozwiązania zadań wysyłamy na email: kalembaaa@poczta.fm