V tajence je jedna z chorob, která se může vyvinout při problémech s produkcí růstového hormonu.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.** |  |  |  |  | **C** | **a** | **P** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2.** |  | **E** | **N** | **D** | **O** | **K** | **R** | **I** | **N** | **O** | **L** | **O** | **G** | **I** | **E** |
| **3.** |  |  |  | **S** | **T** | **R** | **U** | **M** | **A** |  |  |  |  |  |  |
| **4.** |  |  | **H** | **Y** | **P** | **O** | **F** | **Ý** | **Z** | **A** |  |  |  |  |  |
| **5.** |  | **M** | **E** | **Z** | **I** | **M** | **O** | **Z** | **E** | **K** |  |  |  |  |  |
| **6.** |  | **N** | **A** | **D** | **L** | **E** | **D** | **V** | **I** | **N** | **Y** |  |  |  |  |
| **7.** |  |  |  | **G** | **I** | **G** | **A** | **N** | **T** | **I** | **S** | **M** | **U** | **S** |  |
| **8.** | **A** | **D** | **R** | **E** | **N** | **A** | **L** | **I** | **N** |  |  |  |  |  |  |
| **9.** |  |  | **B** | **R** | **Z** | **L** | **Í** | **K** |  |  |  |  |  |  |  |
| **10.** |  |  |  | **S** | **L** | **I** | **N** | **I** | **V** | **K** | **A** |  |  |  |  |
| **11.** |  | **D** | **I** | **A** | **B** | **E** | **T** | **E** | **S** |  |  |  |  |  |  |

1. Chemické značky 2 prvků podle abecedy, jejichž hospodaření řídí žlázy příštítná těliska
2. Věda o hormonech
3. Útvar na krku při malé činnosti štítné žlázy
4. Žláza, která řídí ostatní žlázy (odborný název)
5. Část mozku, která nejvíc souvisí s hormony
6. Párové žlázy, které produkují např. hormony kortikoidy
7. Choroba způsobená nadměrnou tvorbou růstového hormonu
8. Nejdůležitější tzv. stresový hormon
9. Žláza s imunitní funkcí, která v průběhu života zaniká
10. Žláza produkující např. hormon inzulin
11. Choroba vznikající při poruše tvorby inzulinu (odborný název)