

# Addisonova choroba

Barbara Krzywoń  
F16077

- podstatou tohoto onemocnění je selhání nadledvin v produkci hormonů kortizolu, a případně i aldosteronu

Rozlišujeme:

- **primární nedostatečnost nadledvin** – chyba je v nadledvinách
- **sekundární nedostatečnost nadledvin** – chyba je v hypofýze, která řídí produkci hormonů v nadledvinách

# PŘÍZNAKY

- Chronická slabost
- Ochablost svalů
- Nechutenství
- Nutkání ke zvracení
- Průjem
- Nízký krevní tlak
- Tmavnutí pokožky
- Grafitové skvrny na sliznicích
- Podrážděnost
- Deprese
- Hypoglykémie
- Pnutí svalů



# DIAGNOSTIKA

- Krevní testy – nález zvýšeného ACTH, draslíku, naopak snížená hladina kortizolu, aldosteronu, sodíku, chloridů a bikarbonátů

# LÉČBA

- Neléčena vede k Addisonovské krizi a ke smrti
- Léčba spočívá v doplňování chybějících hormonů, případně i NaCl a tekutin

# NÁSLEDKY

- Pokud se začne včas s substituční terapií jsou vyhlídky pacienta většinou velmi dobré
- Léčený pacient by měl být schopen plnohodnotného života

# ZDROJE

- [https://cs.wikipedia.org/wiki/Addisonova\\_choroba](https://cs.wikipedia.org/wiki/Addisonova_choroba)
- <http://www.anamneza.cz/nemoc/Addisonova-choroba-387>
- [https://www.wikiskripta.eu/w/Addisonova\\_choroba](https://www.wikiskripta.eu/w/Addisonova_choroba)
- <https://nemoci.vitalion.cz/addisonova-choroba/>
- <https://cs.medlicker.com/102-addisonova-nemoc-priznaky-projevy-diagnostika-a-lecba>