

Symptomatické duševní poruchy při endokrinopatiích

Hypoglykémie

- Řada neurotických symptomů – hlavně *úzkost*,
- podání glukosy vede k urovnání stavu.

Diabetes mellitus

- Psychicky negativní vliv je hlavně u mladých, může být narušen psychický vývoj,
- vyšší výskyt depresivních symptomů a zvýšená úzkost.

Hypertyreóza

- Psychické symptomy často první známkou poruchy,
- zvýšená excitabilita, úzkostnost až panické ataky, hyperaktivita, tymolabilita a fobické obtíže,
- u výraznější tyreotoxikózy – až psychotická porucha s manickým tempem a paranoidními projevy,
- hůř snášejí ztrátu blízkého člověka, větší strach z chorob.

Hypotyreóza

- Z psychiatrického hlediska protipól předchozích,
- letargie, deprese, paranoia.

Hyperparathyroidismus

- Deprese, bolesti hlavy, celková slabost.

Hypoparathyroidismus

- Zvýšená iritabilita, pocity slabosti, hysterické spazmy, 40 % pacientů má deprese, narušení intelektu.

Cushingův syndrom

- Časté výkyvy nálad a volných mechanismů, až výskyt bludů a halucinací,
- mohou se rozvinout i závažné psychotické poruchy s manickou a bludnou symptomatologií.

Addisonova choroba

- Také výkyvy nálad, obvykle předcházejí nemoci,
- mohou být narušeny kognitivní funkce,
- při těžším průběhu – psychotické epizody s porušeným vědomím.

Hyperprolaktinémie

- Snížení libida, ženy s amenorheou udávají depresi, anxiету,
- deprese špatně reaguje na léčbu (ale **bromokryptin** vylepší jak prolaktin, tak náladu).

Odkazy

Zdroj

- BENEŠ, Jiří. *Studijní materiály* [online]. [cit. 2010]. <<http://jirben.wz.cz>>.