

# Intoxikace antidepresiv

## Antidepresiva

- Časté intoxikace, jde o látky inhibující reuptake katecholaminů a serotoninu v synapsi, výrazné anticholinergní účinky,
- zástupci TCA (tricyklická antidepresiva) – **imipramin** (Melipramin®), **amitryptilin**, **dosulepin** (Prothiaden®),
  - mají kardiotoxické projevy – již při 10ti násobku terapeutické dávky!

## Klinický obraz

- Otrava TCA vyvolá *anticholinergní syndrom* – suchost sliznic, mydriáza, tachykardie, zpomalení GIT, retence moče,
- porucha vědomí, křeče,
- EKG – prodloužení nitrokomorového vedení (rozšíření QRS), dysrytmie (nebezpečí fibrilace komor).

## Terapie

- Antidotum není,
- základ léčby – vysoké dávky aktivního uhlí, péče o vitální funkce, symptomatická terapie.

## Odkazy

### Související články

- Antidepresiva

### Zdroj

- BENEŠ, Jiří. *Studijní materiály* [online]. [cit. 24.02.2010]. <<http://jirben.wz.cz>>.

### Použitá literatura

- PELCLOVÁ, Daniela. *Nemoci z povolání a intoxikace*. 2. vydání. Praha : Karolinum, 2006. 207 s. ISBN 80-246-1183-X.