

## Intoxikácia amanitou phaloides.

Intoxikácia prebieha v 4 fázach:

- prvá latentná – bez príznakov ( 6 – 24 hod ) po požití
- gastrointestinálna – nauzea zvracanie, hnačka (1 – 3 dni)
- druhá latentná fáza – bez klinických príznakov, môžu byť prítomné laboratórne známky hepatálnej lézie (12 – 24 hod po 2. fáze )
- hepatálna fáza – hepatitis až fulminantné hepatálne zlyhanie, MOF

Hlavnou stratégiou liečby je včasné nasadenie komplexnej liečby pred známkami hepatálnej lézie. Väčšina pacientov vyhľadá lekárske ošetrovanie v priebehu gastrointestinálnej fázy.

**Indikáciou k zahájeniu komplexnej liečby je :**

- **anamnestický údaj jedenia plávky šampiňónu alebo bedličky**
- **začiatok GIT príznakov 4 a viac hodín po požití húb**

**Anamnéza** má okrem štandardných údajov obsahovať:

- identifikáciu huby
- spôsob úpravy
- presný čas požitia
- zoznam osôb, ktoré huby jedli
- presný popis príznakov

**Zaistiť** zvyšky húb, zvratky a obsah klyzmy zaslať na mykologické vyšetrenie.

**Príjem:** kompletný status praesens generalis, GCS, orientačné neurologické vyšetrenie.

**Odbery:** KO+Ht+Tr, KS+KP, mineralogram, ABB, Bi, ALT, CB, glykémia, kreatinín, laktát, hemokoagulačné vyš, moč chem+sediment

**Úvodná terapia:**

- stabilizácia cirkulácie, rehydratácia, korekcia vnútorného prostredia
- výplach žalúdka WHO roztokom 2-4 l/10 kg hmotnosti, ak je doba od požitia húb dlhšia ako 8 hodín alebo pacient opakovane zvracal, výplach nie je potrebný
- klyzma 2x denne po dobu 48 hod, v prípade pravidelných stolíc (2-3x denne ), klyzma nie je potrebná
- Carbosorb pulvis 1 g/kg p.os (sondou ) á 4 hod v malom množstve vody, ak sa dosiahne plateau v hepatálnych testoch, dávku znížiť na polovicu
- MgSO4: 250 mg/kg/dávku p.os (sondou ) á 4 hod vždy s Carbosorb pulvis max 30 g/ dávku (toxicita !)

1 ml 10 % MgSO<sub>4</sub> = 100 mg MgSO<sub>4</sub>

- **GMR:** 5% Glukóza 25 -30 ml/kg  
+ 10% Manitol 2 ml/kg  
+ Rheodextran 4 ml/kg  
Stieť za 4 hodiny, ďalej 8-10 ml/kg/hod
- **Penicilín G – draselná soľ**  
1 mil j/kg/24 hod, rozdeliť do 4 dávok á 6 hodín, dávka tečie 1 hod. Po 48 hod liečby znížiť dávku na 0,5 mil. j/kg/24 hod  
1 mil. PNC G obsahuje 1,7 mmol K  
Riedenie: 4 mil jR100 ml FR/2
- **Legalon:** 20 mg/kg/24 hod, rozdeliť do 4 dávok á 6 hod , tieť v 2 hod infúzii  
Podávať do normalizácie hepatálnych parametrov.

### Monitor:

<b>Vyšetrenie</b>	<b>Fáza GIT</b>	<b>Fáza hepatálna</b>
KO+Tr	24	12
ALT, CB, Bi, Quick, APTT, PT	12	12
Na, K, Ca, P, ABB	24	6
Glykémia	12	6
Kreatinín	24	24
Amoniak	0	24
AST	0	24
Laktát	24	12
Faktor V	24	24
Fibrinogén	24	12
Aminogram	0	24
Odpady minerálov v moči	12	6

Čísla udávajú interval v hodinách.