



ÚVOD 7

Základný diagnostický a liečebný postup pri intoxikáciách
Eliminačné metódy

INTOXIKÁCIE HUBAMI

Rozdelenie otráv hubami podľa syndrómov

Skupina A: Syndróm gastroenterodyspeptický

Skupina B: Syndróm muskarínový - parasymptomimetický

Skupina C: Syndróm psilocybínový

Skupina D: Syndróm panterínový

Skupina E: Syndróm gyromitrínový (hepatotoxický)
Skupina F: Syndróm cyklopeptidový - faloidný, hepatorenálny
Skupina G: Syndróm antabusový
Skupina H: Syndróm orelanínový (nefrotoxický)
Ľudové názvy húb
Záverečné odporúčanie
Orientačné rozdelenie a terapie pri intoxikácii hubami (príloha 3)

INTOXIKÁCIE RASTLINAMI

Intoxikácie rastlinami a ich plodmi
Toxikologicky významné obsahové látky rastlín a ich plodov
Jedovaté rastliny
Použité skratky a vysvetlivky
Agát biely (*Robinia pseudoacacia*)
Baza chabzda (*Sambucus ebulus*)
Blen čierny (*Hyoscyamus niger*)
Brečtan popínavý (*Hedera helix*)
Cezmína ostrolistá (*Ilex aquifolium*)
Difenbachia (*Difenbachia*)
Durman obyčajný (*Datura stramonium*)
Euphorbia leuconeura (*Euphorbia leuconeura*)
Fazuľa obyčajná (*Phaseolus vulgaris*)
Figovník kaučukový (*Ficus elastica*)
Filodendron previsnutý (*Philodendron scandens*)
Imelo biele (*Viscum album*)
Jesienka obyčajná (*Colchicum autumnale*)
Konvalinka voňavá (*Convallaria majalis*)
Ľuľok čierny (*Solanum nigrum*)
Ľuľok sladkohorký (*Solanum dulcamara*)
Ľuľkovec zlomocný (*Atropa bella-donna*)
Lykovec jedovatý (*Daphne mezereum*)
Mahónia cezmínolistá (*Mahonia aquifolium*)
Machovka židovská čerešňa (*Physalis alkekengi*)
Mandľa nízka (*Amygdalus nana*)
Narcis biely (*Narcissus poeticus*)
Oleander obyčajný (*Nerium oleander*)
Prilbica modrá (*Aconitum napellus*)
Prýštec najkrajší (*Euphorbia pulcherrima*)
Ricín obyčajný (*Ricinus communis*)
Snežienka jarná (*Galanthus nivalis*)
Štedrec ovisnutý (*Laburnum anagyroides*)

