

Obsah

Přehled použitých zkratek	5
Úvod	6
Metabolismus alkoholu (etanolu)	7
Heredita a genetika	10
Abuzus alkoholu a jeho varovné signály	11
Důsledky abuzu alkoholu na tělesné a duševní zdraví	15
Alkohol a práce; úrazy, nemocnost, invalidita	20
Problematika abuzu alkoholu žen	27
Fetální alkoholový syndrom (FAS) — prenatální postižení dětí	30
Děti v rodinách mužů závislých na alkoholu	33
Zdravotní péče o osoby s abuzem či závislostí	37
Drogy (psychotropní) a drogové závislosti (toxikománie)	41

Přehled použitých zkratek

ADH	alkoholdehydrogenáza
ALDH	aldehyddehydrogenáza
AL	skupina AL = zkoumaná skupina dětí z rodin alkoholiků
K	skupina K = skupina kontrolní
FAS	fetální alkoholový syndrom
MALT	Mnichovský alkoholický test
MEOS	mikrosomální etanol-oxidující systém
OAT	ordinace protialkoholní a protitoxikomanické péče (zkráceně AT)
SAL	skóre alkoholismu
SDZ	Středisko drogových závislostí

OBSAH

Úvod	52
Tvorba a sekrece glukokortikoidů	53
Řízení sekrece glukokortikoidů	55
Přirozené a syntetické glukokortikoidy	58
Fyziologické a farmakologické účinky glukokortikoidů	66
Útlum funkce osy hypotalamus-hypofýza-kůra nadledvin při léčbě glukokortikoidy a možnosti jeho prevence	71
Posouzení funkce osy hypotalamus-hypofýza-kůra nadledvin při léčbě glukokortikoidy	72
Způsoby léčby glukokortikoidy	74
Indikace léčby glukokortikoidy	79
Léčba glukokortikoidy za zvláštních okolností	81
Vedlejší účinky léčby glukokortikoidy	82
Interakce glukokortikoidů s jinými léky	87
Stručný přehled hlavních zásad léčby glukokortikoidy	88