

## O B S A H

Předmluva . . . . .	7
Úvod . . . . .	9

### Část všeobecná

Pojem otravy, poškození a jedu . . . . .	11
Příčiny otrav a jejich sociální význam . . . . .	12
Mechanismus účinku toxicických látek . . . . .	15
Resistance organismu . . . . .	16
Nejdůležitější zákony a nařízení o jedech . . . . .	17
Povinné hlášení akutních otrav . . . . .	18
Všeobecně o jedech s obchodními názvy . . . . .	22
Prodej, balení a skladování . . . . .	25
Rozdělení otrav . . . . .	25
Diagnostické zásady . . . . .	26
Jak postupovat při otravě neznámou škodlivinou . . . . .	27
Nápadně změny některých orgánů . . . . .	29
Všeobecná léčebná opatření . . . . .	31
1. Předlékařské ošetření . . . . .	31
2. Lékařské ošetření . . . . .	32
Kdy se můžeme setkat s akutní profesionální otravou . . . . .	38
Opatření preventivní a profylaktické . . . . .	40
Statistické zhodnocení otrav . . . . .	41

### Část speciální

#### Látky plynné a těkavé

Kysličník uhelnatý . . . . .	45
Kysličník uhličitý . . . . .	49
Kysličník siřičitý . . . . .	50
Methan . . . . .	52
Formaldehyd . . . . .	53
Čpavek . . . . .	54
Sirovodík . . . . .	58
Sirouhlík . . . . .	58
Kyanovodík . . . . .	60
Arsenovodík . . . . .	62
Fosgen . . . . .	64
Nitrosové plyny . . . . .	65
Methylbromid . . . . .	66
Methylchlorid . . . . .	67

Halogeny . . . . .	68
--------------------	----

Žíraviny	
Kyseliny a kysele účinkující chemikálie . . . . .	74
Louhy . . . . .	76

Kovy . . . . .	79
----------------	----

Jiné anorganické látky	
Fosfor . . . . .	98
Bor . . . . .	101
Dusičnany a dusitany . . . . .	102

<b>Organická rozpustidla</b>	
Aromatické uhlovodíky	103
Alifatické uhlovodíky	107
Alkoholy	117
Glykoly	121
Ethery	122
Aldehydy	124
Ketony	125
Estery	126
<b>Jiné organické látky</b>	
Nitrobenzen, dinitrobenzen, trinitrotoluen	128
Anilin, beta-naftylamin, p-fenylendiamin	129
Fenol	131
Kresol	134
Thymol, naftalen, naftol, dihydroxybenzeny	137
DDT	139
HCH	140
Terpentýn	143
Nikotin	144
<b>Organofosfáty</b>	145
Všeobecná profylaktická a bezpečnostní opatření	150
<b>Některé důležité léky</b>	
Barbituráty	153
Kyselina salicylová a její soli	155
Amidopyrin a fenacetin	157
Sulfonamidy	159
Antihistaminika	160
Mořská cibule	161
Alkaloidy opia	162
Atropin a látky příbuzné	164
Strychnin	165
Nejznámější nejedovaté přípravky s obchodními názvy	167
Seznam přístrojů a léků nutných k poskytování první pomoci ve zdravotnickém středisku	169
Doslov	170
Seznam základní literatury (knižní)	171
Seznam ostatní literatury	173
Věcný rejstřík	178