

Obsah dílu 1.

	str.
Předmluva.....	1
Úvod. (Prokeš).....	4
1.0 Přehled o některých otázkách obecné farmakologie (Wenke).....	9
2.0 Toxikologické a biologické vlastnosti prvků a anorganických sloučenin (Prokeš).....	37
3.0 Chemie a toxikologie léků (Prokeš).....	62
3.1. Léky působící na CNS.....	62
3.2. Antihistaminika.....	69
3.3. Léky působící na vegetativní nervový systém.....	69
3.4. Lokální anestetika.....	76
3.5. Léky působící na myokard.....	77
3.6. Antiseptika a desinficiencia.....	79
3.7. Chemoterapeutika a antibiotika.....	81
3.8. Cytostatika.....	86
4.0 Toxikologie průmyslová.(Prokeš, Bartoníček).....	87
5.0 Toxikologie životního prostředí...(Braniš, Štambergová, Bartoníček, Prokeš, Černý).....	93
5.1 Základní termíny z oblasti ochrany životního prostředí (Braniš).....	93
5.2 Monitorování cizorodých látek v životním prostředí (Štambergová).....	109
5.3 Toxické látky v životním prostředí (Prokeš, Bartoníček)	110
5.4 Toxické látky v jednotlivých složkách životního prostředí (Štambergová, Prokeš).....	114
6.0 Toxikologie veterinární a potravinářská (Prokeš).....	121
7.0 Toxikologie přírodních produktů (Prokeš).....	122
8.0 Vojenská toxikologie (Prokeš).....	125
9.0 Metabolismus toxických sloučenin (Prokeš).....	134
10.0 Toxikologická analýza (Prokeš).....	134
11.0 Soudní chemie (Prokeš).....	137
12.0 Toxikomanie (Večerková, Štablová).....	137
13.0 Toxikologické studie na laboratorních zvířatech (Poučková).....	156
14.0 Závěr.....	164
Doporučená literatura.....	165

Tato skripta jsou z části sponzorována firmou Abbott Diagnostika Wiesbaden, pobočka Praha.