

## OBSAH

	Str.
Látky ovlivňující myokard .....	3
K fyziologii srdeční činnosti .....	3
Kardiotonika .....	14
K patofyziologii srdeční insuficience .....	14
Původ, chemické složení .....	15
Osud v organismu .....	16
Účinky kardiotonik .....	24
Účinky na myokard .....	24
Další účinky .....	29
Úprava oběhové situace u kardiaka .....	30
Intoxikace kardiotoniky .....	31
Terapie intoxikace .....	33
Dávkování .....	34
Útočné dávkování .....	35
Udržovací dávkování .....	39
Terapeutické užití .....	39
Kardiotonické glykosidy prvního řádu .....	44
Kardiotonické glykosidy druhého řádu .....	58
Kombinace a drogy .....	59
Antiarytmika .....	60
K pathofyziologii srdečních arytmií .....	60
Základní antiarytmika .....	62
Další látky s antiarytmickým účinkem .....	69
K terapii některých arytmií .....	69
Látky působící na cévy .....	72
Látky působící vazokonstrikci .....	74
Angiotensin II .....	74
Vasopressin .....	77
Terapeutické použití vazokonstrikčních látek .....	78
Látky působící vasodilataci .....	80
Nitrity a nitráty .....	80
Methylxantiny .....	88
Syntetická cévní spasmolytika .....	89
Kyselina nikotinová a příbuzné látky .....	91
Khellin .....	92

Adenosintrifosforečná kyselina .....	92
Kininy .....	92
Terapie anginy pectoris a poruch periferního prokrvení .....	94
Antihypertenzivní látky a terapie hypertense .....	97
Veratrové alkaloidy .....	97
Hydrazinofthalaziny .....	99
Thiazidové deriváty .....	101
Inhibitory MAO .....	102
Další antihypertenzivní látky .....	103
Terapie hypertense .....	103
Látky používané při atherosklerose .....	106
Látky používané při onemocnění žil .....	109
Tělesné tekutiny .....	111
Metabolismus vody a jeho poruchy .....	112
Náhražky plasmy .....	118
Poruchy acidobasické rovnováhy .....	121
Poruchy metabolismu kalia .....	123
Diuretika .....	127
Voda, soli a osmotická diuretika .....	131
Acidifikující diuretika .....	135
Látky ovlivňující tubulární transport elektrolytů .....	136
Methylxantiny .....	136
Rtuťová diuretika .....	138
Inhibitory karboanhydrasy .....	141
Thiazidová diuretika .....	143
Další sulfonamidová diuretika .....	145
Novější nesulfonamidová diuretika .....	147
Antagonisté aldosteronu .....	149
Iontoměničy .....	151
Poznámky k diuretické léčbě .....	151
Terapie anemií .....	154
Látky ovlivňující krevní srážlivost .....	164
Normalisace zvýšené krvácivosti .....	166
Antikoagulační terapie a fibrinolýsa .....	169
Kumarinové deriváty .....	173
Zesílení fibrinolýsy .....	177
Věcný rejstřík .....	180