

Obsah

PŘEDMLUVA	7
1. PATOLOGIE, JEJÍ PŘEDMĚT A UPLATNĚNÍ V PRAXI	
(I. Bouška)	9
Nemoc	9
Význam a úkoly patologie	11
2. ZÁNIK ORGANISMU (I. Bouška)	15
3. REGRESÍVNÍ A METABOLICKÉ ZMĚNY (J. Stříteský)	18
Nekróza	18
Atrofie	20
Dystrofie	21
Poruchy metabolismu bílkovin, cukrů a tuků	21
Poruchy metabolismu vápníku	24
Litiáza	26
Patologické pigmentace	27
4. PORUCHY OBĚHU KRVE A MÍZY (J. Stříteský)	35
Insuficience oběhu krve a mízy	35
Insuficience oběhového systému	35
Projevy insuficience oběhového systému	35
Příčiny insuficience oběhu krve a mízy	44
Příčiny mající základ v srdci	44
Nemoci perikardu	44
Nemoci myokardu	45
Arytmie	48
Nemoci endokardu	49
Vrozené srdeční vady	54
Příčiny mající základ v cévách	55
Ateroskleróza	58
Změny krevního tlaku	63
Příčiny mající základ v množství a složení krve	64
Místní poruchy oběhu krve a mízy	64
Trombóza	66

Embolie	66
Metastáza	66
Ischémie	67
Hyperémie	68
Hemoragie	68
Otok	70
5. ZÁNĚT (J. Stříteský)	74
Definice zánětu.....	74
Projevy zánětu.....	76
Místní projevy zánětu.....	76
Místní makroskopické projevy zánětu	76
Místní mikroskopické projevy zánětu	76
Imunitní děje	82
Celkové projevy zánětu	85
Příčiny a význam zánětu	86
Celkové infekce	87
Formy, klasifikace a názvosloví zánětu.....	89
Nespecifický zánět.....	90
Alterativní zánět	90
Exsudativní zánět.....	91
Proliferativní (produktivní) zánět.....	99
Specifický zánět.....	100
Tuberkulóza	100
Syfilis	101
6. PROGRESÍVNÍ ZMĚNY (I. Bouška)	103
Regenerace	103
Reparace	103
Hypertrofie a hyperplazie	106
Metaplastie a dysplazie	106
Transplantace	107
7. NÁDORY (J. Stříteský)	108
Definice a obecné vlastnosti nádorů.....	108

Biologické vlastnosti nádorů	112
Význam nádorových onemocnění, zásady diagnostiky a terapie	115
Vznik nádorů a jejich prevence.....	118
Systematický přehled nádorů	125
Klasifikace nádorů	125
Typy nádorů.....	126
Mezenchymové nádory	126
Epitelové nádory	128
Neuroektodermové nádory	132
Smíšené nádory	134
Germinální nádory	134
Choriokarcinom.....	135
Mezoteliom	135
Nepravé nádory.....	135
8. OBECNÁ ETIOLOGIE (I. Bouška)	138
Zevní příčiny nemocí	138
Fyzikální příčiny	139
Chemické příčiny	141
Vliv prostředí.....	142
Poruchy výživy	142
Biologické příčiny	143
Vnitřní příčiny nemocí	147
Genetické příčiny a dispozice	147
Patogenní imunita	148
9. PORUCHY DÝCHÁNÍ (I. Bouška)	151
Insuficience dýchacího systému.....	151
Nemoci dýchacích cest.....	152
Nemoci plic	154
Nemoci pohrudnice	158
10. PORUCHY TRÁVICÍHO SYSTÉMU (I. Bouška)	159
Nemoci ústní dutiny a hltanu	159

Nemoci jícnu	161
Nemoci žaludku	165
Nemoci střev	169
Nemoci pobřišnice	170
Nemoci jater	172
Nemoci žlučníku a žlučových cest	173
Nemoci slinivky břišní	174
Náhlé příhody břišní	
11. PORUCHY TVORBY A VYLUČOVÁNÍ MOČI	
(I. Bouška).....	177
Rozvrat metabolismu a insuficience ledvin	177
Nemoci ledvin	181
Nemoci vývodných močových cest	185
12. PORUCHY NERVOVÉHO SYSTÉMU (J. Stříteský)	187
Místní poruchy oběhu v nervovém systému	187
Atrofie CNS.....	190
Záněty CNS	191
Nádory nervového systému.....	192
13. PORUCHY HORMONÁLNÍ (I. Bouška)	193
Poruchy hypofýzy	194
Poruchy nadledvin	195
Poruchy štítné žlázy	197
Poruchy příštítých žláz	197
Diabetes mellitus	198
14. MALFORMACE (I. Bouška)	199
Obrazová přípoha	201
Rejstřík	213