

OBSAH

A	<i>Stručné dějiny ruské patologické anatomie</i>	7
	Alexej Ivanovič Abrikosov	12
B.	<i>Stručný nástin všeobecné patologické anatomie</i>	15
	Smrt	16
	Smrt chemickými činidly, otravou	22
	Nekrosa	23
	Regresivní změny, atrofie a dystrofie	23
	Dyscyklie, poruchy krevního oběhu	35
	Pochody nápravné, regenerace	49
	Pochody obranné	54
	Nádory	80
	Úchytky vývoje	87
I.	<i>Nemoci krve a krevtovorných ústrojů</i>	106
	Anemie	108
	Polycythemie, polyglobulie, erythremie	112
	Leukosy	113
	Retikuloendoteliosy	117
	Lymfosarkom	119
	Splenomegalie	120
II.	<i>Choroby srdce a cév</i>	121
	Endokarditis	121
	Srdeční vady	126
	Důležitější vrozené srdeční vady	128
	Myokarditidy	131
	Kardiosklerosa	133
	Perikarditidy	134
	Arteriosklerosa	135
	Atherosklerosa	136
	Následky atherosklerosy	138
	Arteriološklerosa	145
	Hypertonie jako samostatná nemoc	146
	Příjčné změny na cévách	147
	Aneurysmata	148
	Rozšíření žil	150

III. <i>Nemoci dýchacích orgánů</i>	151
Bronchitidy. Bronchientasie	151
Zápal plic, pneumonie	152
Kruposní pneumonie	152
Bronchopneumonia	156
Věkové zvláštnosti pneumonií	159
Absces plic	160
Gangréna plic	160
Interstitiální pneumonie	161
Zaprášení plic	162
Různé odrůdy pneumokonios	163
Tuberkulosa plic	165
Primární tuberkulosa	168
Hematogenní tuberkulosa	171
Druhotná tuberkulosa	172
Stařecká tuberkulosa	175
Komplikace plicní tuberkulosy	175
Syfilis plic	177
Rozedma plic	177
Rakovina plic	180
Jiné nádory plic	181
Pleuritis	181
Chronické pleuritidy	182
IV. <i>Nemoci zažívacího traktu</i>	184
Angina	184
Stomatitidy	186
Rakovina jícnu	189
Zúžení a rozšíření jícnu	190
Gastritis	190
Žaludeční a dvanáctníkové vředy	194
Chronický žaludeční vřed, vředová nemoc	195
Chronický vřed dvanáctníku	198
Žaludeční rakovina	199
Zúžení pyloru	201
Rozšíření žaludku	202
Apendicitis	203
Akutní apendicitis	204
Chronická apendicitis	206
Pseudoapendicitis	207
Karcinoidy	207
V. <i>Nemoci jater</i>	208
Dystrofie jater	208
Akutní žlutá atrofie jater	209
Hepatitidy	210
Cirhosis jater	212

Cholelithiasis	218
Žlučník přeplněný žlučí (stagnační žlučník)	220
Cholecystitis a cholangitis	220
Rakovina jater a žlučových cest	222
VI. Choroby pankreatu	224
Akutní hemoragická nekrosa slinivky břišní	224
Tukové nekrosy pankreatu	225
Pankreatitidy	225
Rakovina pankreatu	227
VII. Choroby pobřišnice	228
Peritonitidy	228
Tuberkulosní peritonitis	230
VIII. Nemoci ledvin	232
Nefrosy	232
Nefritidy	235
Druhotná sraštělá ledvina	237
Arteriolsklerotická nefrocirhosa	237
Intersticiální záněty ledvin	238
Serosní intersticiální nefritida	238
Hnisavá nefritida	239
Lymfocytární intersticiální nefritis	240
Tuberkulosa ledvin	241
Hypernefrom ledvin	242
Cystická ledvina	243
Močové kameny	244
IX. Choroby pohlavních orgánů	246
Gonorea	246
Tuberkulosa	248
Hypertrofie prostaty	251
Rakovina prostaty	252
Nádory varlat	252
Žlázová hyperplasie děložní sliznice	253
Endometriosis	255
Erose poševní části dělohy	255
Rakovina dělohy	256
Myomy děložní	257
Cysty vaječníků	258
Nádory vaječníků	259
X. Choroby mléčné žlázy	262
Fibrosní mastopathie	262
Fibroadenom mamy	263
Rakovina mamy	263

XI. <i>Choroby těhotenství a šestinedělí</i>	265
Mimoděložní těhotenství	265
Abort	266
Bílé placentární infarkty. Lues placenty	267
Placentární polyp	267
Mola hydatidosa	268
Eklampsie	269
Puerperální endometritis a sepse	270
Nemoci novorozenců	271
XII. <i>Choroby žláz s vnitřní sekrecí</i>	274
Všeobecné poznámky	274
Glandula pinealis, epifysis cerebri	274
Hypofysis cerebri	275
Hypofysární trpaslík	275
Hypofysární kachexie	275
Dystrofia adiposogenitalis	275
Diabetes insipidus	276
Akromegalie	276
Štítná žláza	277
Struma	277
Basedovova nemoc	278
Hypothyreosy a athyreosy	279
Příštítná tělíska. Glandulae parathyreoidae	280
Tetanie	280
Nadledvinky, Glandulae suprarenales	281
Addisonova nemoc	281
Nádory nadledvinek	283
Thymus (Brzlík)	283
Status thymicus	284
Insulární aparát pankreatu	285
Diabetes mellitus	285
XIII. <i>Nemoci kostí a kloubů</i>	286
Dystrofie kostí. Osteoporosa	286
Fibrosní osteodystrofie	287
Deformující ostitida	287
Osteomalacie	288
Primární nekrosy kostí	288
Osteomyelitis	289
Tuberkulosa kostí a kloubů	291
Syfilis kostí	293
Nádory kostí	294
Chronické artritidy, arthrosy, arthropathie	295

XIV. Nemoci míchy a mozku	298
Encephalitis	298
Myelitis	301
Tuberkulosa	301
Syfilis	302
Nádory	304
Gliosy. Syringomyelie	308
Systemové degenerace spinálních provazců	308
Meningitidy	310
XV. Avitaminosy	312
Xerofthalmie	312
Beri beri	313
Pellagra	313
Sprue	314
Kurděje (skorbut)	314
Rachitis	316
XVI. Infekční nemoce	319
Všeobecné poznámky	319
Břišní tyf (Tyfus abdominalis)	321
Paratyf	324
Dysenterie	325
Amebová dysenterie	326
Cholera asiatica	327
Návratný tyf	328
Infekční žloutenka	328
Skvrnivka	329
Malariie	331
Kala azar (Leishmaniosa)	332
Vzteklina	333
Epidemická cerebrospinální meningitis	334
Neštovice	335
Anthrax. Uhlák (rusky sibiřský vřed)	336
Chřipka	338
Spalničky	340
Dávivý kašel	342
Difterie	342
Spála	346
Erysipel (Růže)	349
Reumatismus. Prudký kloubní hostec	349
Brucellosa	353
Mor	354
Tularemie	355
Sepsis	356
Krymská hemo ragická horečka	359
Hemoragická nefrosonefritis	359

Pappataci	359
Psittakosis	359
Žlutá zimnice	360
XVII. Pathologická anatomie bojových střelných poranění	361
Mechanismus účinků zraňující střely	361
Rána	364
Příčiny smrti poraněných	366
Smrt komplikacemi	369
Základní komplikace střelných poranění	370
Smrt chorobami	373
XVIII. Pathologická anatomie poruch způsobených bojovými otravnými látkami	374
Obecné poznámky	374
Dusivé plyny	374
Chlor	374
Fosgen a difosgen	375
Chlorpikrin	377
Nekrotisující válečné jedovaté látky	377
Yperit	377
Lewisit	380
Toxické bojové látky	382
CO (kysličník uhelnatý)	382
Kyanovodík	382
Arsenovodík	383
Závěr	383
 Věcný rejstřík	 385