

OBSAH*).

	Strana
VIII. Nemoci kloubní	1
Prudké kloubní nemoci	4
*Prudký hostec kloubní	4
*Rheumatismus cerebialis, hyperpyreticus	14
*U dětí	15
Reumatický erythem	17
*Rheum. nodosus	17
Pathologická anatomie 18 — Etiologie a patho- genesa 22	
Allergie	26
*Léčení	34
*Prudké změny úrazové	44
*Druhotné prudké záněty	44
*neinfekční	45
u serové nem. 45 — po lécích 45 — spálové 46	
*infekční	
*seps 48 — *pyog. 48 — inf. nemoci 50 — akut. tuberkulosní 55 — příjichné 57 — *ka- pavkové 58 — nepravá sodoku 68 — Rei- terova nemoc 68	
*Celkový přehled druhotných infekčních arthritid	69
Peliosis rheum. 69 — Erythema nodosum 70	
Vleklé kloubní nemoci	73
*Vleklý hostec zánětlivý	73
Dětský 80 — Stillova nemoc 81 — Stařecký 84	
Path. anatomie. Roentgenové obrazy 85 —	
*Příčiny 87 — *Prognosa 89 — *Léčení 90	
Vleklý hostec vznikající z prudkého	90
*Vleklý hostec degenerativní	94
Malum coxae 100 — *myšky kloubní 102 —	
kloubní osteochondromatosa 103 — osteochond- ritis dissecans 103 — metatraumatická ossifikace	

*) Odstavce označené hvězdičkou jsou nezbytné pro základní studium.

104 — fabella 104 — patella cubiti 104 — Schlatterova-Osgoodova nemoc 105 — nodosi- tates juxtaarticularesa 106	
*Uzlíky Heberdenovy 106 — Bouchardovy 108	
*Příčiny 108 — *Prognosa 109 — *Léčení 110	
Dětské a juvenilní malakopathie	111
Maydlova-Perthesova nemoc 111 — Köhlerova I. a II. nemoc 113 — Kienboeckova, Löwenova 113	
*Pseudoreumatismus infekční vleklý	114
*kapavčitý 116 — *příjčný 117 — *kloubní tuberkulosa 120	
*Úrazové vleklé změny	138
*Sport a tělocvik	139
Krvácivost	142
Neuropathické	144
*tabes 144 — *syringomyelie 145 — varia 146	
Endokrinní	146
klimakterické 146 — ostatní 147	
Psoriatické 149 — Sklerodermické 150 — Chemické 150	
Návratný výpotek v koleně	151
*Svalový reumatismus	152
Myalgia epidemica, Bornholmská nemoc	156
Fibrositis	157
*periartikulární 158 — *skapulohumerální 159 — na aponeurosách 160 — panniculitis 161	
Přehledné úvahy o vleklých reumatických nemocech	162
klasifikace 163 — *rozpoznávání 166	
etiologie: nastydnutí 169 — infekce 171 — chudoba 171 — *zaměstnání 171 — vnitřní prostředí 175	
*všeobecná terapie 182 — *profylaxe 197	
Dna	198
*klin. obraz 199 — path. anatomie 210 — roentgenový obraz 212 — pathogenesa 213 — *přehled 222 — *dia- gnosa 224 — *léčení 225	
Dna vápenatá 233 — štavelnatá 234 — u zvířat 234	
Nemoci páteře	235
*Vleklý hostec zánětlivý	236
*Spodylose rhizomélique 237	

Acanthopelvis 245 — Syndesmofytyosy 245 — heredo-traumatická kyfosa 246 — Duplicature champêtre 246	
*Vleklý hostec degenerativní	246
Pseudoreumatismus infekční	251
tyfový 251 — kapavčitý 252 — osteomyelitický 253 — actinomyces 254 — příjčný 254	
*Tuberkulosa páteře	254
Neuropatické nemoci	267
Nádory	267
*rakovina 267 — sarkom 270 — myelom 270 — haemangiom 270 — lymfogranulom 271 — chordomy 271 — echinokok 271 — ocásky 271	
*Poranění	271
Vývojové odchylky	274
mikrospondylie 274 — vsunutý obratel 274 — *přespočetná žebra 275 — Sprengelova diformita 276	
*lumbalisace a sakralisace 277 — spondylosisthesis 278 — *spina bifida 279	
Meziobratlové destičky	283
*vyhřezlá destička 285 — juven. kyfosa 288 — stařecká kyfosa 289 — *osteoporosa bolestivá 289 — *asthenická páteř 290 — kyfoskoliosa 290	
Nemoci ostatní kostry	292
Chorobně lomivé kosti	292
*osteopsathyrosis 293 — *ostitis fibrosa cystica 296 — *osteopetrosis 296 — kostra skvrnitá 298 — pruhovaná 299 — žíhaná 299 — zrnitá 299 — melorheostosa 299 — reaktivní osteosklerozy 299	
*Pagetova nemoc 300 — *pagetoidní úrazové změny 305	
Zánětlivé změny	307
*periostitis 307 — *osteomyelitis 308 — *absces 310	
*tuberkulosa 310 — *příjce 310 — lymfogranulom 312 — actinomyces 312	
*paličkové prsty 313	
Změny z poruch endokrinních	316
Změny z poruch výživových	318

	Strana
Vývojové odchylky	320
achondroplasia 320 — pleonosteosa 322 — dysostosis claviculocranialis 322 — oxycefalie 323 — mnohotné exostosy 324 — chondromy 324 — hemihypertrofie a atrofie 325	
Nádory	326
*sarkom 326 — *Ewingův nádor 327 — *obrovsko- buněčný 328 — *myelomy 328 — xanthom 329 — echinokok 329 — *rakovina 330	
Nemoci přičně pruhovaných svalů	334
Zranění	334
Záněty	335
*polymyositis acuta	336
*fibromyositis chronica	337
příjčná 338 — stařecká 338 — jednostranná 338	
*myositis ossificans	339
Degenerativní změny	341
*tyfové 341 — *s haemoglobinurií 342	
Baltická svalová horečka, Haffkrankheit 342	
Mlhová katastrofa liègeská 343	
*Myasthenia gravis pseudoparalytica	343
*klin. obraz 344 — *pathol. anat. 346 — pathogenesis 346 — *prognosa a léčení 350 — příbuzné a pod. 352	
*Paralysis paroxysmalis familiaris	353
*Myotonia congenita Thomseni	354
*klin. obraz 354 — *etiologie 355 — *pathogenesis 356 — *léčení 258	
*Myotonia dystrophica	359
Amyotonia congenita	362
Svalové dystrofie a atrofie	364
*Dystrofia musculorum progressiva	365
*infantilní prostá 366 — *pseudohypertrofická 367 — *juvenilní Erbova 369 — *facioskapulohumerální 369 — *léčení 375	
*Amyotrofie nervového původu	376
*mišní Aranova Duchenneova 378 — *bulbární vleklá *379 — pontomesocelická 380 — *laterální amyotro-	

fická sklerosa 380 — *neurální Charcotova Marieova
Toothova 381 — mozkového původu 384

Nádory	385
Doslov k VIII. části	386

IX. Avitaminosy

Úvod	387
Enzymy 389 — Vitaminy 389 — Hormony 390 — Vi- taminy a enzymy 391 — Vitaminy a hormony 393 — Avitaminosy 395	
Vitamin A, antixeroftalmický	396
*Avitaminosa A 402 — *Hypervitaminosa A 406	
*Xeroftalmie. Keratomalacie	406
*Hemeralopie	410
Suchost pokožky	412
Karotinaemie	413
Vitaminy B	413
Vitamin B ₁ , antineuritický 415 — B ₂ , lactoflavin 420 — B ₃ , 421 — B ₄ , B ₅ , B ₆ 422 — P-P, protipellagrový 423 — W, B ₇ 424 — antianaemický, Castleův Ext. Factor 424 — antisprue 425 — protikataraktový 425	
*Beri-beri	426
Beri-beri našich krajů 443	
*Pellagra	445
*Idiopat. steatorrhoe	459
*Sprue 460 — Horský průjem 472 — *Domácí sprue 472 — *Coeliakie Geeova a Herterova 474	
Anaemie z kozího mléka	476
Vitaminy C	477
Vitamin protikurdějový (askorbová kys.) 477 — anti- pneumonický (C ₂ , I) 485 — citrin (P) 485	
*Kurděje, scorbutus	485
*Barlowova nemoc	493
Vitaminy D (protikřivičné)	499
D ₁ 501 — D ₂ , calciferol 501 — D ₃ 502 — D ₄ 503 — Biologické vlastnosti vitamínu D 503 — Jedovatost 506	

	Strana
*Křivice, rachitis	508
*Rachitis tarda 526 — Křivice renální 531 — Křivice u coeliak. nemoci 532	
*Osteomalacie	532
