

O B S A H

Část I. Část všeobecná:	Strana
Anatomické uspořádání, theorie Mach-Breuerova	11
Centra pro pohyb očí	15
Vliv labyrintových reflexů na vegetativní systém	16
Druhy nystagmu:	
I. nystagmus fysiologický	18
II. » experimentální	19
III. » pathologický	20
Nystagmus vestibulární	23
Nystagmus febrilní	24
Nystagmografie	25
Část II. Vyšetřování vestibulárního ústroje:	
I. Spontánní nystagmus	31
II. Experimentální nystagmus	36
Nystagmus po otáčení	36
Kolorická reakce	45
Píštělový symptom	55
Galvanický nystagmus	63
Galvanická inklinace	64
III. Vyšetření rovnováhy tělesné	65
IV. Závraf	67
V. Vyšetření funkce mozečku	74
Otolitové ústrojí	80
Zvratné stáčení očí	88

Strana

Případy onemocnění otolitového ústrojí	91
Nystagmus polohový	98

Část III. Zánětlivé procesy labyrintu:

I. Ohraničený zánět labyrintu	105
II. Difusní zánět labyrintu	106
Poznámky k diferenciální diagnostice . .	112

Část IV. Afekce vestibulárního nervu:

Neuritis nervi vestibularis	119
A. Toxiny exogenní	123
B. Toxiny endogenní	143
C. Onemocnění vzniklá porušenou vý- měnou látek	168
D. Isolované poruchy vestibulární ne- známé aetologie	171
E. Vestibulární poruchy po elektrickém traumatu	175
G: Vestibulární poruchy po lumbální punkci	179
H. Vestibulární poruchy při práci v cai- sonech	180
I. Úrazy hlavy a vestibulární poruchy .	181
Klasifikace vestibulárních příznaků v lé- kařském posudku	190

Část V. I. Syndrom Ménièrův	195
II. Syndrom Bárányho	200
III. Berrého vestibulo-spinální syndrom	203

	Strana
Část VI. <i>Therapie</i>	207
Část VII. <i>Vestibulární nálezy při onemocnění centrálního systému nervového</i>	219
Encephalitis epidemica, lethargica	224
Epilepsie	228
Sclerosis multiplex	229
Schizofrenie	233
Friedreichova nemoc, Wilsonova nemoc	235
Část VIII. <i>Nádory nitrolební</i>	239
Příznaky zvýšeného tlaku nitrolebního	240
Nádory přední a střední jámy mozkové	246
Nádory zadní jámy mozkové	249
Nádory mostu a prodloužené míchy	256
Nádory mozečku	258
Literatura	270