

# O B S A H :

	Str.:
Postup neurologického vyšetření:	
Přehled a obsah vyšetřovacího postupu . . . . .	13
Projevy nervových chorob . . . . .	14
Objektivní (klinické) neurologické vyšetření . . . . .	16
Mozkové nervy . . . . .	32
Neurologie motility . . . . .	51
Vyšetření pohyblivosti . . . . .	51
Syndromologický a etiologický přehled organických plegií . . . . .	54
Čítí - citlivost (sensibilita) . . . . .	60
Reflexologie . . . . .	70
Reflexy vlastní perifernímu neuronu . . . . .	71
Idiomuskulární dráždivost . . . . .	73
Reflexy a jevy při postižení pyramidovém . . . . .	74
Reflexologie extrapyramidového systému . . . . .	79
Reflexologie mozečku . . . . .	83
Reflexologie smyslových ústrojí . . . . .	84
Reflexologie vegetativního nervstva . . . . .	85
Reflexologie t. zv. vyšší nervové činnosti . . . . .	86
Syndromy mimopyramidové (extrapyramidové) . . . . .	87
Hlavní mozkové syndromy . . . . .	93
Syndromy komorové . . . . .	102
Mozečkové syndromy . . . . .	105
Míšní syndromy . . . . .	114
Mok mozkomíšní . . . . .	118
Roentgenografie lbi a páteře . . . . .	122
Elektrodiagnostika . . . . .	125

## *Obsah vyobrazení, tabulek a předloh:*

	Str.:
Basis cranii interna . . . . .	12
Spodina mozková a mozkové arterie . . . . .	12
Vyšetření vestibulární . . . . .	42—43
Schema čítí . . . . .	64—66
Segmentální inervace míšních, šlachových a kožních reflexů . . . . .	80
Způsoby vybavování, projevy a lokalisace šlachových a kožních reflexů . . . . .	81
Vyšetřování mozečkové . . . . .	108—109
Průřez míchou (dráhy v míše) . . . . .	115
Přehled zakončení míchy . . . . .	116
Vertebro-medulární topografie . . . . .	117