

TURINYS

SANTRUMPOS.....	4
IŽANGA.....	5
PLAUČIŲ VĖŽIO EPIDEMIOLOGIJA.....	5
PLAUČIŲ VĖŽIO RIZIKOS VEIKSNIAI, PROFILAKTIKA IR GYVENTOJŲ PATIKRA.....	6
PLAUČIŲ VĖŽIO MORFOLOGINĖ IR MOLEKULINĖ KLASIFIKACIJA BEI DIAGNOSTIKA.....	7
KLINIKINĖ PLAUČIŲ VĖŽIO DIAGNOSTIKA.....	13
PLAUČIŲ VĖŽIO DIAGNOSTIKOS PRINCIPAI: PACIENTO KELIAS.....	16
PAVIENIŲ (SOLITARINIŲ) IR DAUGINIŲ DARINIŲ PLAUČIUOSE DIAGNOSTIKOS REKOMENDACIJOS.....	32
PLAUČIŲ VĖŽIO IŠPLITIMO VERTINIMAS.....	38
RADIOLOGINIAI TYRIMAI.....	43
RADIOLOGINIS PLAUČIŲ VĖŽIO DINAMIKOS IR GYDYMO POVEIKIO VERTINIMAS.....	48
BENDRIEJI PLAUČIŲ VĖŽIO GYDYMO PRINCIPAI.....	50
CHIRURGINIS PLAUČIŲ VĖŽIO GYDYMAS.....	61
SPINDULINIS PLAUČIŲ VĖŽIO GYDYMAS.....	64
PLAUČIŲ VĖŽIO SISTEMINIS GYDYMAS (CHEMOTERAPIJA, TAIKINIŲ IR IMUNOTERAPIJA).....	71
KOMBINUOTASIS PLAUČIŲ VĖŽIO GYDYMAS.....	92
NEPAGEIDAUJAMI PLAUČIŲ VĖŽIO MEDIKAMENTINIO GYDYMO POVEIKIAI IR JŲ GYDYMO TAKTIKA.....	95
GERIAUSIA PALAIKOMOJI PRIEŽIŪRA IR PALIATYVUSIS GYDYMAS.....	102
VĖŽIO SUKELTO SKAUSMO MALŠINIMAS.....	103
PLAUČIŲ VĖŽIU SERGANČIŲ LIGONIŲ STEBĖJIMAS.....	113
LITERATŪRA.....	115