

DIALOG NERVOVÉHO A IMUNITNÍHO SYSTÉMU PŘI INFEKCI	3
KOMPLEMENTOVÝ SYSTÉM - OD LABORATORNÍHO MARKERU K CÍLENÉ TERAPII NEUROLOGICKÝCH ONEMOCNĚNÍ.	4
MOŽNOSTI CYTOLOGICKÉ DIAGNOSTIKY V LIKVORU	4
LESK A BÍDA INTRATHEKÁLNÍ SYNTÉZY IMUNOGLOBULINŮ.....	5
DYNAMIKA IMUNITNÍ REGULACE: CO NÁS UČÍ LÉČBA RS?.....	6
POSTAVENÍ VYSOKODÁVKOVANÉ IMUNOABLATIVNÍ TERAPIE S TRANSPLANTACÍ AUTOLOGNÍ KRVETVORBY V TERAPII ROZTROUŠENÉ SKLERÓZY.....	6
MONITOROVÁNÍ TERAPEUTICKÉ ODPOVĚDI U PACIENTŮ S ROZTROUŠENOU SKLERÓZOU.....	7
SÉROVÉ HLADINY FOSFORYLOVANÉHO TĚŽKÉHO ŘETĚZCE NEUROFILAMENT A VITAMÍNU D U PACIENTŮ S ROZTROUŠENOU SKLERÓZOU NA VYSOCE ÚČINNÉ LÉČBĚ	8
VOĽNÉ ĽAHKÉ REŤAZCE KAPPA PRI ROZTRÚSENEJ SKLERÓZE – DIAGNOSTICKÁ HODNOTA A POROVNANIE S ĎALŠÍMI MARKERMI.....	9
INTERLEUKÍNY U ROZTROUŠENÉ SKLERÓZY	10
OBTÍŽNÉ CYTOLOGICKÉ NÁLEZY V LIKVOROVÉ DIAGNOSTICE.....	10
INTERDISCIPLINÁRNÍ SPOLUPRÁCE V DIAGNOSTICE MOZKOMÍŠNÍHO MOKU POHLEDEM KAZUISTIK	11
KDY PROVÁDĚT LUMBÁLNÍ PUNKCI U PACIENTŮ S NEURODEGENERATIVNÍMI CHOROBAMI?.....	11
NOVÉ ASPEKTY VYUŽITIA LIKVORU V DIAGNOSTIKE NEURODEGENERATÍVNYCH OCHORENÍ	12
KREVNÍ BIOMARKERY ALZHEIMEROVY NEMOCI – BUDOUCNOST NA DOHLED?	12
LEHKÉ ŘETĚZCE NEUROFILAMENT V DIAGNOSTICE NEURODEGENERATIVNÍCH ONEMOCNĚNÍ.....	13