

SLOVO ÚVODEM

- 103** prof. MUDr. Ivan Rektor, CSc., FCMA, FANA, FEAN
Slovo úvodem

HLAVNÍ TÉMA – LIEČITEĽNÉ VZÁCNE EXTRAPYRAMÍDOVÉ OCHORENIA

- 107** MUDr. Ján Necpál
Liečiteľné vzácne extrapyramídové ochorenia
- 108** doc. MUDr. Miriam Kolníková, PhD., MUDr. Dominika Kovárová, MUDr. Patrícia Balážová, MUDr. Silvia Radová
Liečiteľné vrodené poruchy metabolizmu s extrapyramídovou manifestáciou u detí
- 115** MUDr. Petr Dušek
Léčitelná onemocnění CNS s akumulací kovů
- 120** MUDr. Ján Necpál, MUDr. Bibiána Jeleňová
Syndróm GLUT1 deficiencie
- 124** MUDr. Alexandra Lacková, doc. MUDr. Matej Škorvánek, PhD.
Liečiteľné lyzozómové ochorenia s extrapyramídovou manifestáciou

PŘEHLEDOVÉ ČLÁNKY

- 133** MUDr. Petr Ridzoň
Benigní fascikulační syndrom
- 138** MUDr. Rudolf Kotas, Ph.D., MUDr. Ondřej Slach, MUDr. František Jelínek, MUDr. Jolana Mračková, Ph.D.
Význam správného algoritmu diagnostiky a léčby migrény u profylaktické léčby proti calcitonin gene-related peptidu
- 146** doc. MUDr. Radomír Taláb, CSc., MUDr. Marika Talábová
Léčba roztroušené sklerózy fingolimodem v každém věku

SDĚLENÍ Z PRAXE

- 155** MUDr. Alena Zumrová, Ph.D.
Autistický pacient v ordinaci (dětského) neurologa
- 161** MUDr. Dominik Drobisz, MUDr. Petr Skalický, MUDr. Adam Pavličko, prof. MUDr. Radoslav Matěj, Ph.D., MUDr. Kateřina Benešová, CSc., prof. MUDr. David Netuka, Ph.D., doc. MUDr. Robert Rusina, Ph.D.
Sentinel lesion a význam opakované biopsie: kazuistické sdělení případu primárního CNS lymfomu
- 166** MUDr. Iveta Koščová, MUDr. Zuzana Gregová, MUDr. Miloslav Dvorák, PhD.
Dlhá cesta k správné diagnóze
- 171** MUDr. Milan Maretta, MUDr. Norbert Leško, prof. MUDr. Zuzana Gdovinová, CSc., FESO, FEAN
Zriedkavá kombinácia dvoch anatomických variantov mozgovej cirkulácie: fetálna arteria cerebri posterior a Percheronova artéria ako príčina paramediálneho obojstranného talamomezencefalického infarktu

KONTROVERZE

- 174** MUDr. Jan Vinklárek, prof. MUDr. Robert Mikulík, Ph.D., doc. MUDr. Aleš Hejčl, Ph.D., prof. MUDr. Martin Sameš, CSc.
Hemostyptika u pacientů s rupturou aneuryzmatu