

MINIMONOGRAFIE | MINIMONOGRAPHY

L. Mensová, D. Baumgartner, V. Potočková, R. Mazanec

Pletencové svalové dystrofie

Limb girdle muscular dystrophies

435

PŘEHLEDNÝ REFERÁT | REVIEW ARTICLE

R. Kotas, J. Mračková, P. Potužník

Pokrok ve znalostech patofyziologie migrény

Progress in knowledge of migraine pathophysiology

451

J. Hudec, M. Kosinová, M. Němec

Základní principy anesteziologické péče k perioperační monitoraci transkraniálních motorických evokovaných potenciálů

Basic principles of anaesthetic care for intraoperative transcranial motor evoked potentials monitoring

457

L. Kleinová, J. Cerman, J. Hlávka, J. Hort

Nové farmakologické možnosti v léčbě Alzheimerovy nemoci

New pharmacological options in the treatment of Alzheimer's disease

462

PŮVODNÍ PRÁCE | ORIGINAL PAPER

I. Rošková, A. Mrlian, M. Smrčka, M. Duba, V. Juráň

Role skórovacích systémů v indikaci léčby meningeomů u pacientů vyššího věku

The role of scoring systems in treatment indication of meningiomas in elderly patients

471

G. Solná, B. Červenková

Validační studie a představení nového testu porozumění větám TEPO pro děti ve věku 3–8 let

Validation study and introduction of the new TEPO sentence comprehension test for children aged 3–8 years

477

D. Školoudík, J. Balcar, M. Penhaker, D. Šalounová, I. Wedlichová

Potential of the projective Colour Association Method to reflect physiological responses to stimuli with a different emotional charge (PARC study) – a study protocol

Potenciál projektivní Metody asociace barev odrážet fyziologické reakce na podněty s jiným emočním nábojem (studie PARC) – protokol studie

484

Y. Chen, L. Zhang, J.-F. Huang, W. Jiang, M.-Q. Xu

Cognitive function of patients receiving whole brain radiotherapy for brain metastases from lung cancer and guidance strategies based on intelligent software

Kognitivní funkce pacientů při celomozkovém ozařování pro mozkové metastázy karcinomu plic a strategie řízení radioterapie pomocí inteligentního softwaru

489

M. Haršány, V. Kunešová, B. Kalousová, R. Slavkovský, J. Drábek, J. Stránská, M. Hajdúch, R. Mikulík

Klonální hematopoéza neurčitého potenciálu při ischemické cévní mozkové příhodě – studijní protokol

Clonal hematopoiesis of indeterminate potential in ischemic stroke – study protocol

496

DOPISY REDAKCI | LETTERS TO EDITOR

K. Španělová, P. Mužlayová, O. Horák, J. Šenkyřík, M. Malá, J. Klučka, H. Ošlejšková, P. Danhofer

Extrapontine central myelinolysis with extrapyramidal symptoms in a 14-year-old boy with COVID-19 disease-related PIMS-TS

503

Extrapontinní centrální myelinolýza s extrapyramidovými příznaky u 14letého chlapce s PIMS-TS související s onemocněním COVID-19

M. Bonaventurová, V. Bandúrová, Z. Čada, J. Plzák, Z. Balatková

Middle ear myoclonus as a cause of objective tinnitus

506

Myoklonus středního ucha jako příčina objektivního tinnitu

P. Potužník, J. Vejskal

Chronická zánětlivá senzitivní polyradikulopatie asociovaná s monoklonální gamapatií nejasného významu

509

Chronic immune sensory polyradiculopathy associated with monoclonal gammopathy of undetermined significance

A. Bartoš, M. Brůžová, L. Fialová

Hraniční koncentrace likvorového tripletu tau proteinů a beta-amyloidu 42 v diagnostice Alzheimerovy nemoci a dalších neurodegenerativních demencí

511

Borderline concentrations of a cerebrospinal fluid triplet of tau proteins and beta-amyloid 42 in the diagnosis of Alzheimer's disease and other neurodegenerative dementias

DOPORUČENÉ POSTUPY | GUIDELINES

L. Pospíšilová

Doporučení pro vývojovou dysfázii – verze 2022

515

Guidelines for developmental dysphasia – version 2022