

## MINIMONOGRAFIE | MINIMONOGRAPHY

P. Vaněk

- Chirurgická léčba revmatického postižení kraniocervikálního přechodu** 273  
Surgical Treatment of Rheumatoid Lesion at Craniocervical Junction

## PŘEHLEDNÝ REFERÁT | REVIEW ARTICLE

E. Dvořáková, K. Holada

- Konformačně specifické protilátky a diagnostika prionových chorob** 283  
Conformation Specific Antibodies and Diagnosis of Prion Diseases

M. Kukan, P. Kukanová

- Low back pain a deprese – vzájemný vztah** 291  
Low Back Pain and Depression – Mutual Relationship

D. Vaňousová, R. Černý, H. Zákoucká, P. Kožner, D. Jilich, J. Lisý, J. Hercogová, L. Machala

- Neurosyphilis** 297  
Neurosyphilis

H. Jahnová, L. Dvořáková, H. Hůlková, M. Hřebíček, P. Ješina

- Diagnostika a možnosti léčby Niemann-Pickovy choroby typ C** 303  
Diagnosis and Treatment Options for Niemann-Pick Disease Type C

## PŮVODNÍ PRÁCE | ORIGINAL PAPER

L. Fialová, A. Bartoš, J. Švarcová, I. Malbohan

- Tau Protein and Anti-Tau Antibodies in Patients with Multiple Sclerosis** 310  
Tau protein a anti-tau protilátky u pacientů s roztroušenou sklerózou

Y. Benešová, A. Vašků, P. Štourač, M. Hladíková, I. Okáčová, J. Bednařík

- Asociace polymorfizmů v genu pro matrix metalloproteinázu-2 a tkáňový inhibitor metalloproteinázy-2 s roztroušenou sklerózou** 314  
An Association between Matrix Metalloproteinase-2 and TIMP-2 +853G/A Gene Polymorphisms and Multiple Sclerosis

E. Ehler, P. Ridzoň, M. Nakládálová, P. Urban, R. Mazanec, Z. Fenclová, H. Matulová, P. Otruba, J. Latta

- Neurofyziologická diagnostika poškození loketního nervu v oblasti lokte** 320  
Neurophysiological Diagnosis of the Ulnar Nerve Damage at the Elbow

R. Lipina, P. Matoušek, T. Paleček, P. Komínek

- Rozšířený transnazální endoskopický přístup k nádorům lebeční spodiny a očnice** 326  
Extended Transnasal Endoscopic Approach for Skull Base Tumors and Tumors of the Orbit

J. Tichý, J. Běláček, M. Nykl, N. Kaspříková

- Stanovení mozečkové dominance podle asymetrie svalového tonu končetin** 334  
Determination of Cerebellar Dominance from Muscle Tone of the Limbs

P. Valkovič, S. Krafczyk, J. Levin, K. Bötzel

- Pattern of Postural Changes after Symmetric Neck Muscle Vibration** 344  
Vzorec posturálních zmien v súvislosti so symetrickou vibráciou krčných svalov

## **KRÁTKÉ SDĚLENÍ | SHORT COMMUNICATION**

R. Kaiser, P. Haninec

### **Operační léčba syndromu tarzálního tunelu**

Surgical Treatment of a Tarsal Tunnel Syndrome

351

R. Bartoš, A. Malucelli, E. Provazníková, T. Radovnický, A. Zolal, A. Hejčl, M. Sameš

### **Zadní interhemisférický prekuneální/transspleniální přístup k intrinsickým mozgovým lézím**

Posterior Interhemispheric Precuneal/Transsplenial Approach to Intrinsic Brain Lesions

354

## **KAZUISTIKA | CASE REPORT**

K. Bechyně, D. Rosol, D. Apetauerová, I. Schenk

### **Atypický paraneoplastický neurologický syndrom – kazuistika**

Atypical Paraneoplastic Neurological Syndrome – a Case Report

359

M. Bolcha, R. Bartoš, L. Mrázková, M. Sameš

### **A Dorsal Neurenteric Cyst of the Craniocervical Junction – a Case Report**

Neurenterická cysta kraniocervikální junkce – kazuistika

363

E. Ehler, J. Latta, P. Vojtíšek, M. Mrklovský

### **Oboustranná léze n. phrenicus manifestující se jako ortopnoe – kazuistiky tří případů**

Bilateral Phrenic Nerve Lesion Manifesting as an Orthopnea – Three Case Reports

368

S. Johanidesová, R. Rusina, P. Houška, J. Keller, R. Matěj

### **Alzheimerova nemoc probíhající pod obrazem kortikobazální degenerace – kazuistika**

Alzheimer's Disease Manifesting as Corticobasal Degeneration – Case Report

373

J. Šrámek, J. Kryl, P. Šebesta

### **An Extensive Epidural Abscess of Cervicothoracic Spine Resolved**

by a Combined Approach – a Case Report

Rozsáhlý epidurální absces cervikotorakální páteře řešený kombinovaným přístupem – kazuistika

378

## **WEBOVÉ OKÉNKO | NEUROLOGY ON THE WEB**

381

## **OKÉNKO STATISTIKA | STATISTICIAN'S WINDOW**

383

## **RECENZE KNIHY | BOOK REVIEW**

389

## **NOVINKY V LÉČBĚ | TREATMENT NEWS**

391

L. Ustohal, M. Vrzalová

### **Adherence k léčbě u pacientů se schizofrenií**

Treatment Adherence in Patients with Schizophrenia

391