

ÚVODNÍK	3
PŘEHLEDNÝ REFERÁT	
<i>Jančálek R., Dubový P.:</i> Možné morfológické a patofyziologické podklady vzniku neuropatické bolesti	6
<i>Mohapl M., Svobodová J., Beneš V.:</i> Vyšetřování cerebrovaskulární rezervní kapacity	11
PŮVODNÍ PRÁCE	
<i>Kaňovský P., Bareš M., Severa S., Benetin J., Kraus J., Richardson A., Lisý L.:</i> Funkční přínos botulotoxin (Dysport®) v léčbě dynamické spasticity u dětské mozkové obrny s pes equinus a prospektivní, multicentrická, dvojité zaslepená, placebem kontrolovaná studie	15
<i>Stejskal L., Štětkářová I., Ostrý S.:</i> Poznámky k „frontálnímu somatosenzorickému generátoru“. Předmluva k článku „Evidence for perirolandic generators of median nerve SEPs from differential scalp recording“	23
<i>Stejskal L., Štětkářová I., Kramář F.:</i> Průkaz perirolandických generátoru SEP n. medianus v diferenciálních skalpových záznamech	28
<i>Bušek P., Horáková D., Opavský J., Salinger J., Jech R., Šlachta R., Havrdová E.:</i> Krátkodobá spektrální analýza variability srdeční frekvence u roztroušené sklerózy	36
Z KLINICKÉ PRAXE	
<i>Filip M., Paleček T., Starý M., Lipina R., Mrůzek M., Školoudík D., Bár M., Hoffer R., Černý D., Doležilová V.:</i> Ultrazvukový peroperační monitoring glioblastomu v 2D obraze a reálném čase	42
KAZUISTIKA	
<i>Ceé J.:</i> Thyreotoxická periodická paralýza	47
TERAPEUTICKÝ STANDARD	50
JUBILEUM	52
ZPRÁVA ZE SJEZDU	22
ZPRÁVA Z POBYTU	53
INFORMACE	
VZDĚLÁVACÍ AKCE IPVZ	58

REVIEW

<i>Jančálek R., Dubový P.:</i> Possible morphological and pathophysical of neuropathic pain generation	6
<i>Mohapl M., Svobodová J., Beneš V.:</i> Assessment of cerebrovascular reserve capacity	11

ORIGINAL PAPERS

<i>Kaňovský P., Bareš M., Severa S., Benetin J., Kraus J., Richardson A., Lisý L.:</i> Functional benefit of botulinum toxin (Dysport®) in the treatment of dynamic equinus cerebral palsy spasticity: a prospective, multicentre, double-blind, placebo-controlled study	15
<i>Stejskal L., Štětkářová I., Ostrý S.:</i> Notes of the „frontal somatosensory generator“. A preface to the article „Evidence for perirolandic generators of median nerve SEPs from differential scalp recording.“	23
<i>Stejskal L., Štětkářová I., Kramář F.:</i> Evidence for peri-rolandic generators of median nerve SEPs from differential scalp recording	28
<i>Bušek P., Horáková D., Opavský J., Salinger J., Jech R., Šlachta R., Havrdová E.:</i> Short-term spectral analysis of heart rate variability in multiple sclerosis	36

FROM CLINICAL PRACTICE

<i>Filip M., Paleček T., Starý M., Lipina R., Mrůzek M., Školoudík D., Bár M., Hoffer R., Černý D., Doležilová V.:</i> Ultrasound peroperative monitoring of glioblastoma in real-time 2D imaging	42
---	----

CASE REPORT

<i>Ceé J.:</i> Thyrotoxic periodic paralysis	47
--	----

THERAPEUTIC STANDARD	50
-----------------------------------	----

JUBILEE	52
----------------------	----

REPORTS	23, 53
----------------------	--------

INFORMATION	36, 58
--------------------------	--------