

<b>ÚVODNÍK .....</b>	3
<b>PŘEHLEDNÝ REFERÁT</b>	
<i>Jančálek R., Dubový P.: Možné morfologické a patofyziologické podklady vzniku neuropatické bolesti .....</i>	6
<i>Mohapl M., Svobodová J., Beneš V.: Vyšetřování cerebrovaskulární rezervní kapacity .....</i>	11
<b>PŮVODNÍ PRÁCE</b>	
<i>Kaňovský P., Bareš M., Severa S., Benetin J., Kraus J., Richardson A., Lisý L.: Funkční přínos botulotoxin (Dysport<sup>®</sup>) v léčbě dynamické spasticity u dětské mozkové obrny s pes equinus a prospektivní, multicentrická, dvojitě zaslepená, placebem kontrolovaná studie.....</i>	15
<i>Stejskal L., Štětkářová I., Ostrý S.: Poznámky k „frontálnímu somatosenzorickému generátoru“. Předmluva k článku „Evidence for perioriental generators of median nerve SEPs from differential scalp recording“ .....</i>	23
<i>Stejskal L., Štětkářová I., Kramář F.: Průkaz periorientalických generátoru SEP n. medianus v diferenciálních skalpových záznamech .....</i>	28
<i>Bušek P., Horáková D., Opavský J., Salinger J., Jech R., Šlachta R., Havrdová E.: Krátkodobá spektrální analýza variability srdeční frekvence u roztroušené sklerózy .....</i>	36
<b>Z KLINICKÉ PRAXE</b>	
<i>Filip M., Paleček T., Starý M., Lipina R., Mrůzek M., Školoudík D., Bár M., Hoffer R., Černý D., Doležilová V.: Ultrazvukový peroperační monitoring glioblastomu v 2D obrazu a reálném čase .....</i>	42
<b>KAZUISTIKA</b>	
<i>Céé J.: Thyreotoxicická periodická paralýza .....</i>	47
<b>TERAPEUTICKÝ STANDARD</b>	50
<b>JUBILEUM</b>	52
<b>ZPRÁVA ZE SJEZDU</b>	22
<b>ZPRÁVA Z POBYTU</b>	53
<b>INFORMACE.....</b>	
<b>VZDĚLÁVACÍ AKCE IPVZ .....</b>	58
<b>REVIEW</b>	
<i>Jančálek R., Dubový P.: Possible morphological and pathophysiological mechanisms of neuropathic pain generation .....</i>	6
<i>Mohapl M., Svobodová J., Beneš V.: Assessment of cerebrovascular reserve capacity.....</i>	11
<b>ORIGINAL PAPERS</b>	
<i>Kaňovský P., Bareš M., Severa S., Benetin J., Kraus J., Richardson A., Lisý L.: Functional benefit of botulinum toxin - (Dysport<sup>®</sup>) in the treatment of dynamic equinus cerebral palsy spasticity: a prospective, multicentre, double-blind, placebo-controlled study.....</i>	15
<i>Stejskal L., Štětkářová I., Ostrý S.: Notes of the „frontal somatosensory generator“. A preface to the article „Evidence for perioriental generators of median nerve SEPs from differential scalp recording.“ .....</i>	23
<i>Stejskal L., Štětkářová I., Kramář F.: Evidence for peri-rolandic generators of median nerve SEPs from differential scalp recording .....</i>	28
<i>Bušek P., Horáková D., Opavský J., Salinger J., Jech R., Šlachta R., Havrdová E.: Short-term spectral analysis of heart rate variability in multiple sclerosis .....</i>	36
<b>FROM CLINICAL PRACTICE</b>	
<i>Filip M., Paleček T., Starý M., Lipina R., Mrůzek M., Školoudík D., Bár M., Hoffer R., Černý D., Doležilová V.: Ultrasound peroperative monitoring of glioblastoma in real-time 2D imaging .....</i>	42
<b>CASE REPORT</b>	
<i>Céé J.: Thyrotoxic periodic paralysis .....</i>	47
<b>THERAPEUTIC STANDARD.....</b>	50
<b>JUBILEE .....</b>	52
<b>REPORTS .....</b>	23, 53
<b>INFORMATION.....</b>	36, 58