

ÚVODNÍK		EDITORIAL	
<i>Bednařík J.</i>	3	<i>Bednařík J.</i>	3
MINIMONOGRAFIE ČSNN 1/06		CSNN MINIMONOGRAPH 1/06	
<i>Ambler Z.</i> : Akutní polyneuropatie	4	<i>Ambler Z.</i> : Acute polyneuropathies	4
PŘEHLEDNÝ REFERÁT		REVIEW ARTICLE	
<i>Seifertová D.</i> : Komentář k přehlednému referátu Delirium – nová výzva pro neurologii J. Bednaříka a komplexu článků věnovaných deliriu v Supplementu autorů J. Hovorky, P. Doubka, E. Hermana a kol.	17	<i>Seifertová D.</i> : Comment to a Review Article „Delirium – a new Challenge for Neurology?“ by J. Bednařík and a Series of Papers Devoted to Delirium in Supplement by J. Hovorka, P. Doubek, E. Herman et al.	17
<i>Bednařík J.</i> : Delirium – nová výzva pro neurologii?	18	<i>Bednařík J.</i> : Delirium – a New Challenge for Neurology?	18
<i>Reková P., Bauer J., Goláň L., Fiksa J., Sváčková D., Lakomý C., Tyl D.</i> : Abnormality srdečního síňového septa a cévní mozkové příhody	27	<i>Reková P., Bauer J., Goláň L., Fiksa J., Sváčková D., Lakomý C., Tyl D.</i> : Cardiac Septal Atrial Abnormalities and Stroke	27
PŮVODNÍ PRÁCE		ORIGINAL PAPER	
<i>Imreová H., Pura M., Kurča E.</i> : Znížená rychlost nervového vedenia nervus plantaris medialis – včasný marker senzitivneho nervového poškodenia pri diabetickej polyneuropatii	33	<i>Imreová H., Pura M., Kurča E.</i> : Decreased Nerve Conduction Velocity of the Medial Plantar Nerve – an Early Marker of Sensory Nerve Involvement in Diabetic Polyneuropathy	33
<i>Ševčík P., Polívka J., Hess Z., Vašta Z.</i> : Reprodukovanost měření indexu CO ₂ -reaktivity mozkových tepen pomocí transkraniální dopplerometrie	39	<i>Ševčík P., Polívka J., Hess Z., Vašta Z.</i> : Reproducibility of Measuring CO ₂ -Reactivity Index in Cerebral Arteries Using Transcranial Dopplerometry	39
SDĚLENÍ Z KLINICÉ PRAXE		REPORT FROM CLINICAL PRACTICE	
<i>Němec M., Bednařík J., Krbec M., Mokrý M.</i> : Peroperační monitorace somatosenzorických a motorických evokovaných potenciálů u operací skolióz	45	<i>Němec M., Bednařík J., Krbec M., Mokrý M.</i> : Intraoperative Monitoring of Somatosensory and Motor Evoked Potentials in Scoliosis Surgery	45
<i>Ryška P., Málek V., Klzo L., Kaltofen K., Adamkov J., Raupach J., Česák T., Řehák S., Jebavá A.</i> : Předběžné zkušenosti s perkutánními vertebroplastikami u osteoporotických fraktur	52	<i>Ryška P., Málek V., Klzo L., Kaltofen K., Adamkov J., Raupach J., Česák T., Řehák S., Jebavá A.</i> : Percutaneous Vertebroplasty in Osteoporotic Fractures: Preliminary Results	52
<i>Foltán R., Hoffmannová J., Donev F., Vlk M., Šonka K., Pretl M.</i> : Advancement musculus genioglossus a závěs jazyčky v terapii obstrukčního spánkového apnoického syndromu	57	<i>Foltán R., Hoffmannová J., Donev F., Vlk M., Šonka K., Pretl M.</i> : Advancement Musculus Genioglossus and Hyoid Muscles in Therapy for Obstructive Sleep Apnea Syndrome	57
<i>Jirásková N., Rozsival P.</i> : Idiopatická intrakraniální hypertenze u dětí ...	64	<i>Jirásková N., Rozsival P.</i> : Idiopathic Intracranial Hypertension in Children ...	64
KAZUISTIKA		CASE REPORT	
<i>Netuka D., Beneš V.</i> : Ventrální sakrální meningocele	71	<i>Netuka D., Beneš V.</i> : Anterior Sacral Meningocele	71
NEUROLOGIE NA SÍTI	75	NEUROLOGY ON THE WEB	75
ZPRÁVY Z ODBORNÝCH SPOLEČNOSTÍ	76	SOCIETY NEWS	76
ZPRÁVY ZE STUDIJNÍCH POBYTŮ	79, 81	STUDY REPORTS	79, 81
JUBILEA	83	JUBILEE	83
KNIŽNÍ RECENZE	84	BOOK REVIEWS	84
SEZNAM RECENZENTŮ 2005	85	LIST OF REVIEWERS 2005	85
POKYNY PRO AUTORY	86	INSTRUCTIONS FOR AUTHORS	86