

<b>ÚVODNÍK</b>		
<i>Bednářík J.</i>	91	
<b>MINIMONOGRAFIE ČSNN 2/06</b>		
<i>Nevšimálová S.: Narkolepsie a Hypersomnie</i>	92	
<b>PŘEHLEDNÝ REFERÁT</b>		
<i>Voško MR., Kurča E., Nosál V.: Úloha plazminogén-plazmínového systému pri ischemickom mozgovom infarkte. Možnosti využitia nových poznatkov vo vývoji nových trombolytických látok</i>	107	
<b>PŮVODNÍ PRÁCE</b>		
<i>Bartels E., Traubner P., Sykora M., Traubnerova R.: Zobrazovanie arteriovenóznych malformácií pomocou farebnej transkraniálnej duplexnej ultrasonografie</i>	115	
<b>SDĚLENÍ Z KLINICKÉ PRAXE</b>		
<i>Holoubek D., Szabóová L., Gavelová M., Horváthová D., Vaško P., Horváthová R.: Kardiálne príčiny trombembolizmu do centrálneho nervového systému</i>	120	
<i>Koliba P., Zapletalová O., Petzel M.: Vliv gravidity na průběh roztroušené mozkomíšní sklerózy</i>	125	
<i>Nakládalová M., Bartoušek J., Pešáková L., Nakládal Z., Fialová J.: Profesionální poškození nervus ulnaris v oblasti lokte</i>	130	
<b>KAZUISTIKA</b>		
<i>Cibičková L., Soukup T., Vališ M., Jakubcová O., Taláb R., Bradna P., Hrnčíř Z.: Asociace primární idiopatické polymyozitidy a roztroušené sklerózy mozkomíšní</i>	134	
<i>Cvrček P.: Ventrální subdurální malpozice – velmi vzácná komplikace dlouhodobé katetrizace lumbálního epidurálního prostoru</i>	137	
<i>Hort J., Propper L., Hořínek D., Škoda D., Bojar M.: Syndrom Charlese Bonneta jako první příznak Alzheimerovy choroby</i>	141	
<i>Hrbáč T., Procházka V., Paleček T.: Pseudoaneurysma arteria temporalis superficialis</i>	144	
<b>NEUROLOGIE NA SÍTI</b>	147	
<b>ZPRÁVY Z ODBORNÝCH SPOLEČNOSTÍ</b>		
<i>Pracovní skupina intervenční neuroradiologie (PSINR) jako součást Neuroradiologické společnosti JEP</i>	148	
<b>STANDARDY</b>		
<i>Standard pro podání systémové trombolýzy pacientům s akutním mozkovým infarktem</i>	151	
<b>EDITORIAL</b>		
<i>Bednářík J.</i>	91	
<b>CSNN MINIMONOGRAPH 2/06</b>		
<i>Nevšimálová S.: Narcolepsy and Hypersomnia</i>	92	
<b>REVIEW ARTICLE</b>		
<i>Voško MR., Kurča E., Nosál V.: A Role of Plasminogen-Plasmin System at Ischemic Cerebral Infarction. Possibilities of Applying New Knowledge in the Development of New Thrombolytic Substances</i>	107	
<b>ORIGINAL PAPER</b>		
<i>Bartels E., Traubner P., Sykora M., Traubnerova R.: Visualization of Arteriovenous Malformations Using Color-Coded Transcranial Duplex Ultrasonography</i>	115	
<b>REPORT FROM CLINICAL PRACTICE</b>		
<i>Holoubek D., Szabóová L., Gavelová M., Horváthová D., Vaško P., Horváthová R.: Cardiac Causes of Thromboembolism into the Central Nervous System</i>	120	
<i>Koliba P., Zapletalová O., Petzel M.: The Impact of Pregnancy on the Multiple Sclerosis Progression</i>	125	
<i>Nakládalová M., Bartoušek J., Pešáková L., Nakládal Z., Fialová J.: Occupational Damage to the Nervus Ulnaris in the Elbow Area</i>	130	
<b>CASE REPORT</b>		
<i>Cibičková L., Soukup T., Vališ M., Jakubcová O., Taláb R., Bradna P., Hrnčíř Z.: Association of Primary Idiopathic Polymyositis and Multiple Sclerosis</i>	134	
<i>Cvrček P.: Ventral Subdural Malposition - Highly Rare Complication of Long-Lasting Catheterization of the Lumbar Epidural Space</i>	137	
<i>Hort J., Propper L., Hořínek D., Škoda D., Bojar M.: Charles Bonnet Syndrome as the First Sign of Alzheimer's Disease</i>	141	
<i>Hrbáč T., Procházka V., Paleček T.: A Pseudoaneurysm of the Temporalis Superficialis Artery</i>	144	
<b>NEUROLOGY ON THE WEB</b>	147	
<b>SOCIETY NEWS</b>		
<i>Working Group on Intervention Neuroradiology (PSINR) as a Part of Neuroradiological Society JEP</i>	148	
<b>GUIDELINES</b>		
<i>Guideline on systemic Thrombolysis in Acute Ischemic Brain Infarction</i>	151	