

中风与神经疾病杂志

2010年11月 第27卷 第11期 总第147期

论著与经验总结

- 大鼠海马发育过程中神经元和星形 November 胶质细胞 p21Cip1 的表达 王芳, 王晶, 张琼等(964)
- 冈田酸和 β -淀粉样蛋白对大鼠 CaMK II 与 Tau 蛋白磷酸化的影响 肖雁, 吴昌学, 王晓亮等(968)
- 重症肌无力患者血清 Titin 抗体的研究 陶晓勇, 耿晓非, 陈玉萍等(972)
- “H型”高血压与脑卒中患者脑血管事件再发风险的关系 金凤艳, 张哲成(976)
- 黄体酮对局灶性脑缺血再灌注大鼠水通道蛋白-4 表达及血脑屏障通透性的影响 赵春艳, 王建平, 赵源征等(980)
- 脑微出血在不同脑血管病患者中的患病率及相关危险因素分析 王本国, 林棉, 杨楠等(984)
- 雌激素对血管性痴呆大鼠学习记忆功能及海马 IGF-1 表达的影响 王本孝, 许平(988)
- 重组人促红细胞生成素(rhEPO)对帕金森病大鼠模型小胶质细胞活化的影响 朱红灿, 罗常月, 张华等(992)
- VCAM-1、TLR2 在急性性 1-甲基-4-苯基-1,2,3,6-四氢吡啶帕金森病小鼠模型纹状体中表达的研究 方鑫, 吴艳, 王芳等(995)
- 113 例脑动脉狭窄患者支架成形术治疗体会 艾明华, 吕秀东, 张海燕等(999)
- 人参皂甙 Rg3-聚乳酸纳米粒诱导 U87-MG 凋亡和 Caspase-3 的表达 别黎, 毕春华, 王新等(1002)
- 蚓激酶对动脉粥样硬化性脑梗死二级预防作用探讨 张春华(1005)
- 神经白塞病 36 例临床分析 徐佳亮, 赵久晗, 付峻等(1007)
- 急性脑梗死患者伴脑内微出血的临床研究 张春生, 金辉, 刘筠等(1010)
- 2 型糖尿病患者脑干听觉诱发电位的改变及相关因素分析 李晶玉, 赵岐, 李海平等(1015)
- 舒血宁注射液对脑缺血再灌注大鼠缺血半暗带水通道蛋白 1 和水通道蛋白 9 表达的影响 姜丹, 李彬, 马军等(1018)
- 沈阳地区汉族人群脑梗死患者 ALOX5AP 基因 SNP 分析 高卓, 田国萍(1022)

治疗通讯

- 后半规管良性阵发性位置性眩晕的耳石复位治疗 张继振(1027)
- 术前快速锥颅引流在治疗脑出血所致脑疝过程中临床应用分析 宋明浩, 李志祥, 马文斌(1029)
- 应用 YL-1 型穿刺针微创治疗幼儿外伤性脑出血 1 例报告 李积荣, 贺萍, 杨勤光等(1030)

短篇与个案报告

- NGF、BDNF 对大鼠局灶性脑缺血再灌注损伤的保护作用 盛宝英, 黄作义, 张晓梅等(1031)
- CADASIL 一家系报告及文献复习 侯双兴, 王小木, 魏东等(1033)
- 以脊髓缺血和脑梗死为主要表现的主动脉夹层 2 例报告 李锐铭, 云永利(1036)
- 椎-基底动脉延长扩张症临床分析(附 3 例报道) 南善姬, 范佳, 韩艳秋等(1037)
- 椎-基底动脉系统短暂性脑缺血发作的数字减影血管造影评价 许航, 杜大勇, 李元培(1039)
- 老年发作性运动诱发性肌张力障碍 1 例报道 杨乐, 郭珍妮, 黄翔等(1040)
- 生殖股神经带状疱疹后神经痛致对侧同一部位疼痛 2 例 李光强, 宋瑞丽, 宋玉霞(1041)
- 结核性脑膜炎并发脑耗盐综合征及桥外髓鞘溶解 1 例报告 刘培培, 赵晓静, 宋晓南等(1042)
- 甲状腺功能低下导致多发性肌炎样综合征 2 例报道 王晓彤, 孙旭文, 王朝霞(1044)
- 抗磷脂综合征导致脑梗死 4 例分析 李勃, 曼古努尔, 龙江等(1046)
- 早期康复训练对卒中患者生存质量的影响 胡敏棣, 李妍怡, 李西兄等(1047)
- 合并干燥综合征的视神经脊髓炎 1 例报告 高吉国, 刘晶瑶, 张仁生等(1048)

综述

- Duchenne 型肌营养不良症发病机制的最新进展 尹小玲, 孙新刚, 张文娟等(1050)
- 动脉粥样硬化相关短暂性脑缺血发作的临床评估与治疗 吴丽珉, 吴江, 邓方(1052)
- 可逆性后部白质脑病 王红娟, 刘亢丁(1055)

《中风与神经疾病杂志》编委会名单 (962)

《医学参考报神经内科频道》创刊 (1028)

“养血清脑颗粒(丸)”优秀论文有奖征文通知 (1035)

CONTENTS OF CHIEF ARTICLES

Expression of cyclin-dependent kinase inhibitors p21Cip1 during hippocampal development in rats
WANG Fang, WANG Jing, ZHANG Qiong, et al. (964)

Influence of Okadaic acid and beta-amyloid protein on the expression of CaMK II and hyperphosphorylation of tau in rat
XIAO Yan, WU Chang-xue, WANG Xiao-liang, et al. (968)

Research of anti-titin antibody in patients with myasthenia gravis
TAO Xiao-yong, GENG Xiao-fei, CHEN Yu-ping, et al. (972)

Elevated plasma homocysteine levels of “H” hypertension contribute to the risk of secondary cerebrovascular disease in a large prospective stroke population
JIN Feng-yan, ZHANG Zhe-cheng. (976)

Effect of progesterone on expression of aquaporin-4 and permeability of blood brain barrier after focal brain ischemia-reperfusion in rats
ZHAO Chun-yan, WANG Jian-ping, ZHAO Yuan-zheng, et al. (980)

Prevalence and related risk factors of cerebral microbleeds among different cerebral vascular disease
WANG Ben-guo, LU Bing-xun, Yang Nan, et al. (984)

Effects of estrogen on learning and memory function and the expressions of IGF-1 in CA₁ region of hippocampus in vascular dementia rats
WANG Ben-xiao, XU Ping. (988)

Effects of recombinant human erythropoietin on microglia in rat model of Parkinson’s disease
ZHU Hong-can, LUO Chang-yue, ZHANG Hua, et al. (992)

VCAM-1 and TLR2 in the caudate putamen of subacute MPTP Parkinson mouse model
FANG Xin, WU Yan, WANG Fang, et al. (995)

Analysis of carotid artery stenosis stenting treatment in 113 patients
AI Ming-hua, LV Xiu-dong, ZHANG Hai-yan, et al. (999)

Cell Apoptosis of U87-MG in PEG-PLGA-Rg3 nanoparticles and the expression of Caspase-3
BIE Li, BI Chun-hua, WANG Xin, et al. (1002)

Lumbrokinase of atherosclerotic cerebral infarction secondary prevention function are discussed
ZHANG Chun-hua. (1005)

Clinical analysis of thirty-six Neuro-Behcet’ disease cases
XU Jia-liang, ZHAO Jiu-han, FU Jun, et al. (1007)

Approaches of feature of MR in patients with acute cerebral infarction and intracerebral microbleeds
ZHANG Chun-sheng, JIN Hui, LIU Jun, et al. (1010)

Change and related factor analysis of 2 diabetes patient brainstem auditory evoked potential
LI Jing-yu, ZHAO Qi, LI Hai-ping, et al. (1015)

Effect of Shuxuening parenteral solution on the expression of AQP1 and AQP9 protein in ischemic penumbra after local cerebral ischemia/reperfusion in MACO rats
JIANG Dan, LI Bin, MA Jun, et al. (1018)

Relationship between ALOX5AP gene single nucleotide polymorphism and stroke of Han population in Shenyang City
GAO Zhuo, TAN Guo-ping. (1022)