

- ★ 中国医学类核心期刊
- ★ 吉林省自然科学十佳期刊
- ★ 中国科技论文统计源核心期刊
- ★ 《中国学术期刊(光盘版)》核心期刊

中风与神经疾病杂志

ZHONGFENG YU SHENJING JIBING ZAZHI
JOURNAL OF APOPLEXY AND NERVOUS DISEASES

2014年6月 第31卷 第6期 总第190期



ISSN 1003-2754



邮发代号:12-100

吉林大学主办

中风与神经疾病杂志

2014年6月 第31卷 第6期 总第190期

论著与经验总结

- 褪黑素对脑出血大鼠神经细胞 mtDNA 缺失及线粒体转录因子 A 表达的影响 李晓峰, 封 浑, 覃艳艳等(484)
- 孕酮通过 PI3K/Akt 信号通路减轻新生大鼠缺血缺氧性脑损伤 李晓娟, 李新娟, 朱晓谦等(488)
- 动脉移植 BMSCs 对大鼠缺血再灌注损伤脊髓 CNTF 和 STAT3 的影响 陈珊珊, 郭小兵, 金 华 (492)
- 中国人脑分水岭梗死相关危险因素及其发病机制分析 董美学, 胡 玲, 黄远军等(497)
- 电刺激小脑顶核诱导脑缺血大鼠 miRNAs 的差异表达谱 向会尧, 张 磊, 刘竞丽等(502)
- 过氧化物酶增殖体激活受体 γ 与进展性脑梗死相关性的探讨 卢振产, 王亚仙, 沈 双等(506)
- Hcy 及 MTHFR C677T 基因多态性与河南汉族脑梗死的关系 李艾帆, 张 华, 范玉佳等(510)
- Dab2 调控阿尔茨海默病小鼠模型海马内 TGF- β 1/SMADs 信号传导
并减轻其脑损伤 刘宝华, 邵胜敏, 白光辉等(514)
- 脑脊液中 CXCL 13 与临床孤立综合征及多发性硬化关系的 Meta 分析 赵宇彤, 侯玉立, 卢 琦等(518)
- 肢体抖动型短暂性脑缺血发作的临床和血管相关检查分析及长期随访 唐 澍, 闫立荣, 马志刚等(522)
- 银杏内酯 B 对体外培养神经干细胞内 HIF-1 α 及 PI3K/Akt 信号通路的影响 刘 娜, 袁宝强, 孙康钦等(525)
- 调节性 T 细胞在血管性痴呆患者外周血中表达的初步研究 熊 涛, 唐智敏, 华 梅等(529)
- 急性脑梗死患者脑动脉狭窄的分布及危险因素分析 魏 薇, 胡中文, 曾庆宏等(532)
- 人参皂苷对癫痫大鼠行为学和突触蛋白的影响 甄军丽, 王维平, 曲珍珍等(536)
- 依达拉奉对大鼠脑缺血后海马微血管密度 NGF、BDNF 表达的影响 朱 江, 郭 森, 高燕军等(540)
- 脑无症状的 SWI“微出血信号”用栓子外渗学说解释:微栓子信号? 吴 钢, 陈 基, 杨锦珊等(543)
- 颅内动脉扩张症与青年卒中(附 1 例报告及文献复习) 刘 蕾, 刘尊敬 (548)
- 遗传性压迫易感性周围神经病(附一家系 2 例报告) 齐英斌, 朱 丹, 李 丽等(551)
- POEMS 综合征 3 例报告并文献复习 韩晓博, 俞英欣, 刘于红等(554)

治 疗

- 急性后循环脑梗死动脉溶栓及动静脉联合溶栓的对比分析 信 宏, 史壮宏, 李 浩等(558)

短篇与个案报告

- 丁苯酞软胶囊治疗脑分水岭梗死的临床疗效观察 刘 颖, 王海丽, 刘 菁等(560)
- 伴脑微出血的 CADASIL(附 1 例报告及文献复习) 秦 觅, 吉婷婷, 余成新 (562)
- 复发的原发性脑膜黑色素细胞瘤 1 例并文献复习 陈云照, 姚伟凯, 许海洋等(564)
- 神经白塞病 2 例报告 常爱荣, 王红玲 (566)
- 原发性中枢神经系统淋巴瘤 1 例临床报告 郝清波, 高 燕, 葛云浩等(568)
- 表现为发作性意识障碍的主动脉弓假性动脉瘤 1 例报告 江廷开, 黄 懿, 韦日恒等(570)

综 述

- 帕金森病患者血液及脑脊液相关炎症因子临床意义 张思韵, 易 黎 (571)
- 磁共振弥散张量成像在颞叶癫痫患者语言认知功能领域中的研究进展 刁丽梅, 郑金瓯 (574)

《中风与神经疾病杂志》编委会名单 (482)

《医学参考报神经内科频道》征订启事 (535)

敬告读者 (567)

CONTENTS OF CHIEF ARTICLES

Effects of melatonin on mtDNA deletion and mtTFA expression of neurons in rats with intracerebral hemorrhage
LI Xiao-feng, FENG Hun, QIN Yan-yan, et al. (484)

Progesterone reduce hypoxic-ischemic brain injury in neonatal rats through PI3K/Akt signaling pathway
LI Xiao-juan, LI Xin-juan, ZHU Xiao-qian, et al. (488)

Effects of the bone marrow mesenchymal stem cells transplanted by Abdominal aortic on CNTF and STAT3 in spinal cord ischemic reperfusion injured rats
CHEN Shan-shan, GUO Xiao-bing, JIN Hua. (492)

The analysis of the risk factors and pathogenesis of cerebral watershed infarction in Chinese patients
DONG Mei-xue, HU Ling, HUANG Yuan-jun, et al. (497)

The expression profiling analysis of micrnas in rat cerebral ischemia induced by electrical stimulation of cerebellar fastigial nucleus
XIANG Hui-yao, ZHANG Lei, LIU Jing-li, et al. (502)

The relationship between the levels of peroxisome proliferator-activated receptor gamma expression and progressive ischemic stroke
LU Zhen-chan, WANG Ya-xian, SHEN Shuang, et al. (506)

Relationship between the plasma homocysteine level, the polymorphisms of MTHFR C677T genes and cerebral infarction in Henan Han population
LI Ai-fan, ZHANG Hua, FAN Yu-jia, et al. (510)

Dab2 attenuates brain injury in APP/PS1 mice via targeting transforming growth factor-beta/SMAD signaling
LIU Bao-hua, SHAO Sheng-min, BAI Guang-hui, et al. (514)

The relationship between CXCL 13 in cerebrospinal fluid and clinically isolated syndrome and multiple sclerosis A Meta-analysis
ZHAO Yu-tong, HOU Yu-li, LU Qi, et al. (518)

Analysis of clinical characters, cerebral artery examinations and follow-up in patients with limb-shaking transient ischemic attack
TANG Shu, YAN Li-rong, MA Zhi-gang, et al. (522)

Effects of ginkgolide B on the expression of hypoxia-inducible factor-1 alpha(HIF-1 α) and PI3K/Akt signal pathway on the neural stem cells in vitro
LIU Na, YUAN Bao-qiang, SUN Kang-qin, et al. (525)

The expression of CD4⁺ CD25⁺ Foxp3⁺ Regulatory T cell (Treg) in the peripheral blood from patients of vascular dementia
XIONG Tao, TANG Zhi-min, HUA Mei, et al. (529)

Analysis of distribution of cerebral artery stenosis and risk factor in acute cerebral infarction
WEI Wei, HU Zhong-wen, ZENG Qing-hong, et al. (532)

Effects of ginsenoside on behaviors and synaptic associated proteins in epileptic rats
ZHEN Jun-li, WANG Wei-ping, QU Zhen-zhen, et al. (536)

The effect of edaravone on microvasculature, expression of NGF and BDNF in ischemia stroke tissue of rat cerebrum
ZHU Jiang, GUO Sen, GAO Yan-jun, et al. (540)

Cerebral microembolus signals; A Re-interpretation of previous SWI CMBs signals basing on the embolus extravasation theory
WU Gang, CHEN Ji, YANG Jin-shan, et al. (543)

Intracranial dilatative arteriopathy and ischemic stroke in young adults (one case report and review of literature)
LIU Lei, LIU Zun-jing. (548)

Hereditary predisposition oppression peripheral neuropathy (with a line 2 cases)
QI Ying-bin, ZHU Dan, LI Li, et al. (551)

Cases report and literature review of POEMS syndrome
HAN Xiao-bo, YU Ying-xin, LIU Yu-hong, et al. (554)

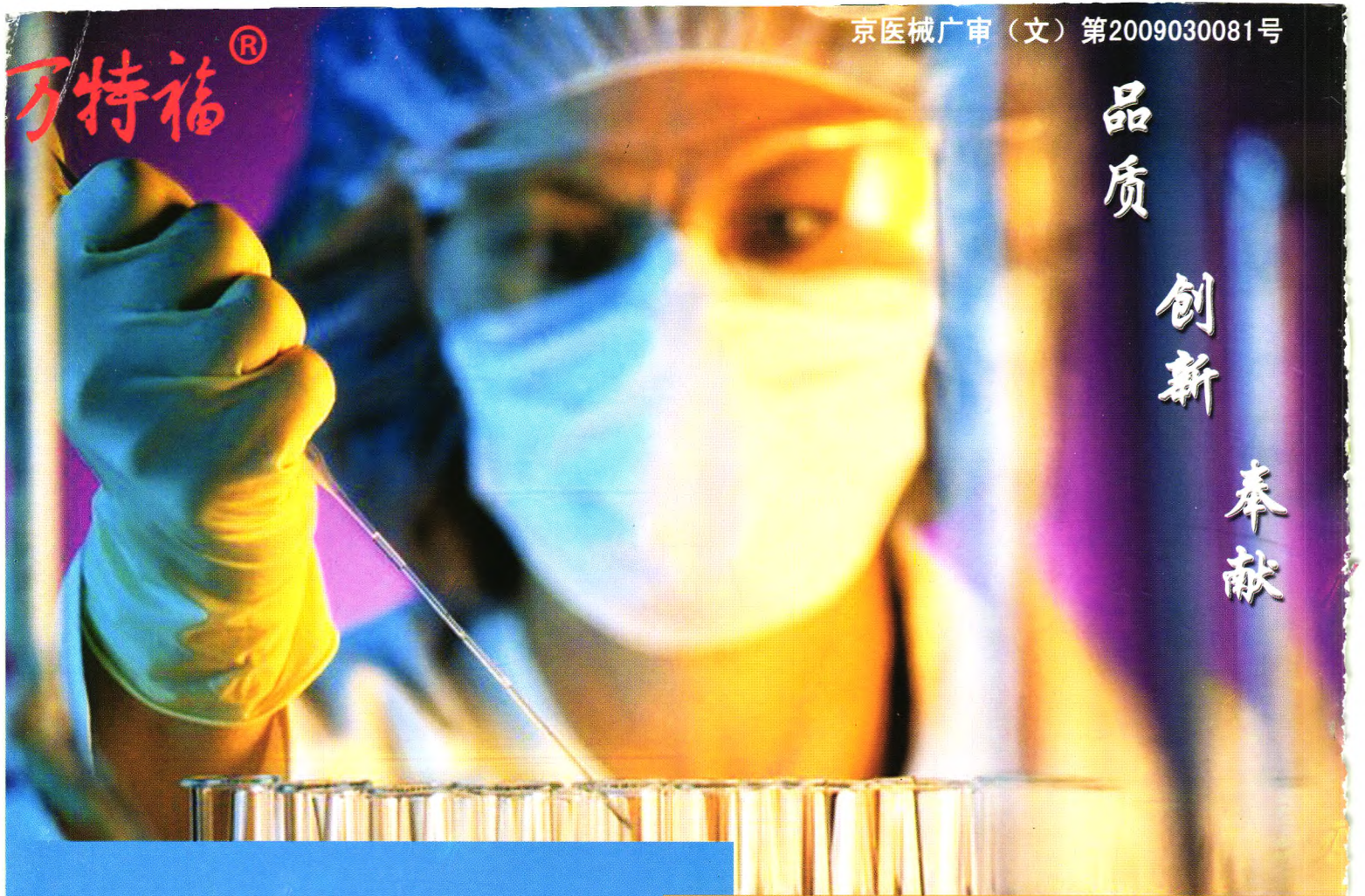
Comparative analysis of arterial thrombolysis and intra-arterial with intravenous thrombolytic treatment of acute posterior circulation stroke
XIN Hong, SHI Zhuang-hong, LI Hao, et al. (558)

万特福®

品质

创新

奉献



We Think Forward

万特福®自成立以来一直立足自主创新、勇于突破，是集研发、生产、销售医疗器械为一体的高新技术企业。万特福愿以先进的产品和周到的服务，服务于社会，并与中国医疗器械事业共发展、同进步！

万特福® 产品系列

- YL-1型一次性使用颅内血肿粉碎穿刺针
注册证号：国食药监械(准)字2005第3150659号
- WTF-1型颅内血肿微创清除手术辅助定位器
注册证号：国食药监械(准)字2007第3540206号

已获得认证：

ISO 9001:2000

ISO 13485:2003



北京万特福医疗器械有限公司
北京万特福科技有限责任公司
地址：北京市昌平区马池口镇榆头工业园区
邮编：102200 Tel:010-60750950
E-mail: bjwtf@bjwtf.com