

- ★ 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3月 第31卷 第3期 总第187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 3 月 第 31 卷 第 3 期 总第 187 期

论著与经验总结

- CTA-MIP 对急性大脑中动脉闭塞脑梗死侧枝循环及预后的评估 孙 勇, 魏 微, 李 莹等(196)
- 骨髓间质干细胞贴壁筛选法的提纯 任瑞芳, 黄良国, 黄名璐等(200)
- 缺血后处理对大鼠脑缺血/再灌注损伤内质网应激通路相关分子的影响 刘 楠, 于雪凡, 李 岩等(203)
- 西洛他唑对急性脑梗死患者血小板活化功能的作用 林志坚, 陈旭辉, 吴 军等(207)
- 小白蛋白在新生大鼠缺氧后癫痫易感性升高中的作用机制 孙卫文, 詹丽璇, 曾 玮等(210)
- ESWAN 对兔脑梗死出血性转化检测的实验研究 徐 鹏, 徐 凯, 孟同凯等(215)
- 脑微出血与脑卒中相关性的临床研究 徐 劲, 张 驰, 马 慧等(219)
- 视神经脊髓炎的头部 MRI 异常表现及对应临床症状 朱瑞霞, 何志义, 刘 旭 (222)
- 肾上腺脑白质营养不良临床分析(附 6 例报道) 陈兴泳, 孟祥武, 唐荣华等(225)
- 急性脑梗死患者血清(浆)脂联素、诱生型一氧化氮合酶、内皮素的关系及临床意义 曹 红, 吴 丹, 葛 艳等(229)
- 养血清脑颗粒对颈动脉粥样硬化内-中膜厚度的影响 曲延明, 张仁生, 李 敏等(233)
- 以 TIA 为临床表现的急性脑梗死溶栓观察 陈淑媛, 王新平, 王世民等(236)
- 203 例急性脑梗死患者脑供血动脉分布特点与分析 李 怡, 王振海, 马斌武 (240)
- 脑梗死后出血性转化患者血浆白细胞介素 1 β 、6、10 含量的变化 童 慧, 洪 克, 姜爱钟等(244)
- 肢体远端缺血预处理延缓脑卒中 DWI 上病灶出现的机制研究 陈秋雁, 吴富淋, 缪绍维等(247)
- 丹红注射液对脑梗死患者外周血中血管内皮生长因子的影响 李文玉, 董斌春, 王 路等(251)
- 颅内血管狭窄对脑梗死后进展性运动功能缺损的预测价值 曹树刚, 葛婷婷, 徐文安等(255)

治 疗

- 脑蛋白水解物注射液治疗卒中后认知功能障碍的随机对照研究 李 萍, 安中平, 段建钢 (259)
- 养血清脑颗粒改善帕金森病患者日间过度嗜睡状态的临床疗效观察 潘先芳, 王庆松, 肖 莉等(263)

短篇与个案报告

- 基底动脉尖综合征 15 例临床及影像学特点分析 张 爽, 何志义 (265)
- 急性坏死性脑病 2 例及其与脑型流行性出血热的相关性探讨 郝 娜, 邓 晖, 王丽亚等(266)
- 再发镜像壳核出血 1 例报告 姚东晓, 范 佳, 黄 倩等(268)
- 脑囊虫病合并脊髓囊虫病 1 例报告 马越涛, 张星虎 (270)
- 桥本氏脑病 2 例报告 孙 妍, 张飞飞, 董功巧 (272)
- 硬脊膜动静脉瘘 1 例报告 张 强, 刘 兵, 苗 红等(274)

综 述

- 癫痫的遗传学研究进展 李 佳, 胡馨予, 胡国华 (276)
- 骨髓间充质干细胞治疗缺血性脑卒中研究进展 王苏平, 孙 鑫, 李 深 (280)
- 妊娠相关蛋白 A 与动脉粥样硬化 王峥峥, 邢英琦, 吴秀娟等(283)
- 脑卒中院前延迟健康教育的研究进展 杨 柳, 赵秋利, 杨 丽 (286)

《中风与神经疾病杂志》编委会名单 (194)

敬告读者 (235)

CONTENTS OF CHIEF ARTICLES

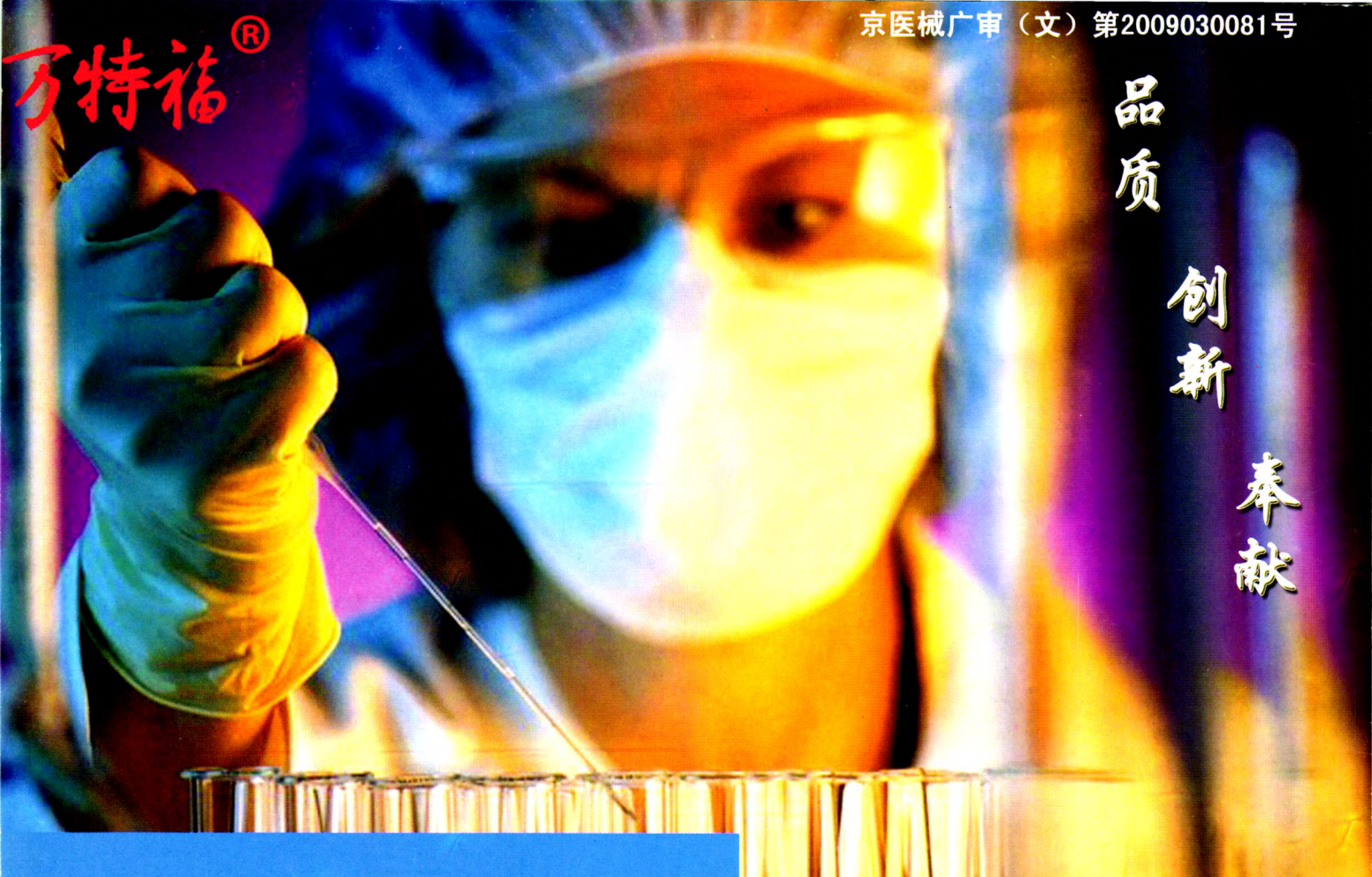
Collateral Flow Score based on CTA – MIP Imaging to Investigate the Clinical Outcome of Acute Cerebral Infarction with Occlusion of Middle Cerebral Artery	
<i>SUN Yong, WEI Wei, LI Ying, et al.</i>	(196)
Purification of the adherence culture for the Mesenchymal stem cells	
<i>REN Rui-fang, HUANG Liang-guo, HUANG Ming-lu, et al.</i>	(200)
Effect of ischemic postconditioning on endoplasmic reticulum stress related moleculars in cerebral ischemic/reperfusion injury in rats	
<i>LIU Nan, YU Xue-fan, LI Yan, et al.</i>	(203)
The effect of cilostazol on platelet active function in patients with acute cerebral infarction	
<i>LIN Zhi-jian, CHEN Xu-hui, WU Jun, et al.</i>	(207)
The Mechanism of Parvalbumin on Hypoxia-induced Increase of Epilepsy Susceptibility in Neonatal Rats	
<i>SUN Wei-wen, ZHAN Li-xuan, XU En, et al.</i>	(210)
Study of ESWAN in detecting hemorrhagic transformation after cerebral infarction in rabbits	
<i>XU Peng, XU Kai, MENG Yan-kai, et al.</i>	(215)
Clinical study on the correlation between the stroke and cerebral microbleeds	
<i>XU Jin, ZHANG Chi, MA Hui.</i>	(219)
Clinical manifestations of NMO according to brain MRI abnormalities	
<i>ZHU Rui-xia, HE Zhi-yi, LIU Xu.</i>	(222)
Clinical characteristics of 6 cases with adrenoleukodystrophy	
<i>CHEN Xing-yong, MENG Xian-wu, TANG Rong-hua, et al.</i>	(225)
The relationship between serum (plasma) levels of adiponectin, inducible nitric oxide synthase and endothelin and their clinical significance in patients with acute cerebral infarction	
<i>CAO Hong, WU Dan, GE Yan, et al.</i>	(229)
Effect of cerebralcare granule on carotid artery intima-media thickness	
<i>QU Yan-ming, ZHANG Ren-sheng, LI Min, et al.</i>	(233)
Observation of Thrombolysis on Acute Cerebral Infarction with Clinical Symptoms like TIA	
<i>CHEN Shu-Yuan, WANG Xin-ping, WANG Shi-min, et al.</i>	(236)
Distribution Characteristics and Analysis of Cerebral Artery in 203 Cases of Patients with Acute Cerebral Infarction	
<i>LI Yi, WANG Zhen-hai, MA Bin-wu.</i>	(240)
Changes of serum IL-1β, IL-6 and IL-10 in patients with hemorrhagic transformation of cerebral infarction	
<i>TONG Hui, HONG Ke, JIANG Ai-zhong, et al.</i>	(244)
Research on the mechanism of remote limb ischemic preconditioning prior to the lesion appearance at DWI in stroke	
<i>CHEN Qiu-yan, WU Fu-lin, MIAO Shao-wei, et al.</i>	(247)
The effect of Danhong injection on vascular endothelial growth factor in patients with cerebral infarction	
<i>LI Wen-yu, WANG Xiao-hong, SONG Chun-ling.</i>	(251)
The predictive value of intracranial vascular stenosis for progressive motor deficits after cerebral infarction	
<i>CAO Shu-gang, GE Ting-ting, XU Wen-an, et al.</i>	(255)
A randomized controlled study of Cerebroprotein Hydrolysate Injection in the treatment of poststroke cognitive impairment	
<i>LI Ping, AN Zhong-ping, DUAN Jian-gang.</i>	(259)
Observation of clinical effect of Cerebralcare Granule for daytime hypersomnolence of Parkinson's sufferers	
<i>PAN Xian-fang, WANG Qing-song, XIAO Li, et al.</i>	(263)

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埝头工业园区
邮编：102200 Tel:010-60750950
E-mail: bjwtf@bjwtf.com