

中国科技论文统计源期刊  
中国科技核心期刊

ISSN1007-0478  
CN42-1402/R

# 卒中与神经疾病<sup>®</sup>

CUZHONG YU SHENJING JIBING

STROKE AND NERVOUS DISEASES

第23卷

第2期

Vol. 23

No. 2

2016年4月

ISSN 1007-0478



9 771007 047015

万方数据

中华人民共和国教育部主管  
武汉大学人民医院主办

# 卒中与神经疾病<sup>®</sup>

STROKE AND NERVOUS DISEASES

双月刊 1994 年 3 月创刊 第 23 卷 第 2 期 2016 年 4 月 26 日出版

中国科学引文数据库来源期刊 中国学术期刊综合评价数据库来源期刊

## 目 次

### 论 著

- 缺血后处理对 PC12 细胞缺血再灌注损伤致细胞凋亡的作用及其机制研究 ..... 郭晓洁 毛善平 董慧敏等(75)
- 免疫抑制治疗对 36 例神经系统副肿瘤综合征相关抗体定量的动态影响 ..... 姜海伟 胡晴 鄢艳红等(80)
- 胰岛素受体底物-2 的 Gly1057Asp 基因多态性与颈动脉粥样硬化性狭窄相关性的研究 ..... 张萌 钟池 付文玉等(83)
- DDAH2C-449G 基因多态性与动脉粥样硬化血栓形成性脑梗死的相关性 ..... 刘洁 王前 郭艳敏等(88)
- 脑出血后发生迟发性脑水肿的相关危险因素分析 ..... 周春亭 王朝晖(91)
- 前庭功能自旋试验和经颅多普勒超声对中枢性眩晕的应用价值 ..... 陈钜涛 李婷婷 谷艳霞等(94)
- BRAF 抑制剂 PLX4032 和放疗联合治疗高级神经胶质瘤 ..... 张春满 郑云峰 米娟(98)
- 帕金森病患者嗅觉减退的相关因素分析 ..... 朱骏 潘杨 沈柏等(102)
- 黑质 FA 值对早期诊断帕金森病的临床研究 ..... 陈文鑫 邓远飞 吴学良等(107)
- 影响急性脑梗死出血性转化的危险因素 ..... 卢军 万绪怀(110)
- 激活葡萄糖脑苷酯酶对帕金森病患者皮肤成纤维细胞自噬活性的影响 ..... 陈艳红 孙涛(114)
- 非接触性经颅直流电场对脑组织中促细胞存活蛋白激酶 Akt 的影响 ..... 王舒 陈娟 王泽芬等(116)
- 高压氧联合丁苯酞治疗一氧化碳中毒迟发性脑病疗效分析 ..... 孙国兵 曾铮 余丹芳等(119)
- 47 例烟雾病患者的临床分析 ..... 屈媛 张兆辉 余樱等(122)
- CPAP 治疗对脑梗死恢复期合并 OSAHS 患者血浆同型半胱氨酸水平的影响 ..... 曾文双 邓远飞 乔珊等(126)

帕金森病轻度认知功能障碍的临床特点.....	马腾云 韩顺昌 冯娟(129)
缺血修饰蛋白与急性脑梗死体积的临床研究.....	苏宏图 张春荣 石小晶等(132)

## 短 篇

脑梗死、颈动脉斑块及高同型半胱氨酸的关系 .....	陆元方(134)
与抗心磷脂抗体综合征相关的烟雾病 1 例报道.....	王梓 张磊 陈吉相等(136)
双侧延髓内侧梗死 1 例报道.....	高琳芝 张爱娟(137)
脑梗死后单侧多汗症 1 例报道.....	商慧娟 费英俊 邵宗利等(138)

## 综 述

高分辨率磁共振成像评估大脑中动脉粥样硬化性狭窄研究进展.....	高根善 卢祖能(139)
梗死部位与进展性脑卒中发生的关系.....	王雅薇 张拥波(142)
依达拉奉联合 rt-PA 超时间窗治疗脑梗死的研究进展.....	杨雪 王丽华(145)
偏头痛与抑郁症共病的研究.....	樊尚华 陈康 卢祖能等(147)

## 投稿要求

《卒中与神经疾病》对关键词的要求 .....	(79)
《卒中与神经疾病》联系方式 .....	(93)
《卒中与神经疾病》参考文献书写格式.....	(113)
《卒中与神经疾病》法定计量单位的书写要求.....	(135)

执行编委 万邦华

编辑 李金凤 聂传云

英文审校 关果霞

总 编 辑 张兆辉 曾庆杏

印 刷 长江空间信息技术工程有限公司

编辑部主任 吴国祥

(武汉)航测信息制印分公司

主 管 中华人民共和国教育部

发 行 国内: 湖北省邮政公司

主 办 武汉大学人民医院(湖北省人民医院)

国外: 中国国际图书贸易总公司

编辑、出版 《卒中与神经疾病》编辑委员会

(北京 399 信箱)代号 4627Q

430060, 武汉市武昌区张之洞路 9 号

订 购 全国各地邮电局

电话: (027)88328261

邮发代号 38-305

传真: (027)88328261

定 价 每期 12.00 元 全年 72.00 元

网址: <http://wdstroke.paperopen.com>

广告经营许可证 (武)工商广字 195 号

E-mail: czhyshjb@163.com

标准刊号 ISSN 1007-0478

CN 42-1402/R

# STROKE AND NERVOUS DISEASES

Bimonthly Established in March 1994 Volume 23, Number 2 Apr 26, 2016

## CONTENTS OF CHIEF ARTICLES

- The effect and mechanism of ischemic postconditioning on PC12 cell apoptosis induced by ischemia/reperfusion injury ..... *Guo Xiaojie, Mao Shaping, Dong Huimin, et al*(75)
- The dynamic effects of immunosuppressive therapy on the related antibody titer for 36 cases of paraneoplastic neurological syndromes ..... *Jiang Haiwei, Hu Qing, Yan Yanhong, et al*(80)
- The association between Gly1057Asp polymorphism of insulin receptor substrate-2 and carotid atherosclerosis ..... *Zhang Meng, Zhong Chi, Fu Wenyu, et al*(83)
- Relationship between dimethylarginine dimethylaminohydrolase 2C-449G gene polymorphism and atherothrombotic cerebral infarction ..... *Liu Jie, Wang Qian, Guo Yanmin, et al*(88)
- The analysis of the related risk factors for delayed cerebral edema after intracerebral hemorrhage ..... *Zhou Chunting, Wang Zhaohui*(91)
- The value of VAT and TCD in diagnosis of patients with central vertigo ..... *Chen Jutao, Li Tingting, Gu Yanxia, et al*(94)
- The effect of combining BRAF inhibitor PLX4032 and radiation in advanced glioma ..... *Zhang Chunman, Zheng Yunfeng, Mi Juan*(98)
- The incidence and associated factors of hyposmia in patients with Parkinson's disease ..... *Zhu Jun, Pan Yang, Shen Bo, et al*(102)
- Clinical study of Fractional anisotropy in substantia nigra in early diagnosis of Parkinson's disease ..... *Chen Wenxin, Deng Yuanfei, Wu Xueliang, et al*(107)
- Risk factors influencing the hemorrhagic transformation after acute ischemic stroke ..... *Lu Jun, Wang Xuhuai*(110)
- Effect of activation of glucocerebrosidase on autophagotropic activity of skin fibroblasts in Parkinson's patients ..... *Chen Yanhong, Sun Tao*(114)

**Editor-in-Chief** Zhang Zhaohui Zeng Qingxing

**Managing Director** Wu Guoxiang

**Sponsor** Renmin Hospital of Wuhan University  
(Hubei General Hospital)

**Editing and Publishing** Editorial Board of Stroke and  
Nervous Diseases 9 Zhangzhidong Road, Wuhan 430060  
Tel: (027)88328261  
Fax: (027)88328261  
<http://wdstroke.paperopen.com>  
E-mail: czhyshjjb@163.com

**Printing** Changjiang Spatial Information Technology  
Engineering Co., Ltd. (Wuhan) Hangge In-  
formation Cartography Printing Filial  
Water Resources Commission, Ministry of  
Water Resources

**Overseas Distributor** China International Book Trading  
Corporation (P. O. Box 399, Beijing, China)  
Code No. 4627Q

**Subscription** Hubei Post Company  
**CSSN** **ISSN** 1007-0478  
CN 42-1402/R

## 武汉大学人民医院神经内科简介

武汉大学人民医院神经内科为卫生部国家临床重点专科,武汉市打造中部地区医疗服务中心建设的国家级重点专科。

目前神经内科由门诊(先后开设了癫痫、肌张力障碍、记忆与语言障碍、脑瘫、周围神经-肌肉疾病、脑血管病、头痛等专病门诊)、I、II两个亚科病房、肌电图-诱发电位室、脑电图室、经颅多普勒室(TCD)、神经病学研究室等组成。现有医生中正、副教授20余名,博士生导师2人,硕士生导师9人,拥有博士学位者10余名、硕士学位者10余名。其中中央保健委员会特聘会诊专家、国务院政府特殊津贴专家1人,中华医学会神经病学会委员1人、《中华神经科杂志》编委1人,中华医学会神经病学会肌电图学组委员1人,中华医学会神经病学会神经心理学组委员1人,中国老年保健医学会老年认知心理疾病分会委员1人,湖北省、武汉市神经病学会副主任委员各1人。

**特色及专长** (1)急、危、重症病人的救治:科室配备有各种完善的诊疗、监测及抢救设施,大量急、危、重症病人例如呼吸肌麻痹、癫痫持续状态、脑疝的成功救治为我科特色之一,受到社会好评;(2)脑血管病的诊疗及预防:包括电子计算机断层摄影机(CT)、磁共振成像(MRI)、全脑血管造影(DSA)、电子计算机断层血管成像(CTA)以及二维经颅多普勒超声(TCD)在脑血管病的应用;急性缺血性卒中rtPA超早期静脉溶栓治疗;高血压、糖尿病、高血脂等危险因素的防治及脑卒中的二级预防等;脑出血微创治疗;脑血管病失语症及构音障碍的康复治疗的诊治;川芎嗪的临床及实验研究;亚低温脑保护、脑血管病的神经干细胞治疗基础研究;(3)缺血性脑血管病介入诊疗:包括全脑血管造影术、颈动脉狭窄血管成形术、颅内动脉狭窄血管成形术、锁骨下动脉狭窄血管成形术、椎动脉狭窄血管成形术;(4)神经肌肉疾病的临床和基础研究:其中临床神经生理的应用研究为其特色,包括肌电图和神经传导对周围神经疾病、神经肌肉接头(如重症肌无力等)、肌肉疾病(如多发性肌炎)、神经损伤等的评估和预后判断;肉毒毒素局部注射对面肌痉挛、眼睑痉挛、Meige综合征、痉挛性斜颈等运动障碍性病变的治疗;肌肉活检对神经-肌肉病变的诊断及鉴别诊断;(5)癫痫和脑功能障碍:脑电图和诱发电位在癫痫及各种发作性疾病、中枢神经系统炎症、各种原因所致昏迷和脑功能障碍的评估和诊疗;(6)失语症及记忆障碍相关疾病的诊疗;(7)小儿脑瘫的诊疗。

**门诊位置** 门诊大楼4楼

**病房位置** 安康楼2楼(神经I科),安康楼6楼(神经II科)

**联系电话** 027-88041919-转85557(门诊)  
转82221(神内I科)  
转87980(神内II科)