

中华人民共和国卫生部主管

ISSN 1673-4165
CN 11-5541/R

国际脑血管病杂志

GUOJI NAOXUEGUAN BING ZAZHI

2009年3月 第17卷 第3期

中华医学会系列杂志 JOURNAL OF THE CHINESE MEDICAL ASSOCIATION

International Journal of Cerebrovascular Diseases

Volume 17 Number 3

March 2009

ISSN 1673-4165



万方数据



中华医学会

CHINESE
MEDICAL
ASSOCIATION

国际脑血管病杂志

INTERNATIONAL JOURNAL OF CEREBROVASCULAR DISEASES

月刊 1993年3月创刊 第17卷 第3期 2009年3月15日出版

主管

中华人民共和国卫生部

主办

中华医学会
100710,北京市东四西大街42号
南方医科大学南方医院
海军总医院

编辑

国际脑血管病杂志编辑委员会
211135,南京市江宁区9号信箱
电话:(025)84121542
传真:(025)84199486
Email: foreignmed@hotmail.com
foreignmed@vip.sina.com
http://www.medline.org.cn
http://www.foreignmed.com

总编辑

田增民

编辑部主任

陈兴洲

出版

中华医学会杂志社
100710,北京市东四西大街42号
电话(传真):(010)85158180
Email: office@cma.org.cn
foreignmed@vip.sina.com
http://www.foreignmed.com

广告经营许可证

320100494033号

印刷

南京天德印务有限公司

发行

国内:江苏省报刊发行局
国外:中国国际图书贸易总公司
(北京399信箱,100044)
国外代号:M6593

订购

全国各地邮局
邮发代号 28-211

邮购

国际脑血管病杂志编辑部
211135,南京市江宁区9号信箱
电话:(025)84121542
传真:(025)84199486

定价

每期15元,全年180元

中国标准连续出版物号

ISSN 1673-4165
CN 11-5541/R

2009年版版权归中华医学会所有

本刊刊出的所有文章不代表中华医学会和本刊编委会的观点,除非特别声明。对于采纳本刊提供的任何资料和建议所导致的损害,本刊不承担任何责任

如有印装质量问题,请向本刊编辑部调换

万方数据

目次

论著

- 银杏叶提取物 EGB761 对局灶性脑缺血再灌注大鼠 XIAP 和 Smac 表达的影响 曹立梅 毕桂南 罗传铭 陈旭 161
- 大鼠脑缺血再灌注后水通道蛋白-4 表达与弥散加权成像表观弥散系数的相关性研究 鲁宏 章士正 胡惠 何健 赵峰 吴涛 166
- 卒中 I 号方预处理对局灶性脑缺血再灌注大鼠脑组织一氧化氮、丙二醛、超氧化物歧化酶和肿瘤坏死因子- α 含量的影响 苘红好 迟相林 李振光 王道珍 鞠卫萍 171
- 灯盏花素对培养大鼠血管平滑肌细胞增殖和凝血酶受体 mRNA 表达的影响 陈荣琳 钱传云 郝萍 176
- 亚甲基四氢叶酸还原酶基因 C677T、 β -纤维蛋白原基因 G448A 多态性与缺血性卒中遗传易感性的关系 胡木林 李涛 陈沁 荆志伟 王忠 181

综述

- 急性缺血性卒中患者的血压管理 王益 张志曙 186
- 短暂性完全遗忘研究进展 王新 邢成名 190
- 脑血管病患者的睡眠异常 李亚梅 刘斌 195
- 血浆内皮功能标志物在心脑血管病中的意义 杨卫红 200
- 卒中后皮质脊髓束 Waller 变性的 DTI 表现及其与运动功能受损的关系 方珉 谢瑞满 周林江 205
- 枯草溶菌素转换酶 9 与血脂代谢调节 王艳 韩颖 211
- 远隔器官缺血预处理对脑缺血的保护作用 王颖 罗玉敏 朱榆红 吉训明 215
- FOXO 转录因子在脑缺血后神经元凋亡诱导中的作用 王涛 徐恩 220
- 自噬在动脉粥样硬化中的作用及其调控 童彤 曹勇军 刘春风 225
- 蛋白质 Z、蛋白质 Z 依赖性蛋白酶抑制剂与卒中 陈奕农 储照虎 229

学术争鸣

- 同型半胱氨酸与缺血性卒中的预防 苏克江 233

医学简讯

克拉生坦预防蛛网膜下腔出血后的脑缺血和梗死.....	170
有症状重度颈动脉狭窄患者动脉内膜切除术与血管成形术比较(EVA-3S)试验4年随访结果.....	180
保护性支架血管成形术与颈动脉内膜切除术比较(SPACE)研究2年随访结果.....	185
普通人群中非空腹三酰甘油与缺血性卒中风险.....	210
小剂量阿司匹林一级预防2型糖尿病患者动脉粥样硬化事件的随机对照试验.....	219
卒中并发急性心肌梗死发生率的20年趋势——伍斯特心肌梗死研究.....	232

消息

《国际脑血管病杂志》入编《中文核心期刊要目总览》2008版.....	目次2页
百奥“10年用药经验”有奖征文启事.....	165
《国际脑血管病杂志》2009年征订启事.....	175
第五届国际脑血管病高峰论坛征文通知.....	199

本期执行编委 陈兴洲 陈光辉
责任编辑 曲东锋 李宏建
责任校对 马丽

· 消息 ·

《国际脑血管病杂志》入编《中文核心期刊要目总览》2008版

继2006年被收录为中文科技论文统计源期刊(中国科技核心期刊)之后,《国际脑血管病杂志》于2008年入编《中文核心期刊要目总览》。

《中文核心期刊要目总览》2008版编委会2008年12月发出《〈中文核心期刊要目总览〉入编通知》(以下称通知)，“依据文献计量学的原理和方法,经研究人员对相关文献的检索、计算和分析,以及学科专家评审,《国外医学脑血管疾病分册》(改名为《国际脑血管病杂志》)入编《中文核心期刊要目总览》2008版(即第五版)之神经病学与精神病学核心期刊。该书已于2008年12月由北京大学出版社出版。”

通知说明,“评选核心期刊工作,是运用科学方法对各种刊物在一定时期内所刊载论文的学术水平和学术影响力进行综合评价的一种科研活动,研究工作量大。北京地区十几所高校图书馆、中国科学院国家科学图书馆、中国社会科学院文献信息中心、中国人民大学书报资料中心、中国学术期刊(光盘版)电子杂志社、中国农业科学院农业信息研究所等有关单位的百余名专家和期刊工作者参加了研究。课题组对核心期刊的评价理论、评价方法等问题进行了深入研究,进一步改进了核心期刊评价方法,使之更趋科学合理,力求使评价结果符合客观实际。对于核心期刊的评价采用定量评价和定性评审相结合的方法。定量评价指标体系采用了被引量、被摘量、被引量、他引量、被摘率、影响因子、获得国家奖或被国内外重要检索工具收录、基金论文比、Web下载量等9个评价指标,选作评价指标统计源的数据库及文摘刊物达到80余种,统计到的文献数量共计32400余万篇次,涉及期刊12400余种。参加核心期刊评审的学科专家达5500多位。经过定量筛选和专家定性评审,从我国正在出版的中文期刊中评选出1980余种核心期刊。”

通知最后指出,“需要说明的是,该研究成果只是一种参考工具书,主要是为图书情报部门对中文期刊的评估与订购、为读者导读提供参考。”

INTERNATIONAL JOURNAL OF CEREBROVASCULAR DISEASES

Monthly Established in March 1993 Volume 17, Number 3 March 15, 2009

Responsible Institution
Ministry of Health P.R. China

Sponsor
Chinese Medical Association
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China

Editing
Editorial Board of International Journal
of Cerebrovascular Diseases
P.O. Box 9, Jiangning, Nanjing 211135, China
Tel: 0086-25-84121542
Fax: 0086-25-84199486
Email: foreignmed@hotmail.com
http://www.medline.org.cn
http://www.foreignmed.com

Editor-in-Chief
TIAN Zeng-min

Managing Director
CHEN Xing-zhou

Publishing
Publishing House,
Chinese Medical Association
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China
Tel (Fax): 0086-10-85158180
Email: office@cma.org.cn

Printing
Nanjing Tiande Printing Company Ltd.

Overseas Distributor
China International Book Trading
Corporation
P.O. Box 399, Beijing 100044, China
Code No. M6593

CSSN
ISSN 1673-4165
CN 11-5541/R

Copyright© 2009 by the Chinese
Medical Association

All articles published represent the
opinions of the authors, do not reflect the
official policy of the Chinese Medical
Association or the Editorial Board, unless
this is clearly specified

CONTENTS IN BRIEF

Original Articles

- Effects of Ginkgo biloba extract EGb761 on the expressions of XIAP and Smac following focal cerebral ischemia/reperfusion in rats**
CAO Li-mei, BI Gui-nan, LUO Chuan-ming, CHEN Xu 161
- Correlation between expression of aquaporin-4 and the apparent diffusion coefficient on diffusion-weighted imaging after focal cerebral ischemia/reperfusion in rats**
LU Hong, ZHANG Shi-zheng, HU Hui, HE Jian, ZHAO Feng, WU Tao 166
- Effect of prescription Zu Zhong 1 Hao pretreatment on the levels of nitric oxide, malondialdehyde, superoxide dismutase and tumor necrosis factor- α in brain tissue after focal cerebral ischemia-reperfusion in rats**
QING Hong-hao, CHI Xiang-lin, LI Zhen-guang, WANG Dao-zhen, JU Wei-ping 171
- Effect of breviscapine on proliferation and expression of thrombin receptor mRNA of cultured rat vascular smooth muscle cells**
CHEN Rong-lin, QIAN Chuan-yun, HAO Ping 176
- Relationship between C677T polymorphism of methylenetetrahydrofolate reductase gene/G448A polymorphism of β -fibrinogen gene and genetic susceptibility of ischemic stroke**
HU Mu-lin, LI Tao, CHEN Qin, JING Zhi-wei, WANG Zhong 181

Reviews

- Management of blood pressure in patients acute ischemic stroke**
WANG Yi, ZHANG Zhi-jun 186
- Advances in transient global amnesia**
WANG Xin, XING Cheng-ming 190
- Sleep disorders in patients with cerebrovascular diseases**
LI Ya-mei, LIU Bin 195
- Plasma markers of endothelial function in cardio-cerebrovascular diseases**
YANG Wei-hong 200
- Wallerian degeneration of the corticospinal tracts on diffusion tensor imaging after stroke and its relationship with impaired motor function**
FANG Min, XIE Rui-man, ZHOU Lin-jiang 205
- Proprotein convertase subtilisin/kexin type 9 and regulation of lipid metabolism**
WUAG Yan, HAN Ying 211
- Protective effects of remote organ ischemic preconditioning on cerebral ischemia**
WANG Ying, LUO Yu-min, ZHU Yu-hong, JI Xun-ming 215
- The role of FOXO transcription factors in neuronal apoptosis after cerebral ischemia**
WANG Tao, XU En 220
- Role of autophagy in atherosclerosis and its modulation**
TONG Tong, CAO Yong-jun, LIU Chun-feng 225
- Protein Z, protein Z-dependent protease inhibitor and stroke**
CHEN Yi-nong, CHU Zhao-Hu 229

Controversies in Stroke

- Homocysteine and the prevention of ischemic stroke**
SU Ke-jiang 233