

国际脑血管病杂志

INTERNATIONAL JOURNAL OF CEREBROVASCULAR DISEASES

月刊 1993年3月创刊 第23卷 第6期 2015年6月28日出版

主管

中华人民共和国国家卫生和计划生育委员会

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@vip.163.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

《中华医学杂志》社有限责任公司
100710, 北京市东四西大街42号
电话(传真): (010) 85158180
Email: office@cma.org.cn

广告经营许可证

320100494033号

印刷

南京海兴印务有限公司

发行

范围: 公开
国内: 江苏省报刊发行局
国外: 中国国际图书贸易集团有限公司
(北京399信箱, 100044)
国外代号: M6593

订购

全国各地邮政局
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18元, 全年216元

中国标准连续出版物号

ISSN 1673-4165

CN 11-5541/R

2015年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。

未经授权, 不得转载、摘编本刊文章, 不得使用本刊的版式设计。如有印装质量问题, 请向本刊编辑部调换。

目次

述评

我国卒中一级预防任重道远..... 孙海欣 王文志 401

标准与指南

卒中一级预防指南: 美国心脏协会/美国卒中协会对医疗专业人员的声明(待续)

..... James F. Meschia, Cheryl Bushnell, Bernadette Boden-Albala,

Lynne T. Braun, Dawn M. Bravata, Seemant Chaturvedi, Mark A. Creager,

Robert H. Eckel, Mitchell S.V. Elkind, Myriam Fornage, Larry B. Goldstein,

Steven M. Greenberg, Susanna E. Horvath, Costantino Iadecola, Edward C. Jauch,

Wesley S. Moore, John A. Wilson 代表美国心脏协会卒中委员会、心血管和卒中

护理委员会、临床心脏病学委员会、功能基因组学和生物转化委员会以及

高血压委员会

403

论著

血清尿酸对重组组织型纤溶酶原激活剂静脉溶栓缺血性卒中患者短期转归的

影响..... 宋小娜 焦燕 杨国强 阿西亚·阿吉 440

单发性和同侧多发性腔隙性梗死的危险因素和病因学差异

..... 陈兰兰 徐俊 朱晓峰 马灿灿 于海龙 景坚 李晓波 444

脑静脉窦血栓形成并发 性发作的危险因素和对临床转归的影响

..... 沙杜鹃 马浩 顾双双 王路娜 钱健 陈一冰 张均 449

脑缺血后适应通过上调脑源性神经营养因子和酪氨酸受体激酶B减轻大鼠

脑缺血再灌注损伤..... 王国峰 刘伯芹 赵玉芳 赵仁亮 453

综述

急性缺血性卒中患者的出血性转化..... 陈明丽 郭梦 李长清 459

细胞内丝裂原活化蛋白激酶信号通路与脑缺血后神经元凋亡..... 谢君 张智博 464

蛛网膜下腔出血后脑血管痉挛的生物学标记物..... 吕涛 张晓华 469

学术争鸣

对重度有症状颈动脉狭窄患者单纯强化药物治疗已足够吗?

..... 祖国友 苏克江 474

医学简讯

心脏袋状结构的存在可解释原因不明性卒中.....	458
脑出血时的缺血与脑白质疏松和血肿量有关,与血压降低无关.....	463
栓塞后脑动静脉畸形血流动力学变化的定量评估.....	468
神经影像学征象、早期和晚期转归与急性缺血性卒中对静脉阿替普酶溶栓反应之间的关联.....	480

消息

《国际脑血管病杂志》入编《中文核心期刊要目总览》2011 版.....	目次 2 页
《国际脑血管病杂志》官方网站改版和微信平台启用公告.....	452

国际脑血管病杂志第 7 届编辑委员会成员名单.....	目次 4 页
-----------------------------	--------

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》2011 版

继2008年被收录为《中文核心期刊要目总览》之后,《国际脑血管病杂志》于2011年再度入编《中文核心期刊要目总览》。

《中文核心期刊要目总览》2011 版编委会2012 年1 月发出《〈中文核心期刊要目总览〉入编通知》(以下简称通知),“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,《国际脑血管病杂志》入编《中文核心期刊要目总览》2011 版(即第六版)之神经病学与精神病学类核心期刊。该书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、中国科学技术信息研究所、北京万方数据股份有限公司、国家图书馆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、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60 余种,统计到的文献数量共计221 177 余万篇次,涉及期刊14 400 余种。参加核心期刊评审的学科专家达8 200 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1 982 种核心期刊。”

通知最后指出,“需要特别说明的是,该研究成果只是一种参考工具书,主要是为图书情报界、出版界等需要对期刊进行评价的用户提供参考,例如为各图书情报部门的中文期刊采购和读者导读服务提供参考帮助等,不应作为评价标准。”