

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3期 2015年3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

论著

- 血清降钙素原水平对急性卒中患者细菌性肺炎的预测价值:回顾性病例
系列研究.....尹琮煦 林镇洲 王胜男 彭郁 潘速跃 161
- 急性缺血性卒中患者全身性炎症反应综合征的预测因素.....孙德锦 姜建东
周彦 曾庆宏 庄爱霞 王阳 金刚 聂红霞 张毅 刘莉 魏薇 166
- 孤立性脑桥梗死后进展性运动功能缺损的预测因素:回顾性病例系列研究
.....赵昊 曹树刚 吴倩 张文婷 汪凯 徐文安 夏明武 171
- 踝肱指数与急性缺血性卒中患者早期神经功能恶化的相关性
.....王黎明 张雪玲 林晓光 庞伟 马芸 176
- 缺血性卒中患者血管周围间隙扩大与卒中后抑郁的相关性
.....曹志永 刘至阳 汪莉 杨春 宋月楠 孙剑 180
- 颈动脉斑块内血管新生与急性缺血性脑血管病的相关性:对比增强超声研究
.....刘国荣 李月春 杨丽娟 王宝军 张京芬 李锐铭 梁芙茹 184
- 抑制 AMP 活化的蛋白激酶对局灶性脑缺血再灌注小鼠皮质和海马细胞色素 c 表达的
影响.....补娟 牛晓珊 党辉 马毓 沙晶 景燕 艾山江 朱沂 王展波 189
- 白藜芦醇通过调节 SIRT1/AMPK 信号通路保护氧-葡萄糖剥夺大鼠皮质神经元
.....王永久 宫珍卿 王志辉 程焱 193

综述

- 卒中后痴呆的预防和治疗.....李姗姗 徐运 198
- 颈动脉钙化与缺血性脑血管病.....张海侠 王刘敏 刘新峰 204
- 椎动脉发育不全及其临床意义.....杨双双 季燕 宋波 许予明 孙石磊 209
- 儿童糖尿病酮症酸中毒与卒中
.....王兰英 彭建霞 唐丽敏 刘建丽 严慧 厉红 214
- 颅内硬脑膜动静脉瘘的影像学.....王玉洁 217
- 神经发生、血管内皮生长因子与血管性认知损害肖伊宁 吕佩源 224
- 单核细胞趋化蛋白1诱导蛋白与脑缺血.....黄少飞 刘小溪 周亮 229
- 沉默信息调节因子1与白藜芦醇在脑缺血中的神经保护作用
.....陈红艳 王红军 234

病例报道

- 临床表现为进展性脑干梗死、脑神经及脑干压迫的基底动脉延长扩张症:
1例报告并文献复习.....朱灿敏 张弦 张媚 唐志敏 李鸣 237

医学简讯

植入式装置在心房颤动患者中显示出优于华法林的卒中预防潜力.....	165
卒中血管内治疗的患者选择——各年龄组的 DWI-ASPECTS 阈值应有所不同.....	170
预防性应用头孢曲松不能改善急性卒中患者的功能转归.....	188
基底动脉分叉部动脉瘤患者经血管内治疗后具有良好的转归.....	228

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》2015 年征订启事	233

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。”