

中国科技论文统计源期刊
中国科技核心期刊

ISSN1007-0478
CN42-1402/R



Q K 1 7 3 4 0 7 2

卒中与神经疾病[®]

CUZHONG YU SHENJING JIBING

STROKE AND NERVOUS DISEASES

第24卷

第5期

Vol. 24

No.5

2017年10月

ISSN 1007-0478



10>

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

STROKE AND NERVOUS DISEASES

Bimonthly Established in March 1994 Volume 24, Number 5 Oct 26, 2017

CONTENTS OF CHIEF ARTICLES

- The effect of Fingolimod-mediated microglial polarization on oligodendrocyte precursor cells *Li Jin, Fan Wenhui, Yang Yuan, et al (383)*
- Neuroprotective effects of Nrf2 agonist on AGEs induced hippocampus injury by attenuating oxidative stress and neuroinflammation *Dong Siqin, Xu Song, Hou Xunyao, et al (388)*
- The toxic effect of fenpropathrin and dopamine on dopaminergic system of mice *Xiong Jing, Hu Dan, Zhang Zhentao, et al (393)*
- The level of serum YKL-40 protein and its association with neovascularization in carotid atherosclerotic plaque *Liu Xin, Niu Huimin, Zhang Mingming, et al (398)*
- The effect of soluble epoxide hydrolase inhibitor on proliferation and PI3K/Akt signaling pathway in endothelial progenitor cells from patients with carotid stenosis *Yan Jing, Chen Jun, Ai Zhibing, et al (402)*
- The study on relationship between cerebral vascular reactivity and cognitive function in patients with severe stenosis or occlusion of internal carotid artery *Wei Wei, Luo Hua, Wang Jingqiu (407)*
- Medication adherence of patients with Antiplatelet drug treatment after head and neck endovascular stent implantation: An observational study *Zhang Weixiong, Li Meng, Zhang Guilian (410)*
- The retrospective research of the effect of establishing stroke center on the therapeutic effect of acute ischemic brain stroke *Tian Xianmin, Liu Qi (416)*
- The analysis of the relationship between carotid atherosclerosis and serum Galectin-3 level in patients with acute cerebral infarction and the intervention effect of atorvastatin calcium *Liu Lang (420)*
- The effects of Naoxueshu oral liquid on blood-brain barrier after cerebral ischemia-reperfusion injury in rats *Jiang Feng, Yuan Jie, Cui Xiaoli, et al (423)*
- The changes of platelet function, coagulation and fibrinolysis, and inflammatory factors in acute cerebral infarction *Li Zhouwen, Xu Yunyao, Shen Mei, et al (427)*
- The analysis of the morphologic changes of vertebral and basilar artery in patients with posterior circulation ischemia by imaging *Hui Kai, Feng Huawei, Zhang Haidong, et al (431)*
- The analysis of ADD1 gene rs4963 polymorphisms between Hanzu and Huizhou populations with cerebral hemorrhage in Gansu *Fan Hongyan, Si Jianghua, Peng Xiaolan, et al (436)*
- The dynamic effects on immunosuppressive therapy to 26 cases of paraneoplastic peripheral nerve disease *Jiang Hairwei, Hu Qing, Yan Yanhong, et al (439)*
- Clinical analysis of positive leucine-rich glioma inactivated-1 antibody associated limbic encephalitis and literature review *Li Zhifang, Dong Libin, Sun Binbin, et al (444)*
- Clinical analysis of neuroacanthocytosis: two case report *Zhan Yanqiang, Zeng Fei, Duan Shengan, et al (447)*

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

QQ: 3409696209

<http://wdstroke.paperopen.com>

E-mail: czhyshjjb@163.com

Printing Changjiang Spatial Information Technology

Engineering Co., Ltd. (Wuhan) Hangce 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

卒中与神经疾病[®]

STROKE AND NERVOUS DISEASES

双月刊 1994 年 3 月创刊 第 24 卷 第 5 期 2017 年 10 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

- 芬戈莫德调控小胶质细胞表型转化对少突胶质前体细胞的影响 李瑾 樊文慧 杨园等(383)
Nrf2 激活对 AGEs 诱导大鼠海马损伤的抗炎、抗氧化保护作用 董泗芹 徐松 侯训尧等(388)
甲氰菊酯联合多巴胺对小鼠多巴胺能神经通路的影响 熊婧 胡丹 张振涛等(393)
血清 YKL-40 蛋白水平与颈动脉斑块内新生血管形成的关系 刘欣 牛慧敏 张明明等(398)
sEH 对颈动脉狭窄患者内皮祖细胞增殖及 PI3K/Akt 信号通路的影响
..... 严静 陈俊 艾志兵等(402)
颈内动脉重度狭窄或闭塞患者脑血管反应性和认知功能的相关性研究 危薇 罗华 汪静秋(407)
头颈部血管支架植入术后患者服用抗血小板聚集药依从性的研究 张维雄 李蒙 张桂莲(410)
成立脑卒中中心对急性缺血性脑卒中治疗效果的回顾性研究 田现民 刘奇(416)
急性脑梗死患者颈动脉硬化程度与血清 Galectin-3 表达水平的关系
及阿托伐他汀钙的干预作用 刘浪(420)
脑血疏口服液对大鼠脑缺血再灌注损伤后血脑屏障的影响 蒋锋 袁婕 崔小丽等(423)
急性脑梗死患者炎症因子、血凝状态的变化 李舟文 许云耀 申梅等(427)
后循环供血区缺血性脑卒中患者的椎、基底动脉血管形态改变的影像学分析
..... 惠凯 丰化微 张海东等(431)
甘肃地区汉族和回族脑出血患者 α -内收蛋白基因 rs4963 多态性分析
..... 范红燕 司江华 彭小兰等(436)
免疫抑制剂对 26 例周围神经系统副肿瘤综合征的动态作用分析 姜海伟 胡晴 鄭艳红等(439)
富亮氨酸胶质瘤失活 1 蛋白抗体阳性边缘叶脑炎的临床特点并文献复习
..... 李志方 董丽彬 孙彬彬等(444)

- 以锥体外系为首发症状的家族性棘红细胞增多症 2 例临床分析 湛彦强 曾非 段申汉等(447)
硬通道穿刺引流治疗烟雾病脑室出血 白亮 毛秀琴 石俊等(450)
神经型布氏杆菌病 14 例并文献分析 郭荣静 常婷 刘煜等(452)
探讨蛋白酶体功能障碍对散发性帕金森病发病机制的影响 黄优(455)
重症肌无力-生活质量-15 项评分在中国重症肌无力患者中的应用分析 刘潺潺 李婷(458)
通心络与脑心通预防性治疗偏头痛的临床疗效 王红娟(461)
奥拉西坦联合天智颗粒治疗血管性痴呆的疗效观察 韩永强 付军(464)

短 篇

- 1 例 CHRNA4 突变夜间发作性额叶癫痫及文献回顾 秦娜 于修贤 王乐等(467)
山豆根中毒致豆状核、小脑齿状核损害 1 例报道 屈涛 周军(468)

综 述

- 进展性脑桥梗死的发病机制、影像学分析和治疗现状 王萍 杨春晓(470)
Pentraxin-3 的表达在脑卒中的研究进展 邹国英 伏尹 徐国锋等(472)
颈部动脉夹层的治疗进展 郭同利 李光勤 王瀚(475)
血管性轻度认知障碍的相关危险因素研究进展 周勇 孙伟(478)
常染色体隐性遗传性肢带型肌营养不良症研究进展 王明秋 肖兴军 朱冬梅(481)

消 息

- 更正声明 (419)
《卒中与神经疾病》稿约 (封四)

执行编委 万邦华

编辑 李金凤 聂传云

英文审校 吴聪

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

QQ: 3409696209

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: czhyshjjb@163.com

标准刊号 ISSN 1007-0478

CN 42-1402/R

《卒中与神经疾病》稿约

1 《卒中与神经疾病》为经国家科委正式批准国内外公开发行的神经科学专业性学术期刊,入选为中国科技论文统计源期刊和中国科技核心期刊。本刊根据党和国家对卫生工作的方针政策,理论联系实际,遵循以应用普及为主,普及与提高相结合的办刊方针,及时介绍国内外神经科专业的新进展,解决临床的实际问题,读者对象为初、中、高级医药、卫技专业的临床、科研及教学人员。辟有论著与学术交流、评论、综述、技术信息、短篇与病例报告、临床药物治疗、会议(座谈)纪要、临床病理(病例)讨论、专题讲座、专刊评价、新药新仪器介绍以及国内外学术动态报道等多个栏目,欢迎踊跃投稿。

2 文稿应具有科学性、逻辑性、信息性和实用性。内容要求主题明确,数据真实可靠,条理清楚,分析讨论切题,具有临床指导意义。

3 文字表达要准确,务求通顺精炼。文稿必须用16开纸单面抄写或打印。其中至少一份是书写或打印的,不可全用复印件。切勿自创字体及符号,标点占一格,外文应打印,所有数据准确无误,要作统计学处理,综述讲座包括图表与参考文献在内不超过4 000字,论著或学术交流不超过3 000字,短篇与病例报告不超过1 500字,英文及图表中的数字需打印。特别欢迎作者以磁盘方式(以纯文本格式投稿)。

4 论著均需写摘要(200字以内)及关键词(每篇3~8个,不少于3个),并附上相应的英文摘要(英文题目和摘要须与中文相符,且英文题目不宜超过15个实词),英文摘要及关键词(尽量用MeSH所列的词)各一份,摘要及正文中尽量少用英文缩写,同时应在第一次出现时注明中文全文,并在括号内注明缩写。中、英文摘要包括研究目的、方法、结果和结论四部分。中文题名应在20个字以内,必要时可加副标题。中图分类号应按北京图书馆出版社出版的《中国图书馆分类法》标注。

5 作者署名按国家颁布的新标准,即只排姓名,不列单位。每篇论文文题的作者名次,请作者自行排列,不再分院(所),分科室排列。凡作者属两个及两个以上单位者,在该页右下角注明第一作者邮编,两位以上作者属同一单位请按姓名序列用括号标明,属另一单位作者须标明工作单位及按姓名序列用括号标明。作者中有研究生和进修生时,则应脚注。论文如属国家科学基金项目或省部级以上重点攻关课题,请在文稿首页脚注中注明“本文为×××基金资助项目(课题)”及编号。

6 统计学符号按国家标准GB3358-82《统计学名词及符号》的有关规定书写,样本的算术平均数用英文小写 \bar{x} ,不用英文大写X或M;标准差用英文小写s,不用SD;标准误用英文小写 s_x ,下角x,即 $s_{\bar{x}}$,不用SE或SEM;t检验用英文小写t,F检验用英文大写F,卡方检验用希腊文小写 χ^2 ;相关系数用英文小写r;自由度用希腊文小写 γ (纽);概率用英文大写P;以上符号均为斜体。表格中“例数”和“动物数”栏的标目词一律用中文表示,而不用n替代。

7 表格设计应正确合理易懂,两边开口,不划纵线,表身由顶线、底线和标目线三线组成。图照力求少而精,反差鲜明,均附有图(表)题,说明性资料应置于图(表)下方注释中,图表与正文之间应避免不必要的重复。线条图用纸制图。背面注明作者姓名,图号及上下方位。油印件和复写件一律不收。

8 医学名词术语以人民卫生出版社出版的《英汉医学词汇》及1995年科学出版社出版的全国自然科学名词审定委员会颁布的医学名词为准,中外医学名词使用全称,用简称者须在首次应用处加括号注明,计量单位按国务院发布的《关于在我国统计表实行法定计量单位的命令》执行。药物名称以最新版本的《中华人民共和国药典》为准。

9 著录参考文献参照《卒中与神经疾病》参考文献书写格式。

10 稿件需附单位推荐公函,稿件内容的保密和一稿多投审查由所在单位负责。写明第一作者的详细通讯地址与邮政编码。来稿请用Word 2003或2010版录排后从本杂志审稿平台投稿,<http://wdstroke.paperopen.com>。不采用稿件恕不退还,请勿一稿两投或多投。在收到回执6个月后未接稿件处理通知,稿件可自行处理。

11 来稿文责自负,本刊对来稿有删改权,有涉及原意之处,则与作者进行磋商,提请作者考虑。

12 本刊收取稿件审理费20元。对已被确认刊载的稿件将及时给作者发出“文稿版面费通知”,作者接到此通知后在15天内按规定支付版面费。文稿刊出后发票用EMS邮寄,以便于作者向单位报销。

13 来稿刊出后本刊编辑部将赠送当期杂志论著第一、二、三作者各1册,短篇与病例报告等第一作者1册,并用邮政平信邮寄。

14 《卒中与神经疾病》编辑部地址:430060 武汉市武昌区张之洞路9号;E-mail:cphyshjb@163.com;电话:027-88328261或027-88041911-88839。

《卒中与神经疾病》编辑部