

中国医学类核心期刊
中国科技论文统计源核心期刊
美国化学文摘 (CA) 收录期刊
俄罗斯文摘杂志 (PK) 收录期刊
波兰哥白尼索引 (IC) 收录期刊

ISSN 1004-1648
CN32-1337/R

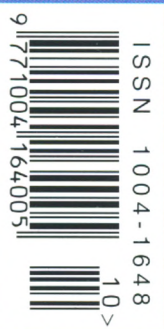
临床神经病学杂志

LINCHUANG SHENJINGBINGXUE ZAZHI

JOURNAL
JOURNAL
OF
OF
CLINICAL
CLINICAL
NEUROLOGY
NEUROLOGY

Volume 25 Number 5

October 2012



南京医科大学附属脑科医院主办
BRAIN HOSPITAL AFFILIATED TO NANJING MEDICAL UNIVERSITY

第 5 期
2012年
第 25 卷

临床神经病学杂志

JOURNAL OF CLINICAL NEUROLOGY

双月刊 1988 年 7 月创刊 第 25 卷 第 5 期 2012 年 10 月 25 日出版

主 管

南京医科大学

主 办

南京医科大学附属脑科医院
210029,南京市广州路 264 号

编 辑

临床神经病学杂志编辑委员会
210029,南京市广州路 264 号
电话:(025)82296108
传真:(025)83719457
E-mail:83700011@163.com
<http://www.lcsjbx.com>

总编辑

张颖冬

编辑部主任

余军

出 版

临床神经病学杂志编辑部
210029,南京市广州路 264 号
电话:(025)82296108
(025)82296279(主任室)
传真:(025)83719457
E-mail:83700011@163.com

广告经营许可证

宁工商广字 3201004980091 号

印 刷

南京河海大学印刷厂

发 行

国内:江苏省邮政局
国外:中国国际图书贸易总公司
(北京 399 信箱,100044)
代号 BM 4296

订 购

全国各地邮局订阅
邮发代号:28-206

邮 购

临床神经病学杂志编辑部
210029,南京市广州路 264 号
电话:(025)82296108
E-mail:83700011@163.com

定 价

每期 10.00 元 全年 60.00 元

国际标准连续出版物号 ISSN 1004-1648
国内统一连续出版物号 CN 32-1337/R

**2012 年版权归南京医科大学附属
脑科医院所有**

本刊刊出的所有文章不代表临床神
经病学杂志编委会的观点,除非特
别特别声明

本刊如有印装质量问题,请向本刊
编辑部调换

目 次

论 著

- 同步 EEG-功能性 MRI 对颞叶癫痫
致痫灶的定位作用 钱若兵,傅先明,魏祥品,等 321
磁共振波谱对原发性癫痫患者海马病变
的诊断价值 武强,王鹰,游曼洁,等 325
脑胶质瘤组织中胸腺嘧啶核昔激酶 1 的表达
和意义及其与细胞增殖抗原
Ki67 表达的关系 朱海青,宋坤,王娟,等 328
颅内外动脉并发狭窄导致的
脑梗死模式 王普清,王安平,曹志华,等 331
急性脑梗死患者血清甲壳质酶蛋白 40
水平与颈动脉粥样硬化的关系 马红玲,黄帆,徐雪,等 335
椎-基底动脉扩张延长症与代谢综合征和
脂蛋白(a)的相关性 张丽,郭秀凤,韩国哲 338
云南纳西族脑梗死患者载脂蛋白 E 基因
多态性的研究 袁齐宏,许虹,张春梅,等 341
短暂性脑缺血发作患者脑默认状态
网络连通性的改变 刘定华,刘冬柏,张剑宇,等 344
广西汉族人群 NINJ2 基因单核苷酸
多态性位点 rs12425791 与
缺血性脑卒中的关系 古联,谢娟娟,陈清,等 347
脑出血大鼠血肿周围脑组织含水量与
基质金属蛋白酶-9、组织基质金属
蛋白酶抑制剂-1 及谷氨酸
表达水平的关系 贺燕,戴宏伟,姬林,等 350
大鼠脂肪干细胞来源的施万细胞样细胞
髓鞘形成能力的研究 许勇峰,刘岚 354
N-乙酰半胱氨酸对重症急性胰腺炎大鼠
血-脑屏障及脑组织损害
的保护作用 赵晶,史敬东 358
依达拉奉对脑出血大鼠脑组织含水量、肿瘤坏死
因子- α 含量、血清基质金属蛋白酶-9
水平和超氧化物歧化酶
活性的影响 林昌福,于朝春,齐一龙 362
淫羊藿昔对神经细胞缺血再灌注损害的
保护作用及其机制研究 王晓云,王翀,黄嵘 365

学术交流

结节性硬化的临床和影像学特点(附 1 家系报告)	邢江, 姚丽英, 罗艳春	368
平山病的临床、电生理及影像学特点	王丽	370
蛛网膜下腔出血后迟发性脑缺血患者血清可溶性凝集素样 氧化型低密度脂蛋白受体-1 水平的变化及其意义	郝彩江, 银青	373
粟粒性结核性脑膜脑炎的临床及影像学特点(附 2 例报告)	蒋祝昌, 邓珊, 陈仕检	375
代谢综合征对脑梗死患者颈动脉粥样硬化的影响	冯海松, 黎红华, 周佩, 等	378
进展性脑卒中与血脂、颈内动脉斑块和狭窄及降脂治疗的关系	杨宁, 梁兵, 蒲蜀湘, 等	381
急性脑梗死患者血清脂蛋白(a)、超敏 C 反应蛋白 水平的改变及其临床意义	王峰, 陈伟贤, 陆小伟, 等	383
依达拉奉对急性脑出血患者血浆 S-100 β 蛋白表达及神经功能的影响	陈岩, 郑境勍, 方向, 等	385

病例报告

恶性组织细胞病致延髓压迫 1 例报告	马召奎, 王万华, 张克, 等	324
半月神经节注射甘油治疗三叉神经痛致颅脑损伤 2 例报告	王伯平, 李文静, 杨凌辉	334
主动脉夹层致脑、脊髓缺血 1 例报告	朱立勋, 丁冀, 李克良, 等	357
狼疮性脑病误诊为中枢神经系统感染 1 例报告	陈哲, 王惠娟, 陈仁玉, 等	361
MRI 增强无强化的继发性中枢神经系统淋巴瘤 1 例报告	吴秀玲, 徐静红, 高轩, 等	372
急性三氯丙烷中毒性脑病 1 例报告	马红梅, 陈军, 孙永馨, 等	400

综述

帕金森病患者的体位性低血压	胡晓, 卞玮婷, 国福岭, 等	388
帕金森病运动并发症的发病机制	李艳敏, 耿媛, 孟莉, 等	390
抗心磷脂抗体与脑梗死关系的研究进展	麦用军, 李翔, 郑良佐, 等	393
肌萎缩性侧索硬化发病的分子生物学机制及治疗进展	孟祥鹏, 陈立杰, 孙宝红	395
良性阵发性位置性眩晕及其前庭功能电生理检查	林细康, 季晓琳	397

信息

《临床神经外科杂志》征订、征稿启事	330
《心血管病防治知识》杂志约稿启事	340
《缰核——一些难治性疾病治疗的新靶标》出版发行	346
《临床神经病学杂志》2013 年征订启事	349
《临床神经病学杂志》投稿注意事项	349
《神经内科临床心得》出版发行	377
《临床神经病学杂志》稿约	内页 4

JOURNAL OF CLINICAL NEUROLOGY

Bimonthly Established in July 1988 Volume 25 ,Number 5 October 25 ,2012

Responsible Institution

Nanjing Medical University

Sponsor

Brain Hospital Affiliated to Nanjing Medical University
264 Guangzhou Road, Nanjing 210029, China

Editing

Editorial Board of Journal of Clinical Neurology
264 Guangzhou Road, Nanjing 210029, China
Tel:0086-025-82296108
Fax:0086-025-83719457
E-mail:83700011@163.com
http://www.lesjbx.com

Editor-in-Chief

ZHANG Ying-dong(张颖冬)

Managing Director

YU Jun(余军)

Publishing

Editorial Department of Journal of Clinical Neurology
264 Guangzhou Road, Nanjing 210029, China
Tel:0086-025-82296108
0086-025-82296279

Printing

Hehai University Printing House of Nanjing

Overseas Distributor

China International Book Trading Corporation
P. O. Box 399, Beijing, China
Code No. BM 4296

CSSN

ISSN 1004-1648
CN 32-1337/R

Copyright 2012 by the Brain Hospital Affiliated to Nanjing Medical University

All articles published represent the opinions of the authors, do not reflect the official policy of the Editorial Board of Journal of Clinical Neurology, unless this is clearly specified

CONTENTS OF CHIEF ARTICLES

Effects of localization of simultaneous EEG-functional MRI on epileptogenic focus in temporal lobe epilepsy	321
<i>QIAN Ruiping, FU Xian-ming, WEI Xiang-ping, et al</i>	
Diagnostic value of magnetic resonance proton spectrum examination on hippocampus lesions in patients with primary epilepsy	325
<i>WU Qiang, WANG Ying, YOU Man-jie, et al</i>	
Expression and its significance of thymidine kinase 1 in tumor tissue of cerebral gliomas and its relationship with expression of proliferating cell antigen Ki67	328
<i>ZHU Hai-qing, SONG Kun, WANG Juan, et al</i>	
Cerebral infarction patterns induced by intracranial and extracranial artery concurrent stenosis	331
<i>WANG Pu-qing, WANG An-ping, CAO Zhi-hua, et al</i>	
Relationship between serum levels of enzyme chitin 40 and carotid atherosclerosis in patients with acute cerebral infarction	335
<i>MA Hong-ling, HUANG Fan, XU Xue, et al</i>	
Relationship among vertebrobasilar dolichoectasia, metabolic syndrome and lipoprotein(a)	338
<i>ZHANG Li, GUO Xiu-Feng, HAN Guo-Zhe</i>	
Investigation on apolipoprotein E gene polymorphism in Naxi patients with cerebral infarction in Yunnan	341
<i>YUAN Qi-hong, XU Hong, ZHANG Chun-mei, et al</i>	
Changes of brain default-mode network connectivity in patients with transient ischemic attack	344
<i>LIU Ding-hua, LIU Dong-bai, ZHANG Jian-yu, et al</i>	
Relationship between NINJ2 gene single nucleotide polymorphism rs12425791 and ischemic stroke in Guangxi Han population	347
<i>GU Lian, XIE Juan-juan, CHEN Qing, et al</i>	
Relationship between brain water content and the expression levels of matrix metalloproteinase-9, tissue inhibitor of metalloproteinase-1 and glutamate around the hematoma in rats with intracerebral hemorrhage	350
<i>HE Yan, DAI Hong-wei, JI Lin, et al</i>	
Investigation of myelin formation ability in Schwann cell-like cells from rats adipose-derived stem cells	354
<i>XU Yong-feng, LIU Lan</i>	
Protective effects of N-acetylcysteine on blood-brain barrier and brain tissues injure in rats with severe acute pancreatitis	358
<i>ZHAO Jing, SHI Jing-dong</i>	
Effects of Edaravone on brain water content, brain tumor necrosis factor-α content, serum level of matrix metalloproteinase-9 and activity of superoxide dismutase in rats with intracerebral hemorrhage	362
<i>LIN Chang-fu, YU Chao-chun, QI Yi-long</i>	
Protective effect and its mechanism of Icariin on ischemia-reperfusion injury of neurons	365
<i>WANG Xiao-yun, WANG Chong, HUANG Rong</i>	