

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 27 Number 6

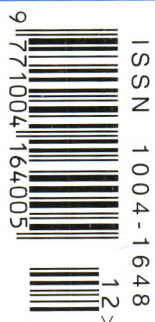
December 2014

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

第6期

2014年

第27卷



临床神经病学杂志

JOURNAL OF CLINICAL NEUROLOGY

双月刊 1988 年 7 月创刊 第 27 卷 第 6 期 2014 年 12 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

管青山

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

2014 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
别声明

本刊如有印装质量问题,请向本刊
编辑部调换

目 次

第 27 卷终

论 著

Alzheimer 病患者外周血淋巴细胞周期分布 及细胞外信号调节激酶 1/2/ 哺乳 动物雷帕霉素靶蛋白通路的 改变及意义	王珊,生晓娜,郑为娜,等	401
全麻下颈动脉重度狭窄介入治疗预防 脑过度灌注综合征发生的研究	邢国平,钟池,许晓伟,等	405
单侧大脑中动脉中重度狭窄患者脑灌注与 脑血管储备力的相关性研究	史文倩,石进	409
50 岁以下短暂性脑缺血发作患者单纯 舒张期高血压与颈动脉溃疡斑块 的相关性分析	翟志永,杜聪颖,孙森,等	413
脑胶质瘤患者认知功能障碍的研究	杨坤,刘永,胡新华,等	416
帕金森病患者血清人软骨糖蛋白 39 水平 的改变及其与病情和认知功能 的相关性	许可,崔桂云,张尊胜,等	419
心房纤颤对急性脑梗死患者静脉溶栓 近远期疗效的影响	张春阳,石秋艳,张会岭,等	422
老年重症肌无力住院患者 48 例 临床特点分析	钱云,程曦,马玉萍,等	425
延髓外侧梗死的感觉障碍特点及解剖学 机制研究(附 2 例报告)	徐文安,曹树刚,贺军,等	429
NOTCH3 基因 14 号外显子基因突变的伴 皮质下梗死和白质脑病的常染色体 显性遗传性脑病的临床特征 (附 1 家系报告)	程虹,金庆文,戚志强,等	433
G 蛋白偶联受体 56 对小鼠脑胼胝体 轴突髓鞘化的影响	邓医宇,朱高峰,曾红科,等	437
氯化锂在肢体缺血后处理中对脑缺血 再灌注大鼠的糖原合酶激酶 3β/微管相关蛋白 2a/b 通路的影响	刘芳怡,刘开祥,李浩,等	442
黄芪注射液对大鼠红核神经元逆行 演变的影响	李亮,杨萍,张薇,等	446
褪黑素对脑出血大鼠的脑保护 作用及机制	肖继东,李晓峰,韦俊杰,等	450

学术交流

进展性脑梗死与血清炎性细胞因子白细胞介素-6和肿瘤坏死因子- α 的相关性研究	吴海荣,蔡毅,苏庆杰,等	455
急性脑梗死不同中医证型患者血栓常规的变化及其意义	陈维铭,钱涯邻,李晓波,等	458
Wernicke 脑病 12 例临床分析	徐淑兰,张丽,靳凌,等	461
主要表现为认知功能障碍的硬脑膜动静脉瘘的临床特点(附 1 例报告)	高海凤,李永秋,鲁琳,等	464
2 型糖尿病合并缺血性脑卒中的临床特点	何国富,季立功,袁文全,等	466

临床研究

急性脑卒中合并缓慢型心律失常患者植入临时起搏器的疗效	曹化,田向阳,居克举	412
----------------------------------	------------	-----

病例报告

单纯疱疹病毒性脑炎合并急性视网膜坏死综合征 1 例报告	王兴邦,李娜,尹森,等	408
疑诊妊娠合并抗 N- 甲基-D- 天门冬氨酸受体脑炎 1 例报告	陈峰,于奇晋,王康军	421
Brait-Fahn-Schwartz 病 1 例报告	刘晓敏,陈银河,余锋,等	428
臂丛上干卡压征合并同侧上臂桡神经鞘瘤 1 例报告	钱辉,刘宗宝	449
脑膜性黄色瘤病 1 病报告	张利丽,靳凌	454
结核性脑膜炎合并静脉窦血栓形成 1 例报告	许媛媛,王红霞,张会玲,等	457
经前交通动脉栓塞治疗复杂大脑中动脉分叉处动脉瘤 1 例报告	王天保,秦超,程道宾,等	479

综述

脊髓延髓肌萎缩症的诊治进展	李昕雨,刘柳,詹丽璇,等	468
Alzheimer 病早期生物学标志物研究进展	季正香,曹茂红	470
帕金森痴呆的临床诊断相关指标的研究进展	潘宁丰,叶民	473
原发性震颤治疗研究进展	曹月,张岩,陈立杰	477

信息

《心血管病防治知识》杂志约稿启事	404
《临床神经病学杂志》投稿注意事项	424
《临床神经病学杂志》对一稿两投和一稿两用问题处理的声明	445
《临床神经病学杂志》2014 年第 27 卷文题索引	480
《临床神经病学杂志》第六届编辑委员会名单	内页 4

本期责任编辑 吴哲

英文审校 吴哲

责任排版 董群

期刊基本参数:CN 32-1337/R * 1988 * b * A4 * 80 * 2h + en * P * ¥ 10.00 * 43 * 2014-12

JOURNAL OF CLINICAL NEUROLOGY

Bimonthly Established in July 1988 Volume 27, Number 6 December 25, 2014

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.lcsjbx.com

Editor-in-Chief

ZHANG Ying-dong (张颖冬)

Managing Director

GUAN Qing-shan (管青山)

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 2014 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

Change and its significance of cell cycle and extracellular signalregulated-kinase-1,-2/mammalian target of rapamycin pathway in peripheral blood lymphocytes of patients with Alzheimer disease <i>WANG Shan, SHENG Xiao-na, ZHENG Wei-na, et al</i>	401
Study of interventional therapy in patients with severe carotid artery stenosis under general anesthesia to prevent cerebral hyperperfusion syndrome <i>XING Guo-ping, ZHONG Chi, XU Xiao-wei, et al</i>	405
Correlation study of cerebral perfusion and cerebrovascular reserve in patients with unilateral moderate and severe middle cerebral artery stenosis <i>SHI Wen-qian, SHI Jin</i>	409
Association of isolated diastolic hypertension with carotid artery plaque ulceration in transient ischemic attack patients under the age of 50 <i>ZHAI Zhi-yong, DU Cong-ying, SUN Miao, et al</i>	413
Study on cognitive deficits in patients with cerebral glioma <i>YANG Kun, LIU Yong, HU Xin-hua, et al</i>	416
Change of serum level of human cartilage glycoprotein 39 and its relationship with condition and cognitive function in Parkinson disease patients <i>XU Ke, CUI Gui-yun, ZHANG Zun-sheng, et al</i>	419
Influence of atrial fibrillation on early or forward efficacy of intravenous thrombolytic therapy in acute cerebral infarction patients <i>ZHANG Chun-yang, SHI Qiu-yan, ZHANG Hui-ling, et al</i>	422
The clinical characteristic study of myasthenia gravis in 48 elderly inpatients <i>QIAN Yun, CHENG Xi, MA Yu-ping, et al</i>	425
Study on the characteristics of sensory dysfunction and anatomical mechanisms of lateral medullary infarction (report of 2 cases) <i>XU Wen-an, CAO Shu-gang, HE Jun, et al</i>	429
Clinical manifestations of cerebral autosomal dominant hereditary encephalopathy with subcortical infarcts and leukoencephalopathy of NOTCH3 gene mutations (report of 1 family) <i>CHENG Hong, JIN Qing-wen, QI Zhi-qiang, et al</i>	433
Effect of G-protein coupled receptor 56 on axonal myelination in the corpus callosum of mouse brain <i>DENG Yi-yu, ZHU Gao-feng, ZENG Hong-ke, et al</i>	437
Effects of lithium chloride in the limb ischemia postconditioning on glycogen synthase kinase 3 β /microtubule associated protein 2a/b pathway of cerebral ischemia reperfusion rats <i>LIU Fang-yi, LIU Kai-xiang, LI Hao, et al</i>	442
Effect of astragalus injection on retrograde degeneration of red nucleus neurons in rats <i>LI Liang, YANG Ping, ZHANG Wei, et al</i>	446
Protective effect and its mechanism of melatonin in rats with intracerebral hemorrhage <i>XIAO Ji-dong, LI Xiao-feng, WEI Jun-jie, et al</i>	450



尼麦角林片

乐喜林®



龙灯瑞迪制药有限公司

Rotam Reddy Pharmaceutical Co.,Ltd.

阻止眩晕 提升认知

乐喜林®同步改善脑循环和脑代谢

重要说明：处方前，请阅读完整的处方信息。

药品名称：尼麦角林片。

【适 应 症】适用于急、慢性血管性或代谢性脑功能不全（脑动脉硬化、脑血栓和栓塞、短暂性脑缺血发作）。适用于急、慢性周围血管性功能不全（雷诺氏综合症、肢体血管闭塞性疾病及其它末梢循环不良引起的症状），头痛。本品可用于动脉高血压、中风后偏瘫患者的辅助治疗。改善脑梗塞后遗症引起的意欲低下和情感障碍（感觉迟钝、注意力不集中，记忆力衰退、缺乏意念、忧郁、不安等）。

【用 法 用 量】口服，每次5-10mg，每日3次，或遵医嘱。

【禁 忌】出血倾向，以及对尼麦角林（麦角溴烟脂）过敏者，禁用。

【注 意 事 项】1.病人应遵医嘱使用。

2.本品能增加降压药的作用，因此与降压药合用应慎重。

3.肾功能不良的患者应减量。

4.服药期间禁止饮酒。

5.孕妇一般不宜应用，必需时，应权衡利弊。

6.应妥善保管勿造成小孩误食。

【药物相互作用】尼麦角林片可能会增强降血压药的作用。由于尼麦角林是通过CYTP450 2D6代谢，不排除与通过相同代谢途径的药物有相互作用。

【不 良 反 应】少数病人有轻微副作用，通常与其扩张血管作用有关，一般有轻微的胃部不适，潮热潮红，嗜睡或失眠。

详细用法用量，不良反应和注意事项等，详见说明书

国药准字：H20000482 H20031073 京药广审（文）第2013010053号

本广告仅供医学药学专业人士阅读

地址：昆山市开发区黄浦江中路258号 邮编：215300 电话：0512 - 57702217 传真：0512 - 57711634

国内统一刊号：CN32-1337/R 邮发代号：28-206 定价：10.00 元

万方数据