

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(PЖ)收录期刊
波兰哥白尼索引(IC)收录期刊

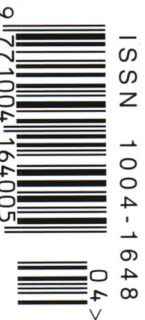
ISSN 1004-1648
CN32-1337/R

临床神经病学杂志

LINCHUANG SHENJINGBINGXUE ZAZHI

JOURNAL
JOURNAL
OF
OF
CLINICAL
CLINICAL
NEUROLOGY
NEUROLOGY

Volume 27 Number 2
April 2014



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

万方数据

第2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 2 期 2014 年 4 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

广告经营许可证号

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

论 著

- 帕金森病认知功能障碍及病情程度与
血糖水平的关系 黄静,张玉虎,聂坤,等 81
脊髓小脑共济失调 3 型患者血清神经标志物
水平的改变及其临床意义 陈余雪,于蕾,金寅,等 84
新疆地区维、汉族帕金森病患者运动症状
和非运动症状的特点 刘宇庆,关淑风 88
缺血性脑卒中患者发病 1 年后
的生存情况分析 杨雪,周红卫,杨红梅,等 91
帕金森病患者伴发疼痛的特点及其
相关因素的研究 杨芬,张英谦,吕强,等 94
血清基质金属蛋白酶 9 水平及其基因 C1562T
多态性与维族脑梗死患者颈动脉
粥样硬化斑块稳定性 岳蕴华,白旭东,张小宁,等 97
偏头痛合并卵圆孔未闭的临床特点 张君,陈春富 101
以假性周围神经损害起病的脑梗死的临床
及影像学特点(附 3 例报告) 刘晓静,冯燕,齐东,等 104
成人舞蹈症的临床特点 王也,姜春艳,习晶晶,等 108
中国人群帕金森病危险因素及保护性因素
的 Meta 分析 叶芳,易刚,肖军 111
缺血后适应对局灶性脑缺血再灌注大鼠
外周血淋巴细胞 DNA 损伤的影响 鲁文果,姜丹,彭军,等 116
雪莲提取物对脑缺血再灌注损伤小鼠海马区
星形胶质细胞胶质纤维酸性蛋白
和小胶质细胞离子钙
接头蛋白的影响 补娟,卡力比努尔·吾买尔,史深,等 119

学术交流

- 血浆 D-二聚体水平与急性脑梗死患者
预后的关系 王晶,刘晶晶,刘金凤,等 123
肝豆状核变性患者肾脏损害
的判断指标的研究 吴君霞,何志超,王训,等 125
急性脑干梗死患者预后不良
的预测因子 陈萍,马志伟,孔岳南 128
曲霉菌脑病的临床及影像学特点 刘清,尹晟,易良杰,等 130

肝豆状核变性广泛大脑皮质病变的 MRI 特征	徐银, 韩永升, 韩咏竹, 等	133
脑膜癌病误诊分析(附 3 例报告)	李寅珍	136
失语性脑梗死患者发生抑郁的影响因素	周丽华, 俞玲娜, 杨俏兰, 等	139
良性阵发性位置性眩晕患者前庭双温交替试验的特点	林细康, 季晓林, 叶华, 等	142
丁苯酞注射液联合巴曲酶治疗急性进展性脑梗死的疗效	严澎, 魏立平, 李文波, 等	145
讲 座		
弥散加权成像对短暂性脑缺血发作后发生缺血性脑卒中风险的评估价值	许靖, 陈秋惠	148
综 述		
解偶联蛋白在帕金森病的发病机制中的作用	钱逸维, 王雪萍, 丁健青, 等	150
脑微出血临床意义的研究进展	樊晓蕊, 尚俊奎, 刘建锋, 等	152
丙型肝炎病毒引起神经系统病变的研究进展	李燕飞, 段冉冉, 贾延劫	154
非酮症高血糖性舞蹈病的研究进展	刘芳, 潘速跃	157
聚腺苷二磷酸核糖聚合酶-1 对脑缺血后神经血管单元的调控	张瑞雪, 吕欣欣, 唐吉友	159
临床研究		
急性脑梗死患者血清胱抑素 C 水平的变化及其意义	蒋祝昌, 陈仕检, 邓珊	147
病例报告		
系统性红斑狼疮并发舞蹈症 1 例报告	张利丽, 张丽, 靳凌	87
青年糖尿病性癫痫 1 例报告	余年, 郝劲博, 林兴建, 等	93
带状疱疹性脊髓炎 1 例报告	黄涛, 曹非, 魏桂荣, 等	100
八个半综合征 1 例报告	赵帅	122
平山病 1 例报告	刘声声, 高欢, 张慧慧, 等	132
脑出血后血肿压迫致静脉窦回流障碍 1 例报告	马召玺, 翁雅婧, 王万华, 等	141
误诊为心绞痛的 Guillain-Barré 综合征 1 例报告	孙铮, 秦伟	144
医学名词翻译		
关于缺血性脑卒中病因学分类中 SSS-TOAST 的概念及翻译	杨任民	127
信 息		
《临床神经病学杂志》投稿注意事项		90
第十届国际脑血管病高峰论坛征文通知		103
《眩晕和头晕——实用入门手册》(中文版)出版发行		110
关于稿酬及时领取的再次通知		118
《临床神经病学杂志》2014 年征订启事		138
《疆核——一些难治性疾病治疗的新靶标》出版发行		149
《临床神经病学杂志》稿约		内页 4

JOURNAL OF CLINICAL NEUROLOGY

Bimonthly Established in July 1988 Volume 27, Number 2 April 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

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 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

Relationship between cognitive dysfunction, disease severity and level of plasma glucose in Parkinson disease	81
<i>HUANG Jing, ZHANG Yu-hu, NIE Kun, et al</i>	
Changes and their clinical significances of serum levels of neural biochemical markers in patients with spinocerebellar ataxia type 3	84
<i>CHEN Yu-xue, YU Lei, JIN Yin, et al</i>	
Features of motor symptoms and non-motor symptoms in Uygur and Han patients with Parkinson disease in Xinjiang district	88
<i>LIU Yu-qing, GUAN Shu-feng</i>	
Analysis of survival situation at 1 year after onset in patients with ischemic stroke	91
<i>YANG Xue, ZHOU Hong-wei, YANG Hong-mei, et al</i>	
Investigation on the features and the relevant factors of pain in patients with Parkinson disease	94
<i>YANG Fen, ZHANG Ying-qian, LÜ Qiang, et al</i>	
Correlations among the serum levels of matrix metalloproteinase-9 and its gene C1562T polymorphism and the stability of carotid arteriosclerotic plaque in Uygur patients with cerebral infarction	97
<i>YUE Yun-hua, BAI Xu-dong, ZHANG Xiao-ning, et al</i>	
Clinical features of migraine combined with patent foramen ovale	101
<i>ZHANG Jun, CHEN Chun-fu</i>	
Clinical and imaging features of cerebral infarction with onset of false peripheral nerve damage (report of 3 cases)	104
<i>LIU Xiao-jing, FENG Yan, QI Dong, et al</i>	
Clinical features of adult chorea	108
<i>WANG Ye, JIANG Chun-yan, XI Jing-jing, et al</i>	
Meta analysis of risk factors and protective factors for Parkinson disease in Chinese population	111
<i>YE Fang, YI Gang, XIAO Jun</i>	
Effect of ischemic postconditioning on peripheral blood lymphocyte DNA damage after focal cerebral ischemia reperfusion in rats	116
<i>LU Wen-guo, JIANG Dan, PENG Jun, et al</i>	
Effects of Saussurea involucrata extract on astrocytes glia fiber acid protein and microglial ionized calcium-binding adaptor molecule 1 at hippocampus in mice with cerebral ischemia reperfusion injury	119
<i>BU Juan, Kalibinuerwumaier, SHI Shen, et al</i>	



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（麦角溴烟酯）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

万方数据

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