

中国核心期刊（遴选）数据库收录期刊
中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊
中国科学引文数据库来源期刊
中国期刊全文数据库收录期刊
中文生物医学期刊文献数据库期刊
《中国期刊网》《中国学术期刊》（光盘版）源期刊

ISSN 1673-5110
CN 41-1381/R

中国实用神经疾病杂志[®]

ZHONGGUO SHIYONG SHENJING JIBING ZAZHI

Chinese Journal of Practical Nervous Diseases

Volume 15
Number 15
August 2012

15

中华人民共和国教育部 主管
郑州大学 主办

第 15 卷
2012-08-15

ISSN 1673-5110



9 77167 万方数据

中国实用神经疾病杂志[®]

CHINESE JOURNAL OF PRACTICAL NERVOUS DISEASES

半月刊 1998年5月创刊 2012年8月 第15卷 第15期

2012年8月15日出版 上半月

主 管

中华人民共和国教育部

主 办

郑州大学

主 编

李建章

常务副主编

王建平 娄季宇 姚淑芬 滕军放

张杰文 张振香 李存江 韩 燕

编辑部主任

娄季宇 姚淑芬 郑 蔚

编辑出版

《中国实用神经疾病杂志》

编辑委员会

450014, 郑州市经八路2号

(郑州大学第二附属医院内)

电话: 0371-63974256 63974663

传真: 0371-63974663

E-mail: hnsysjjbzz@126.com

网址: http://www.cn-shenjing.com

广告经营许可证号: 4100004000116

印 刷

中共河南省委机关文印中心

发 行

国内外公开发行

订 购

全国各地邮政局(所)

邮发代号 36-178

邮 购

《中国实用神经疾病杂志》编辑部

450014, 郑州市经八路2号

电话: 0371-63974256

定 价

每期 10.00 元 全年 240.00 元

中国标准连续出版物号

ISSN1673-5110

CN 41-1381/R

责任编辑

娄季宇 张振香 关训良

白宏英 郑 蔚

责任校对

英 语: 夏保军

汉 语: 夏保军 张喜民

目 次

论著

- 血浆同型半胱氨酸水平与急性脑梗死关系探讨 张照潼 陈 涛 (1-3)
 同型半胱氨酸、颈动脉粥样硬化与脑梗死复发的关系 华 键 周其达 (3-5)
 H型高血压与复发性脑梗死的相关性研究 胡玉婷 魏秀娥 朱本亮 袁 勇 (5-7)
 大面积脑梗死脑血流动力学动态变化研究 温世斌 尤玉娟 葛晓玲 彭德强 郭百海 丁志强 闫贵国 梁鹏 章睿 (8-10)
 新生儿缺氧缺血性脑病 MRI 表现 邵福明 孟 祥 丁志伟 杜开先 (10-12)
 颅内结核瘤的诊断及外科治疗 陶胜忠 尹先印 张鹏远 牛光明 宋 乐 (12-14)
 儿童吉兰-巴雷综合征自主神经功能紊乱临床分析 王 媛 (15-17)
 磁刺激运动诱发电位技术对急性脊髓炎患者预后的影响 王少平 张海娜 (17-19)
 高压氧对脑卒中后大鼠神经功能的作用 马明明 王雪晶 李 玮 张杰文 (19-21)
 急性脑卒中与糖代谢异常的相关性研究 谭泽梁 蔡秀颜 杨 职 (21-22)
 1162例农村缺血性脑卒中患者应用他汀类药物二级预防依从性影响
因素分析 贺 蕾 张卉田 史德海 孙 乾 张 辉 (23-24)

脑梗死专题研究

- 围术期患者并发脑梗死 75 例临床分析 谈 伟 (25-26)
 丁苯酞软胶囊防治脑梗死临床观察 董凤林 (26-28)
 六味地黄汤结合西药治疗急性脑梗死临床分析 刘耀东 孙丽萍 (28-29)
 阿司匹林联合羟乙基淀粉治疗进展性脑梗死临床分析 王占峰 (29-30)
 康复训练结合针刺疗法治疗脑梗死偏瘫 48 例疗效分析 王志强 (31-32)
 尼莫地平联合他汀辅酶治疗缺血性脑卒中疗效观察 闫卫静 (32-33)
 颈动脉粥样硬化与脑梗死的相关性探讨 王永生 (33-34)
 依达拉奉联合早期康复治疗对急性脑梗死患者神经功能缺损程度的
影响 杨燕辉 段继香 (34-35)
 参芎葡萄糖注射液与依达拉奉治疗急性脑梗死 54 例疗效观察 楚海波 董华丽 廉全荣 郭 锐 赵高峰 封 璇 (36)

诊治体验

- 急性脑卒中并发肺部感染 65 例临床分析 任桂花 (37-38)
 影响重型颅脑损伤患者预后的相关因素分析 宋宏恩 郭 烽 曹海燕 吴朝辉 李庆菲 程建丽 (38-40)

心力衰竭女性抑郁症状对躯体功能状态的影响	寇金英 赵正焱 白 翎 (41-42)
两种方法治疗牙髓神经过敏疗效分析	彭林红 王建民 (43-44)
复发性脑胶质瘤的再手术治疗及预后分析	魏少伟 (44-45)
面神经损伤的手术治疗分析	李国宾 贾素侠 陈昊生 黄闻玲 律银华 (46-47)
巨大基底节血肿的外科治疗	胡声斌 凌兴飞 熊海洋 (47-48)
新生儿缺氧缺血性脑病早期综合治疗及预后	陈书平 (48-49)
儿童保健门诊学习困难调查分析	朱晓华 方拴锋 (49-51)
脑卒中并发消化道出血临床分析	闫克杰 (51-52)
基底动脉尖综合征 17 例诊治体会	段红霞 钱洪军 王保东 (52-53)
复发性脑胶质瘤的再手术治疗探讨	白新学 (53-54)
97 例胸腰椎骨折合并脊髓神经损伤临床观察	姚 靓 (54-55)
30 例脑卒中继发性癫痫临床观察	程玉凤 (55-56)
26 例脑脓肿患者影像诊断分析	石彦斌 郭 森 (56-57)
高血压脑病 18 例诊治体会	杜 华 关海森 范波胜 (57-58)
艾滋病并发新型隐球菌脑膜炎临床分析	崔中锋 王 昕 石彦斌 (58-59)
高危妊娠对新生儿缺氧缺血性脑病的影响	彭传荣 (59)

用药与体验

白蛋白与呋塞米对脑出血患者炎症反应和预后的影响	郝彦超 何 蕊 罗志刚 赵春水 (60-61)
丁基苯酞软胶囊联合长春西汀治疗后循环缺血眩晕 120 例分析	韩卓娅 吕丰收 (62-63)
苯磺酸左旋氨氯地平对原发性轻中度高血压的疗效分析	冯新生 (63-65)
心理干预并文拉法辛治疗难治性抑郁症疗效分析	赵玉香 刘爱红 (65-66)
注射用丹参多酚酸盐治疗脑心综合征患者心肌缺血的疗效	李海英 王 磊 (66-67)
七叶皂苷钠结合物理疗法治疗急性腰椎间盘突出症	郑远华 (68-69)
硝苯地平联合特拉唑嗪治疗老年原发性高血压临床评价	梅思军 (69-70)
美金刚并尼莫地平对老年性痴呆患者认知功能和行为能力的效果	王双艳 (70-71)
醒脑静与利巴韦林治疗流行性腮腺炎脑膜脑炎 32 例疗效观察	汪银霞 金超阳 (71-72)

盐酸法舒地尔联合天麻素治疗椎基底动脉供血不足疗效观察	赵 群 张国勇 马 勇 (72, 96)
----------------------------	----------------------

医疗技术

颅脑外伤去骨瓣减压术后并发症预防	董 平 阿木吉尔图 (73-74)
硬膜外神经阻滞麻醉分娩镇痛方式对产程的影响	尚利伟 杨 利 (74-75)
早期综合康复锻炼对急性脑卒中偏瘫患者肢体功能康复的影响	杨玉丽 (75-77)
针刺、推拿结合毫米波治疗面神经炎临床观察	陆保全 卢爱玲 (77-78)
侧脑室引流与腰穿脑脊液等量置换治疗重症脑室出血 65 例疗效分析	崔元良 陈 霞 (78-79)
烟雾病磁共振初步诊断	录海斌 马 丽 徐海芳 (79-80)
微骨窗入路治疗高血压脑出血体会	段海涛 (81-82)
彩色多普勒超声对糖尿病患者颈动脉检查的应用价值	史海宏 (82-83)
血肿穿刺引流治疗脑出血手术时机对病死率的影响	马红军 (83-84)
皮下潜行放置引流管在侧脑室外引流中的作用	彭兆龙 杨荣刚 王天才 (84-85)

综述与讲座

微创引流术用于治疗高血压性脑出血的概况	顾处峰 (85-86, 88)
---------------------	-----------------

病例报告

椎基底动脉扩张延长症 1 例报告	李筱瑜 卢幸明 (87-88)
------------------	-----------------

护理体验

循证护理在颅内血肿碎吸术后患者的应用	宋晓丽 (89-90)
中枢神经系统白血病鞘内注射化疗的观察及护理	鲍亚丽 (90-91)
神经内科病房介入病人综合管理护理体会	郝莉莉 郭 锐 (92)
脑出血患者行 YL-I 型颅内血肿粉碎穿刺术护理	王二凤 (93-94)
急性缺血性脑卒中患者早期急救护理	李桂香 王运良 向 波 邵明璐 马红梅 李 静 (94-95)
疼痛护理对普外科术后患者的效果观察	李瑞华 (95-96)
卧床脑卒中患者压疮的预防与护理	兰艳丽 (封三)
糖尿病周围神经病变的护理	赵 君 (封底)
敬告作者	(24)

CHINESE JOURNAL OF PRACTICAL NERVOUS DISEASES

Semimonthly

Established in May 1998

Volume 15, Number 15 Aug. 15, 2012

Responsible Institution

Ministry of Education, P. R. C.

Sponsor

Zhengzhou University

Editor in Chief

Li Jianzhang

Vice-Editor in Chief

Wang Jianping Lou Jiyu
Yao Shufen Teng Junfang Zhang Jiewen
Zhang Zhenxiang Li Cunjiang Han Yan

Managing Director

Lou Jiyu Yao Shufen
Zheng Wei

Editing & Publishing

Editorial Board of Chinese Journal of Practical Nervous Diseases
450014, No. 2 Jingba Road,
Zhengzhou (The Second Affiliated Hospital of Zhengzhou University)
Tel: 0371-63974256 63974663
Fax: 0371-63974663
E-mail: hnsysjjbz@126.com
http://www.cn-shenjing.com
No. of Advertisement 41000490016

Printing

Printing Centre of HN Province
Committee of CPC

Distributive Scope

Distributed in China and Overseas

Order

China Local Post Office
Postal Distributing Code 36-178

Mail-Order

Editorial Department of Chinese Journal of Practical Nervous Diseases
450014, No. 2 Jingba Road,
Zhengzhou
Tel: 0371-63974256

Subscription

¥10.00 a issue ¥240.00 yearly

CSSN

ISSN 1673-5110
CN 41-1381/R

Executive Editor

Lou Jiyu Zhang Zhenxiang
Guan Xunliang Bai Hongying
Zheng Wei

Executive Proofreader

English: Xia Baojun
Chinese: Xia Baojun Zhang Ximin

CONTENTS IN BRIEF

Exploration of the relationship between plasma homocysteine levels and acute cerebral infarction Zhang Zhaotong, Chen Peng (1-3)

Relationship between homocysteine, carotid atherosclerosis and recurrent cerebral infarction Hua Jian, Zhou Qida (3-5)

Study on the relationship between hyperhomocysteinemia-related hypertension and recurrent cerebral infarction Hu Yuting, Wei Xiue, Zhu Benliang, Yuan Yong (5-7)

Study of the dynamic change of cerebral blood flow in large area of cerebral infarction Wen Shabin, You Yujuan, Ge Xiaoling, Peng Deqiang, Guo Baihai, Ding Zhiqiang, Yan Guiguo, Liang Peng, Zhang Rui (8-10)

MRI manifestation of neonatal hypoxic ischemic encephalopathy Shao Fuming, Meng Xiang, Ding Zhiwei, Du Kaixian (10-12)

Diagnosis and treatment of brain tuberculoma Tao Shengzhong, Yin Xianyin, Zhang Pengyuan, Niu Guangming, Song Le (12-14)

Analysis of autonomic nervous dysfunction in childhood Guillain-Barre syndrome Wang Yuan (15-17)

Research on the prognosis of acute myelitis through motor evoked potentials by magnetic stimulation Wang Shaoping, Zhang Haina (17-19)