

中华医学会系列杂志

ISSN 1671-8925

CN 11-5354/R

中华神经医学杂志[®]

ZHONGHUA SHENJINGYIXUE ZAZHI

2009年10月 第8卷 第10期

CHINESE JOURNAL OF NEUROMEDICINE

Volume 8 Number 10

October 2009



中华医学会
CHINESE
MEDICAL
ASSOCIATION

ISSN 1671-8925



10>

9 771671 892096

中华神经医学杂志[®]

吴阶平题

CHINESE JOURNAL OF NEUROMEDICINE

月刊 2002年11月创刊 第8卷 第10期 2009年10月15日出版

主 管
中国科学技术协会

主 办
中华医学学会
100710,北京市东四西大街42号

编 辑
中华神经医学杂志编辑委员会
510282,广东省广州市工业大道中253号
电话:020-84311269
传真:020-84311562
Email:journal@126.com
Http://www.medline.org.cn
Http://www.cjnm.com.cn

总编辑
徐如祥

编辑部主任
郭洪波

出 版
中华医学学会杂志社
100710,北京市东四西大街42号
电话(传真):(010)85158108
Email:office@cma.org.cn

广告代理
北京皓月红日广告有限公司
100091,北京市海淀区颐和园后东小府1号培
训中心4层
电话:010-62889351

广告经营许可证号
440000100001号

印 刷
广州市艺彩彩印厂有限公司

发 行
广州市报刊发行局

订 购
全国各地邮政局
邮发代号 46-251

邮 购
中华医学学会杂志社
100710,北京市东四西大街42号
电话(传真):(010)85158224
Email:journal@126.com
Http://www.cjnm.com.cn

定 价
每期15元,全年180元

中国标准连续出版物号
ISSN 1671-8925
CN 11-5354/R

2009年版权归中华医学学会所有

除非特别声明,本刊刊出的所有文章不
代表中华医学学会和本刊编委会的观点

本刊如有印装质量问题,请向本刊编辑
部调换

目 次

基础研究

- 灵长类食蟹猴脊髓小脑性共济失调模型
的制作研究 岳增辉 江泓 沈璐等 973
人 β -NGF及BDNF基因共转染对
大鼠骨髓基质细胞分化的影响 王凡 毛伯镛 陈俊杰等 977
CD147 反义 RNA 抑制神经胶质瘤侵袭
的实验研究 梁秦川 张华 王超等 982
白藜芦醇对裸鼠 U87 细胞移植瘤生长
及血管生成的影响 常洪波 章翔 费舟等 986
红霉素预适应诱发胶质瘤
耐药作用机制探讨 陆威威 郭宗泽 李光宇等 990
经鼻导入 rhG-CSF 对脑梗死大鼠皮层
FasL 和 HO-1 表达的影响 何美清 孙保亮 张颜波等 993
黄体酮对脑梗死大鼠血脑屏障
保护作用的机制研究 王建平 蒋超 刘春岭等 998
脑出血患者血肿周围脑组织中 P75NTR、
TrkA 的表达及其与细胞凋亡的关系 鲍刚 韩玉梁 王茂德等 1002
大鼠脑出血后脑组织蛋白酶连接素-1、
凝血酶和蛋白酶激活受体-1 表达
变化的实验研究 李恒 吴鹤 丛玉玮等 1006
呲格列酮对大鼠创伤性脑损伤后
炎症因子抑制作用的研究 黄昭 王思荣 刘继云等 1011
高压氧治疗大鼠脑外伤后脑组织
NF- κ B(P50)表达的实验研究 温剑峰 钱锁开 雷万生等 1015
丹酚酸 B 促进大鼠急性脊髓损伤修复
及量效关系探讨 邓宇斌 甘丹卉 卢碧燕等 1019
地塞米松治疗放射性脑水肿与
 $erb-B1$ 基因转录水平的关系 石新东 赵洪洋 冯军等 1024
硫胺素缺乏早期对成年小鼠认知功能及
海马突触长时程增强的影响 赵娜 魏文石 李亚健等 1028
远外侧手术入路中骨质切除范围的解剖
与临床研究 张利勇 王继跃 张士刚等 1031

临床研究

- 牛磺酸治疗高同型半胱氨酸脑梗死患者动脉粥样硬化的临床观察 赵敬莹 王建秀 段淑荣 1035
改良翼点入路显微切除鞍结节脑膜瘤 黄宽明 付锐 曹刚等 1038
脑电趋势图监护在神经重症监护病房对癫痫及亚临床癫痫的诊断意义 王晓锋 姬仲 吴永明等 1041
医用臭氧治疗腰椎间盘突出症长期疗效分析 俞志坚 罗文志 何晓峰等 1046
改良大骨瓣减压术治疗重型颅脑损伤的临床分析 王国锋 金清东 周金东等 1050

病例报告

- 脑外伤后间变性星形少枝细胞瘤一例报告 黄仁强 史继新 成惠林等 1053
海洛因海绵状白质脑病一例报告及文献复习 彭皓均 沈强 1054
一例特殊的大型听神经瘤 宋睿 张波 刘波 1056

综述

- 免疫脂质体在脑内转基因的应用 赵浩 王任直 1057
Notch 信号通路在神经干细胞发生中的作用 马磊 赵昱 候丽宏等 1060
胶质瘤干细胞放疗耐受机制研究进展 周爱萍 康德智 林志雄 1063
中枢神经系统放射治疗后诱发颅内肿瘤 张激扬 吴安华 1066
小脑在高级认知功能中的作用研究进展 隋建峰 吴冰 1069
脑脊液减少症的研究现状和进展 钱盛伟 金点石 1072
脊髓空洞发生机制新研究进展 尹卫宁 游湖 1075
弥漫性轴索损伤诊断及治疗进展 赵春平 秦家振 赵国良等 1078

广告目次 1045

消息

- 第九届神经外科锁孔微创手术国家级继续教育学习班通知 1052
南方医科大学珠江医院广东神经外科研究所招收硕士、博士研究生启事 1065
第六届国家级继续医学教育项目《北京大学全国肌电图与临床神经生理学习班》招生通知 1071

本期责任编辑：郭洪波 张 玲

英文责任编辑：宋建武

本期责任排版：周穗莉

本期责任校对：卢丽玉 薛 杉 王志娟 刘 凯

CHINESE JOURNAL OF NEUROMEDICINE

Monthly

Established in November 2002

Volume 8, Number 10

October 15, 2009

Responsible Institution

China Association for Science
and Technology

Sponsor

Chinese Medical Association
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China

Editing

Editorial Board of Chinese Journal of
Neuromedicine
253 Middle Gongye Road, Guangzhou 510282,
China
Tel: 020-84311269
Fax: 020-84311562
Email: journal@126.com
Http://www.medlim.org.cn
Http://www.cjnm.com.cn

Editor in Chief

XU Ru-xiang (徐如祥)

Managing Director

GUO Hong-bo (郭洪波)

Publishing

Publishing House,
Chinese Medical Association
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China
Tel(Fax): 0086-10-85158180
Email: office@cma.org.cn

Printing

Guangzhou Yicai Color Printing Co.
Ltd.

Domestic Distributor

Guangzhou Post Office

Domestic Subscription

Local Post Office

Mail Order

Editorial Department of Chinese
Journal of Neuromedicine
253 Middle Gongye Road, Guangzhou 510282,
China

Price (Domestic)

RMB ¥ 15.00

CSSN

ISSN 1671-8925

CN 11-5354/R

Copyright © 2009 by the
Chinese Medical Association

All articles published represent the
opinions of the authors only, do not
reflect the official policy of the
Chinese Medical Association or the
Editorial Board, unless this is clearly
specified.

CONTENTS IN BRIEF

Basic Researches

Establishment of a spinocerebellar ataxias model in cynomolgus monkeys	973
YUE Zeng-hui, JIANG Hong, SHEN Lu, et al	
Effects of human β -nerve growth factor and brain-derived neural neurotrophic factor gene co-transfection on the differentiation of rat bone marrow stromal stem cells	977
WANG Fan, MAO Bo-yong, CHEN Jun-jie, et al	
Role of CD147 in glioblastoma progression and the inhibitory effect of its antisense RNA on tumor invasion and angiogenesis	982
LIANG Qin-chuan, ZHANG Hua, WANG Chao, et al	
Effect of resveratrol on angiogenesis and growth of U87 human glioma xenografts in nude mice	986
CHANG Hong-bo, ZHANG Xiang, FEI Zhou, et al	
Mechanism of BCNU resistance in glioma cells induced by erythromycin preconditioning	990
LU Wei-cheng, GUO Zong-ze, LI Guang-yu, et al	
Effect of intranasal administration of recombinant human granulocyte colony stimulating factor on cortical expressions of Fas ligand and hemeoxygenase-1 in rats with cerebral infarction	993
HE Mei-qing, SUN Bao-liang, ZHANG Yan-bo, et al	
Mechanism of the protective effect of progesterone on blood brain barrier in rats with cerebral infarction	998
WANG Jian-ping, JIANG Chao, LIU Chun-ling, et al	
Expressions of P75NTR and TrkA in tissues surrounding the hematoma in patients with intracerebral hemorrhage and their association with cell apoptosis	1002
BAO Gang, Han Yu-liang, Wang Mao-de, et al	
Alterations in protease nexin-1, thrombin and protease-activated receptor-1 expressions after intracerebral hemorrhage in rats	1006
LI Heng, WU He, CONG Yu-wei, et al	
Inhibitory effect of pioglitazone on the expression of the inflammatory cytokines after traumatic brain injury in rats	1011
HUANG Zhao, WANG Si-rong, LIU Ji-yun, et al	
Expression of brain nuclear factor- κ B (P50) in mice with traumatic brain injury after hyperbaric oxygen treatment	1015
WEN Jian-feng, QIAN Suo-kai, LEI Wan-sheng, et al	
Salvianolic acid B reduces acute spinal cord injury and promotes the motor function recovery in rats with spinal contusion	1019

DENG Yu-bin, GAN Dan-hui, LU Bi-yan, et al	
Relation between erb-B1 gene transcription level and therapeutic effect of dexamethasone on radiation-induced brain edema in rats	1024
SHI Xin-dong, ZHAO Hong-yang, FENG Jun, et al	
Changes of cognitive function and hippocampal long-term potentiation in adult mice in early stage of thiamine deficiency	1028
ZHAO Na, WEI Wen-shi, LI Ya-jian, et al	
Excision size of the occipital condyle through the far lateral suboccipital transcondylar approach: a microanatomical and clinical study	1031
ZHANG Li-yong, WANG Ji-yue, ZHANG Shi-gang, et al	
Clinical Researches	
Effect of taurine on atherosclerosis in patients with cerebral infarction induced by hyperhomocysteinemia	1035
ZHAO Jing-kun, WANG Jian-xiu, DUAN Shu-rong	
Modified transpterygoid approach for microsurgical removal of tuberculum sellae meningiomas	1038
HUANG Kuan-ming, FU Rui, CAO Gang, et al	
Value of the trend overview during electroencephalographic monitoring in the diagnosis of clinical and subclinical seizures in neurological intensive care unit	1041
WANG Xiao-feng, JI Zhong, WU Yong-ming, et al	
Long-term effect of medical ozone in the treatment of lumbar disc herniation	1046
YU Zhi-jian, LUO Wen-zhi, HE Xiao-feng, et al	
Modified large trauma craniotomy for severe craniocerebral injury: a clinical analysis	1050
WANG Guo-feng, JIN Qing-dong, ZHOU Jin-dong, et al	
Case reports	
Post-traumatic anaplastic oligodendrogloma: one case report	1053
Huang Ren-qiang, SHI Ji-xin, CHENG Hui-lin, et al	
Heroin-induced spongiform leucoencephalopathy: report of one case and literature review	1054
PENG Hao-jun, SHEN Qiang	
Special giant acoustic neuroma: one case report	1056
SONG Rui, ZHANG Bo, LIU Bo, et al	
Reviews	
Application of immunoliposomes for gene transfer into the brain	1057
ZHAO Hao, WANG Ren-zhi	
Role of Notch signaling pathway in neurogenesis of neural stem cells	1060
MA Lei, ZHAO Yu, HOU Li-hong, et al	
Mechanism of radioresistance in glioma stem cells: an update	1063
ZHOU Ai-ping, KANG De-zhi, LIN Zhi-xiong	
Radiation-induced intracranial tumors in the central nervous system	1066
ZHANG Ji-yang, WU An-hua	
New insights into the role of cerebella in advanced cognitive function	1069
SUI Jian-feng, WU Bing	
Cerebrospinal fluid hypovolemia: symptoms, diagnosis and treatment	1072
QIAN Sheng-wei, JIN Dian-shi	
Research of the pathogenesis of syringomyelia: an update	1075
YIN Wei-ning, YOU Chao	
Recent advances in the diagnosis and treatment of diffuse axonal injury	1078
ZHAO Chun-ping, QIN Jia-zhen, ZHAO Guo-liang, et al	