

ISSN 1009-122X
CN 44-1459/R
CODEN ZWSWA9

中国微侵袭神经外科杂志[®]

ZHONGGUO WEIQINXI SHENJING WAIKE ZAZHI

2017年6月 第22卷 第6期

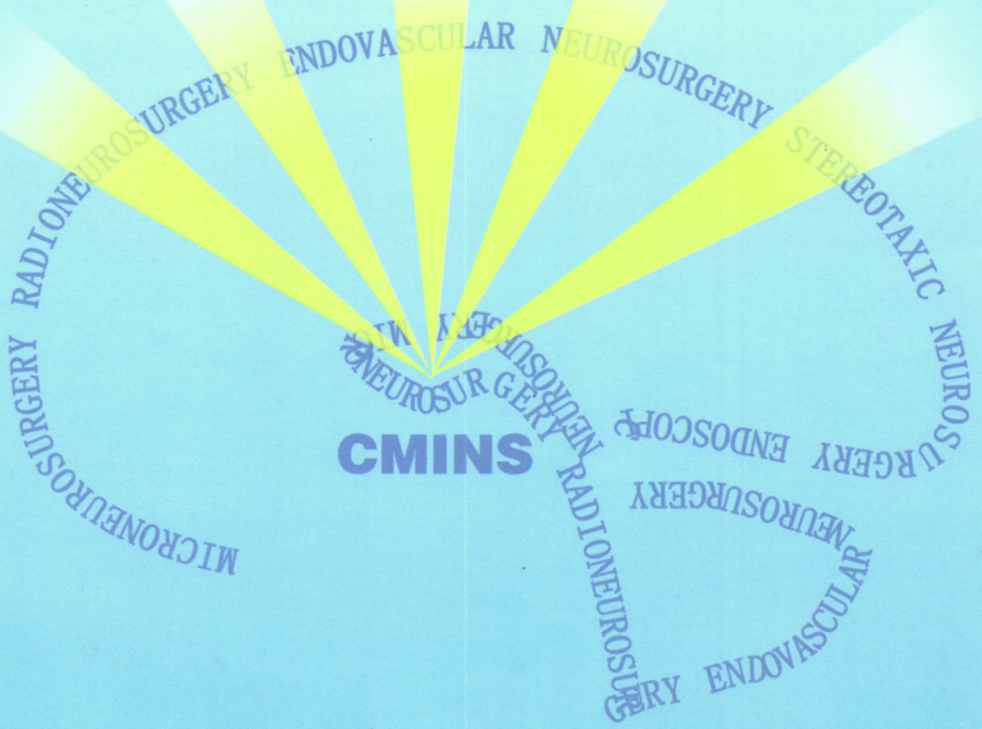


Q K 1 7 1 3 5 6 6

CHINESE JOURNAL OF
MINIMALLY INVASIVE NEUROSURGERY

Volume 22 NO.6

June 2017



ISSN 1009-122X



06>

9 771009 122178

中国科技论文统计源期刊
美国《化学文摘》(CA) 源期刊

主办单位：广州军区广州总医院
Guangzhou General Hospital of Guangzhou Military Command

中国微侵袭神经外科杂志

Zhongguo Weiqinxixue Shenjingwaike Zazhi

月刊 1996年3月创刊 第22卷第6期(总第205期) 2017年6月20日出版

主 管

广州军区联勤部卫生部
510063,广州市东风东路

主 办

广州军区广州总医院
510010,广州市流花路111号

主 编

王伟民

副 主 编

毛 颖 田增民 余新光 张亚卓
张建宁 高燕华(常务) 漆松涛

编辑部主任

高燕华

编辑出版及邮购

中国微侵袭神经外科杂志编辑部
地 址: 广州市流花路111号
邮 编: 510010
电 话: (020) 88654596
传 真: (020) 36221117
电子信箱: cmnsj@vip.163.com
网 址: www.cmnsj.com/

印 刷

花山印刷厂
广州市花都区花山镇两龙路37号

国内发行

广州市邮政报刊发行局
广州市越秀区明月二路26号

国外发行

中国国际图书贸易总公司
(北京399信箱,100044)
代号: M4806

订 购

全国各地邮局 邮发代号: 46-217

定 价

10.00元/期, 120.00元/卷

标准刊号

ISSN 1009-122X
CN 44-1459/R

责任编委

王伟民 高燕华

英文审校

王征爱

责任编辑

郭玉慧

责任排版

谭小琴

2017年版权归本刊编辑部所有

如有印刷质量问题,可向本刊编辑部调换

目 次

临床研究

- 急性颅脑损伤病人血清IGF-1动态变化 与认知功能障碍的相关性研究 郭义君, 郑平, 童武松, 等 241
颅脑损伤病人颅内压变化对预后的影响分析 李鑫, 王凡, 刘少波, 等 245
动脉瘤性蛛网膜下腔出血急性期血压变异性研究 王红芹, 陈光忠, 秦琨, 等 249
颅内外血管重建治疗烟雾病的临床研究 韩宗利, 杜艳丽, 齐辉, 等 252
体素内不相干运动扩散加权成像在脑膜瘤中的初步临床研究 张欣, 韩立新, 张丽, 等 256
成人毛细胞型星形细胞瘤的临床特点 别鹏飞, 阎晓玲, 唐帆, 等 260
血管中心型胶质瘤1例报告并文献复习 秦广彪, 马康平, 李云林, 等 264
天幕脑膜瘤侵犯静脉窦的处理措施 孙永谋, 李健, 苏贺先 268
不同方式引导钻孔引流术治疗高血压性脑出血的疗效观察 罗明, 张严国, 闵强 272
胼胝体-侧脑室入路显微手术治疗丘脑出血 齐宇, 韩秀红, 孙志博, 等 274

实验研究

- 银杏叶提取物对阿尔茨海默病模型大鼠神经功能的影响 余研, 吴志峰, 秦毅辉, 等 275

病例报告

- 第三脑室内海绵状血管瘤的临床分析 刘佳雨, 黄楹 279

综 述

- 慢性硬膜下血肿发病机制及临床治疗的研究进展 李新才, 孙兆良, 姜秀峰 281
荧光引导下恶性胶质瘤切除的临床研究进展 张义松 284

护理园地

- 复杂性脑血管病复合手术治疗的围手术期护理 袁巧玲 287

学科园地

- 复旦大学附属华山医院神经外科简介 封二、封三

- 消息 244, 248, 251, 255, 263, 267, 271, 278, 280, 286

期刊基本参数: CN44-1459/R*1996*m*A4*48*zh*P*Y 10.00*5 500*15*2017-06

CHINESE JOURNAL OF MINIMALLY INVASIVE NEUROSURGERY

Monthly

Established in March 1996

Volume 22, Number 6 (205 in total)

June 2017

Responsible Institution

Health Bureau of Guangzhou Command
Dongfengdong Road, Guangzhou, 510063

Sponsor

Guangzhou General Hospital of PLA
111. Liuhua Road, Guangzhou, 510010

Editor-in-Chief

Wang Weimin

Managing Director

Gao Yanhua

Editing, Publishing and Mail-Order

Editorial Department of Chinese Journal
of Minimally Invasive Neurosurgery
111. Liuhua Road, Guangzhou, 510010
Tel:(020) 88654596
Fax:(020) 36221117
Email: cmnsj@vip.163.com
<http://www.cmnsj.com/>

Printing

Huashan Printing Factory
37. Lianglong Road, Huashan Town,
Huadu District, Guangzhou

Domestic Distributor

Guangzhou Post Office
26. Mingyueer Road, Yuexiu District,
Guangzhou

Overseas Distributor

China International Book
Trading Corporation
(P. O. Box399, Beijing, 100044)
Code No: M4806

Order

Post Offices throughout the country
Post Distribution Code: 46-217

Price (Domestic)

Single: RMB 10.00 Annual: RMB 120.00

CSSN

ISSN 1009-122X
CN 44-1459/R

Executive Editorial Board Member

Wang Weimin, Gao Yanhua

English Reviser

Wang Zheng'ai

Executive Editor

Guo Yuhui

Executive Composer

Tan Xiaoqin

CONTENTS IN BRIEF

Correlation study of the dynamic changes of serum insulin-like growth factor-1 and cognitive dysfunctions in patients with acute traumatic brain injury	Guo Yijun, Zheng Ping, Tong Wusong, et al.	241
Effect of intracranial pressure changes on prognosis in patients with cerebral injury	Li Xin, Wang Fan, Liu Shaobo, et al.	245
Study of blood pressure variability in the acute phase of aneurysmal subarachnoid hemorrhage	Wang Hongqin, Chen Guangzhong, Qin Kun, et al.	249
Clinical study of extracranial-intracranial revascularization for Moyamoya disease	Han Zongli, Du Yanli, Qi Hui, et al.	252
A preliminary clinical study of intravoxel incoherent motion diffusion-weighted MRI in meningioma	Zhang Xin, Han Lixin, Zhang Li, et al.	256
Clinical features of adult pilocytic astrocytoma	Bie Pengfei, Yan Xiaoling, Tang Fan, et al.	260
Angiocentric glioma: one case report and literature review	Qin Guangbiao, Ma Kangping, Li Yunlin, et al.	264
Treatment measures for tentorial meningiomas invading the venous sinus	Sun Yongmou, Li Jian, Su Hexian	268
Effect of <i>Ginkgo biloba</i> extract on neurological function in Alzheimer's disease modal rats	Yu Yan, Wu Zhifeng, Qin Yihui, et al.	275

免审稿费 免版面费
欢迎投稿 欢迎订阅

