

中国微侵袭神经外科杂志[®]

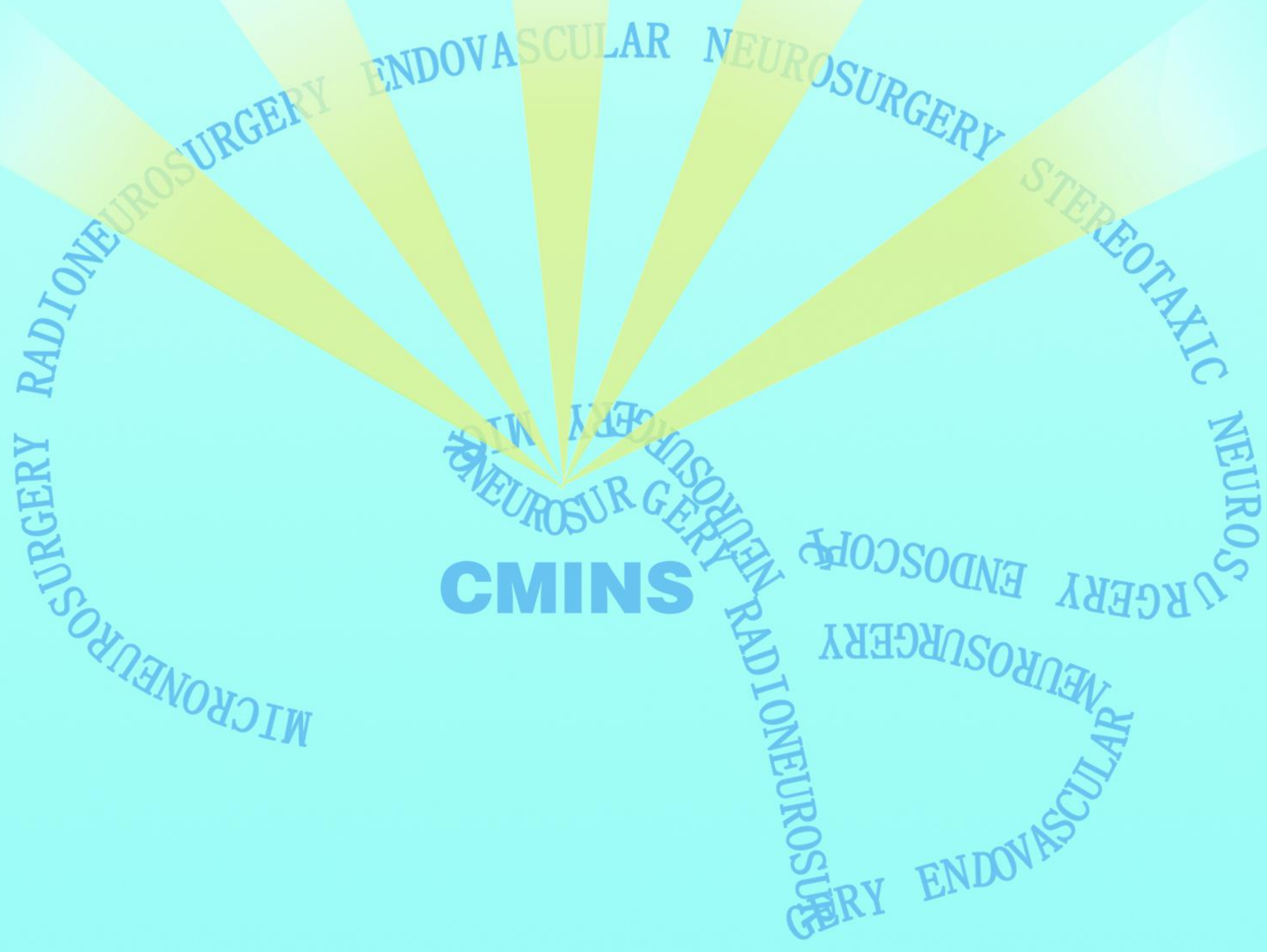
ZHONGGUO WEIQINXI SHENJING WAIKE ZAZHI

2020年9月 第25卷 第9期

CHINESE JOURNAL OF
MINIMALLY INVASIVE NEUROSURGERY

Volume 25 NO.9

September 2020



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 Weiqinx Shenjingwaike Zazhi

月刊 1996 年 3 月创刊 第 25 卷第 9 期 (总第 244 期) 2020 年 9 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

名誉主编

周良辅

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) 88686958
传 真: (020) 36221117
电子信箱: cmnsj@vip.163.com
网 址: http://zwqx.cbpt.cnki.net

印 刷

广州市保诚印务有限公司
广州市天河区柯木塱南路 5 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

2020 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

改良颅内外血管搭桥术治疗缺血性

脑血管病的临床研究 李亚雄, 樊丰势, 崔志强, 等 385

中等量基底核区脑出血两种早期干预方案的对比

..... 张尚明, 尚明超, 李 军, 等 389

穿刺引流治疗幕上脑出血: 引流管位置的影响

..... 毛锦龙, 罗永春, 徐永革, 等 393

额颞叶脑胶质瘤病人术前脑电图

特征的量化分析研究 马思远, 樊 星, 乔 慧 397

额带回癫痫的电临床症状学特点和手术疗效

..... 谭红平, 梁军潮, 朱 丹, 等 401

额底纵裂入路切除鞍区中线巨大肿瘤 周德祥, 周 东, 詹升全, 等 406

高血压性脑出血亚急性期非再出血性血肿扩展

..... 李卓群, 李环廷, 尹宏伟, 等 409

预防性抗癫痫在颅脑损伤早期颅骨修补术后的

效果评价 岑庆君, 赵昆玉, 黎海滨, 等 411

实验研究

miR-1231 通过靶向 EGFR/PI3K/AKT 通路抑制

脑膜瘤细胞增殖 陈 波, 郭玉涛, 王英莉 413

病例报告

显微镜下切除延髓区肠源性囊肿 2 例 曹连升, 梁书锋, 马继伟, 等 418

综 述

BIPSS 联合去氨加压素诊断 ACTH 依赖性

库欣综合征的研究进展 李青阳, 任 毅 420

灰质异位继发性癫痫的诊疗进展及现状 金立德, 赵 恒, 黄胜全, 等 423

护理园地

渐进式放松训练在经鼻蝶入路垂体腺瘤手术

病人中的应用 任 琳, 郎黎薇, 叶 刨, 等 427

信息研究

《中国微侵袭神经外科杂志》中介稿件的

特征识别与应对策略 侯维娟, 谭小琴, 郭玉慧, 等 429

学科园地

首都医科大学宣武医院功能神经外科

北京功能神经外科研究所简介 封二、封三

《中国微侵袭神经外科杂志》稿约 插 3

消 息 388, 392, 400, 405

期刊基本参数: CN44-1459/R*1996*m*A4*48*zh*P*Y 10.00*5 500*14*2020-09

CHINESE JOURNAL OF MINIMALLY INVASIVE NEUROSURGERY



Monthly

Established in March 1996

Volume 25, Number 9 (244 in total)

September 2020

Responsible Institution

Health Bureau of Guangzhou Command
Dongfengdong Road, Guangzhou, 510063

Sponsor

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

Honorary Editor-in-Chief

Zhou Liangfu

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) 88686958

Fax:(020) 36221117

Email: cmnsj@vip.163.com

<http://zwqx.cbpt.cnki.net>

Printing

Guangzhou Baocheng Printing Co., Ltd.
No.5 Kemulang South Road,
Tianhe 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 Compositor

Tan Xiaoqin

CONTENTS IN BRIEF

Clinical research of modified extra-intracranial bypass for ischemic cerebrovascular disease

Li Yaxiong, Fan Fengshi, Cui Zhiqiang, et al. 385

Comparison of two early surgical interventions for moderate basal ganglia hemorrhage

Zhang Shangming, Shang Mingchao, Li Jun, et al. 389

Puncture and drainage for the treatment of supratentorial intracerebral hemorrhage:

Influence of the drainage tube position

Mao Jinlong, Luo Yongchun, Xu Yongge, et al. 393

Quantitative analysis of electroencephalogram characteristics in patients with frontotemporal gliomas

Ma Siyuan, Fan Xing, Qiao Hui 397

Electro-clinical symptom characteristics and surgical outcomes of orbitofrontal epilepsy

Tan Hongping, Liang Junchao, Zhu Dan, et al. 401

Removal of giant midline sellar tumor via frontobasal interhemispheric approach

Zhou Dexiang, Zhou Dong, Zhan Shengquan, et al. 406

Inhibitory effect of miR-1231 on meningioma cell proliferation by targeting EGFR/PI3K/AKT pathway

Chen Bo, Guo Yutao, Wang Yingli 413

Feature recognition and countermeasures of intermediary manuscripts in *Chinese Journal of Minimally Invasive Neurosurgery*

Hou Weijuan, Tan Xiaoqin, Guo Yuhui, et al 429