



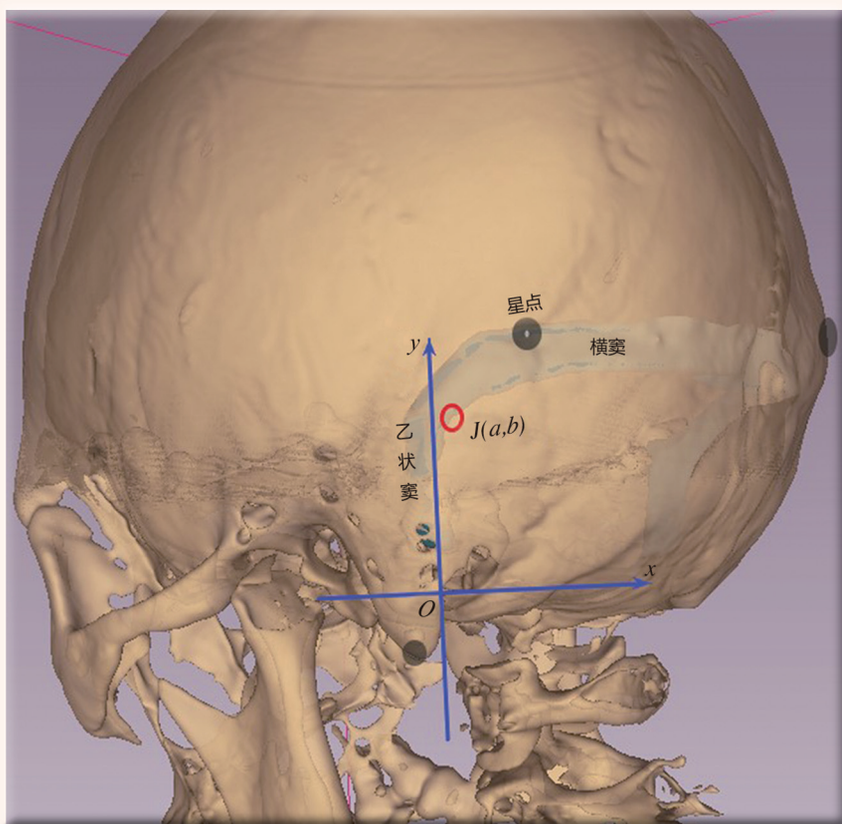
中国科技论文统计源期刊(中国科技核心期刊)
 中国期刊全文数据库(光盘版)收录期刊
 中国科技期刊数据库收录期刊
 万方数据——数字化期刊群收录期刊
 美国化学文摘(CA)收录期刊
 史蒂芬斯数据库(EBSCOhost)收录期刊
 JST日本科学技术振兴机构数据库收录期刊

ISSN 1672-7770
 CN 32-1727/R

临床神经外科杂志

JOURNAL OF CLINICAL NEUROSURGERY

Volume 16 Number 5 October 2019



ISSN 1672-7770



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

第 5 期

2019年

第16卷

临床神经外科杂志

二〇一九年十月

第十六卷

第五期

南京医科大学
 附属脑科医院
 主办

临床神经外科杂志

JOURNAL OF CLINICAL NEUROSURGERY

双月刊 2004年3月创刊 第16卷 第5期 2019年10月15日出版

主 管

江苏省卫生健康委员会
210008, 南京市中央路42号

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

临床神经外科杂志编辑委员会
210029, 南京市广州路264号
电话: (025) 82296070
传真: (025) 83719457
E-mail: lcsjwk@vip.163.com
(或 lcsjwk@163.com)
网上投稿: http://lcsjwk.cnbnh.com
(原网站 www.lcsjwk.com)

名誉总编辑

周良辅 周定标

总编辑

刘宏毅

编辑部主任

章文斌

出 版

临床神经外科杂志编辑部
210029, 南京市广州路264号
电话: (025) 82296070
传真: (025) 83719457
E-mail: lcsjwk@vip.163.com
(或 lcsjwk@163.com)

广告经营许可证

宁工商广字 3201004042387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: 28-316

邮 购

临床神经外科杂志编辑部
210029, 南京市广州路264号
电话: (025) 82296070
传真: (025) 83719457
E-mail: lcsjwk@vip.163.com
(或 lcsjwk@163.com)

定 价

每期 15.00 元 全年 90.00 元

国际标准连续出版物号: ISSN 1672-7770

国内统一连续出版物号: CN 32-1727/R

2019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
经外科杂志编委会的观点, 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

脑血管病专题

- 自发性脑出血破入脑室与否的预后
比较分析 夏捷生, 冯建飞, 李巧玲, 等 369
- 缺血性脑血管病患者 CYP2C19 基因
多态性的相关性研究 朱洪申, 王进昆, 王崇谦, 等 376
- 儿童脑动静脉畸形急性出血 40 例
临床分析 孙瑾, 黄延林, 刘忠, 等 381
- 血管内介入栓塞合并有颅内肿瘤的
动脉瘤的疗效分析 焦建同, 孙骏, 程超, 等 386
- 高良姜黄素促进内皮细胞自噬及抑制
损伤内膜过度增生的作用机制 汪洋, 董永飞, 鲍得俊, 等 390
- 脑血运重建治疗缺血性烟雾病手术
时机的选择 欧阳光, 黄书岚, 徐海涛, 等 397
- 颞浅动脉-大脑中动脉分支吻合联合
脑-硬脑膜-肌肉血管融合术治疗
烟雾病的效果及对脑血循环的影响 ... 朱耀祖, 陈锋, 王旭, 等 402
- 颈动脉内膜剥脱术治疗颈动脉狭窄的
临床疗效分析 张斌, 徐兴国, 张慧婷, 等 406
- 组蛋白去乙酰化酶 2 抑制剂在蛛网膜
下腔出血模型动物认知障碍调节中
的作用 赵学渊, 蔡青, 冯达云, 等 410

论著

- 术中横窦、乙状窦简易定位方法的临床
应用 洪文瑶, 刘宇清, 王健红, 等 415
- 抑制 ROCKII 下调丝切蛋白 1 表达提高
胶质瘤细胞的放射敏感性 仲钰婕, 尤为, 赵梦洁, 等 420
- NR2C2 基因在泌乳素瘤的表达及其
意义 杨晶晶, 王大维, 陈一元, 等 425
- 高级别胶质瘤的预后影响因素分析
..... 朱国华, 麦麦提力·米吉提, 李彦东, 等 430
- 半椎板入路切除椎管内外哑铃型肿瘤
..... 袁腾飞, 孟肖利, 刘绍严, 等 434
- Rathke's 裂囊肿手术前后血泌乳素水平
的变化分析 廖宇, 陈炳宏, 胡耀敏, 等 439

临床研究

- 面肌痉挛微血管减压术后并发迟发性小脑出血 1 例及文献复习 常海刚,高国军,黄立勇,等 443
- 儿童鞍区恶性混合性生殖细胞肿瘤 1 例报告并文献复习 刘志远,刘晓阳,章佳跃,等 447
- 侧脑室-矢状窦分流在复杂性脑积水治疗中的应用及效果 张宏兵,王晓峰,张荣军,等 451
- 内镜手术治疗脑室出血伴脑室铸型的疗效分析 任峰,卞杰勇,王晓军,等 454

综述

- 神经内镜在颅咽管瘤手术治疗中的应用 杨媛,熊云彪,刘窗溪 458

专家点评

- 《脑血运重建治疗缺血性烟雾病手术时机的选择》点评 佟小光 401

责任编辑 张岩松

英文编辑 陈永严 常虹

本期封面图片选自《术中横窦、乙状窦简易定位方法的临床应用》

洪文瑶,刘宇清,王健红,等(详见 P415)

《临床神经外科杂志》征订、征稿启事

《临床神经外科杂志》创办于 1999 年 10 月,由南京医科大学附属脑科医院主办,江苏省卫生厅主管,国家科学技术部和新闻出版总署批准,于 2004 年起获国内外公开发行人,并定名为《临床神经外科杂志》,双月刊。标准刊号 ISSN 1672-7770, CN 32-1727/R。《临床神经外科杂志》自 2006 年起被收录为“中国科技论文统计源期刊”(中国科技核心期刊),被中国期刊全文数据库(光盘版)以及中国科技期刊数据库收录,2014 年被美国化学文摘(CA)收录,2015 年初被《史蒂芬斯数据库》(EBSCOhost)全文收录,2018 年被 JST 日本科学技术振兴机构数据库(日)收录。

杂志主要反映神经外科的新成果、新技术、新理论和新经验,内容主要涉及神经外科各类疾病的病因、病理、生理、诊断、治疗及手术技术等,兼顾头颈外科、颌面外科、耳鼻咽喉科、神经影像学等学科。及时反映我国与世界神经外科学基础研究及临床工作的重大进展,促进国内外神经外科学的学术交流。内容丰富、实用、可读性强。《临床神经外科杂志》面向广大中、高级神经外科、神经内科以及相关专业的医务人员与科研单位。

《临床神经外科杂志》设有专家述评、论著、临床研究、病例报告、讲座、综述、新技术推广、信息等栏目。欢迎踊跃投稿与订阅!在线投稿网址:<http://lesjwk.c-nbh.com>(原网站 www.lesjwk.com 已关闭)。

如需订阅者,可直接向邮局订购,本刊邮发代号:28-316。漏订或需补订者请与编辑部联系。

通信地址:江苏省南京市广州路 264 号《临床神经外科杂志》编辑部,邮编 210029,电话 025-82296070,传真:025-83719457, E-mail: lesjwk@vip.163.com(或 lesjwk@163.com)。

欢迎投稿、欢迎订阅!



本刊微信公众号

JOURNAL OF CLINICAL NEUROSURGERY

Bimonthly Established in March 2004 Volume 16, Number 5 October, 2019

Responsible Institution

Jiangsu Commission of Health
42 Zhongyang Road, Nanjing 210008

Sponsor

Brain Hospital Affiliated to Nanjing
Medical University

Editing

Editorial Board of Journal
of Clinical Neurosurgery
264 Guangzhou Road, Nanjing 210029,
China
Tel: 0086-025-82296070
Fax: 0086-025-83719457
E-mail: lcsjwk@vip.163.com
http://lcsjwk.cnbh.com

Honorary Editor-in-Chief

ZHOU Liang-fu ZHOU Ding-biao

Editor-in-Chief

LIU Hong-yi

Vice Editor-in-Chief

FENG Hua HONG Tao
JIANG Tao LIU Yun-hui
MAO Ying QI Song-tao
WANG Han-dong WANG Shuo
YU Yan-bing ZOU Yuan-jie

Managing Director

ZHANG Wen-bin

Publishing

Editorial Department of Journal
of Clinical Neurosurgery
264 Guangzhou Road, Nanjing 210029,
China
Tel: 0086-025-82296070

Printing

Hehai University Printing House of
Nanjing

Overseas Distributor

China International Book
Trading Corporation
P. O. Box 399, Beijing, China
Code No. BM 4296

ISSN 1672-7770

CN 32-1727/R

Copyright 2019 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 Neurosurgery, unless this
is clearly specified

CONTENTS OF CHIEF ARTICLES

Research on Cerebrovascular Disease

- Prognostic comparison and analysis of spontaneous intracerebral hemorrhage with or without ventricular extension**
XIA Jie-sheng, FENG Jian-fei, LI Qiao-ling, et al. 369
- Association of CYP2C19 gene polymorphisms in patients with ischemic cerebrovascular disease**
ZHU Hong-shen, WANG Jin-kun, WANG Chong-qian, et al. ... 376
- Clinical analysis of 40 cases of cerebral arteriovenous malformation with acute hemorrhage in children**
SUN Jin, HUANG Yan-lin, LIU Zhong, et al. 381
- Clinical analysis on endovascular embolization of intracranial aneurysms accompany with brain tumors**
JIAO Jian-tong, SUN Jun, CHENG Chao, et al. 386
- Mechanism of curcumin in promoting endothelial cells autophagy and inhibiting vascular intimal hyperplasia**
WANG Yang, DONG Yong-fei, BAO De-jun, et al. 390
- Optimum operation time of revascularization for ischemic moyamoya disease**
OUYANG Guang, HUANG Shu-lan, XU Hai-tao, et al. 397
- Comparison of STA-MCA + EDMS and conservative therapy for moyamoya disease and its effect on cerebral circulation**
ZHU Yao-zu, CHEN Feng, WANG Xu, et al. 402
- Clinical efficacy of carotid endarterectomy for carotid artery stenosis**
ZHANG Bin, XU Xing-guo, ZHANG Hui-ting, et al. 406
- Role of HDAC2i in regulation of cognitive impairment in animal models of subarachnoid hemorrhage**
ZHAO Xue-yuan, CAI Qing, FENG Da-yun, et al. 410

Original Articles

- A simple method for intraoperative localization of transverse-sigmoid sinus: application in retrosigmoid craniotomy**
HONG Wen-yao, LIU Yu-qing, WANG Jian-hong, et al. 415
- Improve U251 glioma cell radiosensitivity and down-regulate cofilin1 via inhibiting ROCK II**
ZHONG Yu-jie, YOU Wei, ZHAO Meng-jie, et al. 420
- Expression and significance of NR2C2 gene in prolactinoma**
YANG Jing-jing, WANG Da-wei, CHEN Yi-yuan, et al. 425