

中国现代神经疾病杂志

CHINESE JOURNAL OF CONTEMPORARY NEUROLOGY AND NEUROSURGERY

ZHONG GUO XIAN DAI SHEN JING JI BING ZA ZHI

2018年11月 第18卷 第11期 月刊
Monthly Volume 18 Number 11 November 2018

主编：只达石
Editor-in-Chief: ZHI Da-shi

- EMBASE/SCOPUS收录期刊
- Chemical Abstracts (CA) 收录期刊
- DOAJ收录期刊
- EBSCO-CINAHL收录期刊
- Global Health收录期刊
- Index Copernicus收录期刊
- HINARI收录期刊
- ProQuest收录期刊
- 《中文核心期刊要目总览》收录期刊
- 中国科技论文统计源期刊 (中国科技核心期刊)
- RCCSE中国核心学术期刊收录期刊
- 中国生物医学文献数据库 (CBM) 收录期刊
- 中国知网中国知识基础设施工程 (CNKI) 收录期刊
- “万方数据——数字化期刊群” 收录期刊

www.xdjb.org (中文)
www.cjcnn.org (English)

主管单位 中华人民共和国国家卫生
健康委员会
主办单位 中国医师协会
天津市科学技术协会
天津市神经科学学会
天津市环湖医院



中国现代神经疾病杂志

CHINESE JOURNAL OF CONTEMPORARY NEUROLOGY AND
NEUROSURGERY

月刊 2001年10月创刊 第18卷 第11期 2018年11月25日出版

目 次

专论

- 763 脑出血临床预防与治疗困惑及转化研究新策略
杨清武
- 766 脑出血手术治疗时机
胡荣 冯华

专题综述

- 770 脑出血研究进展:中国学者海外报道
潘超 唐洲平

专题讲座

- 774 脑出血后血-脑屏障破坏与血肿周围水肿形成
冯皓 赵性泉

循证神经病学

- 780 颅内出血后重启抗血小板治疗的获益与风险 Meta 分析
李倩 王海蛟 朱丽娜 陈邓 谭戈 徐达 储珊珊 张宇 刘凌

脑出血临床研究

- 788 一次性脑立体定位仪辅助下血肿穿刺置管引流术治疗基底节区出血
卓杰
- 796 CT实时引导下血肿穿刺置管引流术治疗脑出血临床研究
贺中正 王占尧 王宏 杨彦平 王安生 龙乾发 宁文峰 郭小平 岳树源
- 802 血肿穿刺置管引流术治疗时机对重症脑出血患者预后的影响
白新学 马进显 李玉星
- 807 扩大的血管周围间隙对脑出血患者预后的影响
欧茹 唐亚梅 李飞

病例报告

- 813 伴静脉性脑出血的重症颅内静脉窦血栓形成一例
宁军 段建钢 吉训明

临床病理报告

- 818 线粒体脑肌病伴高乳酸血症和卒中样发作
阎晓玲 张学斌 金树梅 唐帆 韩竹语

临床研究

- 824 急性重型颅脑创伤患者外周血微小RNA和白细胞介素-1表达变化及分子机制研究
蒋达锦 王晨秋 吴杰 陈君 李严
- 830 缺血性脑白质疏松症病变部位危险因素分析
黄瑞 曹红

综述

- 837 自发性低颅压影像学及治疗研究进展
李光硕 毕国荣

临床医学图像

- 779 小脑发育不良性节细胞瘤/Lhermitte-Duclos病
韩彤
- 787 小脑发育不良性节细胞瘤/Lhermitte-Duclos病
阎晓玲

小词典

- 769 中英文对照名词词汇(一)
- 795 中英文对照名词词汇(二)
- 801 中英文对照名词词汇(三)
- 812 中英文对照名词词汇(四)

读者·作者·编者

- 817 《中国现代神经疾病杂志》编辑部关于投稿的要求
- 817 《中国现代神经疾病杂志》编辑部关于稿件统计分析方法的要求
- 817 《中国现代神经疾病杂志》编辑部关于稿件图表格式的要求
- 823 《中国现代神经疾病杂志》编辑部关于稿件参考文献的要求

消息

中文目次3 《中国现代神经疾病杂志》2018年第1~11期审稿人名单

- 765 欢迎订阅2019年《中国现代神经疾病杂志》
- 829 Fourth Festival of Neuroscience of British Neuroscience Association 2019
- 836 《中国现代神经疾病杂志》2019年广告征订启事
- 843 WFNS Congress Beijing 2019
- 843 Fifth European Stroke Organization Conference

《中国现代神经疾病杂志》第三届编辑委员会成员及通讯编委名单见本期英文目次后

下期内容预告见第806页

中国现代神经疾病杂志稿约见第1期第73页,第7期第551页

CHINESE JOURNAL OF CONTEMPORARY NEUROLOGY AND NEUROSURGERY

Monthly Established in October 2001 Volume 18, Number 11 November 25, 2018

CONTENTS IN BRIEF

Special Topics

- 763 **New strategies for clinical prevention and treatment of intracerebral hemorrhage**

YANG Qing-wu

- 766 **Surgical timing of intracerebral hemorrhage**

HU Rong, FENG Hua

Special Review

- 770 **Research progress of spontaneous intracerebral hemorrhage: overseas reports from Chinese scholars**

PAN Chao, TANG Zhou-ping

Special Lecture

- 774 **Blood-brain barrier destruction and formation of perihematomal edema after intracerebral hemorrhage**

FENG Hao, ZHAO Xing-quan

Evidence-based Neurology

- 780 **Benefits and risks of resumption of antiplatelet therapy in patients after intracranial hemorrhage: a Meta-analysis**

LI Qian, WANG Hai-jiao, ZHU Li-na, CHEN Deng, TAN Ge, XU Da, CHU Shan-shan, ZHANG Yu, LIU Ling

Clinical Study of Intracerebral Hemorrhage

- 788 **Hematoma puncture and catheter drainage assisted by a disposable stereotaxic locator for treating basal ganglia hemorrhage**

ZHUO Jie

- 796 **Clinical study on hematoma puncture and catheter drainage in treatment of intracerebral hemorrhage under CT real-time guide**

HE Zhong-zheng, WANG Zhan-yao, WANG Hong, YANG Yan-ping, WANG An-sheng, LONG Qian-fa, NING Wen-feng, WU Xiao-ping, YUE Shu-yuan

- 802 **Influence of the timing of hematoma puncture and catheter drainage on prognosis of patients with severe intracerebral hemorrhage**

BAI Xin-xue, MA Jin-xian, LI Yu-xing

- 807 **The influence of enlarged perivascular spaces on the prognosis of patients with intracerebral hemorrhage**

OU Ru, TANG Ya-mei, LI Fei

Case Report

- 813 **Severe cerebral venous sinus thrombosis with venous intracerebral hemorrhage: one case report**

NING Jun, DUAN Jian-gang, JI Xun-ming

Clinicopathologic Report

- 818 **Mitochondrial encephalomyopathy with lactic acidemia and stroke-like episodes**

YAN Xiao-ling, ZHANG Xue-bin, JIN Shu-mei, TANG Fan, HAN Zhu-yu

Clinical Study

- 824 **Expression and molecular mechanism of microRNA and interleukin-1 in peripheral blood of patients with acute severe traumatic brain injury**

JIANG Da-jin, WANG Chen-qiu, WU Jie, CHEN Jun, LI Yan

830 Analysis of risk factors for lesion site of ischemic leukoaraiosis

HUANG Rui, CAO Hong

Review

837 Research progress of imaging and therapy in spontaneous intracranial hypotension

LI Guang-shuo, BI Guo-rong

Picture of Clinical Medicine

779 Dysplastic cerebellar gangliocytoma/Lhermitte-Duclos disease

HAN Tong

787 Dysplastic cerebellar gangliocytoma/Lhermitte-Duclos disease

YAN Xiao-ling

Editorial staff: MA Ping, PENG Yi-fan, YUAN Yun, SUN Rui-sheng, ZHANG Xue-qian, CHEN Xue

Directed by

National Health Commission of the People's Republic of China

Sponsored by

Chinese Medical Doctor Association
Tianjin Science and Technology Association
Tianjin Neuroscience Society
Tianjin Huanhu Hospital

Editing

Editorial Board of Chinese Journal of Contemporary Neurology and Neurosurgery
No. 6 Jizhao Road, Tianjin 300350, China
Tel: 0086-22-59065611, 59065612
Fax: 0086-22-59065631
Email: xdsjbbzz@263.net.cn
Website: www.cjcn.org

Editor-in-Chief

ZHI Da-shi(只达石)

Consultant

MA Ping(马 苹)

Deputy Managing Director

PENG Yi-fan(彭一帆)

Publishing

Tianjin Huanhu Hospital

No. 6 Jizhao Road, Tianjin 300350, China

Tel: 0086-22-59065611, 59065612

Printing

Tianjin Hengyuan Printing Co. Ltd

Overseas Distributor

China International Book Trading Corporation
P. O. Box 399, Beijing 100044, China
Code No. BM8092

Subscription

Editorial Office of Chinese Journal of Contemporary Neurology and Neurosurgery
No. 6 Jizhao Road, Tianjin 300350, China

Price

¥ 15.00 for Each Issue
¥ 180.00 for One Year

CSSN

ISSN 1672-6731
CN 12-1363/R

Copyright © 2018 by the Editorial Board of Chinese Journal of Contemporary Neurology and Neurosurgery

All articles published represent the opinions of the authors, do not reflect the official policy of the Sponsor or the Editorial Board, unless this is clearly specified



了解艾滋病检测
请扫二维码

艾滋病主要传播途径有三种： 性接触传播、血液传播和母婴传播

以下行为或途径不会传播艾滋病：

空气；饮水、食物；餐具、衣服被褥、货币、马桶等；日常工作及生活接触；握手、拥抱、抚摸、亲吻、安全性行为；游泳池；蚊子、虱子、臭虫等的叮咬；动物抓咬伤；有防护措施的护理艾滋病病人等

医务人员在处理每个病人（而不仅是处理艾滋病感染者或病人）
在每次操作时都要严格执行操作规范和相关规章制度

ISSN 1672-6731

咨询电话：24322222

天津市疾病预防控制中心 宣



9 771672 673182