

中国科技论文统计源期刊 (中国科技核心期刊)

中国万方数据库/中国知网/维普网/超星域出版 全文收录

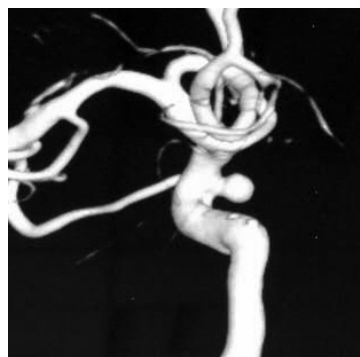
ISSN 1673-5765 CN 11-5434/R



中国卒中协会官方杂志

中国卒中杂志

Chinese Journal of Stroke



左侧颈内动脉动脉瘤头颅MRA图像 927

本期专题: 卒中早期康复

述评

卒中康复——基础与临床, 机遇与挑战 851

论著

脑微出血影像学分类与血浆血管内皮生长因子水平及载脂蛋白E基因分型的关系研究 856

活化蛋白C通过降低炎症因子表达减轻大鼠缺血性脑损伤研究 865

急性孤立性脑桥梗死神经功能缺损进展的危险因素分析 872

专题综述

卒中早期康复研究进展 896

高密度脂蛋白胆固醇水平与小动脉闭塞型卒中的研究进展 902

指南与共识

卒中后认知障碍患者门诊管理规范 909

Commentary

Stroke Rehabilitation: Basic Research and Clinical Trail & Opportunity and Challenge 851

Original Contributions

Relationship of Imaging Classification of Cerebral Microbleeds and Plasma Vascular Endothelial Growth Factor Level and Apolipoprotein E Phenotype 856

Activated Protein C Alleviate Ischemic Brain Injury by Anti-inflammation 865

Analysis of Risk Factors for Neurological Deficit Progression in Acute Isolated Pontine Infarction 872

Special Reviews

Progress in Early Rehabilitation after Stroke 896

Progress of High Density Lipoprotein Cholesterol Level and Small Artery Occlusion Stroke 902

Guidelines and Consensus

Guideline of Outpatient Management for Post-Stroke Cognitive Impairment 909

ISSN 1673-5765



9 771673 576192

ZHONGGUO CUZHONG ZAZHI

VOLUME 14. NUMBER 9. SEPTEMBER 2019

2019年9月 第14卷 第9期

中国卒中杂志

VOLUME 14. NUMBER 9. 2019

第十四卷 第九期

主管

中华人民共和国科学技术部

主办

中国科学技术信息研究所

科学技术文献出版社

承办

中国卒中学会

主任委员

赵继宗

副主任委员(按姓氏拼音排列)

董强 葛均波 纪立农

王拥军 徐安定

主编

王拥军

副主编

Ka-Sing Wong 董强

曾进胜 王春雪

执行主编

巫嘉陵

英文编审

David Z. Wang (USA)

编辑部主任

王春雪

编辑

中国卒中杂志编辑委员会

100101 北京市朝阳区小营路25号

房地置业大厦606室

电话: 010-56831468, 56831471

http: //www.chinastroke.org.cn

E-mail: cjs@chinastroke.net

出版

《中国卒中杂志》编辑部

100101 北京市朝阳区小营路25号

房地置业大厦606室

电话: 010-56831468, 56831471

http: //www.chinastroke.org.cn

E-mail: cjs@chinastroke.net

发行

国内: 北京市报刊发行局

邮发代号: 80-507

订购

全国各地邮局

邮购

《中国卒中杂志》发行部

100101 北京市朝阳区小营路25号房地置业大厦606室

电话: 010-56831810

准予广告发布登记

京海工商广登字20170148号

广告总代理

北京安纽医学信息咨询有限公司

100101 北京市朝阳区小营路25号房地置业大厦606室

电话: 010-56831811

国际标准连续出版物号

ISSN 1673-5765

国内统一连续出版物号

CN 11-5434/R

印刷

北京海天舜日印刷有限公司

定价 每期20.0元 全年240.0元

国内编委(按姓氏拼音排列)

毕齐 蔡业峰 蔡艺灵 陈海波 陈康宁 褚晓凡 崔丽英 邓丽影
丁成赟 丁美萍 丁素菊 樊东升 冯涛 高培毅 高山 高旭光
耿昱 郭力 何俐 何文 贺茂林 冀瑞俊 江滨 李存江
李继梅 李吕力 李小刚 李焰生 刘春风 刘建民 刘丽萍 刘鸣
刘新峰 罗本燕 马建国 莫雪安 聂志余 潘小平 戚晓昆 秦超
宋玉强 隋汝波 汪昕 王春雪 王大明 王桂红 王磊 王丽娟
王少石 王硕 王涛 王维治 王伊龙 王志敏 魏东宁 吴世政
邢英琦 宿英英 徐安定 徐运 许予明 薛连璧 薛爽 杨国源
杨期东 詹思延 张朝东 张宁 张苏明 张通 张微微 张伟丽
张小宁 张星虎 张颖冬 张在强 张哲成 张志珺 张茁 章成国
赵钢 赵性泉 赵元立 赵志刚 钟历勇 周立春 周盛年 朱沂

国外及中国港、澳、台地区编委

David Z. Wang (USA)

Hacke Werner (Germany)

John Zhang (USA)

Maic Chimowitz (Germany)

S.Claiborne Johnston (USA)

Wolfgang G. Eisert (USA)

Yu-Tao Xiang (MC, China)

Geoffrey A. Donnan (Australia)

Jin-Xing Wang (USA)

Li-Qun Zhang (UK)

Midori A Yenari (USA)

Wen-Gui Yu (USA)

Yu-Chuan Ding (USA)

Shao-Hua Yang (USA)

	述评	
851	卒中康复——基础与临床，机遇与挑战	巫嘉陵
	论著	
856	脑微出血影像学分类与血浆血管内皮生长因子水平及载脂蛋白E基因分型的关系研究	白家赫，于永鹏，刘丽君，郑亚利，李鑫，谭兰
865	活化蛋白C通过降低炎症因子表达减轻大鼠缺血性脑损伤研究	王金桥，杨晓晓，饶高峰
872	急性孤立性脑桥梗死神经功能缺损进展的危险因素分析	姚丽，樊嘉欣，张宏，李涛，曹会芳，吴海琴，张桂莲
877	轻度血管性认知障碍影响因素分析	陈红霞，邱晓雪，李世文，宋彦丽，武一平，林杰
882	血清脂蛋白相关磷脂酶A2水平对颈动脉粥样硬化斑块及其稳定性预测价值的研究	申园，王丹丹，赵性泉
889	不同脑白质损伤部位对老年轻度认知障碍的影响	胡瑞红，柴长风，范存秀，毕晓莹
	专题综述：卒中早期康复	
896	卒中早期康复研究进展	王巍，巫嘉陵
902	高密度脂蛋白胆固醇水平与小动脉闭塞型卒中的研究进展	郝瑞潇，巫嘉陵
	指南与共识	
909	卒中后认知障碍患者门诊管理规范	中国卒中学会，卒中后认知障碍管理专家委员会
	文献导读	
923	<i>JAMA Neurol</i> : 小脑间歇性 θ -脉冲刺激改善卒中患者步态和平衡功能障碍	杨中华
924	<i>Lancet Neurol</i> : 咽部电刺激有利于拔除气管套管	杨中华
	病例讨论	
926	合并脑梗死的肥厚性硬脑膜炎1例	李矜玥，于美玉，焦卓敏，张雪梅
933	Percheron动脉闭塞1例报告	刘玉娇，千方舟，张永锋，张庆
	SVN亮点解读	
937	急性卒中患者两种吞咽困难床旁评估方法的比较	董漪
	SVN研究生论坛	
939	Pilot study文献案例分享——迷走神经刺激联合康复治疗缺血性卒中恢复期上肢运动功能障碍	张晨
	综述	
942	基于昼夜节律探析影响卒中发病时间的相关因素	李佳林，任小巧
946	铁死亡与卒中相关性研究进展	李俞辰，刘耀，刘斌冰，田杨，史怀璋
950	缺血性脑血管病梗死模式的分类及病因、发病机制研究进展	王光耀，荆京，孟霞，刘丽萍，赵性泉，王拥军，王伊龙
	管理园地	
955	血管神经病学专业护士焦虑现状及影响因素分析	苏昕，于淼欣，李靖
959	以脑血管病为特色神经病学学科建设的探索与实践	朱丽丽，赵性泉，王春雪，杜万良，王拥军
855	本期常见缩略语对照表	

《中国卒中杂志》稿约详见本刊网站 <http://www.chinastroke.org.cn>

CONTENTS IN BRIEF

Chinese Journal of Stroke

Monthly Established in January 2006
Volume 14, Number 9, September 20, 2019

Commentary

- 851 Stroke Rehabilitation: Basic Research and Clinical Trail & Opportunity and Challenge WU Jia-Ling

Original Contributions

- 856 Relationship of Imaging Classification of Cerebral Microbleeds and Plasma Vascular Endothelial Growth Factor Level and Apolipoprotein E Phenotype BAI Jia-He, YU Yong-Peng, LIU Li-Jun, ZHENG Ya-Li, LI Xin, TAN Lan
- 865 Activated Protein C Alleviate Ischemic Brain Injury by Anti-inflammation WANG Jin-Qiao, YANG Xiao-Xiao, RAO Gao-Feng
- 872 Analysis of Risk Factors for Neurological Deficit Progression in Acute Isolated Pontine Infarction YAO Li, FAN Jia-Xin, ZHANG Hong, LI Tao, CAO Hui-Fang, WU Hai-Qin, ZHANG Gui-Lian
- 877 Influencing Factors of Mild Vascular Cognitive Impairment CHEN Hong-Xia, QIU Xiao-Xue, LI Shi-Wen, SONG Yan-Li, WU Yi-Ping, LIN Jie
- 882 Association between Serum Lipoprotein-associated Phospholipase A2 Level and Carotid Plaque Development and Vulnerability: a Cross-sectional Study SHEN Yuan, WANG Dan-Dan, ZHAO Xing-Quan
- 889 Influence of Different Location of White Matter Lesion on Mild Cognitive Impairment in Senile Patients HU Rui-Hong, CHAI Chang-Feng, FAN Cun-Xiu, BI Xiao-Ying

Special Reviews: Early Rehabilitation after Stroke

- 896 Progress in Early Rehabilitation after Stroke WANG Wei, WU Jia-Ling
- 902 Progress of High Density Lipoprotein Cholesterol Level and Small Artery Occlusion Stroke HAO Rui-Xiao, WU Jia-Ling

Guidelines and Consensus

- 909 Guideline of Outpatient Management for Post-Stroke Cognitive Impairment Chinese Stroke Association, Experts Committee of Post-stroke Cognitive Impairment Management

Literature Introduction

- 923 *JAMA Neurol*: Cerebellar Intermittent θ -Burst Stimulation Improve Balance and Gait Functions In Patients With Hemiparetic Stroke YANG Zhong-Hua
- 924 *Lancet Neurol*: Pharyngeal Electrical Stimulation is Helpful for Early Decannulation in Tracheotomised Patients with Neurogenic Dysphagia after Stroke YANG Zhong-Hua

Case Discussion

- 926 A Case of Hypertrophic Pachymeningitis with Cerebral Infarction LI Jin-Yue, YU Mei-Yu, JIAO Zhuo-Min, ZHANG Xue-Mei
- 933 Occulsion of Artery of Percheron: a Case Report LIU Yu-Jiao, GAN Fang-Zhou, ZHANG Yong-Feng, ZHANG Qing

SVN Highlight Interpretation

- 937 Comparison of Two Bedside Evaluation Methods of Dysphagia in Patients with Acute Stroke DONG Yi

SVN Graduate Forum

- 939 A Pilot Study: Vagus Nerve Stimulation Paired with Upper Limb Rehabilitation after Chronic Stroke ZHANG Chen

Reviews

- 942 Analysis of Related Factors Affecting Stroke Onset Time Based on Circadian Rhythm LI Jia-Lin, REN Xiao-Qiao
- 946 Progress of Correlation between Ferroptosis and Stroke LI Yu-Chen, LIU Yao, LIU Bin-Bing, TIAN Yang, SHI Huai-Zhang
- 950 Progress of Infarct Pattern, Etiology or Mechanism in Ischemic Cerebrovascular Disease WANG Guang-Yao, JING Jing, MENG Xia, LIU Li-Ping, ZHAO Xing-Quan, WANG Yong-Jun, WANG Yi-Long

Management Garden

- 955 Analysis of Anxiety and Influencing Factors in Vascular Neurology Specialist Nurses SU Xin, YU Miao-Xin, LI Jing
- 959 Exploration and Practice of Neurology Discipline Construction Characterized by Cerebrovascular Disease ZHU Li-Li, ZHAO Xing-Quan, WANG Chun-Xue, DU Wan-Liang, WANG Yong-Jun

Responsible Institution

Ministry of Science and Technology,
P.R.C

Sponsor

Institute of Scientific and Technical
Information of China
Scientific and Technical
Documentation Press

Underwriter

Chinese Stroke Association

Honorary Chairman

ZHAO Ji-Zong

Editor-in-Chief

WANG Yong-Jun

Associate Editors

Ka Sing Wong
DONG Qiang
ZENG Jin-Sheng
WANG Chun-Xue

Executive Editor

WU Jia-Ling

English Language Editor

David Z. Wang (USA)

Managing Director

WANG Chun-Xue

Editorial Office

Editorial Board of Chinese Journal of
Stroke
Room 606, Building 25, Xiaoying Road,
Chaoyang District, Beijing, 100101
Tel: (010) 56831468, 56831471
<http://www.chinastroke.org.cn>
E-mail:

cjs@chinastroke.net

Publishing

Publishing House of Chinese Journal of
Stroke
Room 606, Building 25, Xiaoying Road,
Chaoyang District, Beijing, 100101
Tel: (010) 56831468, 56831471
<http://www.chinastroke.org.cn>
E-mail:

Domestic Distributor:

Beijing Post Offices
Code No. 80-507

Price

RMB 20.00 Yuan

CSSN

ISSN 1673-5765

CN 11-5434/R

Copyright 2019 by the Publishing
House of Chinese Journal of Stroke