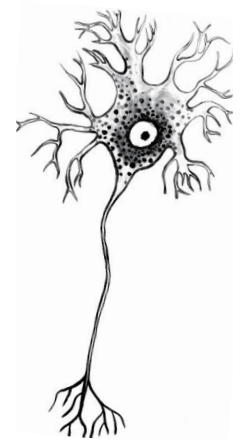


JNRR

Journal of Neurology and Neurorehabilitation

神经病学 与 神经康复学 杂志

SHENJINGBINGXUE YU SHENJINGKANGFUXUE ZAZHI



2018

12月 第14卷 第4期 (卷终)

December, 2018
Volume 14, Issue 4
Pages 185-244



- 专家观点** | 神经干细胞在缺血性脑卒中中的临床应用现状
- 专家共识解读** | 2017《血管性认知损害分类共识研究》解读
- 2018版《加拿大脑卒中最佳实践共识声明：妊娠期急性脑卒中管理》解读

ISSN 1672-7061



9 771672 706187

万方数据

主办：上海市中西医结合学会
上海交通大学医学院附属仁济医院

www.jnrr.org.cn

神经病学与神经康复学杂志 二〇一八年十二月 第十四卷 第四期 Journal of Neurology and Neurorehabilitation Volume 14, Issue 4, December, 2018

神经病学与神经康复学杂志

JNR | www.jnr.org.cn

季刊 2004年3月创刊 第14卷 第4期(总第56期)(卷终) 2018年12月25日出版

目次

专家观点	185	神经干细胞在缺血性脑卒中中的临床应用现状 谢冲, 管阳太
专家共识解读	191	2017《血管性认知损害分类共识研究》解读 黄钰媛, 郭起浩
	198	2018版《加拿大脑卒中最佳实践共识声明: 妊娠期急性脑卒中管理》解读 施国文
原创研究	205	白质高信号与脑小血管病卒中后早期认知损害的关联 杜静, 卢东, 赵薇, 等
	212	肺康复在缺血性脑卒中早期康复中的价值 陈晓菊, 舒彬
	219	定期康复干预对社区脑卒中患者的疗效 季力, 崔晓, 樊文朝, 等

综述

- 226 早发性皮质下血管性认知损害
糜建华, 李焰生, 徐 群
- 233 中医药治疗动脉粥样硬化研究进展
高鹏琳, 桂丽卿, 袁奕珂, 等
- 239 脑卒中患者呼吸训练研究进展
吴 鑫, 王凤丽, 项 洁

附录

I 《神经病学与神经康复学杂志》稿约

责任编辑: 黄文华
编辑校对: 邓 烨
英文编辑: 黄文华
技术编辑: 黄林美

主管单位

上海市卫生和计划生育委员会

主办单位

上海市中西医结合学会
上海交通大学医学院附属仁济医院

协办单位

上海中医药大学附属曙光医院
上海中医药大学附属第七人民医院

编辑出版

《神经病学与神经康复学杂志》编辑部
地址: 上海市徐汇区斜土路2200弄25号
邮编: 200032
E-mail: office@jnnr.org.cn
网址: www.jnnr.org.cn

主 编

管阳太

编辑部主任

黄文华

印刷者

上海新开宝商务印刷有限公司

发行者

国内外公开发行
邮购地址: 上海市徐汇区斜土路2200弄25号
邮编: 200032
E-mail: office@jnnr.org.cn

定 价

国内: 20.00元
国外: 10.00美元

国内统一连续出版物号

CN: 31-1927/R

国际标准连续出版物号

ISSN: 1672-7061

广告经营许可证号

3100120090009

版权声明

2018年版权归《神经病学与神经康复学杂志》编辑委员会所有

除非特别说明, 本刊刊出的所有文章, 不代表上海市中西医结合学会、上海交通大学医学院附属仁济医院、《神经病学与神经康复学杂志》编辑委员会的观点, 对采纳本刊提供的任何资料和建议所导致的损害, 本刊不承担任何责任。

Journal of Neurology and Neurorehabilitation

JNR | www.jnnr.org.cn

Quarterly | Launched in March 2004 | Volume 14 | Issue 4 | December 25, 2018

CONTENTS

Expert Perspective	185	Clinical application of neural stem cell in ischemic stroke XIE Chong, GUAN Yangtai
Comments on Consensus	191	Comments on the Vascular Impairment of Cognition Classification Consensus Study released in 2017 HUANG Yuyuan, GUO Qihao
	198	Comments on 2018 Canadian Stroke Best Practice Consensus Statement: Acute Stroke Management during Pregnancy SHI Guowen
Original Research	205	Correlation between white matter hyperintensity and post-stroke early cognitive impairment in cerebral small vessel disease DU Jing, LU Dong, ZHAO Wei, <i>et al</i>
	212	Value of pulmonary rehabilitation in early rehabilitation of patients with ischemic stroke CHEN Xiaoju, SHU Bin
	219	Effect of regular rehabilitation intervention on post-stroke patients in community JI Li, CUI Xiao, FAN Wenchao, <i>et al</i>

Review

- 226 **Early-onset subcortical vascular cognitive impairment**
MI Jianhua, LI Yansheng, XU Qun
- 233 **Progress in treatment of atherosclerosis with traditional Chinese medicine**
GAO Penglin, GUI Liqing, YUAN Yike, *et al*
- 239 **Progress in breathing training in patients with stroke**
WU Xin, WANG Fengli, XIANG Jie

Appendix**I Information for authors**

EXECUTIVE EDITOR: HUANG Wenhua
EDITOR AND PROOFREADER: DENG Ye
ENGLISH EDITOR: HUANG Wenhua
LAYOUT DESIGN: HUANG Linmei

SUPERVISOR

Shanghai Municipal Commission of Health and Family Planning

SPONSORS

Shanghai Association of Chinese Integrative Medicine
Renji Hospital, Shanghai Jiao Tong University School of Medicine

CO-ORGANIZERS

Shuguang Hospital Affiliated to Shanghai University of Traditional Chinese Medicine
Seventh People's Hospital of Shanghai University of Traditional Chinese Medicine

EDITING AND PUBLISHING

Editorial Board of Journal of Neurology and Neurorehabilitation
Address: No. 25, Lane 2200, Xietu Road,
Shanghai 200032, China
E-mail: office@jnnr.org.cn
Website: www.jnnr.org.cn

EDITOR-IN-CHIEF

GUAN Yangtai

EDITORIAL DIRECTOR

HUANG Wenhua

PRINTING

Shanghai Newcabo Business Printing Co., LTD

SUBSCRIPTION

Editorial Office of Journal of Neurology and Neurorehabilitation
Address: No. 25, Lane 2200, Xietu Road,
Shanghai 200032, China
E-mail: office@jnnr.org.cn

PRICE

Domestic price: RMB 20.00
Overseas price: USD 10.00

CHINA STANDARD SERIAL NUMBERING

CN: 31-1927/R

INTERNATIONAL STANDARD SERIAL NUMBER

ISSN: 1672-7061 (Print)

COPYRIGHT

©2018 by *Journal of Neurology and Neurorehabilitation*