

临床神经病学杂志



JOURNAL OF CLINICAL NEUROLOGY

双月刊 1988年7月创刊 第34卷 第2期 2021年04月25日出版

主管

南京医科大学

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

临床神经病学杂志编辑委员会
210029, 南京市广州路264号
电话: (025) 82296108
传真: (025) 83719457
E-mail: lcsjbxzz@126.com
http://lcsjbxzz.c-nbh.com

总编辑

张颖冬

编辑部主任

管青山

出版

临床神经病学杂志编辑部
210029, 南京市广州路264号
电话: (025) 82296108
(025) 82296279 (主任室)
传真: (025) 83719457
E-mail: lcsjbxzz@126.com

广告经营许可证

宁工商广字 3201004980091 号

印刷

江苏河海印务有限公司

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: 28-206

邮购

临床神经病学杂志编辑部
210029, 南京市广州路264号
电话: (025) 82296108

定价

每期 10.00 元 全年 60.00 元

国际标准连续出版物号 ISSN 1004-1648

国内统一连续出版物号 CN 32-1337/R

2021 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
经病学杂志编委会的观点, 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

论著

- 快速动眼睡眠型和非快速动眼睡眠型阻塞性
睡眠呼吸暂停综合征患者的
临床特征分析…………… 厉雪艳, 何硕, 张香侠, 等 81
- 颅内动脉瘤支架置入术后发生盐酸替罗非班
相关血小板减少症的
危险因素分析…………… 郝建强, 谢飞, 刘欢, 等 86
- 颅脑损伤患者血浆凝血酶敏感蛋白-1、
血浆组织因子水平与迟发性
颅内血肿的相关性…………… 李涛, 申哲, 古选民, 等 91
- 新疆维吾尔族癫痫儿童卡马西平致过敏反应
与 *HLA-B*1502* 基因型的
相关性…………… 贝力克孜·艾合坦木, 阿不都亥力力·依马木 96
- 非溶栓急性脑梗死患者出血转化
相关危险因素的
Meta 分析…………… 甄海艳, 滕飞月, 谢云亮 100
- 青年卒中患者重组组织型纤溶酶原激活剂
静脉溶栓治疗后临床预后不良的
危险因素…………… 吕在刚, 王露苓, 高宗恩, 等 106
- 抗 GABA B 型受体脑炎 38 例
临床分析…………… 陈卓, 彭涛 110
- 抗 GABA B 型受体脑炎临床特征及
预后分析…………… 纪录, 薛青, 黄朝阳, 等 116
- 线粒体脑肌病伴乳酸血症和卒中样发作
综合症的临床、EEG、影像学及肌肉
病理特点分析…………… 赵静, 王训, 程楠, 等 121

学术交流

- 抗 GD3 IgG 抗体阳性的急性共济失调
神经病的临床特点
(附 1 例报告)…………… 王静雯, 陈响亮, 时建铨, 等 126
- 肝豆状核变性合并中央髓鞘溶解症的
临床和影像学特点(附 2 例报告)…………… 高伟明, 胡文彬 130
- NEB* 基因新复合杂合突变致儿童型
杆状体肌病的临床特点
(附 1 例报告)…………… 陈萍, 瞿千千, 崔文豪, 等 133

生物素-硫胺素反应性基底节病的临床特点(附2例报告)·····	王明光,张桐,邓星强,等	137
---------------------------------	--------------	-----

病例报告

脊髓亚急性联合变性合并自身免疫性多腺体综合征1例·····	暴丽华,张璐琴,张丽芳	90
<i>CLCN2</i> 基因相关性白质脑病1例·····	刘露,戴文卓,朱夕陈,等	115

综述

黑色素瘤软脑膜转移诊断及疾病监测的更新·····	黄敏,刘若雪,林鑫,等	140
线粒体DNA <i>MT-TL1</i> 基因 <i>A3243G</i> 突变所致的临床表型 系统综述和研究进展·····	沈夕雅,夏钰,都爱莲	144
<i>STXBP1</i> 基因相关疾病的研究进展·····	许猛,叶婷婷,刘晓蓉	149
癫痫患者撤药及撤药后复发的研究进展·····	徐寿成,狄晴	153
<i>Klotho</i> 基因在神经变性病中的研究进展·····	徐敏,叶氏	157

信息

《临床神经病学杂志》2021年征订启事·····		85
本刊关于参考文献书写格式的要求·····		99
《临床神经病学杂志》对一稿两投和一稿两用问题处理的声明·····		105
本刊对来稿中统计学处理的要求·····		129
《临床神经病学杂志》启用“科技期刊学术不端文献检测系统”的启事·····		136
《临床神经病学杂志》投稿步骤介绍·····		148
警惕不法分子盗用本刊名义骗取作者版面费·····		160
《临床神经病学杂志》第七届编辑委员会名单·····		封2
《临床神经病学杂志》稿约·····		封3

JOURNAL OF CLINICAL NEUROLOGY

Bimonthly Established in July 1988 Volume 34, Number 2 April 25, 2021

Responsible Institution

Nanjing Medical University

Sponsor

Brain Hospital Affiliated to Nanjing
Medical University
264 Guangzhou Road, Nanjing 210029,
China

Editing

Editorial Board of Journal
of Clinical Neurology
264 Guangzhou Road, Nanjing 210029,
China
Tel: 0086-025-82296108
Fax: 0086-025-83719457
E-mail: lcsjbxzz@126.com
http://lcsjbxzz.c-nbh.com

Editor-in-Chief

ZHANG Ying-dong (张颖冬)

Managing Director

GUAN Qing-shan (管青山)

Publishing

Editorial Department of Journal
of Clinical Neurology
264 Guangzhou Road, Nanjing 210029,
China
Tel: 0086-025-82296108
0086-025-82296279

Printing

Jiangsu Hohai Printing Limited
Company

Overseas Distributor

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

CSSN

ISSN 1004-1648
CN 32-1337/R

Copyright 2021 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 Neurology, unless this is
clearly specified

CONTENTS IN BRIEF

Articles

- Analysis of clinical features between rapid eye movement and non-rapid eye movement related obstructive sleep apnea**
LI Xue-yan, HE Shuo, ZHANG Xiang-Xia, et al 81
- Analysis of risk factors for tirofiban hydrochloride-related thrombocytopenia after intracranial aneurysm stent placement**
HAO Jian-qiang, XIE Fei, LIU Huan, et al 86
- Correlation between the plasma thrombospondin-1, tissue factor levels and the delayed intracranial hematoma in patients with craniocerebral trauma**
LI Tao, SHEN Zhe, GU Xuan-min, et al 91
- Correlation between the allergic reaction of Carbamazepine and HLA-B*1502 gene in Uighur children with epilepsy in Xinjiang**
Beilikezi Aihetanmu, Abuduhailili Yimamu 96
- Meta analysis of risk factors for hemorrhagic transformation in patients with acute cerebral infarction treated with non thrombolytic therapy**
ZHEN Hai-yan, TENG Fei-yue, XIE Yun-liang 100
- Risk factors of poor clinical prognosis after recombinant tissue-type plasminogen activator intravenous thrombolysis in young stroke patients**
LÜ Zai-gang, WANG Lu-ling, GAO Zong-en, et al 106
- Clinical features of 38 patients with anti GABA B receptor encephalitis**
CHEN Zhuo, PENG Tao 110
- Clinical features and prognosis of anti GABA B receptor encephalitis**
Ji Lu, XUE Qing, HUANG Chao-yang, et al 116
- Analysis of clinical features, EEG, imaging and muscle pathological characteristics of mitochondrial encephalopathy, lactic acidosis, and stroke-like episodes syndrome**
ZHAO Jing, WANG Xun, CHENG Nan, et al 121

Academic Communication

- Clinical characteristics of acute ataxic neuropathy with anti-GD3 IgG antibody positivity (report of one case)**
WANG Jing-wen, CHEN Xiang-liang, SHI Jian-quan, et al 126
- Clinical and imaging characteristics of Wilson's disease combined with central pontine myelinolysis (report of 2 cases)**
GAO Wei-ming, HU Wen-bin 130

Clinical characteristics of new compound heterozygous mutation of <i>NEB</i> gene leads to childhood-onset nemaline myopathy (report of one case)	
<i>CHEN Ping, QU Qian-qian, CUI Wen-hao, et al</i>	133
Clinical characteristics of biotin-thiamine responsive basal ganglia disease (report of 2 cases)	
<i>WANG Ming-guang, ZHANG Tong, DENG Xing-qiang</i>	137

Reviews

An update on diagnosing and disease monitoring of melanoma leptomeningeal metastasis	
<i>HUANG Min, LIU Ruo-xue, LIN Xin, et al</i>	140
A system review about the phenotypes and progresses in mitochondrial disease induced by <i>MT-TL1</i> gene A3243G mutation	
<i>SHEN Xi-ya, XIA Yu, DU Ai-lian</i>	144
Research progress of <i>STXBP1</i> gene-related diseases	
<i>XU Meng, YE Ting-ting, LIU Xiao-rong</i>	149
Research progress of drug-withdrawal and relapse in epileptic patients	
<i>XU Shou-cheng, DI Qing</i>	153
Research progress of <i>Klotho</i> gene in neurodegenerative diseases	
<i>XU Min, YE Min</i>	157