# 中国临床神经科学®

CHINESE JOURNAL OF CLINICAL NEUROSCIENCES

中国科技核心期刊 中国科技论文统计源期刊 《中国学术期刊影响因子年报》统计源期刊 中国生物医学文献数据库收录期刊



中华人民共和国教育部 主管 复旦大学附属华山医院 复旦大学神经病学研究所 主办 **2022** 第30卷第6期(卷终)



第IO参第6明

こつここ 手トー見せ

### 中 国 临 床 神 经 科 学<sup>®</sup>(双月刊)

## Zhongguo Linchuang Shenjing Kexue (Shuang Yue Kan) 1993年12月创刊 2022年 第30卷 第6期 2022年11月20日出版

#### 目 次

●专家建议								
常见原发性tau蛋白病的tau蛋白PET	脑显像技术操作规范及排	<b>员告解读专家</b> 共	识…	• • • • • •	•••••		•••	
		······刘	丰韬	鲁佳	荧 丁	正同	等	(601)
●论 著								
MiR-124调节Wnt/β-catenin信号通路	各对脑胶质瘤细胞增殖、	周亡和侵袭的景	じ响・		•••••		•••	
					星海程	黄	琦	(610)
雷帕霉素对小鼠双侧颈动脉狭窄模型	型自噬机制的影响	林	茵	薛	刚 汤	恒勇	等	(620)
新疆地区缺血性脑卒中患者中氯吡格	活相关基因 <i>CYP2C</i> 19基因	的多态性研究			• • • • • • •	· • • • • • • •	•••	
			周正	明相	汤 晨	李约	に燕	(628)
短暂性脑缺血发作患者发生脑梗死的	勺预测评分建立及其效果的	的初步评价 …						
		······曾台	敏灵	黄正	标 张	其兵	等	(634)
PNPLA6基因突变的Boucher-Neuhä	user综合征(附1例报告及)	文献复习)						
		贾	佳	王昌	鹏范	薇	等	(643)
以慢性进行性四肢近端无力为主要表	長现的McLeod综合征(附1	例报告及文献	复习)	•••••	•••••		•••	
			一忞	乔	凯龚	凌云	等	(651)
● 疾病的新认识和新治疗								
小胶质细胞在原发性头痛中的作用码	₩究进展 ······	周:	艳杰	胡露	宇杨	柳	等	(656)
局灶性皮质发育不良致痼机制研究运	<b>进展</b>		·王舒	·扬 ·	「 ↓ ↓	汪	昕	(661)
●论著报道								
急性脑梗死患者脑小血管病变总负荷	<b></b> 与静脉溶栓治疗后出血结	传化的关系研究	₹				•••	
		杜	海松	冀书	娟 王	. 坤	等	(668)
静脉溶栓治疗中的脑卒中酷似病研究	₹	杨	一萍	俞	越盛	丽琴	等	(673)
恶性萎缩性丘疹病致肠穿孔及脑、脊	<b>脊髓病变(附1例报告及文</b> 蘭	就复习)		····	少瑞娟	<b>妊</b>	莉	(678)
儿童交替性偏瘫合并蛛网膜囊肿(附	1例报告及文献复习)	·····谢	攀登	丁浩	然 王	静	等	(683)
●进 展								
脑皮质层状坏死的研究讲展	•••••		康	赵	彗 喜	;	笙	(689)

内襄悝死的研允进展 … 丁 汤	~ 温世宋	<b>潘</b> 玉 君 (696)
血清淀粉样蛋白A与糖尿病合并认知损害的相关性研究进展 张冰冰 董	章 齐 伊	然 等 (700)
长链非编码RNA在缺血性脑卒中的研究进展 ······	…王 智	冯念苹 (707)
左旋多巴诱导的异动症的磁共振成像相关研究进展 张 卷	f 曹星月	张克忠 (713)
《中国临床神经科学》投稿须知 ·····		(插2)
《中国临床神经科学》2021年《中国学术期刊影响因子年报》统计源证书		(插3)
《中国临床神经科学》中国科技核心期刊收录证书		(插4)
《中国临床神经科学》编委会名单		(插5)
《中国临床神经科学》2023年征订启事 ·····		(609)
广告目次		(619)
《中国临床神经科学》2023年第30卷总目次		(717)

责任编辑: 陈贞华 陈商群

ᆂᆂᇎᇎᄼᆄᆉᆔ

刊名题字: 张香桐

国际标准连续出版物号: ISSN 1008-0678 国内统一连续出版物号: CN 31 - 1752/R

#### 中国临床神经科学(双月刊) 2022年 第30卷 第6期

#### Zhongguo Linchuang Shenjing Kexue

创刊日期: 1993年12月

主管单位:中华人民共和国教育部 主办单位:复旦大学附属华山医院 复旦大学神经病学研究所

**协 办 单 位:** 华东六省一市神经病学协作组 上海华山神经外科(集团)研究所

编 辑:《中国临床神经科学》编辑委员会

主 编: 蒋雨平 编辑部主任: 丁正同

出版单位:《中国临床神经科学》编辑部

地 址:上海市乌鲁木齐中路 12 号,200040

电话、传真: +86-21-62490808 **E-mail:** cjcn1993@126.com

发行单位:国内 上海市报刊发行局

国际 中国国际图书贸易集团有限公司 100044 北京399信箱 代号BM3644

订 阅:全国各地邮政局 邮发代号:4-602 印刷单位:上海新开宝商务印刷有限公司

广告经营许可证号: 3100620080057

#### CHINESE JOURNAL OF CLINICAL NEUROSCIENCES (Bimonthly) Vol. 30, No. 6, 2022

First Issue: Dec. 1993

Responsible Institution: Ministry of Education, PRC Sponsored by: Huashan Hospital, Fudan University Institute of Neurology, Fudan University

Co-Sponsored by: Neurological Association of Eastern China

Shanghai Huashan Institution of Neurological Surgery **Edited by:** Editorial Board of Chinese Journal of Clinical Neurosciences

Editor-in-Chief: JIANG Yu-Ping
Managing Director: DING Zheng-Tong

Published by: Editorial Department of Chinese Journal of Clinical Neurosciences

Address: 12 Urumqi (Mid) Road, Shanghai 200040

**Tel & Fax:** +86-21-62490808 **E-mail:** cjcn1993@ 126.com

**Distributor**: Domestic: Shanghai Post Office

Overseas: China International Book Trading Corporation (P. O. Box 399, Beijing 100044, China) Code No.:BM 3644

Subscribed by: Local Post Office Code No.: 4-602 **Printed by:** Shanghai Newcabo Business Printing Co., Ltd

定价: 15.00

#### CHINESE JOURNAL OF CLINICAL NEUROSCIENCES

Bimonthly Established in Dec. 1993 Vol. 30, No. 6, 2022 Published on Nov. 20, 2022

#### **MAIN CONTENTS**

<b>Expert Consensus on the Operation Specification</b>	and Report Interpretation of Tau Protein PET Imaging
for Common Primary Tauopathies ·····	······ LIU Feng-tao, LU Jia-ying, DING Zheng-tong, et al. (601)
Effects of miR-124 on the Proliferation, Apoptosis	and Invasion of Glioma Cells by Regulating Wnt/
β-catenin Signaling Pathway······	······ZHAI Hai-cheng, HUANG Qi (610)
Effects of Rapamycin on Autophagy in a Mouse M	Todel of Bilateral Carotid Artery Stenosis ·····
	LIN Yin, XUE Gang, TANG Heng-yong, et al. (620)
Study on Polymorphism of Clopidogrel Related G	Gene CYP2C19 in Patients with Ischemic Stroke in
Xinjiang ·····	ZHOU Zheng-ming, YANG Chen, LI Hong-yan (628)
<b>Establishment of Cerebral Infarction Predictive S</b>	Score and Preliminary Evaluation of Its Effect in
Transient Ischemic Attack ZE	ENG Min-ling, HUANG Zheng-biao, ZHANG Qi-bing, et al. (634)
A Case Report of Boucher-Neuhäuser Syndrome	Caused by PNPLA6 Gene Mutation and Literature
Review·····	JIA Jia, WANG Chang-peng, FAN Wei, et al. (643)
Patient with McLeod Syndrome Presenting with C	Chronic Proximal Limb Weakness ······
	SUN Yi-min, QIAO Kai, GONG Ling-yun, et al. (651)
Advances on the Role of Microglia in Primary He	adache ······ ZHOU Yan-jie, HU Lu-yu, YANG Liu, et al. (656)
Research Progress in the Pathogenesis of Epilepsy	in Focal Cortical Dysplasia ·····
	WANG Shu-yang, DING Jing, WANG Xin (661)
Research Progress of Stratiform Necrosis of Cere	bral Cortex ···· WANG Kang, ZHAO Hui, GAO Min, et al. (689)
Research Progress on Infarction of the Internal C	apsule ····· YU Tian, WEN Shi-rong, PAN Yu-jun (696)
Research Progress on the Relationship between D	iabetes with Cognitive Dysfunction and Serum Amyloid
A	ZHANG Bing-bing, DONG Qi, YI Ran, et al. (700)
Research Progress of Long Non-coding RNA in Is	chemic Stroke ············· WANG Zhi, FENG Nian-Ping (707)
Advances in Research on Magnetic Resonance Im	aging Related to Levodopa-induced Dyskinesias ······
	······ZHANG Heng CAO Xing-vue ZHANG Ke-zhong (713)