

- ★ 中国医学类核心期刊
- ★ 吉林省自然科学十佳期刊
- ★ 中国科技论文统计源核心期刊
- ★ 《中国学术期刊(光盘版)》核心期刊

ISSN 1003-2754

CN 22-1137/R



QK1820392

中风与神经疾病杂志

ZHONGFENG YU SHENJING JIBING ZAZHI
JOURNAL OF APOPLEXY AND NERVOUS DISEASES

2018年4月 第35卷 第4期 总第236期



ISSN 1003-2754



9 771003 275108

04>

吉林大学主办

邮发代号: 12-100

万方数据

中风与神经疾病杂志

2018年4月 第35卷 第4期 总第236期

论著与经验总结

- 两种方法提取乳鼠神经细胞建立缺氧/复氧损伤模型的研究 刘威, 王爽, 温娜等(292)
- Hcy 相关酶基因 MS A2756G、MTRR A66G 多态性及 Vitamin B12 与脑梗死相关性的临床探讨 赵雪梅, 邵自强 (296)
- 联合应用经颅多普勒超声(TCD)及定量脑电图(qEEG)评估单侧大脑中动脉重度狭窄或闭塞者脑功能改变的临床价值 李曼婷, 韩珂, 吴江 (300)
- Willis 环结构及功能对颈动脉重度狭窄患者支架置入术的决策影响 温宏峰, 涂隽, 王培福 (306)
- 中性鞘磷脂酶-2(Neutral sphingomyelin-2 N-SMase2)对大鼠脑缺血再灌注损伤中 IL-6、IL-1 β 、TNF- α 炎症因子的影响 王喜丰, 汪敏, 李刚等(310)
- 合并脑微出血急性缺血性卒中患者静脉溶栓治疗的风险评估及安全性研究 张玉显, 张佩兰 (314)
- 急性脑梗死患者颈动脉粥样硬化斑块与胱抑素 C 及载脂蛋白 B 水平的关系 于翔, 温慧军 (317)
- 2 型糖尿病合并急性脑梗死患者血清 VE-cadherin 和 MCP-1 的临床意义 赵丽, 陈肇琛 (320)
- 5-羟色胺 2C 受体基因多态性与特发性癫痫关联研究 徐珑洋, 伍雪英, 林旭等(324)
- 辅助性 T 细胞及其细胞因子在重症肌无力中的作用 王丽芳, 张宇, 韩金鸣等(328)
- 120 例视神经脊髓炎谱系疾病临床特点分析 尤小凡, 胡洪涛, 叶静 (333)
- 以脑干症状起病的视神经脊髓炎谱系疾病 32 例临床特征及预后分析 赵致慷, 彭静, 王芮等(338)

短篇与个案报告

- 成功治疗 2 例单核细胞增多性李斯特菌脑干脑炎并文献复习 张冉, 付贺飞, 牛云梅等(342)
- FLAIR 高信号征与单侧大脑中动脉 M1 段闭塞后灌注对比研究 徐行茹, 孟云, 符大勇等(345)
- 磁共振表现为双侧小脑中脚对称性损害 4 例并文献复习 沈遥遥, 戴庭敏, 鲍兵等(347)
- 内囊膝部梗死导致认知功能障碍 2 例报告并文献复习 张微微, 杨宇, 董铭等(350)
- 笑气中毒致脊髓亚急性联合变性 2 例报告 姜季委, 石碧川, 周雅萍等(352)
- 滥用笑气致脊髓亚急性联合变性 1 例报告 石艳敏, 李琳, 刘方方等(355)
- 高分辨核磁诊断多发脑血管夹层 1 例报导并文献复习 王超, 张付良, 杨弋 (357)
- 抗 Yo 抗体阳性副肿瘤性小脑变性 1 例报告并文献复习 张春玲, 姜彬, 卢聪慧 (359)
- 颈静脉孔综合征 1 例报告并文献复习 马秀芳, 李楠, 邓晖等(361)
- 渗透性脱髓鞘综合征合并脑皮质层状坏死 1 例报告并文献复习 尹艳艳, 王二玲, 刘效辉 (363)
- 麻风病性周围神经病 1 例报告 王静, 沈访, 郑永素等(365)
- Marchiafava-Bignami 病 1 例报告 刘海平, 毕晓莹, 侯晓军 (367)

综述

- 视神经脊髓炎谱系疾病遗传易感基因的研究进展 宋秀娟, 王慧词, 李彬等(369)
- 癫痫与抗菌素之间相关性的研究进展 李东旭, 邱晓维, 徐祖才 (372)
- 帕金森病认知障碍相关生物学指标的研究进展 徐子茜, 焦玲 (374)
- 视黄酸在多发性硬化中的作用 刘会佳, 宋秀娟, 邓晓红等(377)
- 遗传性压力易感性周围神经病研究进展 刘雪梅, 魏晓晶, 苗晶等(380)
- 重症肌无力免疫营养治疗进展 张哲峰, 张舸, 金凤 (383)

《中风与神经疾病杂志》编委会名单 (290)

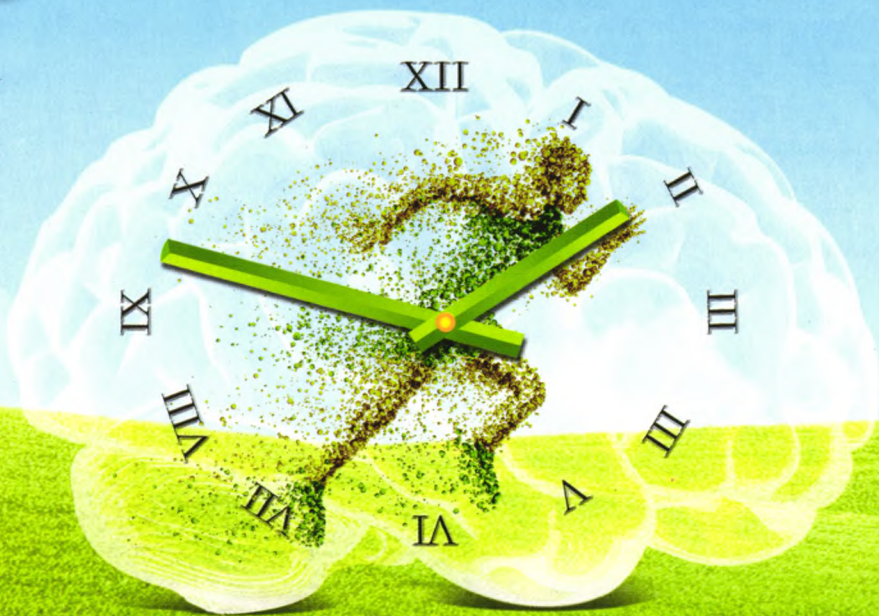
敬告读者 (327)

《医学参考报神经内科频道》征订启事 (382)

CONTENTS OF CHIEF ARTICLES

Establishment of hypoxia/reoxygenation injury model by extraction of neural cells from neonatal rat by two methods	(292)
<i>LIU Wei, WANG Shuang, WEN Na, et al.</i>	(292)
The clinical study of correlation between Hcy related enzyme gene MS A2756G, MTRR A66G polymorphism Vitamin B12 and cerebral infarction	(296)
<i>ZHAO Xuemei, SHAO Ziqiang.</i>	(296)
The clinical value of transcranial doppler combined with quantitative EEG in patients with unilateral middle cerebral artery severe stenosis or occlusion	(300)
<i>LI Manting, HAN Ke, WU Jiang.</i>	(300)
The influence of Circle of Willis structure and function on the decision of stent placement in patients with severe carotid stenosis	(306)
<i>WEN Hongfeng, TU Jun, WANG Peifu.</i>	(306)
Effects of neutral sphingomyelinase-2 on IL-6, IL-1β and TNF-α inflammatory factors in rats with cerebral ischemia reperfusion injury	(310)
<i>WANG Xifeng, WANG Ming, LI Gang, et al.</i>	(310)
Safety of intravenous thrombolytic therapy with alteplase in patients with acute cerebral ischemic stroke complicated with cerebral microbleeds	(314)
<i>ZHANG Yuxian, ZHANG Peilan.</i>	(314)
Relationship between carotid atherosclerosis plaque and levels of serum Cystatin C and Apolipoprotein B in patients with acute cerebral infarction	(317)
<i>YU Xiang, WEN Huijun.</i>	(317)
The clinical significance of serum VE-cadherin and MCP-1 in patients with type 2 diabetes combined with acute cerebral infarction	(320)
<i>ZHAO Li, CHEN Bocan.</i>	(320)
Association between 5-HTR2C gene polymorphism and idiopathic epilepsy	(324)
<i>XU Longyang, WU Xueying, LIN Xu, et al.</i>	(324)
Effects of circulating T helper cells and related cytokines on myasthenia gravis	(328)
<i>WANG Lifang, ZHANG Yu, HAN Jinming, et al.</i>	(328)
The clinical characteristics of 120 neuromyelitis optica spectrum disorder patients	(333)
<i>YOU Xiaofan, HU Hongtao, YE Jing.</i>	(333)
Clinical characteristics and prognostic analysis of 32 cases with neuromyelitis optica spectrum disorders initiated with brainstem symptoms	(338)
<i>ZHAO Zhikang, PENG Jing, WANG Rui, et al.</i>	(338)

敲响侧支时钟 赢得第1时间



丁苯酞氯化钠注射液/软胶囊

- ❑ 卒中之际，时间就是大脑
- ❑ 第一时间开放侧支循环、改善微循环
- ❑ 第一时间使用，快速、高效
- ❑ 入选《中国急性缺血性脑卒中诊治指南2014》
- ❑ 入选《中国缺血性脑卒中急性期诊疗指导规范》
- ❑ 入选《缺血性卒中侧支循环评估与干预中国指南（2017）》

【通用名】丁苯酞软胶囊；丁苯酞氯化钠注射液
【国药准字】H20050299；H20100041
【冀药广审】（文）第2017090209号
【禁忌】【不良反应】详见说明书

本广告仅供医学药学专业人士阅读