

中 风 与 神 经 疾 病 杂 志

2020 年 10 月 第 37 卷 第 10 期 总第 266 期

论著与经验总结

- 二氢杨梅素减轻氧糖剥夺/再灌注所致的神经元氧化应激损伤及机制 李 娜, 曹 翔 (868)
- 局灶性皮质发育不良基因表达的生物信息学及药物分析 赵怡然, 黎银潮, 陈树达等(872)
- 血清脂蛋白相关磷脂酶 A2 水平与急性缺血性脑卒中患者病情及预后的关系 曹莉梅, 蒋 宾, 廖远高 (877)
- 脑桥梗死的基底动脉粥样硬化斑块分布及形态学特征的高分辨
血管壁成像研究 钟丽玲, 徐棣豪, 宋建勋 (881)
- 急性脑卒中患者发生认知功能障碍的危险因素分析及风险列线图模型的建立 张福琴, 钟 华, 朱利莉等(886)
- 特发性震颤发展为帕金森病的临床分析 赵文婷, 伊新艳, 闫琳琳等(891)
- 经颅超声成像、磁敏感加权成像和磁共振成像对鉴别进行性核上性麻痹和
帕金森病的价值 田建荣, 刘恒方, 张 敏等(895)
- 磁共振弥散张量成像在帕金森病诊断与定量分析中的应用价值 郭龙军, 梁长华 (900)
- MPTP 致帕金森病小鼠嗅觉障碍的机制研究 祝娃娃, 王健达, 张险峰等(904)
- 耐药性癫痫脑脊液 P-糖蛋白、转化生长因子 $\beta 1$ 水平变化的临床意义研究 程丽妞, 白树凤, 闫俊强等(908)
- 肌阵挛失神癫痫的临床及脑电图特点分析 乔雪竹, 赵 蕊, 刘 菲等(911)
- PLR 和 DFR 结合 WELLS 评分对青年脑出血患者下肢深静脉血栓的预测价值 侯瑞华, 何尧利, 温慧军 (916)
- 代谢综合征与缺血性脑血管病临床研究 申艳茹, 吕晓红 (920)
- 路易体痴呆 26 例临床分析 王超伟, 吉四辈, 刘艳霞等(924)

短篇与个案报告

- 表现为单侧动眼神经麻痹的 5 例患者临床特点分析 王 诺, 林煌斌, 吴雄枫等(927)
- CT 灌注成像早期诊断 1 例双侧大脑前动脉供血区脑梗死 罗 翰, 刘祥玉, 曹雄彬等(930)
- 1 例误诊为病毒性脑炎的桥本脑病 雷晓阳, 吴旭玲, 李 娅等(933)
- 多发性硬化合并抗 NMDAR 脑炎重叠综合征 1 例报告及文献复习 李景景, 于泽洋, 曹 杰等(936)
- Lambert-Eaton 肌无力综合征的临床及电生理特征 颜 帅, 黄雨青, 蔺美霖等(939)
- 抗富亮氨酸胶质瘤失活蛋白 1 抗体相关的神经性肌强直 1 例并文献复习 解学军, 刘艳丽, 李文静等(941)

综 述

- 肠道菌群对脑卒中后免疫功能影响的研究进展 于 森, 曾宪章 (943)
- 缺血性卒中炎症免疫反应机制及炎症免疫调节的研究现状 张祥钦, 姜永军 (946)
- 细胞凋亡及与线粒体电压依赖性阴离子通道 1 的联系在阿尔茨海默病中的研究进展 何佳欢综述, 孙晓红 (949)
- 运动认知功能减退综合征与轻度认知障碍关系的研究进展 黄馨仪, 耿桂灵, 韩 悦等(952)
- 表观遗传学在阿尔茨海默病发病机制中的作用 于文磊, 陆林杰, 徐佳苗等(955)
- 前庭电刺激与前庭康复在前庭疾病中的作用研究进展 严进华, 陈中波, 宋延娜等(958)

《中风与神经疾病杂志》编委会名单 (866)

投稿须知 (957)

CONTENTS OF CHIEF ARTICLES

Ampelopsin alleviated oxygen-glucose deprivation/reoxygenation-induced oxidative stress in neurons
LI Na, CAO Xiang. (868)

Bioinformatics and drugs analysis of focal cortical dysplasia
ZHAO Yiran, LI Yinchao, CHEN Shuda, et al. (872)

The relationship between the level of serum lipoprotein associated phospholipase A2 and the condition and prognosis of patients with acute ischemic stroke
CAO Limei, JIANG Bin, LIAO Yuangao. (877)

Study of high resolution vessel wall imaging of basilar artery atherosclerotic plaque distribution and morphological features in pontine infarction
ZHONG Liling, XU Dihao, SONG Jianxun. (881)

Risk factors analysis of cognitive dysfunction in patients with acute stroke and establishment of risk nomogram model
ZHANG Fuqin, ZHONG Hua, ZHU Lili, et al. (886)

Clinical analysis of Essential tremor-Parkinson's disease
ZHAO Wenting, YI Xinyan, YAN Linlin, et al. (891)

The value of TCS, SWI and MRI in identifying progressive supranuclear palsy and Parkinson's disease
TIAN Jianrong, LIU Hengfang, ZHANG Min, et al. (895)

Application value of diffusion tensor imaging in the diagnosis and quantitative analysis of parkinson's disease
GUO Longjun, LIANG Changhua. (900)

The mechanism of olfactory impairment in MPTP-induced mouse model of Parkinson's disease
ZHU Wawa, WANG Jianda, ZHANG Xianfeng, et al. (904)

The changes of P-gp and TGFβ1 in cerebrospinal fluid of drug-resistant epilepsy
CHENG Liniu, BAI Shufeng, YAN Junqiang, et al. (908)

Clinical and electroencephalography characteristics analysis of myoclonic absences epilepsy
QIAO Xuezhu, ZHAO Rui, LIU Fei, et al. (911)

PLR and DFR combined with WELLS score on lower extremity deep vein thrombosis in young patients with cerebral hemorrhage
HOU Ruihua, HE Yaoli, WEN Huijun. (916)

The relationship between MS and ischemic cerebrovascular disease
SHEN Yanru, LV Xiaohong. (920)

Clinical analysis of 26 cases of dementia with Lewy bodies
WANG Chaowei, JI Sibe, LIU Yanxia, et al. (924)