

中风与神经疾病杂志

2017年8月 第34卷 第8期 总第228期

论著与经验总结

- 大脑中动脉粥样硬化性狭窄管腔重构模式的高分辨率磁共振研究 张连雪, 杨本强, 王子文等(676)
大脑后动脉区梗死与后循环血管状态及危险因素关系 尹书会, 王默力, 李坤成 (680)
尿 AD7c-NTP 表达水平对阿尔茨海默病早期诊断和病情评估价值的探讨 刘凯, 田立, 刘晓婷等(684)
阿尔茨海默病患者血小板脂质筏内神经节苷脂 GM1 含量的研究 刘丽, 张可, 王金春等(687)
阿尔茨海默病患者淋巴细胞中双链 RNA-依赖的蛋白激酶水平与
认知障碍的相关性 生晓娜, 李潇潇, 张晓炜等(692)
胰岛素样生长因子 1、载脂蛋白 E 基因多态性与阿尔茨海默病关系的研究 李芳芳, 王建平, 蒋超 (696)
 α -硫辛酸对糖调节受损大鼠认知功能和氧化应激影响的初步研究 周丽娜, 王洪新, 梁佩芬等(700)
解偶联蛋白 2 基因-866G/A, Ala55Val 及 Ins/Del 多态性对宁夏回族人群

- 血清抗氧化物质含量的影响分析 梁雪云, 姚子昂, 马斌武等(703)
多发性硬化血清麻疹、风疹和水痘-带状疱疹病毒 IgG 抗体水平及临床意义 王芮, 郭亚珂, 彭静等(707)
锁骨下动脉支架植入术后支架内再狭窄的相关因素分析 郭海峰, 李韶, 李晓凤等(711)
他克莫司治疗重症肌无力疗效及淋巴细胞亚群变化分析 夏聪, 楚兰, 张艺凡等(714)
脑源性神经营养因子对 mir124 表达及兴奋性电流的影响 王凤军, 王洪朋, 单晶丽等(718)
TRPV4 对脑血管平滑肌增殖及凋亡的影响 冯辉, 臧莉, 赵振霞 (721)
非标准剂量阿替普酶静脉溶栓治疗急性缺血性卒中 丘红燕, 彭伟彬, 胡俊等(725)

治 疗

- 银杏内酯注射液联合阿替普酶治疗大动脉粥样硬化性缺血性脑卒中的

- 临床观察研究 李聪, 代英杰, 郭东等(729)

短篇与个案报告

- 抗 Ma2 抗体相关脑炎 7 例报告 梁婷婷, 赵阳, 姜兆彩等(732)
病灶弥漫的可逆性胼胝体压部病变综合征 4 例临床分析 王德生, 苏庆杰, 龙发青等(734)
复发性抗富亮氨酸胶质瘤失活 1 蛋白抗体脑炎 2 例报告 王卓, 楚超佳, 景朝阳等(736)
笑气滥用致周围神经病 1 例报告及文献回顾 杨坚炜, 叶静, 李妍等(738)
脑损伤后发作性自主神经营功能障碍伴肌张力增高 1 例报告并文献复习 石艳敏, 王琳, 程娜等(740)
肌阵挛失神癫痫 1 例报告和文献复习 曲歌, 王江涛, 李春女等 (742)
以发作性左眼外上斜视为主要表现的脑梗死 1 例报告 余洋, 张文霞, 邵娜等(744)
临床表现类似僵人综合征的肌萎缩侧索硬化 1 例报告 解婷婷, 杨宇, 王爽等(745)
抗 AMPA2 受体抗体脑炎合并乳腺癌诊治体会 (附 1 例报告) 鲍双振, 韩敬哲, 曹端华等(747)
以颅神经损害为主要表现的颅颈交界区硬脊膜动静脉瘘 1 例报告及误诊分析 樊泽新, 王荔, 胡为民等(749)
反复幻嗅发作偶有“愣神”不伴脑结构性病变 1 例报告 彭燕, 刘海军, 郑永素等 (751)

综 述

- 干细胞治疗肌萎缩侧索硬化症的最新研究进展 夏增飞, 薛杏, 郭燕舞等(752)
伴有皮质下梗死和白质脑病的常染色体显性遗传脑动脉病和 Notch3 基因

- 突变的亚洲研究现况 梁静静, 卢祖能 (756)
MicroRNAs 在动脉易损斑块形成过程中的作用机制 郝玉蕾, 辛美莹, 朱颖等(759)
经颅超声评价中缝核与帕金森病抑郁相关性的研究进展 刘雪娇, 张丽, 张永方等(762)
缺血性脑卒中危险因素的研究进展 金凤, 张哲峰, 谢永红 (764)
阿尔茨海默病与糖尿病共同发病机制的研究进展 王灿, 吴慧杰, 李金遥等(766)

《中风与神经疾病杂志》编委会名单 (674)

敬告读者 (739)

《医学参考报神经内科频道》征订启事 (758)

万方数据

CONTENTS OF CHIEF ARTICLES

The research of remodeling pattern in middle cerebral artery atherosclerosis: high-resolution magnetic resonance imaging	ZHANG Lianxue, YANG Benqiang, WANG Ziwen, et al.	(676)
Relationship on the posterior cerebral artery territory infarction and the condition of posterior circulation vascular and risk factors	YIN Shuhui, WANG Moli, LI Kuncheng.	(680)
Objective to investigate the value of urinary AD7c-NTP expression in the early diagnosis and disease evaluation of Alzheimer's disease	LIU Kai, TIAN Li, LIU Xiaoting, et al.	(684)
Study on the ganglioside GM1 content of lipid rafts in platelets of patients with Alzheimer's disease	LIU Li, ZHANG Ke, WANG Jinchun, et al.	(687)
The relationship between cognitive impairment and the double stranded RNA-dependent protein kinase level in peripheral lymphocytes of Alzheimer's disease	SHE G Xiaona, LI Xiaoxiao, ZHANG Xiaowei, et al.	(692)
Association of the polymorphisms of IGF-1 gene, apolipoprotein E gene with Alzheimer's disease	LI Fangfang, WANG Jianping, JIANG Chao.	(696)
A preliminary study of the effects of α -lipoic acid on cognitive function and oxidative stress in rats with impaired glucose regulation	ZHOU Lina, WANG Hongxin, LIANG Peifen, et al.	(700)
Effects of single nucleotide polymorphism of UCP2-866G/A, Ala55Val, Ins/Del on serum antioxidant level in Ningxia Hui Population	LIANG Xueyun, YAO Ziang, MA Binwu, et al.	(703)
The clinical significance of serum IgG antibodies against measles, rubella and varicella zoster virus of multiple sclerosis	WANG Rui, GUO Yake, PENG Jing, et al.	(707)
The analysis of correlative factors of in-stent restenosis after subclavian artery stent implantation	GUO Haifeng, LI Shao, LI Xiaofeng, et al.	(711)
Clinical efficacy and lymphocyte subsets changes of tacrolimus for the treatment of Myasthenia Gravis	XIA Cang, QIU Lan, ZHANG Yifan, et al.	(714)
The effect of BDNF on levels of miRNA-124 and sEPSCs	WANG Fengjun, WANG Hongpeng, SHAN Jingli, et al.	(718)
Effect of TRPV4 on the proliferation and apoptosis of basilar arterial smooth muscle cells	FENG Hui, ZAN Li, ZHAO Zhenxia.	(721)
Non standard-dose intravenous alteplase in acute ischemic stroke	QIU Hongyan, PENG Weibin, HU Jun, et al.	(725)