

# 中国卒中杂志

Chinese Journal of Stroke



常规磁共振成像 337

本期专题: 转化医学: 脑保护

### 主编手记

走出阴霾 273

### 述评

啮齿类血管性痴呆动物模型 279

### 论著

超声靶向微泡破裂技术联合shRNA质粒沉默Toll样受体4基因 284

脑苷肌肽促进星形胶质细胞分泌GDNF保护AAPH诱导神经元损伤的实验研究 291

幕上自发性脑出血患者痫性发作的发生率及其相关因素分析——来自中国卒中登记数据库 298

### 专题综述

自噬——脑缺血损伤中的双刃剑 320

### 病例讨论

常规磁共振成像诊断无症状性出血转化1例 336

### 指南与共识

卒中一级预防指南: 美国心脏协会/美国卒中协会致医疗专业者的声明(第三部分) 340

### 综述

孕产妇脑静脉窦及静脉血栓形成的早期诊断及误诊分析 354

### Editorial

Out From Under 273

### Commentary

Animal Models of Vascular Dementia in Rodents 279

### Original Contributions

Ultrasound and Microbubbles Mediated shRNA Transfection Silences Toll-like Receptor 4 Gene Expression 284

Cattle Encephalon Glycoside and Igotin Ameliorates the Injury of Neurons Through Increasing the Level of GDNF of Astrocytes 291

Incidence and Influencing Factors of the Symptomatic Seizure after Spontaneous Supratentorial Intracerebral Hemorrhage 298

### Special Reviews

Autophagy: A Double-edged Sword in Cerebral Ischemia 320

### Case Discussion

Conventional Magnetic Resonance Imaging in the Diagnosis of One Case of Asymptomatic Hemorrhagic Transformation of Cerebral Infarction 336

### Guidelines and Consensus

Guidelines for the Primary Prevention of Stroke: A Statement for Healthcare Professionals from the American Heart Association/American Stroke Association (Part 3) 340

### Reviews

Early Diagnosis and Analysis of Misdiagnosis of Cerebral Venous and Sinus Thrombosis during Pregnancy and the Puerperium 354

ISSN 1673-5765



04

VOLUME 10, NUMBER 4, APRIL 2015

2015年4月 第10卷 第4期



|                 |   |                  |
|-----------------|---|------------------|
| 主编手记            |   |                  |
| 273             | 走出阴霾                                      | 王拥军              |
| 述评              |   |                  |
| 279             | 啮齿类血管性痴呆动物模型                              | 王群, 王拥军          |
| 论著              |   |                  |
| 284             | 超声靶向微泡破裂技术联合shRNA质粒沉默Toll样受体4基因           | 郑翹, 梁燕玲, 陈佳, 等   |
| 291             | 脑苷肌肽促进星形胶质细胞分泌GDNF保护AAPH诱导神经元损伤的实验研究      | 郭安臣, 赵一龙, 苏芳, 等  |
| 298             | 幕上自发性脑出血患者痫性发作的发生率及其相关因素分析——来自中国国家卒中登记数据库 | 李子孝, 王春雪, 王伊龙, 等 |
| 306             | 社区女性对卒中传统危险因素和自身卒中风险认知的调查研究               | 杨娟, 王健, 欧书, 等    |
| 313             | 急性脑梗死患者同型半胱氨酸与颈动脉斑块的相关性研究                 | 刘明勇, 周立春         |
| 专题综述: 转化医学: 脑保护 |   |                  |
| 320             | 自噬——脑缺血损伤中的双刃剑                            | 李巍巍, 王群, 郭安臣, 等  |
| 326             | 缺血性卒中体外模型建立                               | 郭安臣, 赵一龙, 苏芳, 等  |
| 331             | MiRNA与血小板活性的研究进展: 一个新的评估抗血小板治疗效果的潜在生物标志物  | 林泽明, 刘新通         |
| 病例讨论            |   |                  |
| 336             | 常规磁共振成像诊断无症状性出血转化1例                       | 刘彤彤, 陈新, 陈晓虹     |
| 指南与共识           |   |                  |
| 340             | 卒中一级预防指南: 美国心脏协会/美国卒中协会致医疗专业者的声明(第三部分)    | 许保磊, 赵明磊, 吴昊, 等  |
| 综述              |   |                  |
| 354             | 孕产妇脑静脉窦及静脉血栓形成的早期诊断及误诊分析                  | 方小波, 梁燕玲         |
| 359             | 卒中后抑郁与脑小血管病关系的研究进展                        | 明宝红, 郭阳          |
| 教学园地            |   |                  |
| 364             | 全科医师在神经内科专科培训时的带教体会及存在的问题                 | 许春伶, 陈葵, 李继梅     |
| 366             | 以临床问题为中心的三结合教学法对提升研究生在脑血管病领域培养中的运用探索      | 徐斌, 康更洁, 孙利      |
| 信息速递            |   |                  |
| 297             | 《中国卒中杂志》征稿启事                              |                  |
| 305             | 欢迎免费下载本刊iPad客户端                           |                  |
| 318             | 2015-2016年部分神经科及精神科相关国际会议                 |                  |