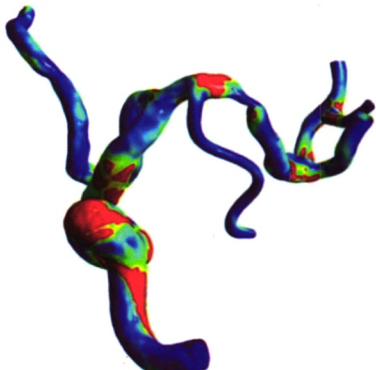




# 中国卒中杂志

Chinese Journal of Stroke



OSI分布图 57

## 本期专题：缺血性卒中的一级预防

### 主编手记

卒中：回眸2015 1

### 述评

中国卒中高危人群筛查管理现状及对策 15

### 论著

郑州市卒中及其常见危险因素城乡流行现状对比 19

急性轻型缺血性卒中6~9小时动脉尿激酶溶栓治疗回顾性分析 24

### 专题综述

获益与风险并存——阿司匹林在缺血性卒中一级预防中的作用 62

血压控制与卒中一级预防研究进展 66

### 病例讨论

卵圆孔未闭致青年缺血性卒中介入封堵治疗一例 73

### 综述

外周血白细胞端粒长度与心脑血管疾病风险的研究进展 82

### Editorial

Review 2015 1

### Commentary

The Current Status and Solution of Screening and Management of Population with High-risk for Stroke in China 15

### Original Contributions

Comparison of the Prevalence of Stroke and Its Common Related Risk Factors between Urban and Rural Areas in Zhengzhou 19

Retrospective Analysis of Curative Effects of Selective Intra-arterial Urokinase Thrombolysis for Patients with Mild Acute Ischemic Stroke within 6~9 Hours 24

### Special Reviews

Coexistence of Benefits and Risks —— the Role of Aspirin in Primary Prevention of Ischemic Stroke 62

Research Progress of Blood Pressure Control and Primary Prevention of Stroke 66

### Case Discussion

Transcatheter Closure of Patent Foramen Ovale in a Young Patient with Ischemic Stroke 73

### Reviews

Research Progress of Circulating Leukocyte Telomere Length and Cardiovascular or Cerebrovascular Disease 82



# 目

# 录

Chinese Journal of Stroke

第11卷 第1期 2016年1月20日出版

## 主编手记

- 1 卒中：回眸2015 王拥军

## 述评

- 15 中国卒中高危人群筛查管理现状及对策 许予明，李亚鹏，宋波  
论著

- 19 郑州市卒中及其常见危险因素城乡流行现状对比 韩凯昊，李亚鹏，刘凯，等

- 24 急性轻型缺血性卒中6~9小时动脉尿激酶溶栓治疗回顾性分析 杨俊，魏才，徐江涛，等

- 28 糖化血红蛋白与大动脉粥样硬化性缺血性卒中患者预后的关系研究 田俊萍，王鸿，王红霞，等

- 34 临界关闭压对于正常大鼠脑血流自动调节的作用 王文君，高庆春，陈建文，等

- 42 卒中识别方法健康教育的随机对照研究 唐艳，王健，杨娟，等

- 47 心房颤动合并脑栓塞患者的抗凝治疗现状和出血转化分析 吴章薇，梅丽平，赵军，等

- 54 症状性大脑中动脉粥样硬化性狭窄的血流动力学数值模拟研究 沈雷，张永巍，吕楠，等

## 专题综述：缺血性卒中的一级预防

- 62 获益与风险并存——阿司匹林在缺血性卒中一级预防中的作用 王少石，鲍欢

- 66 血压控制与卒中一级预防研究进展 霍晓川，王文志

## 病例讨论

- 73 卵圆孔未闭致青年缺血性卒中介入封堵治疗一例 付强，赵敏，丁则昱，等

- 78 双侧香槟瓶颈征烟雾病一例报道 李华，潘忠富，陈丽萍，等

## 综述

- 82 外周血白细胞端粒长度与心脑血管疾病风险的研究进展 李静，张梅，张伟丽

## 教学园地

- 87 以问题为基础的学习在脑血管外科临床教学中的应用 张谦，王嵘，张岩，等

## 信息速递

- 13 声明

- 14 《中国卒中杂志》核心期刊收录证书

- 41 《睡眠障碍问与答》书讯

- 46 《漫画脑卒中》书讯

- 60 中国卒中学会第二届学术年会暨天坛国际脑血管病会议 2016与《中国卒中杂志》联合征文通知

- 77 中国卒中学会脑血流与代谢分会首届学术年会通知

- 90 《中国卒中杂志》稿约

# CONTENTS IN BRIEF

Chinese Journal of Stroke

Monthly Established in January 2006  
Volume 11, Number 1, January 20, 2016

## Editorial

- 1 Review 2015 WANG Yong-Jun

## Commentary

- 15 The Current Status and Solution of Screening and Management of Population with High-risk for Stroke in China XU Yu-Ming, LI Ya-Peng, SONG Bo

## Original Contributions

- 19 Comparison of the Prevalence of Stroke and Its Common Related Risk Factors between Urban and Rural Areas in Zhengzhou HAN Kai-Hao, LI Ya-Peng, LIU Kai, et al.

- 24 Retrospective Analysis of Curative Effects of Selective Intra-arterial Urokinase Thrombolysis for Patients with Mild Acute Ischemic Stroke within 6~9 Hours YANG Jun, WEI Cai, XU Jiang-Tao, et al.

- 28 Association between Hemoglobin A1c and Outcome in Patients with Acute Ischemic Stroke TIAN Jun-Ping, WANG Hong, WANG Hong-Xia, et al.

- 34 Role of Critical Closing Pressure to Cerebral Blood Flow Autoregulation on Normal Rats WANG Wen-Jun, GAO Qing-Chun, CHEN Jian-Wen, et al.

- 42 A Randomized Control Study on Effects of Health Education with the Stroke Recognition Method Education TANG Yan, WANG Jian, YANG Juan, et al.

- 47 Observation of the Status of Anticoagulation and Analysis of Hemorrhagic Transformation of Cerebral Embolism Patients with Atrial Fibrillation WU Zhang-Wei, MEI Li-Ping, ZHAO Jun, et al.

- 54 Computational Fluid Dynamic Study of Symptomatic Middle Cerebral Artery Atherosclerotic Stenosis SHEN Lei, ZHANG Yong-Wei, LV Nan, et al.

## Special Reviews: Primary Prevention of Ischemic Stroke

- 62 Coexistence of Benefits and Risks—the Role of Aspirin in Primary Prevention of Ischemic Stroke WANG Shao-Shi, BAO Huan

- 66 Research Progress of Blood Pressure Control and Primary Prevention of Stroke HUO Xiao-Chuan, WANG Wen-Zhi

## Case Discussion

- 73 Transcatheter Closure of Patent Foramen Ovale in a Young Patient with Ischemic Stroke FU Qiang, ZHAO Min, DING Ze-Yu, et al.

- 78 A Case of Moyamoya Disease with Bilateral Champagne Bottle Neck LI Hua, PAN Zhong-Fu, CHEN Li-Ping, et al.

## Reviews

- 82 Research Progress of Circulating Leukocyte Telomere Length and Cardiovascular or Cerebrovascular Disease LI Jing, ZHANG Mei, ZHANG Wei-Li

## Teaching Garden

- 87 Application of Problem-based Learning in Clinical Teaching of Cerebraovascular Neurosurgery ZHANG Qian, WANG Rong, ZHANG Yan, et al.

## Responsible Institution

Ministry of Science and Technology,  
P.R.C

## Sponsor

Institute of Scientific and Technical Information of China  
Scientific and Technical Documents Publishing House

## Underwriter

Chinese Stroke Association

## Honorary Chairman

ZHAO Ji-Zong

## Editor-in-Chief

WANG Yong-Jun

## Associate Editors

Ka Sing Wong

DONG Qiang

ZENG Jin-Sheng

WANG Chun-Xue

## Executive Editor

XU Yu-Ming

## English Language Editor

David Z. Wang (USA)

## Managing Director

WANG Chun-Xue

## Editorial Office

Editorial Board of Chinese Journal of Stroke

Room 808, Baihuan Building, 66  
Guangqu Road, Chaoyang District,  
Beijing, 100022

Tel: (010) 57986277

<http://www.chinastroke.org.cn>

E-mail:

cjs@chinastroke.net

## Publishing

Publishing House of Chinese Journal of Stroke

Room 808, Baihuan Building, 66  
Guangqu Road, Chaoyang District,  
Beijing, 100022

Tel: (010) 57986277, 52494225

<http://www.chinastroke.org.cn>

E-mail:

cjs@chinastroke.net

## Printing

Beijing Colourful Print Co., Ltd.

## Domestic Distributor:

Beijing Post Offices

Code No. 80-507

## Price

RMB 20.00 Yuan

## CSSN

ISSN 1673-5765

CN 11-5434/R

Copyright 2016 by the Publishing

House of Chinese Journal of Stroke

络活喜®

苯磺酸氨氯地平片  
高质量降压 更多心脑获益

# 提示： 平稳控制清晨血压 更多心脑获益



## 络活喜®简短处方资料：

### 【药品信息】

商品名：络活喜

通用名：苯磺酸氨氯地平片

剂型：片剂

包装规格：铝塑泡罩包装，5mg；7片/盒，14片/盒，28片/盒；10mg；30片/盒。聚乙烯瓶包装，10mg；500片/瓶。

适应症：1. 高血压

2. 冠心病（慢性稳定性心绞痛、血管痉挛性心绞痛及经血管造影证实的冠心病）

用法用量：

成人

通常本品治疗高血压的起始剂量为5mg，每日一次，最大剂量为10mg，每日一次。

身材小、虚弱、老年、或伴肝功能不全患者，起始剂量为2.5mg，每日一次；此剂量也可为本品联合其它抗高血压药物治疗的剂量。

治疗慢性稳定性血管痉挛性心绞痛的推荐剂量是5~10mg，每日一次；老年及肝功能不全的患者建议使用较低剂量治疗，大多数患者的有效剂量为10mg，每日一次。治疗冠心病的推荐剂量为5~10mg，每日一次。在临床研究中，大多数患者需要10mg/日的剂量。

禁证：对氨氯地平过敏的病人禁用本品。

警告：无。

药物相互作用：可能存在相互作用的药物有：辛伐他汀、CYP3A4 抑制剂、CYP3A4 诱导剂、环孢素。

药物过量：严重过量可能导致外周血管过度扩张伴有显著的低血压以及反射性心动过速。人体研究中，本品有意过量应用的资料有限。如果有大量服药，应积极进行心肺监测。由于本品与血浆蛋白结合率高，所以透析治疗是无益的。

不良反应：患者对本品很好耐受。副反应主要为头痛、水肿。其他副作用包括疲劳、恶心、潮红和头晕。

【注意事项】

1. 低血压

症状性低血压可能发生，特别是在严重的主动脉狭窄患者中。因本品的扩血管作用是逐渐产生的，服用本品后发生急性低血压的情况罕有报道。

2. 心绞痛加重或心肌梗死

极少数患者，特别是伴有严重冠状动脉阻塞性疾病的患者，在开始使用苯磺酸氨氯地平治疗或增加剂量时，可出现心绞痛恶化或发生急性心肌梗死。

3. 肝功能受损病人的使用

因本品通过肝脏大量代谢，并且肝功能不全患者的血浆消除半衰期(t<sub>1/2</sub>)为56小时，因此本品用于重度肝功能不全患者时应缓慢增量。

4. 孕妇及哺乳期妇女用药

只有当潜在受益超过对胎儿的潜在风险时，才可在妊娠期间使用氨氯地平。服药的哺乳期妇女应停止哺乳。

5. 儿童用药

6至17岁儿童高血压患者应用本品的推荐剂量为2.5mg至5mg，每日一次。

6. 老年用药

老年患者对本品的清除率降低，多数情况下老年人有肝、肾或心功能的减退及并发其他疾病或合用其他药物的可能更大。

通常开始宜用剂量范围内的低剂量（见用法用量）。

有效期：5mg：60个月；10mg：24个月。

贮藏：遮光，密封保存。

本广告仅供医学药学专业人士阅读，详细资料参见药品说明书

国药准字H10950224

广审号：辽药广审（文）第2015070104号



辉瑞制药有限公司

地址：北京市东城区朝阳门北大街3、5、7号五矿广场B座8层-12层

电话：(8610)85167000

传真：(8610)85167020

邮编：100010

网址：www.pfizer.com.cn

万方数据