

论著

脑心通胶囊对血管性痴呆大鼠CGRP的影响

刘石梅¹, 苏南湘², 何明大², 王哲²

1. 佛山市顺德区伍仲佩纪念医院老年科, 佛山 528333; 2. 中南大学湘雅二医院中医科, 长沙 410011

收稿日期 2006-9-25 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

关键词 [降钙素基因相关肽](#) [血管性痴呆](#) [Morris水迷宫](#) [脑心通胶囊](#)

分类号

Effect of Naoxintong capsules on calcitonin gene-related peptide of vascular dementia in rats

LIU Shi-mei¹, SU Nan-xiang², HE Ming-da², Wang Zhe²

1. Department of Geriatrics, Wuzhongpei Memorial Hospital, Shunde District, Fushan 528333; 2. Department of Traditional Chinese Medicine, Second Xiangya Hospital, Central South University, Changsha 410011, China

Abstract

Key words [calcitonin gene-related peptide](#) [vascular dementia](#) [morris water maze ex-periment](#) [naoxintong capsule](#)

DOI:

通讯作者 刘石梅 lshimei1217@126.com

作者个人主页 刘石梅¹; 苏南湘²; 何明大²; 王哲²

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(1337KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [复制索引](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“降钙素基因相关肽”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [刘石梅](#)
 - [苏南湘](#)
 - [何明大](#)
 - [王哲](#)