

中国肿瘤临床 » 2013, Vol. 40 » Issue (11): 629-633 DOI: doi:10.3969/j.issn. 1000-8179.2013.11.004

基础研究

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

◀◀ [前一篇](#) | [后一篇](#) ▶▶

## mi R-29a 对胶质瘤细胞CDC42表达及迁移和侵袭的影响\*

王 影, 孙 静, 李艳艳, 于士柱, 孙翠云, 程德刚, 王 虔, 石翠娟, 安同岭, 温艳军

作者单位: 天津医科大学总医院神经病学研究所, 天津市神经损伤变异与再生重点实验室, 教育部中枢神经创伤修复与再生重点实验室 (天津市 300052)

Effects of miR-29a on CDC42expression and glioma cell migration and invasion

Ying WANG, Jing SUN, Yanyan LI , Shizhu YU, Cuiyun SUN, Degang CHENG, Qian WANG, Cuijuan SHI , Tongling AN,Yanjun WEN

Department of Neuropathology, Tianjin Medical University General Hospital, Tianjin Neurological Institute, Tianjin Key Laboratory of Injuries, Variations and Regeneration of Nervous System, Key Laboratory of Post-trauma Neuro-repair and Regeneration in Central Nervous System, Ministry of Education, Tianjin300052, China.

摘要

图/表

参考文献

相关文章 (15)

### 友情链接



版权所有 © 2013 《中国肿瘤临床》编辑部

地址: 天津市河西区体院北环湖西路肿瘤医院内 300060

电话/传真: (022)23527053 E-mail: cjco@cjco.cn cjcotj@sina.com 津ICP备1200315号