

中国肿瘤临床 » 2013, Vol. 40 » Issue (7): 371-374 DOI: doi:10.3969/j.issn.1000-8179.2013.07.001

基础研究

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

| [后一篇](#) ►

## Wnt 家族成员在TA2 小鼠乳腺癌生成过程中基因表达变化规律\*

刘 芳①,孙保存①②,张丹芳①,王进京①,董学易①,古 强①,赵秀兰①

作者单位: ①天津医科大学病理教研室(天津市300070); ②天津医科大学附属肿瘤医院病理科

Dynamic Wnt gene expression in the oncogenesis of breast cancer in Tianjin albino2 strain mice

Fang LIU<sup>1</sup>,Baocun SUN<sup>1,2</sup>,Danfang ZHANG<sup>1</sup>,Jinjing WANG<sup>1</sup>,Xueyi DONG<sup>1</sup>,Qiang GU<sup>1</sup>,Xiulan ZHAO<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Teaching and Research Section of Pathology, Tianjin Medical University, Tianjin 300070, China

<sup>2</sup>Department of Pathology, Tianjin Medical University Cancer Institute and Hospital, Tianjin 300060, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(10\)](#)

### 友情链接



中国科学技术协会



中国抗癌协会



天津市肿瘤医院



CNKI 中国知网



维普网  
仓储式在线出版平台



万方数据