

中国肿瘤临床 » 2014, Vol. 41 » Issue (5): 286-290 DOI: doi:10.3969/j.issn. 1000-8179.20131238

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](#) ▶▶

## IGF1 信号通路IGF1 IGF1R 及AKT 在卵巢癌顺铂耐药中表达的研究\*

贾美群①, 陈曾燕①, 施玲燕②, 赵斌③, 吴霞①, 吴银芳②

作者单位: ①南通市肿瘤医院妇瘤科(江苏省南通市226000); ②南通市肿瘤医院科研所

Key protein expressions in the insulin-like growth factor-1 signal pathway involved in the resistance of ovarian cancer to cisplatin

Meiqun JI A1,Zengyan CHEN1,Lingyan SHI 2,Bin ZHAO3,Xia WU1,Yinfang WU2

1Department of Gynecology,

2Scientific Institutes,

3Department of Pathology, Nantong Tumor Hospital, Nantong 226361, China.

摘要

图/表

参考文献(0)

相关文章 (10)

### 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](mailto:cjco@cjco.cn) [cjcotj@sina.com](mailto:cjcotj@sina.com) 津ICP备1200315号