



中国肿瘤临床 » 2013, Vol. 40 » Issue (4): 190-194 DOI: doi:10.3969/j.issn.1000-8179.2013.04.003

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 »

二氢青蒿素通过PTEN/PI3K/Akt 通路抑制胃癌细胞的增殖

钟轩^①, 王爱军^②, 王红钰^②, 冯俊伟^②, 郑宝军^②, 施华^②

①开滦总医院普通外科 (河北省唐山市063000); ②唐山市工人医院肿瘤外科

DHA-inhibited proliferation through the PTEN/PI3K/Akt pathway in gastric cancer SGC 7901 cells

Xuan ZHONG¹, Aijun WANG², Hongyu WANG², Junwei FENG², Baojun ZHENG², Hua SHI²

¹Department of General Surgery, Kailuan General Hospital, Tangshan 063000, China

²Department of Oncology Surgery, Tangshan Gongren Hospital, Tangshan063000, China

摘要

图/表

参考文献

相关文章 (15)

友情链接

