

论著

选择性COX-2抑制剂NS-398对宫颈癌细胞的作用及其作用机制

李新国1, 吴敏2, 张瑜1

1.中南大学湘雅医院妇产科; 2.湖南省妇幼保健院妇产科, 长沙 410008

收稿日期 2006-10-23 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

关键词 [COX-2抑制剂](#); [NS-398](#); [宫颈癌](#); [增殖](#); [凋亡](#)

分类号

Mechanism and effect of selective cyclooxygenase-2 inhibitor NS-398 on human cervical carcinoma cells

LI Xin-guo1, WU Min2, ZHANG Yu1

1.Department of Obstetrics and Gynecology, Xiangya Hospital, Central South University; 2.Department of Obstetrics and Gynecology, Maternal and Child Care Hospital of Hunan Province, Changsha 410008, China

Abstract

Key words [COX-2 inhibitor](#) [NS-398](#) [cervical carcinoma](#) [proliferation](#) [apoptosis](#)

DOI:

通讯作者 吴敏 wumin19811017@163.com

作者个人主页 李新国1;吴敏2;张瑜1

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(1555KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(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“COX-2抑制剂; NS-398; 宫颈癌; 增殖; 凋亡”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [李新国](#)
- [吴敏](#)
- [张瑜](#)