

药物研究

豨薟草对人宫颈癌HeLa细胞的体外抑制效应

汪建平<sup>1</sup>, 罗琼<sup>2</sup>, 阮金兰<sup>1</sup>, 陈延安<sup>1</sup>, 陈敏贤<sup>1</sup>

(1. 华中科技大学同济医学院药学院, 武汉430030; 2. 武汉市第一医院病理科, 430022)

收稿日期 2008-2-2 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 目的 研究中药豨薟草提取物对人宫颈癌细胞HeLa的体外抑制效应. 方法 培养人宫颈癌HeLa细胞, 体外加入不同浓度的豨薟草提取物, MTT法观察其对细胞增殖的影响. 结果 豨薟草的乙酸乙酯和正丁醇部位对HeLa细胞有较强的体外增殖抑制作用. 结论 豨薟草对HeLa细胞有较强的体外抑制效应.

**关键词** [豨薟草](#) [奇壬醇](#) [HeLa细胞](#)

**分类号** [R282.71](#) [R285](#)

**DOI:**

对应的英文版文章: [2009-1-45](#)

通讯作者:

作者个人主页: [汪建平<sup>1</sup>](#); [罗琼<sup>2</sup>](#); [阮金兰<sup>1</sup>](#); [陈延安<sup>1</sup>](#); [陈敏贤<sup>1</sup>](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(1151KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“豨薟草”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [汪建平](#)
- [罗琼](#)
- [阮金兰](#)
- [陈延安](#)
- [陈敏贤](#)