

论著

复方菝葜颗粒对非小细胞肺癌A549细胞 Bcl-2和Bax基因表达的影响

李广诚, 董克礼, 胡灿红

中南大学湘雅三医院中医科, 长沙 410013

收稿日期 2006-6-16 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

关键词 [复方菝葜颗粒](#); [非小细胞肺癌](#); [A549细胞](#); [Bcl-2](#); [Bax](#)

分类号

Effect of compound Rhizoma Smilacinus granules on the expression of Bcl-2 and Bax gene in A549 cell lines of non-small cell lung cancers

LI Guang-cheng, DONG Ke-li, HU Can-hong

Department of Traditional Chinese Medicine, Third Xiangya Hospital, Central South
Universty, Changsha 410003, China

Abstract

Key words [compound Rhizoma Smilacinus granule](#) [non-small cell lung cancer](#) [A549
cell lines](#) [Bcl-2](#) [Bax](#)

DOI:

通讯作者 董克礼 Dongkeli666@sina.com

作者个人主
页 李广诚;董克礼;胡灿红

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(1043KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“复方菝葜颗粒; 非小
细胞肺癌; A549细胞; Bcl-2;
Bax”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [李广诚](#)
- [董克礼](#)
- [胡灿红](#)