

论著

扶正养营颗粒对免疫介导再生障碍性贫血小鼠骨髓增殖及bcl-2表达的影响

何明大, 张四方, 蒋淑珍

中南大学湘雅二医院中医科, 长沙 410011

收稿日期 2006-1-1 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

关键词 [扶正养营颗粒](#); [再生障碍性贫血](#); [骨髓增殖](#); [bcl-2](#)

分类号

Effects of Fuzhengyangying granules on the bone marrow proliferation and bcl-2 expression in mice with immune mediated aplastic anemia

HE Ming-da, ZHANG Si-fang, JIANG Shu-zhen

Department of Traditional Chinese Medicine, Second Xiangya Hospital, Central South University, Changsha 410011, China

Abstract

Key words [Fuzhengyangying granules](#) [aplastic anemia](#) [bone marrow proliferation](#) [bcl-2](#)

DOI:

通讯作者 何明大 hemingda@sohu.com

作者个人主页 何明大;张四方;蒋淑珍

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(1394KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“扶正养营颗粒; 再生障碍性贫血; 骨髓增殖; bcl-2”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [何明大](#)
- [张四方](#)
- [蒋淑珍](#)