

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](mailto: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\(1394KB\)](#)

► [\[HTML全文\]\(OKB\)](#)

► [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](#)