

药物研究

小儿康颗粒主要药效学研究

程弘夏¹, 周素文², 罗智¹

(1.华中科技大学同济医学院药学院生物药学教研室, 武汉430030; 2.湖北省药品检验所, 武汉430064)

收稿日期 2006-3-23 修回日期 网络版发布日期 2007-1-24 接受日期

摘要 目的 观察小儿康颗粒的止咳化痰及解热作用. 方法 采用实验大鼠、小鼠、家兔为模型, 分别对小儿康颗粒进行止咳、化痰、解热作用实验. 结果 小儿康颗粒有明显止咳、祛痰作用; 对大肠埃希菌内毒素引起的家兔发热有一定的解热作用. 结论 小儿康颗粒具有较好的止咳、祛痰及解热作用.

关键词 [小儿康颗粒](#) [止咳](#) [祛痰](#) [解热](#)

分类号 [R985](#) [R969](#)

DOI:

对应的英文版文章: [260518](#)

通讯作者:

作者个人主页: [程弘夏¹](#); [周素文²](#); [罗智¹](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(1196KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“小儿康颗粒”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [程弘夏](#)
- [周素文](#)
- [罗智](#)