

药物研究

透皮促透剂对复方酮康唑乳膏体外透皮吸收的影响

马平勃, 黄中伟

第一军医大学南方医院药学部, 广州510515

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 目的: 观察不同促透剂对复方酮康唑乳膏中酮康唑在体外透皮作用的影响。方法: 采用改良的简单小室装置, 以离体鼠皮为透皮屏障, 用高效液相色谱法(HPLC)测定含量, 计算累积透皮吸收百分率。结果: 5种促透使用方法对乳膏中酮康唑均有促透作用。结论: 5种促透使用方法最好的为3%双戊烯(DP)+1.5%氮酮(azone), 然后依次是3%DP、3%薄荷醇(M)、1.5%DP+1.5%M、2%azone。

关键词 [酮康唑, 复方](#) [促透剂](#) [体外渗透](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [1004-0781 \(2004\) 04-0220-02](#)

通讯作者:

作者个人主页: 马平勃; 黄中伟

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(1095KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“酮康唑, 复方”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [马平勃](#)
- [黄中伟](#)