

药物与临床

卡泊芬净与依曲康唑口服溶液序贯治疗侵袭性真菌感染的疗效与安全性

张赤¹, 万德宁², 张声¹, 王焱林², 罗华¹, 张卫星¹

(1. 北京大学深圳医院重症监护病房, 518000; 2. 武汉大学中南医院麻醉科, 430071)

收稿日期 2010-1-5 修回日期 2010-2-10 网络版发布日期 接受日期

摘要 目的 评价醋酸卡泊芬净静脉注射后口服伊曲康唑治疗重症监护病房 (ICU) 侵袭性真菌感染 (IFI) 疗效与安全性. 方法 将42例侵袭性真菌感染患者, 根据不同抗真菌治疗 方法 分成两组, 治疗组24例, 给予醋酸卡泊芬净, 首日70 mg, 次日起50 mg \cdot d⁻¹, 加入0.9%氯化钠注射液中静脉滴注, 时间>1 h, 2~4周后, 改为口服伊曲康唑口服液; 对照组18例, 静脉滴注卡泊芬净, 首日70 mg, 次日起50 mg \cdot d⁻¹, 完成全部疗程. 观察两组患者的疗效与不良反应发生情况. 结果 治疗组治愈5例, 显效10例, 进步3例, 无效6例. 发生不良反应2例; 对照组治愈5例, 显效7例, 进步2例, 无效4例. 发生不良反应3例. 结论 两种方案对侵袭性真菌感染的患者均有效, 卡泊芬净静脉滴注后改用口服伊曲康唑有较好的疗效, 且安全性好, 不良反应少.

关键词 [卡泊芬净](#) [伊曲康唑](#) [感染, 真菌, 侵袭性](#) [重症监护病房](#)

分类号 [R978.5](#) [R379](#)

DOI: 10.3870/yydb.2010.07.014

对应的英文版文章: [2010-7-875](#)

通讯作者:

作者个人主页: 张赤¹; 万德宁²; 张声¹; 王焱林²; 罗华¹; 张卫星¹

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (1199KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (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“卡泊芬净”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [张赤](#)
- [万德宁](#)
- [张声](#)
- [王焱林](#)
- [罗华](#)
- [张卫星](#)