

药物与临床

沙立度胺治疗难治性多发性骨髓瘤的临床研究

高霞,王凤秀

山东省滨州市人民医院药剂科, 256610

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 2007-8-6 接受日期

摘要 目的探讨沙立度胺单用,联合地塞米松或三氧化二砷治疗难治性多发性骨髓瘤(MM)的疗效。方法选择难治性MM患者46例,随机分成3组,A组18例,口服沙立度胺,起始量为100~200 mg·d⁻¹,每2周增加50~200 mg·d⁻¹,直至400 mg·d⁻¹,早餐后和晚餐后各服1次。以此为维持量治疗,每8周为一个疗程,共治疗2~10个疗程。B组21例,口服沙立度胺,起始剂量为100 mg·d⁻¹,每3 d增加100 mg·d⁻¹,至400 mg·d⁻¹开始加用地塞米松40 mg·d⁻¹,在第1~4天,第9~12天,第17~20天服用,1个月为一个疗程。C组7例,口服沙立度胺,起始剂量为100 mg·d⁻¹,晚睡前顿服,1周后逐渐加量至200 mg·d⁻¹,对不能耐受者减量为150 mg·d⁻¹,平均166 mg·d⁻¹,用药时间至少4周,平均12.2周。同时给予0.1%三氧化二砷注射液10 mg·d⁻¹加入5%葡萄糖注射液500 mL中静脉滴注,给予维生素C 3.0 g·d⁻¹静脉滴注,连用28~42 d。结果A组完全缓解1例,基本完全缓解2例,显效2例,部分缓解3例。B组分别为3,3,4和3例。C组分别为0,2,1和1例,有效率A组44.4%,B组为61.9%,C组为57.1%。结论沙立度胺单用或联合治疗方案可作为治疗难治性MM的新选择。

关键词 [沙立度胺](#) [地塞米松](#) [三氧化二砷](#) [骨髓瘤,多发性,难治性](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [1004-0781\(2006\)08-0799-03](#)

通讯作者:

作者个人主页: [高霞;王凤秀](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(1065KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“沙立度胺”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [高霞](#)
 - [王凤秀](#)