

药物与临床

克拉霉素治疗生殖道沙眼衣原体感染30例

梁秋霞

山东省威海市中医院妇产科,264200

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 目的:评价克拉霉素对生殖道沙眼衣原体感染的有效性和安全性.方法:将60例患者随机分为治疗组和对照组各30例,治疗组采用克拉霉素250 mg,bid,po,对照组采用红霉素500 mg,qid,po,疗程均7 d,观察疗效.结果:治疗组有效率93.3%,对照组有效率86.7%,经统计学处理差异无显著性($P>0.05$).出现不良反应,对照组6例,而治疗组1例,经统计学处理差异显著($P<0.05$).结论:克拉霉素可作为治疗生殖道衣原体感染首选药.

关键词 [克拉霉素](#) [感染,衣原体,生殖道](#) [红霉素](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [1004 0781\(2002\)01 0042 01](#)

通讯作者:

作者个人主页: 梁秋霞

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDE \(860KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“克拉霉素”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [梁秋霞](#)