

用药指南

上海铁路医院1999~2001年痢疾杆菌耐药分析

甘和平

上海铁路局中心卫生防疫站,200071

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 目的:分析目前上海地区痢疾杆菌耐药情况以及不同菌型间耐药性差异.方法:应用纸片琼脂扩散法(K B法)对上海铁路中心医院1999~2001年150株痢疾杆菌进行药敏试验.结果:痢疾杆菌对庆大霉素、呋喃唑酮、头孢唑啉、妥布霉素、阿米卡星等较敏感,而对氨苄西林、复方磺胺甲 唑、诺氟沙星耐药率较高,分别为77.33%,75.33%,18.00%.结论:对菌痢患者进行分型监测和药敏试验,定期及时公布本地区 and 全国细菌抗菌药物耐药监测情况,指导合理用药.

关键词 [痢疾杆菌](#) [菌群分析](#) [药敏试验](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [1004 0781\(2002\)07 0447 01](#)

通讯作者:

作者个人主页: 甘和平

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(960KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“痢疾杆菌”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

• [甘和平](#)