

## 用药指南

### 碳青霉烯类抗生素的临床应用和耐药现状

李丹

(湖北省妇幼保健院药剂科,武汉430070)

收稿日期 2008-6-24 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 概述碳青霉烯类抗生素在重症感染中的临床应用, 阐述细菌对碳青霉烯类抗生素的耐药现状, 以促使该类抗生素的临床合理应用. 致病菌对各种抗菌药物的耐药已成为临床预防或治疗上的严重问题, 碳青霉烯类抗生素是目前临床最有效的抗生素之一. 细菌耐药的产生与抗生素的应用是一对矛盾, 所以临床上必须强调合理、慎用这类高效广谱的抗生素, 使碳青霉烯类能长期保持优良的抗菌活性.

**关键词** [抗生素](#), [碳青霉烯类](#) [抗感染](#) [多重耐药](#)

分类号 [R978.1](#)

**DOI: 10.3870/yydb.2009.04.051**

对应的英文版文章: [2009-4-517](#)

通讯作者:

作者个人主页: 李丹

## 扩展功能

### 本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(940KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“\[抗生素, 碳青霉烯类\]\(#\)”的 \[相关文章\]\(#\)](#)
- ▶ 本文作者相关文章
  - [李丹](#)