

## 药事管理

### 面向临床路径支撑系统的药品知识库系统

吴静<sup>1</sup>, 张倩<sup>2</sup>, 齐德昱<sup>2</sup>, 林伟伟<sup>2</sup>

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 临床路径作为一种新型和先进的管理模式, 在最大程度上规范了不同医师的用药行为, 有效推进了合理用药。规范化、智能化药品知识库系统的建立, 能为实现辅助临床医生开出最优处方或医嘱提供基本依据, 并能促进临床路径系统的顺利实施。该文简要介绍了临床路径支撑系统; 分析了药品知识库系统的体系构架和功能, 并对实现系统的关键技术进行研究与探讨。

**关键词**

分类号 [R95](#)

**DOI: 10.3870/yydb.2010.08.049**

对应的英文版文章: [2010-8-1106](#)

通讯作者:

作者个人主页: 吴静<sup>1</sup>; 张倩<sup>2</sup>; 齐德昱<sup>2</sup>; 林伟伟<sup>2</sup>

## 扩展功能

### 本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(3602KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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 无 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [吴静](#)
- [张倩](#)
- [齐德昱](#)
- [林伟伟](#)