### 药学进展

环孢素血药浓度监测方法比较

宋丽丽1,陈东生2,吕永宁2

1.华中科技大学同济医学院2006级研究生班,武汉430030; 2.华中科技大学同济医学院附属协和医院药剂科,武 汉430022

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 目前,用于测定环孢素血药浓度的方法主要包括高效液相色谱法、高效液相质谱联用法、荧光偏振免疫法、 放射免疫法、酶联免疫吸附测定法、高效毛细管电泳法等.根据抗体的特异性,又可分为单抗法和多抗法.各种监测 方法各具优缺点,监测结果具有一定的相关性.实际工作中应根据测定的需求,结合实验室仪器设备条件,选择具体的 加入我的书架 监测方法.

关键词 环孢素 血药浓度 监测

分类号 A

DOI:

对应的英文版文章:1004-0781 (2008) 02-0210-03

## 通讯作者:

作者个人主页: 宋丽丽1;陈东生2;吕永宁2

## 扩展功能

## 本文信息

- ► Supporting info
- ▶ PDF (1228KB)
- ▶ [HTML全文](OKB)
- ▶参考文献[PDF]
- ▶参考文献

# 服务与反馈

- ▶把本文推荐给朋友
- ▶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"环孢素"的 相关文

▶本文作者相关文章

- 宋丽丽
- 陈东生
- 吕永宁