

## 用药指南

### 药源性唾液腺肿大分析

吴万桂, 袁捷, 林惠华

南京医科大学附属南京第一医院消化科, 210006

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 目的了解我国药源性唾液腺肿大的发病现状、临床特征及药物种类, 为临床进一步认识和诊治药源性唾液腺肿大提供依据。方法利用中国期刊全文数据库(CNKI)检索1979年1月~2008年6月国内报道的药源性唾液腺肿大文献59篇计155例, 结合该院收治的1例(共计156例)病例进行分析。结果药源性唾液腺肿大可见于任何年龄, 男性为主; 致病药物主要为硫普罗宁、谷胱甘肽、氨苄西林钠、林可霉素、山莨菪碱等; 大多患者于使用药物后迅速出现腮腺、颌下腺对称性肿大, 停药后自行消退; 部分患者可并发全身皮疹、瘙痒、腹痛、呼吸困难、发热、胸闷等。结论药源性唾液腺肿大近十年来报道显著增加, 应重视并充分认识其特征, 以提高该病临床诊治的水平。

**关键词** [唾液腺肿大, 药源性; 不良反应; 分析](#)

分类号

**DOI:**

对应的英文版文章: [2009-5-673](#)

通讯作者:

作者个人主页: 吴万桂; 袁捷; 林惠华

## 扩展功能

### 本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(465KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“唾液腺肿大, 药源性; 不良反应; 分析”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [吴万桂](#)
- [袁捷](#)
- [林惠华](#)