

药物与临床

胺碘酮对老年人甲状腺功能的影响

张丽,陈勇驰

广东省人民医院老年医学研究所心内科, 广州510080

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 目的: 研究广州长期口服胺碘酮的老年心律失常患者的甲状腺功能改变的临床特征。方法: 20例在服药前、服药后和停药后6个月3个时间点, 用放射免疫法采血测量甲状腺功能相关指标。结果: 17例出现甲状腺功能减退(甲减)。3例出现甲状腺功能亢进(甲亢), 结论: 胺碘酮可能通过增加碘摄入以及其本身与甲状腺激素相似的化学结构而引起甲状腺功能异常; 胺碘酮引起甲状腺功能异常的类型在食物富碘的广州地区以甲减为主; 自身免疫在药物所致的甲状腺功能异常中不起主要作用。与一般老年人的甲减不同, 胺碘酮引起甲减不需终身服药。

关键词 [胺碘酮](#) [甲状腺功能亢进](#) [甲状腺功能减退](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [1004-0781\(2004\)08-0568-02](#)

通讯作者:

作者个人主页: 张丽;陈勇驰

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(1085KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(OKB\)](#)
- ▶ [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“胺碘酮”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [张丽](#)
 - [陈勇驰](#)