

# 45, X/46, X, idic (x) /47, x, idic (X) , id (x) 嵌合体核型的研究<sup>1)</sup>

朱允中, 秦龙, 郭柏炯, 孟荟

上海市静安区中心医院细胞遗传研究室

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 最常见的人类x染色体的结构异常是长臂等臂X染色体, 以及X染色体与常染色体之间的易位。关于idic (X) 染色体结构异常的病例较为罕见。国外Chapell: 等曾有研究<sup>1)</sup>, 国内周氏等<sup>2)</sup>首次报道了有关idic (X) 染色体结构异常的病例。1983年我们在一例Turner综合征发现其外周血淋巴细胞核型具有双着丝粒X染色体, 为45, X/46, X, idic(X)/47, x, idic(X), idic (X) 嵌合体核型, 现报告如下

**关键词**

**分类号**

**Abstract**

**Key words**

DOI:

通讯作者

## 扩展功能

### 本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(0KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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](#)

▶ [复制索引](#)

▶ [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

- [朱允中](#)
- [秦龙](#)
- [郭柏炯](#)
- [孟荟](#)