

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

► [本刊中包含“人类染色体”的相关文章](#)

► 本文作者相关文章

- [李永全](#)
- [郑克勤](#)
- [周汝滨](#)
- [潘超仁](#)
- [廖霞](#)
- [陈小萍 LI Yong-Quan](#)
- [ZHENG Ke-Qin](#)
- [ZHOU Ru-Bin](#)
- [PAN Chao-Ren](#)
- [LIAO Xia](#)

9种新的人类染色体异常核型报告 A Report of Nine New Kinds of Human Chromosomal Abnormal Karyotypes

李永全, 郑克勤, 周汝滨, 潘超仁, 廖霞, 陈小萍 LI Yong-Quan, ZHENG Ke-Qin, ZHOU Ru-Bin, PAN Chao-Ren, LIAO Xia, CHEN Xiao-Ping

广东医学院医学遗传学研究室, 湛江524023 Laboratory of Medical Genetics, Guangdong Medical College, Zhanjiang524023

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 发现9种新的人类染色体异常核型, 分别为: 46, XX, t(2; 10) (q33; q11); 46, XY, t(10; 12) (q26; q22); 46, XY, t(6; 15) (p23; q23); 46, XY, t(1; 6) (p36; q21); 46, XY, t(1; 19) (p32; p13); 46, XY, t(16; 18) (q22; q21); 46, XY, inv(1) (p36q25); 46, XY, t(13; 17) (q12; q25); 46, XY, t(15; 21) (q26; q11)。异常核型是导致自然流产和不育的原因。

Abstract Nine new kinds of human chromosomal abnormal karyotypes were reported. They were 46, XX, t(2; 10) (q33; q11); 46, XY, t(10; 12) (q26; q22); 46, XY, t(6; 15) (p23; q23); 46, XY, t(1; 6) (p36; q21); 46, XY, t(1; 19) (p32; p13); 46, XY, t(16; 18) (q22; q21); 46, XY, inv(1) (p36q25); 46, XY, t(13; 17) (q12; q25) and 46, XY, t(15; 21) (q26; q11). The chromosomal anomalies were the causes of spontaneous abortions and infertilities.

关键词 [人类染色体](#) [核型](#) [自然流产](#) [不育症](#) **Key words** [Human chromosome](#) [Karyotype](#) [Spontaneous abortion](#) [Infertility](#)

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者