

## 47例染色体异常患者永生淋巴细胞株的建立

廖世秀, 王应太, 杨艳丽, 李怡, 黄飞飞, 郝冰涛, 王兆才, 朱文玉, 司艳梅, 王亚娟

河南省人民医院医学遗传研究所; 郑州 450003

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 采用4种不同的血细胞/EB病毒(Epstein-Barr Virus, EBV)比率系列转染冻存血方法建立永生淋巴细胞株, 建株成功率达97.87%, 并成功地对47例染色体异常患者建立了永生淋巴细胞株, 为今后不断进行的深入研究奠定了基础。

**关键词** [EBV](#) [染色体异常](#) [永生淋巴细胞株](#)

分类号

### Abstract

### Key words

DOI:

通讯作者

### 扩展功能

#### 本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(104KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“EBV”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [廖世秀](#)
- [王应太](#)
- [杨艳丽](#)
- [李怡](#)
- [黄飞飞](#)
- [郝冰涛](#)
- [王兆才](#)
- [朱文玉](#)
- [司艳梅](#)
- [王亚娟](#)