# mmc诱导绒毛细胞和淋巴细胞SCE的对比研究

金帆, 高锦声

江苏省苏州医学院医学遗传室

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 用不同剂量的mmc分别诱导孕早期孕妇绒毛细炮和淋巴细胞SCE,发现除16ng对比组外,二类细胞相同处理组间的mmc诱发的SCE无显著性差异。同时发现mmc剂量与二类细胞SCE频率所形成的二条回归直线的斜率无显著性差异。这些结果表明在一定毒性剂量范围内,二类细胞SCE对mmc的反应敏感性可能是相似的。对油胞PRI的分析结果提示,细胞PRI的改变会对其SCE频率产生影响。

关键词

分类号

#### Abstract

#### **Key words**

DOI:

通讯作者

## 扩展功能

#### 本文信息

- ► Supporting info
- ▶ <u>PDF</u>(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
- <u>金帆</u>
- 高锦声