

短篇报道

黄芪注射液治疗前后患者外周血淋巴细胞SCE的观察

黄国香¹ 马成武² 刘德祥¹ 殷学军¹ 胡边¹ 仇东辉¹ 余佩珍² 华亮¹ 王端¹ 周俊¹

兰州军区乌鲁木齐总医院 1临床医学研究所 2专病中心 830000

收稿日期 修回日期 网络版发布日期:

摘要 本文以Budr-Giemsa 技术检测研究了接受黄芪注射液治疗的33 例病人的外周血淋巴细胞姐妹染色单体互换(SCE) 频率,结果表明,治疗后比治疗前病人的SCE 率有显著的增加,有统计学差异(P < 0. 01),说明黄芪注射液能诱发DNA 损伤。

关键词 [黄芪注射液](#) [姐妹染色单体互换](#) [DNA 损伤](#)

Review;

Abstract

Keywords

DOI

通讯作者

扩展功能	
本文信息	
▶ Supporting info	
▶ [PDF全文](66k)	
▶ [HTML全文](0k)	
▶ 参考文献	
服务与反馈	
▶ 把本文推荐给朋友	
▶ 加入我的书架	
▶ Email Alert	
相关信息	
▶ 本刊中 包含“黄芪注射液”的 相关文章	
▶ 本文作者相关文章	
· 黄国香 马成武 刘德祥 殷学军 胡边 仇东辉 余佩珍 华亮 王端 周俊	