

重型B地中海贫血异基因造血干细胞移植中不同剂量ATG-F的比较研究

究([点击查看pdf全文](#))

《南方医科大学学报》[ISSN:/CN:] 期数: 2012年05期 页码: 691 栏目: 出版日期: 2012-05-01

Title: -

作者: [李春富](#); [王彦华](#); [吴学东](#); [裴夫瑜](#); [何岳林](#); [冯晓勤](#); [刘华颖](#)

Author(s): -

关键词: [关键词: 重型地中海贫血](#); [造血干细胞移植](#); [ATG-F](#); [移植抗宿主病](#)

Keywords: -

分类号: -

DOI: -

文献标识码: -

摘要: 摘要: 目的探讨不同剂量的抗人T淋巴细胞免疫球蛋白(ATG-F)在重型地中海贫血造血干细胞移植中的应用。方法将重型B地贫患儿进行异基因造血干细胞移植的预处理方案ATG-F分为2个剂量组(低剂量15 mg/kg组和高剂量30 mg/kg组)进行比较分析。预处理方案主要包括环磷酰胺,白消安,氟达拉滨赛替哌,以及ATG-F。结果两组在中性粒细胞及血小板植入时间上无差别。II-IV的急性移植抗宿主病发生率在低剂量组和高剂量组分别为12.5%, 9.4%, 低剂量组有更高的发生趋势, III-IV的急性移植抗宿主病在低剂量和高剂量分别是12.5%和6.3%, 但无统计学差异。高剂量的ATG-F组临床拟诊真菌感染患儿较低剂量组显著高(P<0.05)。低剂量组和高剂量组2年的总的生存率分别是90.6%、93.8%。结论两组不同剂量的ATG-F作为重型B地中海贫血造血干细胞移植的预处理是可行的。

Abstract: -

参考文献/REFERENCES

-

备注/Memo: -

更新日期/Last Update: 1900-01-01

导航/NAVIGATE

[本期目录/Table of Contents](#)

[下一篇/Next Article](#)

[上一篇/Previous Article](#)

工具/TOOLS

[引用本文的文章/References](#)

[下载 PDF/Download PDF\(1366KB\)](#)

[立即打印本文/Print Now](#)

[推荐给朋友/Recommend](#)

统计/STATISTICS

[摘要浏览/Viewed](#) 247

[全文下载/Downloads](#) 279

[评论/Comments](#)

