

<<HLA不全相合造血干细胞移植>>

图书基本信息

书名：<<HLA不全相合造血干细胞移植>>

13位ISBN编号：9787562156284

10位ISBN编号：756215628X

出版时间：2012-3

出版时间：西南师范大学出版社

作者：陈幸华，孔佩艳，张曦 主编

页数：433

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<HLA不全相合造血干细胞移植>>

### 内容概要

异基因造血干细胞移植是迄今被公认的治疗恶性血液病最有效的手段之一，也是治疗重型再生障碍性贫血、地中海贫血等非恶性血液疾病有效可靠的方法，人类白细胞抗原(HLA)相合的亲缘相关或无亲缘相关供者是异基因造血干细胞移植最合适的供者。

然而，仅有25%~30%的患者能找到HLA相合的亲缘供者；在无亲缘关系人群中找到HLA相合供者的概率是1/50000—1/100000，甚至更低，且其寻找过程耗时较长而应用受限；在我国，随着单子女家庭数的日益增加，约70%~80%的患者因不能寻找到HLA相合的供者而失去造血干细胞移植治疗的机会。

# <<HLA不全相合造血干细胞移植>>

## 书籍目录

### 基础篇

#### 第一章 概述

##### 第一节 基本概念

##### 第二节 适应证选择

##### 第三节 供者选择的基本原则

##### 第四节 目前的发展现状

##### 参考文献

#### 第二章 HLA不全相合造血干细胞移植的生物学基础

##### 第一节 遗传学相关理论

##### 第二节 HLA不全相合造血干细胞移植相关的免疫学基础

##### 第三节 HLA不全相合造血干细胞移植的免疫耐受

##### 参考文献

#### 第三章 HLA不全相合造血干细胞移植的配型

##### 第一节 人类白细胞抗原

##### 第二节 HLA不全相合造血干细胞移植配型的基本要求

##### 第三节 HLA不全相合造血干细胞移植配型进展

##### 参考文献

#### 第四章 HLA不全相合造血干细胞移植相关的药物应用

##### 第一节 常用预处理化疗药物

##### 第二节 常用免疫抑制药物

##### 第三节 预防副作用及并发症处理的相关药物

##### 参考文献

### 治疗篇

#### 第五章 HLA不全相合造血干细胞移植前准备

##### 第一节 HLA不全相合造血干细胞移植时机选择

##### 第二节 移植前疾病状态和身体条件评价

##### 第三节 供者移植前准备

##### 参考文献

#### 第六章 HLA不全相合造血干细胞移植预处理方案

##### 第一节 预处理的基本原则

.....

### 各论

## <<HLA不全相合造血干细胞移植>>

### 编辑推荐

本书是目前国内第一部关于不全相合造血干细胞移植的专著。

全书主要由总论和各论两大部分组成。

总论分基础篇和治疗篇，阐述了HLA不全相合造血干细胞移植的基本概念、生物学基础、移植的具体技术等，并结合本单位与造血干细胞移植关系密切的造血微环境方面的研究进展进行了较为系统的介绍。

各论部分，介绍了HLA不全相合造血干细胞移植在血液系统恶性肿瘤和其他类疾病中的应用。

《HLA不全相合造血干细胞移植》由陈幸华、孔佩艳、张曦主编。

<<HLA不全相合造血干细胞移植>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>