

目 次

I . 総括研究報告		
造血幹細胞移植ドナーの安全性確保とドナーの意向を尊重した造血細胞の 利用の促進並びに相互監査体制の確立に関する研究		
宮村耕一	-----	1
II . 分担研究報告		
1 . ドナーQOL向上とコーディネート効率化に関する研究		
日野雅之	-----	7
2 . 造血細胞採取の安全性の確保・標準化に関する研究		
田中淳司	-----	9
2 . 造血幹細胞採取の効率化・適正化に関する研究		
上田恭典	-----	13
4 . 細胞治療の基盤整備に関する研究		
西田徹也	-----	17
5 . ドナー安全情報の収集に関する研究		
熱田由子	-----	19
6 . 造血幹細胞提供の最適化に関する研究		
高梨美乃子	-----	21
7 . ドナー安全情報の解析・現場への情報発信に関する研究		
飯田美奈子	-----	23
(資料) BM&PBSC Donors ' Booklet		
8 . 造血細胞採取凍結の適正化に関する研究		
大橋一輝	-----	36
9 . 相互監査システムの確立に関する研究		
室井一男	-----	37
(資料) 院内血液細胞処理のための指針チェックリスト		
10 . ドナー安全情報に基づく改善施策の作成に関する研究		
矢部普正	-----	51
III . 研究成果の刊行に関する一覧表	-----	54