

研究報告書目次レイアウト

目 次

I. 総括研究報告	
適切な末梢血幹細胞採取法の確立及びその効率的な普及による非血縁者間末梢血幹細胞移植の適切な提供体制構築と、それに伴う移植成績向上に資する研究	1
日野雅之	
II. 分担研究報告	
1. ドナー安全情報管理の一元化	12
宮村耕一	
2. 末梢血幹細胞採取の効率化、末梢血幹細胞採取を支える体制の整備についての検討	15
上田恭典	
3. ドナー適格性の再検討、ドナープール拡大、非血縁者ドナーにおける造血幹細胞提供年齢に関する研究	19
中世古知昭、折原勝巳	
4. ドナー安全情報管理の一元化に関する研究	26
熱田由子	
5. ドナー安全情報管理の一元化に関する研究	28
矢部普正	
(資料) 骨髄・末梢血幹細胞ドナー手帳	
6. 非血縁者末梢血幹細胞採取ドナーおよび移植患者の最適化に関する検討・G-CSF投与の状況の評価	31
長藤宏司	
7. 非血縁者間末梢血幹細胞移植における慢性GVHDの対策と治療体制の整備	33
藤 重夫	
8. ドナー管理の適正化、ドナー安全情報管理の一元化	35
矢野真吾	
9. ドナー負担の軽減、非血縁者間末梢血幹細胞移植における慢性GVHDの対策と治療体制の整備、本邦におけるECP導入に関わる整備	37
杉田純一	
10. ドナーコーディネートと非血縁者間末梢血幹細胞採取体制の効率化	39
難波寛子	
11. 造血幹細胞移植患者手帳アンケート調査	41
廣瀬朝生	
12. HCTCとバンクコーディネーターの協働によるドナー安全向上とコーディネートの効率化に関する研究、末梢血幹細胞採取ドナーのコーディネートにおけるモバイルアプリケーション開発	58
梅本由香里	
13. コーディネートの効率化、非血縁者間末梢血幹細胞採取術の短期安全性に関する検討	60
折原勝巳	
III. 研究成果の刊行に関する一覧表	65