

## 目 次

I . 総括研究報告	
200ml 献血由来の赤血球濃厚液の安全性と有効性の評価 及び初回献血を含む学校献血の推進等に関する研究 . . . . .	1
室井一男	
資料 1 平成 23 年国民健康・栄養調査報告 第 2 部身体状況調査の結果	
資料 2 米国人の体重 Exposure Factors Handbook: 2011 Edition	
II . 分担研究報告	
1 . 200mL 献血由来製剤および 400mL 献血由来製剤の安全性に関する研究 . . 11	
浅井隆善	
2 . 高校生における献血意識調査に関する研究 . . . . .	19
竹下明裕	
資料 1 第 62 回日本輸血・細胞治療学会総会発表ポスター	
3 . 小児領域での 200ml 赤血球濃厚液の使用状況等に関する研究 . . . . .	27
梶原道子	
資料 1 小児領域への 200ml 赤血球濃厚液アンケート	
4 . 200ml 赤血球濃厚液の使用状況に関する研究 . . . . .	35
岩尾憲明	
資料 1 200ml 献血由来の赤血球製剤 ( 1 単位製剤 : 以下、RCC-LR1 ) の 使用状況についてのアンケート	
III . 研究成果の刊行に関する一覧表 . . . . .	43
IV . 研究成果の刊行物・別刷 . . . . .	44