

目 次

I . 総合研究報告

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

室井一男 ----- 1

資料 1 呼吸困難等の重篤な輸血副作用の発生状況から見たリスク比較

資料 2 200ml 献血と 400ml 献血の男女別件数（平成 24 年度）

資料 3 女性献血者が 200ml 献血した理由（平成 24 年度）

資料 4 諸外国における採血量

資料 5 年代別の日本人男性と米国人男性の体重

資料 6 年代別の日本人女性と米国人女性の体重

資料 7 血液製剤使用実態調査（平成 24 年度）

資料 8 成人への 1 単位製剤使用のアンケート調査

資料 9 小児への 1 単位製剤使用のアンケート調査

資料 10 都道府県別学校献血の実施率（平成 23 年度）

資料 11 学校献血に関する赤十字血液センターへのアンケート調査

資料 12 献血と国民の平均体重（平成 23 年）との関係

資料 13 男性 50kg 未満、女性 45kg 未満の献血に占める割合

II . 研究成果の刊行に関する一覧表 ----- 19

III . 研究成果の刊行物・別刷 ----- 21