

厚生労働科学研究委託費 難治性疾患等実用化研究事業
(免疫アレルギー疾患等実用化研究事業 移植医療技術開発研究分野)

**免疫遺伝情報に基づく非血縁移植統合データベースの構築
と
最適なドナー・さい帯血の選択**

平成26年度 委託業務成果報告書

業務主任者 森島 泰雄

平成 27 年 (2015) 年 3 月

本報告書は、厚生労働省の厚生労働科学研究委託事業（難治性疾患等実用化研究事業（免疫アレルギー疾患等実用化研究事業 移植医療技術開発研究分野））による委託業務として、篠田雅幸（受託者の名称）が実施した平成26年度「免疫遺伝情報に基づく非血縁移植統合データベースの構築と最適なドナー・さい帯血の選択（契約書第1条で定めた委託業務題目）」の成果を取りまとめたものです。