

目 次

I . 総括研究報告	
iPS細胞を活用した血液・免疫系難病に対する革新的治療薬の開発 谷 憲三朗	----- 1
II . 分担研究報告	
1 . 血液・免疫系難病由来人工多能性幹 (iPS) 細胞の樹立と新規薬剤探索研究 谷 憲三朗	----- 15
2 . 原発性免疫不全症候群および自己炎症性疾患の疾患特異的iPS細胞を用いた原因・病態解析 原 寿郎	----- 24
3 . iPS細胞を活用した血液・免疫系難病に対する革新的治療法の開発 杉山 大介	----- 27
4 . iPS細胞を活用した血液・免疫系難病に対する革新的治療法の開発 「血液疾患iPS細胞の機能解析と薬剤スクリーニング」 菅野 仁	----- 30
5 . 発作性夜間ヘモグロビン尿症 (PNH) 造血障害における免疫分子病態の解明 花岡 伸佳	----- 34
III . 研究成果の刊行に関する一覧表	----- 36
IV . 研究成果の刊行物・別刷	----- 41