

目 次

I . 総括研究報告

iPS細胞を用いた再生医療における組織不適合の解決 ----- 5

研究代表者 千住 覚

II . 分担研究報告

1 . ヒトiPS細胞に由来するミエロイド細胞の遺伝子標的改変 ----- 15

研究代表者 千住 覚 熊本大学大学院生命科学研究部免疫識別学分野

2 . TAP 欠損 ES 細胞由来の分化細胞による -----

20

組織不適合回避に関する研究

研究分担者 福田恵一 慶應義塾大学 循環器内科

関 倫久 慶應義塾大学 循環器内科

岡田麻里奈 慶應義塾大学 循環器内科

3 . 再生医療の安全性確保のための抗腫瘍免疫誘導法の開発 -----

23

研究分担者 中面 哲也 国立がん研究センター 早期・探索臨床研究センター

関 倫久 慶應義塾大学 循環器内科 助教

岡田麻里奈 慶應義塾大学 循環器内科 助教

III . 研究成果の刊行に関する一覧表 ----- 29

IV . 研究成果の刊行物・別刷 ----- 33