

目 次

I. 総括研究報告

医科学研究に重要な霊長類資源の繁殖・育成と疾患モデルの作製・解析

保富 康宏 ----- 1

II. 分担研究報告

1. ワクチン開発における霊長類を用いた基盤技術の開発

保富 康宏 -----

2. 霊長類由来研究資源の保存技術の高度化

山海 直 -----

3. カニクイザルのホルモン解析による繁殖技術の確立

下澤 律浩 -----

4. 霊長類循環器疾患モデルの解析に関する研究

揚山 直英 -----

5. カニクイザルモデルを用いたウイルス感染症に関する研究

岡村 智崇 -----

6. PTEN 抑制物質投与による霊長類誘起排卵数増加法の基礎的検討

鈴木 治 -----

7. カニクイザルの MHC class- の発現解析

高橋 一朗 -----

III. 研究成果の刊行に関する一覧表 -----

IV. 研究成果の刊行物・別刷 -----