

目 次

I. 総括研究報告 食品の安全性評価の迅速化・高度化に資する造精機能障害の 新規ハザード評価体系の基盤構築 研究代表者：横田 理	1
II. 分担研究報告 Vimentin 抗体を用いた免疫組織化学によるセルトリ細胞の機能評価法の検討 研究分担者：齊藤洋克	10
III. 研究成果の刊行に関する一覧表	16