

目 次

I. 総括研究報告

血液製剤及び献血血の安全性確保と安定供給の維持のための新興・再興感染症に関する
総合的研究・・1

研究代表者：倉根一郎（国立感染症研究所 所長）

II. 分担研究報告

1. バベシア感染の検査法に関する研究・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・11

研究分担者：横山直明（帯広畜産大学 原虫病研究センター）

2. ウイルス感染症媒介蚊の生理・生態学的研究・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・13

研究分担者：沢辺京子（国立感染症研究所 昆虫医科学部）

3. ウエストナイル熱国内発生時の検査対応におけるシミュレーションと対応マニュアル案の
策定・・18

研究分担者：平 力造（日本赤十字社 血液事業本部）

4. 血液製剤による Leishmania 感染予防のための研究・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・21

研究分担者：岡田義昭（埼玉医科大学 医学部）

5. ジカウイルス/デングウイルス/チクングニアウイルス_マルチ遺伝子高感度検出法の評価・・24

研究分担者：高崎智彦（神奈川県衛生研究所 所長）

6. 輸血血液におけるデングウイルスおよびHTLV-2の検出法開発に関する研究・・・・・・・・27

研究分担者：大隈 和（国立感染症研究所 血液・安全性研究部）

7. 日本の献血者における *Trypanosoma cruzi* 抗体陽性率の調査・・・・・・・・・・・・・・・・29

研究代表者：倉根一郎（国立感染症研究所 所長）

. 研究成果の刊行に関する一覧表・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・35