

## 目次

### I. 総括研究報告書

結核蔓延防止のためのサルにおける検査方法および診断手法 の見直しに資する研究 国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所 / 山海 直	1
---	---

### II. 分担研究報告書

1. 結核に対する意識および防疫に関するアンケート調査に関する研究 国立大学法人鹿児島大学 / 藤田志歩 国立大学法人大阪大学 / 山田一憲	7
--	---

- A 日本霊長類学会会員を対象としたアンケート調査
- B 動物園/水族館を対象としたアンケート調査

資料 1-1 アンケートの調査票	12
資料 1-2 日本霊長類学会会員を対象としたアンケート 調査結果	21
資料 1-3 動物園/水族館を対象としたアンケート調査結果	25
2. 代替結核検査薬あるいは診断薬の反応性等に関する結核感 染ザルを用いた研究 国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所 / 岡村智崇 国立感染症研究所 / 辻村祐佑	29
資料 2-1 ツベルクリン検査判定基準	31
資料 2-2 結核感染後 6 週のカニクイザルを用いた MOT 皮内接種試験 (投与 72 時間後の投与部位の状 況)	32
資料 2-3 結核潜伏感染カニクイザルを用いた MOT 皮内 接種試験 (投与 72 時間後の投与部位の状況)	33
資料 2-4 結核感染カニクイザルおよび結核潜伏感染カニ クイザルの血液を用いた結核特異的インターフ ェロン- $\gamma$ 遊離検査 (Primagam およびクオン ティフェロン) の結果	34
資料 2-5 Naïve (SPF) カニクイザルを用いた MOT 皮内 接種試験 (投与 72 時間後の投与部位の状況)	35
資料 2-6 Naïve (SPF) カニクイザルの血液を用いた結核 特異的インターフェロン- $\gamma$ 遊離検査 (Primagam およびクオンティフェロン) の結果	36

### III. 参考資料

参考資料 1 結核に関する特定感染症予防指針 (平成19年厚生労働省告示72号) 一部抜粋	37
参考資料 2 厚生労働省「2021年 結核登録者情報調査年報 集計結果について」一部抜粋	38

参考資料3	NBRPニホンザル 「ニホンザルの感染症について」	-----	39
-------	------------------------------	-------	----

IV.	研究成果の刊行に関する一覧表	-----	40
-----	----------------	-------	----