

## 目 次

． 総括研究報告書「地方衛生研究所における病原微生物検査に対する外部精度管理の導入と継続的实施に必要な事業体制の構築に関する研究（H28-健危-一般-002）」	
皆川 洋子（研究代表者、愛知県衛生研究所） .....	1
． 分担研究報告書	
1. 精度保証の手法を取り入れたウイルス遺伝子検査法の研修	
木村 博一（国立感染症研究所・群馬パース大学） ほか	13
2. 感染症発生動向調査におけるエンテロウイルス病原体検査に関わる外部精度調査（EQA）導入の研究	
吉田 弘（国立感染症研究所） ほか .....	19
3. 地方衛生研究所を対象にした赤痢菌検査の外部精度管理調査	
滝澤剛則（富山県衛生研究所） ほか .....	45
4. 地域の病原微生物検査の質の維持向上に資する地方衛生研究所の役割に関する研究	
松本 昌門（愛知県衛生研究所） ほか .....	79
5. 地方衛生研究所における病原微生物検査体制と「検査の質の確保」に関する研究	
皆川 洋子（愛知県衛生研究所） ほか .....	95
． 研究成果に関する刊行一覧表 .....	103
． 資料	
1) 第一回ウイルス・細菌小班 WG 会議資料（2017.5.24 感染研） （プログラム） .....	105
2) 保健所・大学連携 WG 会議資料（2017.9.7 愛知県衛研） （プログラム） .....	106
3) 細菌小班コア WG 会議資料（2017.10.24 感染研） （プログラム） .....	107
4) 全体班会議資料（2018.1.10 感染研） （プログラム） .....	108
5) 平成 29 年度希少感染症診断技術研修会 第 2 日（2018.2.28 感染研） 赤痢菌の検査と精度管理 （抄録、パワーポイント資料抜粋） .....	109