

別紙2

目 次

I. 総括研究報告	
成人の侵襲性細菌感染症サーベイランスの強化のための研究 . . . . .	1
	研究代表者 明田幸宏
II. 分担研究報告	
1. 2023 年の 10 道県における劇症型溶血性レンサ球菌感染症患者分離株の遺伝子型の分 布 . . . . .	15
	池辺忠義
2. R5 (2023) 年度国内で分離された髄膜炎菌の血清学的及び分子疫学的解析、薬剤感受性試験 . . . . .	18
	高橋英之
3. 成人侵襲性肺炎球菌感染症由来株の細菌学的解析に関する研究 . . . . .	29
	常彬
4. 成人の侵襲性インフルエンザ菌感染症の細菌学的解析 . . . . .	32
	林原絵美子
5. 収集データを用いた数理モデルによる解析 . . . . .	37
	木下諒
6. 宮城県における侵襲性細菌感染症サーベイランスの実施 . . . . .	39
	大島謙吾
7. 新潟県における侵襲性細菌感染症の動向ならびにサーベイランス体制の構築 . . . . .	43
	田邊嘉也
8. 福岡県における成人の侵襲性細菌感染症サーベイランス . . . . .	54
	後藤憲志
9. 奈良県における成人の侵襲性肺炎球菌感染症・侵襲性インフルエンザ菌感染症・劇症型溶血性レンサ球菌 感染症・侵襲性髄膜炎菌感染症サーベイランスに関する研究 . . . . .	57
	笠原敬
10. 山形県における成人の侵襲性細菌感染症のサーベイランス . . . . .	60
	阿部修一
11. 肺炎球菌分離株に対するワクチン免疫血清の細菌学的免疫学的検討 . . . . .	69
	金城雄樹
12. 侵襲性髄膜炎菌感染症の強化サーベイランス . . . . .	75
	神谷元
13. 劇症型溶血性レンサ球菌感染症の疫学 . . . . .	110
	土橋西紀
14. 侵襲性肺炎球菌感染症の疫学情報解析 . . . . .	114
	有馬雄三
15. 侵襲性インフルエンザ菌感染症の疫学情報解析 . . . . .	118
	有馬雄三

16. 高知県における成人の侵襲性細菌感染症サーベイランスの充実化に資する研究	121
	横山彰仁
17. 三重県における侵襲性細菌感染症サーベイランス	128
	丸山貴也
18. 侵襲性肺炎球菌感染症における季節性インフルエンザの意義	130
	大石和徳
19. 鹿児島県における成人侵襲性細菌感染症の疫学調査	134
	西 順一郎
20. 北海道における成人の侵襲性細菌感染症サーベイランスの強化のための研究	138
	黒沼幸治
21. 沖縄県における成人の侵襲性細菌感染症のサーベイランス、体制構築	147
	仲松正司
III. 研究成果の刊行に関する一覧表	149