

目 次

I. 令和3年度総括研究報告	
ワンヘルスに基づく薬剤耐性調査の総括-----	1
研究代表者 菅井 基行 国立感染症研究所 薬剤耐性研究センター	
II. 令和3年度分担研究報告	
1. 全国地研ネットワークに基づく食品およびヒトから分離されるサルモネラ、 大腸菌、カンピロバクター等の薬剤耐性の動向調査-----	9
研究分担者 四宮 博人 愛媛県立衛生環境研究所	
2. 食品由来カンピロバクター、サルモネラ等の薬剤耐性獲得動向に関する サーベイランス及び食品内での制御効果の評価に関する研究-----	30
研究分担者 朝倉 宏 国立医薬品食品衛生研究所食品衛生管理部	
3. 食品及びヒト由来カンピロバクター、大腸菌の薬剤耐性動向調査-----	39
研究分担者 小西 典子 東京都健康安全研究センター	
4. 食肉由来薬剤耐性菌の調査と耐性機序の研究-----	50
研究分担者 富田 治芳 群馬大学大学院医学系研究科	
5. Food-Chain における薬剤耐性菌の実態調査及び分布要因の解析-----	83
研究分担者 浅井 鉄夫 岐阜大学大学院連合獣医学研究科	
6. ヒト・家畜・食品等由来耐性菌が保有する薬剤耐性伝達因子の解析及び 伝達過程の関連性の解明-----	91
研究分担者 石井 良和 東邦大学医学部微生物・感染症学講座	
7. 動物（家畜）由来細菌の薬剤耐性モニタリング：JVARM との連携-----	94
研究分担者 小澤 真名緒 農林水産省動物医薬品検査所	
III. 研究成果の刊行に関する一覧表 -----	103