

# 目 次

I. 総括研究報告		
特発性心筋症の診断・ゲノム情報利活用に関する調査研究	-----	1
大阪大学 大学院医学系研究科	坂田 泰史 大谷 朋仁・安井 治代・朝野 仁裕 肥後 修一朗・木岡 秀隆	
II. 分担研究報告		
1. 特発性心筋症の予後層別バイオマーカー解析	-----	5
北海道大学 大学院医学研究院	安斉 俊久	
2. バイオバンク・レジストリデータを活用した心筋症病態解明	-----	6
東北大学 大学院医学系研究科	安田 聡	
3. 拡張型心筋症の原因遺伝子の推定におけるスペックルトラッキング心エコーで計測された右心機能指標の有用性の検討	-----	7
山形大学 大学院医学研究科	渡辺 昌文	
4. 拡張型心筋症における好中球細胞外トラップの意義	-----	8
福島県立医科大学 附属病院	竹石 恭知	
5. 拡張型心筋症のゲノム・オミックス解析	-----	12
東京大学 医学部附属病院 循環器内科	小室 一成	
6. 心不全の病態に関する内分泌代謝学的解析	-----	16
東京慈恵会医科大学 医学部	吉村 道博	
7. 拡張型心筋症の心機能推移評価	-----	17
新潟大学 大学院医歯学総合研究科循環器内科学	猪又 孝元	
8. 特発性心筋症の診断・ゲノム情報利活用に関する調査研究	-----	18
富山大学 学術研究部医学系	絹川 弘一郎	
9. 心筋症の遺伝学的検査、および臨床病型の解析	-----	19
金沢大学 医薬保健研究域保健学系	藤野 陽	
10. 特発性心筋症の診断・ゲノム情報利活用に関する調査	-----	20
信州大学 学術研究院医学系循環器内科学	桑原 宏一郎	
11. 拡張型心筋症における新規予後マーカーの探索	-----	23
名古屋大学 大学院医学系研究科	室原 豊明	
12. 特発性肥大型心筋症の診療実態調査と予後予測プログラムの作成	-----	25
国立循環器病研究センター 心不全・移植部門	泉 知里	

13. 拡張型心筋症の成因に関する調査研究 奈良県立医科大学 循環器内科学	彦惣 俊吾	-----	26
14. 頻脈誘発性心筋症の遺伝子解析 広島大学 大学院医系科学研究科循環器内科学	中野 由紀子	-----	28
15. 特発性心筋症の診断・ゲノム情報利活用に関する調査 高知大学 教育研究部医療学系臨床医学部門	北岡 裕章	-----	29
16. わが国の心筋症診療の質の最適化に関する研究 国際医療福祉大学 医学部	筒井 裕之	-----	30
17. 周産期心筋症の予後予測マーカー開発 国立循環器病研究センター 産婦人科部	神谷 千津子	-----	32
18. 小児領域における心筋症診療の実態と課題 大阪急性期・総合医療センター 小児科・新生児科	小垣 滋豊	-----	34
19. AIを用いた特発性心筋症と二次性心筋症鑑別手法の構築 大阪大学 大学院医学系研究科心臓血管外科	宮川 繁	-----	35
III. 研究成果の刊行に関する一覧表		-----	36