

## 目 次

### I. 総括研究報告

#### 小児期遺伝性不整脈疾患の睡眠中突然死予防に関する研究

吉永正夫 ----- 1

### II. 分担研究報告

#### 1. 睡眠中 QT 間隔に与える睡眠深度、自律神経機能に関する研究

吉永正夫、岩本眞理、堀米仁志、野村裕一、大野聖子、住友直方、  
高橋秀人、緒方裕光、末永和榮、渡辺重朗、青木寿明 ----- 27

#### 2. 健常小児の QT 時間の日内変動に関する研究

吉永正夫、塩川直宏 ----- 36

#### 3. 胎児期に発症する遺伝性不整脈の経母体治療に関する研究

堀米仁志、林 立申 ----- 41

#### 4. 先天性 QT 延長症候群の原因遺伝子頻度に関する研究

大野聖子、堀江 稔 ----- 48

#### 5. QT 延長症候群の QT-RR 関係に関する研究 (第 2 報)

住友直方 ----- 54

#### 6. 睡眠中の脳波・ホルター心電図記録に関する研究

岩本眞理 ----- 61

#### 7. 小児期不整脈の予後に関する研究

野村裕一 ----- 63

#### 8. 先天性 QT 延長症候群における遺伝子検査の有用性に関する研究

清水 渉、相庭武司、堀江 稔、野上昭彦、蒔田直昌、宮本恵宏、  
牧山 武、森田 宏、中野由紀子、林 研至、岩崎雄樹、村田広茂 ----- 69

#### 9. 若年発症のブルガダ症候群における臨床的・遺伝学的検討に関する研究

堀江 稔、小澤淳一、大野聖子、加藤浩一、福山 恵、高山幸一郎 ----- 74

10. 左室緻密化障害を伴う X 染色体劣性の非症候性家族性心臓伝導障害 「心筋エメリノパチー」に関する研究	蒔田直昌、石川泰輔 ----- 78
11. 遺伝性不整脈突然死リスク因子に関する研究	森田 宏 ----- 81
12. ブルガダ症候群のバイオマーカーをしての miRNA の有用性について	中野由紀子 ----- 84
III. 研究成果の刊行に関する一覧表	----- 86