

2日目 2023.6.4 プログラム

08:30~9:30

一般演題 3

座長： 高橋 勝行（藤井ハートクリニック）
三浦 晃裕（奈良県立医科大学附属病院 医療技術センター）

- ① Auto PVARP 機能によりトラッキング不良を起こした CRT-D 植込み患者の一例
水津 英仁（川崎医科大学附属病院 ME センター）
- ② 遠隔プログラミングによって心室期外収縮のアンダーセンシングを回避した 3 症例
宗像 夢嗣（札幌心臓血管クリニック 診療技術部）
- ③ 心臓植え込み型除細動器の金属アレルギー患者のデバイス交換症例報告
山崎 隆文（亀田総合病院 ME 室）
- ④ CRT-D 電池交換時に MRI 撮像条件を満たすデバイス構成としたため設定変更を余儀なくされた 1 例
小田 真矢（愛媛大学医学部附属病院 ME 機器センター）
- ⑤ 右室中隔ペーシングと比較した左脚エリアペーシングのリード成績
金子 寛昭（香川県立中央病院 臨床工学部）

09:30~9:40

休憩

休憩

09:40~11:10

ワークショップ

「比べてみますペースメーカーのモニタ機能」

座長： 熊谷 英明（昭和伊南総合病院 臨床工学科）
藤本 典一（岡山医療センター 臨床工学室）

「比べてみますペースメーカーのモニタ機能 ベーシック編」

中島 基裕（公立陶生病院 臨床工学部）

「比べてみますペースメーカーのモニタ機能 アドバンス編」

黒田 聡（安佐市民病院 臨床工学室）

コメンテーター： 一柳 宏（名古屋大学医学部附属病院 臨床工学技術部）

011:10~11:20

休憩

休憩

2 日目 2023.6.4 プログラム

○11:20～12:50

パネルディスカッション 2

「遠隔モニタリングシステムに秘められたチカラ」

座長： 井野 裕也（京都桂病院 臨床工学科）
高垣 勝（滋賀県立総合病院 臨床工学部）

「データ丸見え！遠隔特捜部」

脇田 亜由美（一宮市立市民病院 臨床工学室）

「亀田デバイスチームのスタイル紹介と症例報告」～遠隔で見つけたイベントはチームで相談～

野口 壮一（亀田総合病院 医療技術部 ME 室）

「遠隔モニタリングによって患者の死亡を早期に発見し得た2症例」

井口 浩貴（岡山大学病院 臨床工学センター）

「トレンドグラフの変化より予想し得なかった患者状態を発見できた症例」

松本 佳子（奈良県立医科大学附属病院 医療技術センター）

○12:50～13:00

閉会挨拶・優秀演題発表