

メディカルプロフェッショナル 一般演題 (Chaired Poster Session)

2月15日 (金)

Poster 会場 10:10~10:50

遠隔モニタリング1

座長 武田 章数 北里大学病院 ME 部

演者

MP-CP1. 遠隔モニタリングを用いた心不全症状の変化予測についての検討

秋山 泰利 順天堂大学医学部附属浦安病院臨床工学会

MP-CP2. 当院における遠隔モニタリング業務 円滑な運用を目指して

丸藤 健 山形大学医学部附属病院臨床工学会

MP-CP3. 失神を伴うⅡ度房室ブロックに対しペースメーカー植込み後、遠隔モニタリングにより心室頻拍を認め早期 CRT-D への変更に至った 1 例

石畑 貴道 北播磨総合医療センター臨床工学会

MP-CP4. 遠隔モニタリングの定期 IEGM でしか発見できなかった心電図異常

羽根 千尋 三重ハートセンター診療支援部

MP-CP5. デバイス管理における ME 業務の現状と問題点

武田 章数 北里大学病院 ME 部

Poster 会場 10:50~11:30

デバイス問題点1

座長 佐藤 陽 横浜旭中央総合病院循環器内科

演者

MP-CP6. 植込後に短期間で心房ペーシング閾値が変動した症例

浅井 利行 社会医療法人宏潤会大同病院 ME 室

MP-CP7. 当院における ICD 植込み患者症例の検討

前林 寿弥 神戸赤十字病院医療技術部

MP-CP8. 頻脈性心房性不整脈に対して、Reactive ATP の有効性を検討

吉田 昂平 医療法人財団荻窪病院臨床工学科

MP-CP9. 季節の変わり目に VT が頻発し、ICD が作動する症例に対する対応の 1 例

小野寺 寛記 八戸赤十字病院医療技術部臨床工学技術課

MP-CP10. 心房抗頻拍ペーシングにおけるファーフィールド R 波センシングの悪影響

熊谷 英明 昭和伊南総合病院臨床工学会