

- CP88. 当院におけるリードレスペースメーカー植込み症例のまとめ—超高齢者に対する植込み
経験からの考察—
五十嵐 知規 中通総合病院循環器内科
- CP89. 皮下植込み型除細動器によるメリットとデメリットを経験した、拡張型心筋症の1例
廣木 次郎 亀田総合病院循環器内科
- CP90. 造影剤を使用せずリードレスペースメーカーを留置した2症例
貴島 秀行 兵庫医科大学循環器内科・冠疾患内科

Poster 会場 14:15～14:55

その他

- 座長** 佐藤 大輔 北里大学メディカルセンター循環器内科
- 演者**
- CP91. 遠隔モニタリングシステム (RMS) による頻脈性不整脈と持続的胸郭内インピーダンス
モニタリング (OptiVol) 上昇に対するデバイスチームでのマネージメント
松成 政良 浜松赤十字病院循環器内科
- CP92. 永久ペースメーカー植込み直後に閾値上昇を認め、頻拍ペーシングにより閾値の改善を
認めた1例
百名 洋平 地域医療機能推進機構九州病院内科
- CP93. 免疫抑制剤とステロイドの併用療法により FDG-PET 所見の改善を認めた CRT-D
デバイス植込み後の心サルコイドーシス症例
横松 孝史 三菱京都病院心臓内科
- CP94. 経静脈リードを用いてデバイス植込みを施行した完全房室ブロックの9歳男児例
細野 優 順天堂大学医学部附属順天堂医院小児科
- CP95. ダーマボンドによる接触性皮膚炎の1例
佐藤 高栄 NTT 東日本関東病院循環器内科