

MP-O10. 経カテーテル的大動脈置換術後に合併した房室ブロックに対するペースメーカー植込み症例の検討

大澤 翔太 順天堂大学医学部附属順天堂医院臨床工学室

## 第6会場 10:30~11:30

### Best Abstract賞 メディカルプロフェッショナル部門

座長 吉田 幸彦 名古屋第二赤十字病院循環器センター内科  
前田 明子 杏林大学医学部循環器内科不整脈センター

#### 演者

MP-O11. His 束ペーシングにおいて、右室ペーシング閾値の安定性は予測可能か？

黒田 聡 あかね会土谷総合病院診療技術部

MP-O12. His-Bundle Pacing における S-ICD スクリーニングの検証

吉廣 澄雅 豊橋ハートセンター臨床工学部門

MP-O13. ペースメーカー植込み患者における心房細動イベントの検出と患者背景

阪野 有希菜 藤田医科大学病院 ME 管理室

MP-O14. His 束ペースメーカー留置術における術中経胸壁心エコーの有用性

伊藤 大佑 独立行政法人地域医療機能推進機構徳山中央病院臨床検査部

## 第5会場 15:50~16:50

### 心臓再同期療法/WCD

座長 水野 裕八 大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学  
弓削 大 小田原市立病院循環器内科

#### 演者

MP-O15. 自動閾値測定後設定に反し高出力設定となった1例

服部 哲斎 名古屋大学医学部附属病院臨床工学技術部

MP-O16. 侵襲的血管動態モニタリングによる植込みデバイス選択

室田 裕介 SUBARU 健康保険組合太田記念病院臨床工学部

MP-O17. CRT 植込み時の AV delay, VV delay と非侵襲的インピーダンス法で測定した心拍出量の変化

木村 好文 自治医科大学附属病院臨床工学部

MP-O18. CRT における Q-LV interval からみた電気的および機械的再同期効果の検討

辻 善範 大垣市民病院臨床工学技術科

MP-O19. WCD 導入 40 症例の使用経験

武田 章数 北里大学病院 ME 部