

- 86. 三尖弁通過が困難であったため、心腔内超音波 (ACUNAV) ガイド下でリードレスペースメーカー (Micra) デリバリーカテーテルを通過させ、留置に成功した 1 症例  
大槻 修司 帝京大学医学部附属病院循環器内科

## 第 2 会場 9:30~10:30

### 複雑手技症例／植込み手技の工夫2

座長 原 幹 東広島医療センター循環器内科  
井上 耕一 桜橋渡辺病院心臓血管センター不整脈科

#### 演者

- 87. 冠状静脈洞開口部異常のため右心耳基部に開口する前室間静脈経路で CRTD を植え込んだ 1 例  
鈴木 雄也 明石医療センター循環器内科
- 88. Coronary vein に ICD リード植込みを行い適切作動を認めた Fontan (APC: atrio-plummonary connection) 術後症例  
豊原 啓子 東京女子医科大学循環器小児科
- 89. CRT デバイス植込みにおける子カテシステムのみを用いた左室リード留置の有用性  
佐々木 毅 災害医療センター不整脈センター
- 90. 局所麻酔下ペースメーカー植込み術における経静脈鎮痛薬・鎮静薬併用の予測因子の検討  
松田 祥宏 関西労災病院循環器内科・不整脈科
- 91. 右房内伝導障害による心房解離と完全房室ブロックを呈し、両心房ペーシング治療へのアップグレードを行った心サルコイドーシスの 1 例  
山内 康照 横浜市立みなと赤十字病院循環器内科

## 第 4 会場 8:30~9:30

### S-ICD3

座長 四倉 昭彦 北光記念病院循環器科  
石橋 耕平 国立循環器病研究センター心臓血管内科

#### 演者

- 92. 皮下植込み型除細動器移植術における 3 incision technique と 2 incision technique との比較  
飯塚 貴士 群馬大学医学部附属病院循環器内科
- 93. S-ICD リード遠位部の創部治癒障害に対しリード位置移動で対処できた 1 例  
麻生 明見 国立病院機構九州医療センター循環器内科臨床研究センター
- 94. S-ICD 植込み術における有効な麻酔方法 ; Pecs Block の検討  
梶原 正貴 佐賀大学医学部循環器内科