

## 第4会場 15:40~16:30

### 小児デバイス

座長 岩本 眞理 済生会横浜市東部病院こどもセンター総合小児科  
鈴木 嗣敏 大阪市立総合医療センター小児不整脈科

#### 演者

- 141. 乳幼児における心外膜 ICD 植込み方法  
朝海 廣子 東京大学医学部附属病院小児科
- 142. 先天性心疾患術後の房室ブロックに於けるペーシング率の推移に関する検討  
森 仁 埼玉医科大学国際医療センター小児心臓科
- 143. CRT を中止することができた単心室症の小児例  
江見 美杉 大阪母子医療センター小児循環器科
- 144. 心外導管型のフォンタン手術後の洞不全症候群に対する不整脈デバイスの選択  
平野 恭悠 大阪母子医療センター小児循環器科

## 第5会場 13:40~14:40

### リードデバイス合併症6

座長 金淵 一雄 東海大学八王子病院心臓血管外科  
円城寺 由久 大崎病院東京ハートセンター循環器内科不整脈診断部

#### 演者

- 145. 複雑性先天性心疾患術後に対してリード抜去術を施行した4例  
竹内 大二 東京女子医科大学病院循環器小児科
- 146. Killip IVの急性心筋梗塞後の長期入院中に両室ペーシング機能付き植込み型除細動器(CRT-D)を留置し、退院後の遠隔期に心室リードがDislodgementした2症例  
蜂須賀 誠人 日本医科大学付属病院循環器内科
- 147. ペースメーカーチェックで発見に到らなかった平行巻リード不全の1例  
大森 一平 山梨厚生病院循環器内科
- 148. デリバリーカテーテルを用いた心室リード留置中に右室中隔から左室への穿孔を生じた1例  
平塚 淳史 徳山中央病院循環器内科
- 149. Abbott社ペースメーカーリードLPA1200Mに関する検討  
中神 理恵子 済生会宇都宮病院心臓血管外科