

- 104. CRT 多点ペーシングに関する検討
池谷 之利 日本大学医学部内科学系循環器内科分野
- 105. CRT 挿入患者に対し心肺運動負荷試験 (CPX) を用いた至適設定の有用性
今井 幹昌 市立大津市民病院循環器内科
- 106. 睡眠中のみの PVC 頻発による両心室ペーシング率低下に CLS 機能の関与が疑われた 1 例
今井 美智子 前橋赤十字病院心臓血管内科

第 5 会場 9:30~10:30

リードデバイス合併症3

座長 光野 正孝 兵庫医科大学心臓血管外科
鵜野 起久也 千葉西総合病院不整脈センター

演者

- 107. ペースメーカー移植後上大静脈症候群に対するリード抜去及び上大静脈バルーン形成術と再移植
成田 裕司 名古屋大学医学部附属病院心臓外科
- 108. S-ICD 植込後遠隔期のポケット感染に対し、抜去後再植込みを行った Brugada 症候群の 1 例
笹本 希 日本医科大学循環器内科
- 109. Pacemaker, ICD 抜去後に鎖骨下静脈・上大静脈の狭窄・閉塞のため Venoplasty を要した 3 例
山本 慧 小倉記念病院循環器内科
- 110. 5 年前に留置したタインド型心室リードにより心室穿孔をきたし開胸手術にてリード抜去、穿孔部縫合閉鎖、心外膜リード留置を行った 1 例
橋本 健司 慶応義塾大学病院循環器内科
- 111. 局所デバイス感染と栄養状態の関連に関する検討
中野 智彰 大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学

第 5 会場 10:30~11:30

リードデバイス合併症4

座長 住友 直方 埼玉医科大学国際医療センター小児心臓科
原田 智雄 聖マリアンナ医科大学循環器内科

演者

- 112. 病理診断により心タンポナーデの発生機序が明らかとなった CRT-D 植込み後感染性心内膜炎の 1 例
石村 昌之 君津中央病院循環器内科