

第	2	会	場	プ	ロ	グ	ラ	ム	午	後
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

● 15：40～16：40

セッション 座長 野呂 真人 (東邦大学医療センター大橋病院循環器内科)
 心室頻拍, 心室細動8 新田 順一 (さいたま赤十字病院循環器科)

- O41 洞調律下心外膜マッピングでえられたILPのactivation sequenceと低出力ペースマッピングがunmappable VTの回路推定に有用だった心サルコイドーシスの1例
 豊橋ハートセンター循環器内科 ○坂元裕一郎, 山城 荒平, 高見 充, 鈴木 孝彦
 Heart Rhythm Institute, 中川 博
 University of Oklahoma Health Science Center
- O42 僧房弁逆流症と頻発する心室性期外収縮に対し, 僧帽弁置換術とcryoablationが奏功した拡張型心筋症の1例
 神戸大学大学院医学研究科内科学講座 ○中西 智之, 吉田 明弘, 武居明日美,
 循環器内科分野不整脈先端治療学部門 福沢 公二, 伊藤 光哲, 今村 公威,
 藤原 竜童, 鈴木 敦, 山下宗一郎,
 松本 晃典, 平田 健一
- O43 Lamin A/C 遺伝子関連心筋症による心室頻拍に対しカテーテルアブレーションを施行し頻拍抑制に成功した1例とその病理組織学的検証
 天理よろづ相談所病院循環器内科 ○大西 尚昭, 貝谷 和昭, 羽山友規子,
 花澤 康司, 泉 知里, 中川 義久
- O44 左室心室瘤を起源とする多種類の持続性心室頻拍のアブレーションに成功し瘤切除手術を回避しえた心サルコイドーシスの1例
 東京女子医科大学循環器内科 ○磯田 徹, 庄田 守男, 真中 哲之,
 江島浩一郎, 八代 文, 貫 敏章,
 吉田健太郎, 加藤 賢, 樋口 諭,
 中野 智章, 明石まどか, 萩原 誠久

● 16：40～17：40

セッション 座長 奥山 裕司 (大阪大学大学院先進心血管治療学講座)
 アブレーション法 鈴木 誠 (亀田総合病院循環器内科)

- O45 心房細動アブレーションにおけるFast Anatomical Mappingを用いた新しい左房CTmerge法の検討：PVFAMerge
 金沢医科大学病院循環器内科 ○藤林 幸輔, 高野信太郎, 土谷 武嗣,
 藤岡 央, 梶波 康二
 金沢医科大学病院ME部 高間 俊輔, 中川 透
- O46 ミトコンドリア心筋症による難治性心室頻拍に対する心内膜, 心外膜, 化学的アブレーション後の剖検例
 東京都立広尾病院循環器科 ○岩澤 仁, 深水 誠二, 荒井 研,
 左近奈央子, 赤澤 良太, 名内 雅宏,
 渡邊 智彦, 西村 卓郎, 北村 健,
 島田 博史, 石川 妙, 北條林太郎,
 林 武邦, 小宮山浩大, 田辺 康宏,
 手島 保
 東京都保健医療公社大久保病院循環器内科 櫻田 春水
 東京都立広尾病院検査科 田中 道雄
 横浜南共済病院循環器内科 西崎 光弘

口述発表午後

Best Abstract 賞

- O47 スネアを用いたブロッケンブロー法による心外導管穿刺—心外導管を用いたフォンタン手術後のアブレーションの新しいアプローチ
近畿大学医学部小児科学教室 ○青木 寿明, 中村 好秀, 武野 亨,
竹村 司
- O48 若年者の難治性神経調節性失神に対して cardiac neuroablation が有効であった1例
湘南鎌倉総合病院心臓センター循環器科 ○末永 英隆, 村上 正人, 谷 友之,
井守 洋一, 杉立 和也, 田中 穰,
高橋佐枝子, 齋藤 滋

Best Abstract 賞, 最優秀賞の発表は懇親会の席で行います。

- 17 : 40 ~ 17 : 50 閉会挨拶 委員会委員長 野上 昭彦
研究会会長 清水 昭彦