

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

## ● 13:30～14:30

## セッション

## 上室性頻拍2

座長 水牧 功一 (富山大学臨床研究・倫理センター)

高橋 尚彦 (大分大学医学部循環器内科・臨床検査診断学講座)

- 071 心室細動からの蘇生後に初めてWPW症候群と診断, 電気生理学的検査で逆方向性房室回帰性頻拍, 稀有型房室結節回帰性頻拍を認めた1例  
○三宅 泰次<sup>1</sup>, 土屋 邦彦<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>岐阜ハートセンター循環器内科
- 072 無冠尖からの通電で一過性の房室ブロックを生じたC型WPW症候群の1例  
○平尾 龍彦<sup>1</sup>, 山内 康照<sup>1</sup>, 稲葉 理<sup>1</sup>, 山下 周<sup>1</sup>, 関川 雅裕<sup>1</sup>, 山口 純司<sup>1</sup>, 新井 紘史<sup>1</sup>, 庄司 聡<sup>1</sup>, 川初 寛道<sup>1</sup>, 宮崎 亮一<sup>1</sup>, 山口 徹雄<sup>1</sup>, 原 信博<sup>1</sup>, 梅本 朋幸<sup>1</sup>, 宮本 貴庸<sup>1</sup>, 尾林 徹<sup>1</sup>, 平尾 見三<sup>2</sup>, 磯部 光章<sup>3</sup>  
<sup>1</sup>武蔵野赤十字病院循環器科, <sup>2</sup>東京医科歯科大学附属病院不整脈センター, <sup>3</sup>東京医科歯科大学附属病院循環器内科
- 073 僧帽弁輪と冠静脈洞憩室内に2本のkent束を認め, 冠静脈洞憩室隔離により副伝導路離断に成功したWPW症候群の1例  
○大西 克実<sup>1</sup>, 浅野 拓<sup>1</sup>, 猪口孝一郎<sup>1</sup>, 越智 明德<sup>1</sup>, 千葉 雄太<sup>1</sup>, 川崎 志郎<sup>1</sup>, 宗次 裕美<sup>1</sup>, 菊地 美和<sup>1</sup>, 伊藤 啓之<sup>1</sup>, 小貫 龍也<sup>1</sup>, 箕浦 慶乃<sup>1</sup>, 渡辺 則和<sup>1</sup>, 安達 太郎<sup>1</sup>, 小林 洋一<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>昭和大学内科学講座循環器内科学部門
- 074 右心室からの刺激では顕性化できなかったATP感受性の左側副伝導路を伴うAVRTの1例  
○大野 真紀<sup>1</sup>, 水上 暁<sup>1</sup>, 黒田 俊介<sup>1</sup>, 鈴木 誠<sup>1</sup>, 松村 昭彦<sup>1</sup>, 橋本 裕二<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>亀田総合病院循環器内科
- 075 fast/slow anterior type AVNRTとAVRTusing concealed “slow kent”との鑑別に難渋したPSVTの1例  
○飯田 啓太<sup>1</sup>, 畔上 幸司<sup>1</sup>, 村田 和也<sup>1</sup>, 石川 妙<sup>1</sup>, 渡部 真吾<sup>1</sup>, 櫻井 馨<sup>1</sup>, 平尾 見三<sup>2</sup>, 磯部 光章<sup>3</sup>, 鈴木 文男<sup>4</sup>  
<sup>1</sup>新百合ヶ丘総合病院循環器内科, <sup>2</sup>東京医科歯科大学医学部附属病院不整脈センター, <sup>3</sup>東京医科歯科大学医学部附属病院循環器内科, <sup>4</sup>結核予防会複十字病院循環器内科

## ● 14:30～15:30

## セッション

## 心房頻拍3

座長 藤木 明 (静岡赤十字病院循環器科)

畔上 幸司 (新百合ヶ丘総合病院循環器内科)

- 076 巣状興奮型心房頻拍に対する経皮的心筋焼灼術においてEnSite Arrayシステムを用いた3D mappingが有効であった症例  
○篠原 徹二<sup>1</sup>, 江畑 有希<sup>1</sup>, 安部一太郎<sup>1</sup>, 綾部 礼佳<sup>1</sup>, 岡田 憲広<sup>1</sup>, 油布 邦夫<sup>1</sup>, 中川 幹子<sup>1</sup>, 高橋 尚彦<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>大分大学医学部循環器内科・臨床検査診断学講座
- 077 嚥下により心房頻拍およびAVNRTが誘発された1例  
○松井 吟<sup>1</sup>, 粕野 健一<sup>1</sup>, 池田 悦子<sup>1</sup>, 三好真智子<sup>1</sup>, 久寄 香<sup>1</sup>, 天谷 直貴<sup>1</sup>, 青山 大雪<sup>1</sup>, 佐藤 祐介<sup>1</sup>, 汐見雄一郎<sup>1</sup>, 池田 裕之<sup>1</sup>, 福岡 良友<sup>1</sup>, 佐藤 岳彦<sup>1</sup>, 森下 哲司<sup>1</sup>, 石田健太郎<sup>1</sup>, 荒川健一郎<sup>1</sup>, 宇随 弘泰<sup>1</sup>, 冨田 浩<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>福井大学医学部病態制御医学講座循環器内科学

- 078 CARTO map上マクロリエントリーと考えられたが局所電位にてマイクロリエントリーであった開心術後心房頻拍の1例  
○稲村 幸洋<sup>1</sup>, 新田 順一<sup>1</sup>, 林 洋介<sup>1</sup>, 本多 佑<sup>1</sup>, 佐藤 慶和<sup>1</sup>, 渡辺 敬太<sup>1</sup>, 鈴木 雅仁<sup>1</sup>, 根木 謙<sup>1</sup>, 林 達哉<sup>1</sup>, 村松 賢一<sup>1</sup>, 佐藤 明<sup>1</sup>, 大和 恒博<sup>1</sup>, 松村 穰<sup>1</sup>, 浅川 善裕<sup>1</sup>, 合屋 雅彦<sup>2</sup>, 平尾 見三<sup>2</sup>  
<sup>1</sup>さいたま赤十字病院循環器科, <sup>2</sup>東京医科歯科大学医学部附属病院不整脈センター
- 079 大心静脈内の通電で停止し得た心房頻拍の1例  
○河合 努<sup>1</sup>, 古川 善郎<sup>1</sup>, 山田 貴久<sup>1</sup>, 森田 孝<sup>1</sup>, 玉置 俊介<sup>1</sup>, 岩崎 祐介<sup>1</sup>, 川崎真佐登<sup>1</sup>, 菊池 篤志<sup>1</sup>, 近藤 匠<sup>1</sup>, 高橋 怜嗣<sup>1</sup>, 石見 成史<sup>1</sup>, 伯井 秀行<sup>1</sup>, 尾崎 立尚<sup>1</sup>, 瀬尾 昌裕<sup>1</sup>, 佐藤 嘉洋<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>大阪府立急性期・総合医療センター心臓内科
- 080 大動脈弁無冠尖での通電にて根治し得た心房頻拍の1例  
○山本 聖<sup>1</sup>, 松井由美恵<sup>1</sup>, 吉長 正博<sup>1</sup>, 秋田 雄三<sup>1</sup>, 豊 航太郎<sup>1</sup>, 山口真由子<sup>1</sup>, 唐川 正洋<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>大阪府済生会泉尾病院循環器内科

● 15:40~16:40

セッション

先天性心疾患

座長 牛ノ濱大也 (福岡市立こども病院・感染症センター小児科〈循環器〉)  
今井 克彦 (広島大学病院心臓血管外科)

- 081 単心室, 心房内臓錯位症候群で心外導管法による大静脈-肺動脈吻合術後の30代女性に対し, 心外導管から心房にアプローチし根治し得た心房頻拍の1例  
○大西 尚昭<sup>1</sup>, 貝谷 和昭<sup>1</sup>, 羽山友規子<sup>1</sup>, 泉 知里<sup>1</sup>, 中川 義久<sup>1</sup>, 安田 健治<sup>2</sup>, 杉村 宗典<sup>2</sup>, 吉田 秀人<sup>2</sup>  
<sup>1</sup>天理よろづ相談所病院循環器内科, <sup>2</sup>天理よろづ相談所病院臨床検査部
- 082 無脾症, 単心房, 単心室, TCPC conversion後に出現した発作性上室頻拍に対しアブレーションを施行した1例  
○西井 伸洋<sup>1</sup>, 上岡 亮<sup>1</sup>, 久保 元基<sup>1</sup>, 中川 晃志<sup>1</sup>, 永瀬 聡<sup>1</sup>, 森田 宏<sup>1</sup>, 伊藤 浩<sup>1</sup>, 栄徳 隆裕<sup>2</sup>, 佐野 俊二<sup>3</sup>, 庄田 守男<sup>4</sup>  
<sup>1</sup>岡山大学大学院医歯薬学総合研究科循環器内科, <sup>2</sup>岡山大学大学院医歯薬学総合研究科小児科, <sup>3</sup>岡山大学大学院医歯薬学総合研究科心臓血管外科, <sup>4</sup>東京女子医科大学循環器内科
- 083 Single-point ablationで停止させたAPC-Fontan術後心房頻拍の1例  
○工藤 恵道<sup>1</sup>, 和田 励<sup>1</sup>, 宮本 健志<sup>1</sup>, 西村 智美<sup>1</sup>, 豊原 啓子<sup>1</sup>, 中西 敏雄<sup>1</sup>, 庄田 守男<sup>2</sup>  
<sup>1</sup>東京女子医科大学病院循環器小児科, <sup>2</sup>東京女子医科大学病院循環器内科
- 084 房室弁輪周囲の通電が無効であった修正大血管転移に合併した房室結節回帰頻拍の1例  
○森島 逸郎<sup>1</sup>, 曾根 孝仁<sup>1</sup>, 坪井 英之<sup>1</sup>, 上杉 道伯<sup>1</sup>, 森田 康弘<sup>1</sup>, 井上 陽介<sup>1</sup>, 吉田 路加<sup>1</sup>, 古田 竜平<sup>1</sup>, 友松 敏郎<sup>1</sup>, 寺田 和始<sup>1</sup>, 内藤 千裕<sup>1</sup>, 猪飼 佳弘<sup>1</sup>, 柴田 直紀<sup>1</sup>, 都築 一仁<sup>1</sup>, 野上 昭彦<sup>2</sup>  
<sup>1</sup>大垣市民病院循環器内科, <sup>2</sup>筑波大学医学医療系循環器内科
- 085 下大静脈-右房自由壁穿刺およびバルーン拡大術後に両心房マッピングと肺静脈隔離術を施行したone and a half ventricular repair後三尖弁閉鎖症の1例  
○旗 義仁<sup>1</sup>, 木口 久子<sup>1</sup>, 藤本 一途<sup>1</sup>, 藤井 隆成<sup>1</sup>, 富田 英<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>昭和大学横浜市北部病院循環器センター

## ● 16:40~17:40

## セッション

## 心房粗動・心房細動5

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)

貝谷 和昭 (天理よろづ相談所病院循環器内科)

## O86 ATP誘発性右心耳起源心房細動の1例

○市川 智英<sup>1</sup>, 渡邊 英一<sup>1</sup>, 越川 真行<sup>1</sup>, 山本真由美<sup>1</sup>, 祖父江嘉洋<sup>1</sup>, 奥田健太郎<sup>1</sup>,  
原田 将英<sup>1</sup>, 尾崎 行男<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>藤田保健衛生大学循環器内科

## O87 僧帽弁輪峡部ブロックライン作成の際に興味深い冠静脈電位所見を認めた1症例

○田中 宣暁<sup>1</sup>, 井上 耕一<sup>1</sup>, 田中 耕史<sup>1</sup>, 岡 崇史<sup>1</sup>, 豊島 優子<sup>1</sup>, 外海 洋平<sup>1</sup>,  
織原 良行<sup>1</sup>, 岩倉 克臣<sup>1</sup>, 藤井 謙司<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>桜橋渡辺病院不整脈科

## O88 右房側のみの通電で治療に成功した左房起源非通常型心房粗動の1例

○樋口 晃司<sup>1</sup>, 村本 容崇<sup>1</sup>, 鈴木 篤<sup>1</sup>, 檜木 優哉<sup>1</sup>, 松本 彩和<sup>1</sup>, 笠野 健介<sup>1</sup>,  
立花 恵子<sup>1</sup>, 大西 隆行<sup>1</sup>, 小林 一士<sup>1</sup>, 大西 祐子<sup>1</sup>, 梅澤 滋男<sup>1</sup>, 丹羽 明博<sup>1</sup>,  
山内 康熙<sup>2</sup>, 平尾 見三<sup>3</sup>  
<sup>1</sup>平塚共済病院循環器科, <sup>2</sup>武蔵野赤十字病院循環器科, <sup>3</sup>東京医科歯科大学医学部附属病院不整脈センター

## O89 自律神経反応がその発症に強く関与したアブレーション治療抵抗性の冠静脈入口部起源心房細動の1例

○黒飛 俊哉<sup>1</sup>, 嶋田 芳久<sup>1</sup>, 喜納 直人<sup>1</sup>, 伊東 風童<sup>1</sup>, 外村 大輔<sup>1</sup>, 矢野健太郎<sup>1</sup>,  
田中 千春<sup>1</sup>, 吉田 正隆<sup>1</sup>, 土田 隆雄<sup>1</sup>, 福本 仁志<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>春秋会城山病院心臓血管センター

## O90 心臓自律神経節アブレーション遠隔期の自律神経節反応の評価

○石垣 大輔<sup>1</sup>, 有本 貴範<sup>1</sup>, 岩山 忠輝<sup>1</sup>, 橋本 直明<sup>1</sup>, 熊谷 遊<sup>1</sup>, 二藤部丈司<sup>2</sup>,  
青山 浩<sup>3</sup>, 渡邊 哲<sup>1</sup>, 久保田 功<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>山形大学医学部第一内科, <sup>2</sup>篠田総合病院循環器内科, <sup>3</sup>青山医院循環器内科

## ● 17:40~18:40

## セッション

## 心房粗動・心房細動6

座長 土谷 健 (EP Expert Doctors-Team Tsuchiya)

高月 誠司 (慶應義塾大学医学部循環器内科)

## O91 左房pouch様構造の電氣的隔離が有効であった心房細動の1例

○山地 博介<sup>1</sup>, 村上 充<sup>2</sup>, 東矢 俊一<sup>1</sup>, 日名 一誠<sup>2</sup>  
<sup>1</sup>岡山ハートクリニックハートリズムセンター, <sup>2</sup>岡山ハートクリニック循環器内科

## O92 持続性心房細動が上大静脈におけるドライバーにより維持されていた1症例

○岩澤 仁<sup>1</sup>, 蜂谷 仁<sup>1</sup>, 白井 英祐<sup>1</sup>, 金地 嘉久<sup>1</sup>, 市原 登<sup>1</sup>, 高木 崇光<sup>1</sup>,  
黒井 章央<sup>1</sup>, 中村 浩章<sup>1</sup>, 宮崎 晋介<sup>1</sup>, 谷口 宏史<sup>1</sup>, 家坂 義人<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>土浦協同病院循環器センター内科

## O93 長期持続性心房細動に心不全を合併し、薬剤によるrate controlが不可能であったため準緊急カテーテルアブレーションを行った1例

○鈴木 淳也<sup>1</sup>, 金子 鎮二<sup>1</sup>, 小澤 憲司<sup>1</sup>, 上原 敬尋<sup>1</sup>, 山口 和才<sup>1</sup>, 成田 伸伍<sup>1</sup>,  
羽賀 智明<sup>1</sup>, 藤田 雅也<sup>1</sup>, 林 大介<sup>1</sup>, 大橋 大器<sup>1</sup>, 窪田 龍二<sup>1</sup>, 金山 均<sup>1</sup>,  
篠田 政典<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>JA愛知厚生連豊田厚生病院循環器内科

## O94 心不全既往、低左心機能患者における心房細動アブレーションの有効性及び周術期心不全発生率を含めた安全性の検討

○松田 祥宏<sup>1</sup>, 増田 正晴<sup>1</sup>, 藤田 雅史<sup>1</sup>, 飯田 修<sup>1</sup>, 岡本 慎<sup>1</sup>, 石原 隆行<sup>1</sup>,  
南都 清範<sup>1</sup>, 神田 貴史<sup>1</sup>, 白記 達也<sup>1</sup>, 須永 晃弘<sup>1</sup>, 辻村 卓也<sup>1</sup>, 奥野 翔太<sup>1</sup>,  
谷仲 厚治<sup>1</sup>, 上松 正朗<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>関西労災病院循環器内科

- O95 全内蔵逆位症の発作性心房細動に対して肺静脈隔離術を行った1例  
○伴場 主一<sup>1</sup>, 武 寛<sup>1</sup>, 松本 健佑<sup>1</sup>, 大原美奈子<sup>1</sup>, 大江 透<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>心臓病センター榊原病院循環器内科