

| | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 第 | 2 | 会 | 場 | プ | ロ | グ | ラ | ム | 午 | 前 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

● 8：20～9：20

セッション

座長 栗田 隆志（近畿大学医学部附属病院心臓血管センター）

心房頻拍2

比嘉 聡（牧港中央病院循環器内科）

- O17 右房高位心房中隔での Localized Reentry を機序とした心房頻拍の1例
北海道大学大学院医学研究科循環病態内科学 ○渡辺 昌也, 横式 尚司, 三山 博史,
水上 和也, 筒井 裕之
- O18 ビルジカイニド投与で誘発可能となったATP感受性心房頻拍の1例
さいたま赤十字病院循環器科 ○黒田 俊介, 新田 順一, 狩野 実希,
関川 雅裕, 稲葉 理, 村松 賢一,
佐藤 明, 大和 恒博, 松村 穰,
武居 一康, 浅川 喜裕
東京医科歯科大学医学部附属病院
不整脈センター 平尾 見三
- O19 心房細動の不整脈基質を有し, 心房細動の停止をエンドポイントとしアブレーションを施行した右心耳基部由来心房頻拍症の1例
国立循環器病研究センター心臓血管内科部門 ○船迫 宴福, 里見 和浩, 大塚 陽介,
不整脈科 川上 大志, 井口 公平, 岡松 秀治,
小林 貴, 和田 暢, 中島育太郎,
宮本 康二, 山田 優子, 岡村 英夫,
野田 崇, 相庭 武司, 鎌倉 史郎,
清水 渉
- O20 焼灼部位の決定に, 右房高頻度刺激による overdrive suppression が有効であった不適切洞性頻拍の1例
公立陶生病院循環器科 ○長内 宏之, 石濱 総太, 坂本 裕資,
大高 直也, 小川 隼人, 坂口 輝洋,
中野 嘉久, 原 昭壽, 村瀬 洋介,
中島 義仁, 浅野 博, 味岡 正純,
酒井 和好

● 9：20～10：20

セッション

座長 村川 裕二（帝京大学医学部附属溝口病院第四内科）

心房粗動

高橋 尚彦（大分大学医学部循環器内科）

- O21 肺静脈隔離および anterior line, roof line にてアブレーションに成功した perimitral flutter の1例
山口大学大学院医学系研究科器官病態内科学 ○石口 博智, 吉賀 康裕, 上山 剛,
土居 正浩, 福田 昌和, 加藤 孝佳,
文本 朋子, 矢野 雅文
山口大学大学院医学系研究科保健学系学域 清水 昭彦
- O22 肺静脈隔離術の既往のない心房頻拍に対して, 3Dマッピングによって左上肺静脈-左房天井間のリエントリー回路を同定しアブレーションにて根治しえた1例
桜橋渡辺病院循環器内科 ○中西 浩之, 井上 耕一, 豊島 優子,
外海 洋平, 田中 宣暁, 田中 耕史,
岩倉 克臣, 藤井 謙司

- O23 冠静脈洞が右房から隔離されたのちに出現した通常型心房粗動の1例
 東北厚生年金病院循環器センター ○田淵 晴名, 法井 薫, 河部 周子,
 菊田 寿, 関口 祐子, 山家 実,
 山中 多聞, 中野 陽夫, 片平 美明
 仙台市立病院循環器内科 八木 哲夫
- O24 特異な心電図所見を示し, 診断, 治療に難渋した心房粗動の1例
 大阪市立総合医療センター循環器内科 ○伊藤 誠, 中川英一郎, 吉山 智貴,
 田中 千春, 水谷 一輝, 伊東 風童,
 袖木 佳, 阿部 幸雄, 小松 龍士,
 成子 隆彦, 伊藤 彰, 土師 一夫

● 10:20~11:20

セッション
 心房細動2

座長 中野由紀子 (広島大学病院循環器内科)
 谷本耕司郎 (慶應義塾大学医学部循環器内科)

Best Abstract 賞

- O25 Marshall 静脈への化学的アブレーション法により, 心房細動の停止, complex fractionated electrogram 領域の修飾, 部分的肺静脈隔離が同時にえられた1例
 横浜市立みなと赤十字病院 ○畠山 祐子, 沖重 薫, 岩井 慎介,
 心臓不整脈先進診療科 加藤 信孝, 浅野 充寿, 井原 健介,
 鈴木 秀俊, 志村 吏佐, 倉林 学,
 青柳 秀史
 江戸川病院循環器科 慶田 毅彦
 新百合ヶ丘総合病院循環器内科 畔上 幸司
 東京医科歯科大学医学部附属病院 平尾 見三
 不整脈センター

Best Abstract 賞

- O26 Marshall 静脈への無水エタノール注入により, 左上肺静脈の電氣的隔離術が可能であった2例
 横浜市立みなと赤十字病院 ○加藤 信孝, 沖重 薫, 岩井 慎介,
 心臓不整脈先進診療部 浅野 充寿, 井原 健介, 鈴木 秀俊,
 志村 吏佐, 畠山 祐子, 青柳 秀史,
 倉林 学
 江戸川病院循環器科 慶田 毅彦
 新百合ヶ丘総合病院循環器内科 畔上 幸司
 東京医科歯科大学医学部附属病院 平尾 見三
 不整脈センター

- O27 GPアブレーションと肺静脈隔離術によりCFAEが縮小し, 少ない通電回数で停止できた心房細動の1例
 山形大学医学部第一内科 ○石垣 大輔, 有本 貴範, 沓澤 大輔,
 渡邊 哲, 久保田 功
 篠田総合病院循環器内科 二藤部丈司
 青山医院循環器内科 青山 浩

- O28 心房細動アブレーションにおける経鼻 airway 併用非侵襲的陽圧換気の有用性
 君津中央病院臨床工学科 ○江澤 由佳, 芳森亜希子, 冨田 和弘,
 川口 幸大, 佐々木優二
 君津中央病院循環器科 浜 義之, 松戸 裕治, 山本 雅史,
 水見 寿治

- O29 小児の左脚前枝起源の特発性心室頻拍に対するカテーテルアブレーション治療の検討
大阪市立総合医療センター小児不整脈科 ○鈴木 嗣敏, 岸本慎太郎, 吉田 葉子,
中村 好秀
- O30 拡張型心筋症に合併した多種類の不整脈に対して経皮的カテーテル心筋焼灼術などの侵襲的治療を行い病理解剖にて治療結果を評価しえた1例
福山市民病院心臓血管センター循環器内科 ○渡邊 敦之, 川田 哲史, 津島 翔,
小出 祐嗣, 内藤洋一郎, 戸田 洋伸,
寺坂 律子, 中濱 一
日本医科大学多摩永山病院内科・循環器内科 井川 修
岡山大学循環器内科 和田 匡史
- O31 冠静脈洞遠位部からの通電が有効であった先天性QT延長症候群に合併したと思われる単形成持続性心室頻拍の1例
いわき市立総合磐城共立病院循環器科 ○戸田 直, 瀬川 将人, 崔 元吉,
多田 智洋, 湊谷 豊, 山本 義人,
杉 正文
筑波大学医学医療系循環器内科学 青沼 和隆, 関口 幸夫
- O32 単一箇所への通電により二種類の心室性期外収縮を根治しえた1例
静岡済生会総合病院循環器不整脈科 ○長谷部秀幸, 山田 大介, 大杉 昌史,
松山 伸広, 山田 実