

第39回 アブレーションカンファレンス プログラム

日時:平成 24 年 4 月 6 日(金) 18:30～

場所:名古屋マリオットアソシアホテル 17 階「コスモス」

(名古屋市中村区名駅 1-1-4 TEL:052-584-1111)

* 参加費 1,000 円を徴収いたします

* 尚、軽食をご用意させていただいております

18:30～【情報提供】「高親和性ARB/持続性Ca拮抗薬配合剤 レザルタス配合錠」 第一三共株式会社

18:40～ 開会挨拶 当番幹事 社会保険中京病院 小児循環器科 大橋直樹

18:45～【症例提示】 愛知県厚生連江南厚生病院 循環器内科 上久保陽介

「心房細動に対するベプリジル・アミオダロン併用について」

18:55～ 【座長 社会保険中京病院 小児循環器科 大橋直樹】

1. 「19 年前にカテーテルアブレーションを施行した後、遠隔期に再発をしたベラパミル感受性特発性心室頻拍の一例」

名古屋ハートセンター 循環器内科

○佐藤公洋

豊橋ハートセンター 循環器内科

山城荒平

2. 「順伝導離断には左側アプローチ、逆伝導離断には右側アプローチを要した WPW 症候群の 1 例」

名古屋市立東部医療センター 心臓血管センター 循環器内科

○中須賀公亮、村上善正、鈴木 伸、吉田孝幸、宮田和幸、猪又雅彦、玉井 希、伊藤重範 佐藤孝一

同 ME センター 森野暁大、金城 稔

3. 「房室伝導比の異なる 2 種類の房室結節回帰性頻拍と三尖弁輪前壁起源心房頻拍を合併した一例」

愛知医科大学 循環器内科

○鈴木靖司、加藤 勲、伊藤良隆、茶谷高太郎、岩 亨、天野哲也

4. 「複数の心房端を有する、房室結節回帰性頻拍の一例」

藤田保健衛生大学 循環器内科

○祖父江嘉洋、渡邊英一、市川智英、山本真由美、針谷浩人、奥田健太郎、可児 篤、尾崎行雄

19:45～ 【座長 刈谷豊田総合病院 循環器科 原田光徳】

5. 「ATP 感受性、分界稜起源心房頻拍の一例」

伊勢赤十字病院 循環器内科

○坂部茂俊、宮川 慶、森 一樹、森脇啓至、杉本匡史、堀口昌秀、高村武志、河村晃弘、世古哲哉、笠井篤信

6. 「副交感神経活動の優位時にVTの誘発を認めた右室流出路起源心室頻拍の一例」

厚生連高岡病院 循環器内科

○藤本 学、池田達則、木山 優、桶家一恭、山本正和

7. 「左脚ブロック左軸偏位と右脚ブロック右軸偏位の2種類の心室頻拍を有する拡張型心筋症の一例」

静岡赤十字病院 循環器科

○吉岡良造、阪部優夫、横山恵理子、藤木 明

藤枝市立総合病院 循環器科 渡邊明規

8. 「プルキニエ電位と局所電位の関連性を CARTO システムで検討した心室細動ストームの 1 例」

独立行政法人国立病院機構金沢医療センター 循環器科

○阪上 学、佐伯隆弘、鷹取 治、小見 亘、長井英夫

9. 「難治性心室頻拍に対して心外膜アブレーションが奏功し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

20:45～ 【座長 愛知県厚生連江南厚生病院 循環器内科 高田康信】

10. 「心外膜アプローチでアブレーションを行った Brugada 症候群の 1 例」

豊田厚生病院 循環器科

○金子鎮二、篠田政典、窪田龍二、大橋大器、豊 陽祐、横井由宇樹、村瀬陽介、金山 均

杏林大学 循環器内科 副島京子

11. 「PJRT の 3 例」

社会保険中京病院 小児循環器科

○吉田修一朗、大橋直樹、西川浩、久保田勤也、今井祐喜

社会保険中京病院 循環器科 坪井直哉

12. 「Preferential conduction による multiple breakout が疑われた右室流出路起源心室期外収縮の 1 例」

安城更生病院 循環器内科

○石川真司、内川智浩、三浦絢子、平山賢志、伊藤正則、渡辺洋樹、子安正純、竹本憲二、度会正人

13. 「左冠尖にてアブレーションに成功した LV summit 起源心室期外収縮の一例」

名古屋大学大学院医学系研究科 循環器内科学

○藤田雅也 因田恭也、吉田直樹、山本寿彦、宮田紳治朗、田口宜子、横井健一郎、許聖服、嶋野祐之、鈴木智理、

辻 幸臣、平井真理、室原豊明

閉会挨拶 代表幹事 名古屋掖済会病院 循環器科 加藤林也

第39回当番幹事:社会保険中京病院 小児循環器科 大橋直樹

代表幹事:名古屋掖済会病院 循環器科 加藤林也

事務局:社会保険中京病院 循環器科 坪井直哉

共催:アブレーションカンファレンス/第一三共株式会社

当日はご参加頂いた確認のため、ご施設名・ご芳名のご記帳をお願い申し上げます。なお、ご記帳頂いた、ご施設名・ご芳名は医薬品および医学・薬学に関する情報提供のために利用させて頂くことがございます。何卒ご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます。