

■ プログラム

第1会場 (大研修室 1614)

開会挨拶

9:20 ~ 9:25

教育セミナー 1 左心耳閉鎖のすすめ

9:25 ~ 10:25

座長：永原 大五 (手稲溪仁会病院循環器内科)

ES1-1 経皮的左心耳閉鎖術の現在位置 OPTION trial から見るカテーテルアブレーションとの共存

谷 友之 (札幌東徳洲会病院循環器科)

ES1-2 左心耳閉鎖の症例提示

八巻 多 (札幌厚生病院循環器内科)

スポンサードセミナー 1

10:35 ~ 11:35

座長：三山 博史 (札幌孝仁会記念病院)

選ばれるPFAには理由がある — 自由・安全・0透視, PulseSelect™の真価とは

山下賢之介 (仙台厚生病院)

共催：日本メドトロニック株式会社

ランチョンセミナー 1

VARIPULSEを用いたCARTO Integrateによる有効性と安全性の探求

12:00 ~ 13:00

座長：谷 友之 (札幌東徳洲会病院)

VARIPULSEを使った2×2拡大肺静脈隔離アブレーション

合屋 雅彦 (国際医療福祉大学三田病院)

VARIPULSEの秘訣：Connecting The Dots!!

森 仁 (埼玉医科大学国際医療センター)

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

Best Abstract Award

13:10～14:10

座長：佐藤 実 (NHO北海道医療センター循環器内科)
永原 大五 (手稲溪仁会病院循環器内科)

審査員長：宮本憲次郎 (札幌白石記念病院循環器内科)

審査員：三山 博史 (札幌孝仁会記念病院循環器内科)
渡邊 昌也 (カレス記念病院循環器内科)

BA1 当院で行われた Pulsed Field Ablation (FARAPULSE) 初期 50 例についての検討

笠井 裕平 (札幌心臓血管クリニック循環器内科)

BA2 心房細動サブタイプが心不全患者予後に及ぼす影響の左室駆出率による差異

川上 慧 (北海道大学循環器内科学講座)

BA3 特発性左室起源心室頻拍 (ILVT) の回路の想定および解析に Omnipolar Technology と emphasis MAP が有用であった 1 例

渡辺 栞 (旭川医科大学内科学講座循環器・腎臓内科学分野)

BA4 左脚領域ペーシング (LBBAP) 施行時の Lumenless lead (LLL) と Stylet driven lead (SDL) 使用による左脚捕捉の有無についての検討

鳥羽 真弘 (市立札幌病院循環器内科)

BA5 日本人における欧米ガイドライン準拠の植込み型除細動器治療設定による有効性

甲谷 次郎 (北海道大学大学院医学研究院循環器内科学教室, 市立釧路総合病院循環器内科)

スポンサーセミナー 2

14:20～15:20

座長：田邊 康子 (旭川医科大学病院)

症例で紐解く FARAPULSE™ の Tips & Pitfalls

山内 康照 (横浜市立みなと赤十字病院)

共催：ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

教育セミナー 2 新しいペースメーカー治療を学ぼう

15:30～16:30

座長：横式 尚司 (市立札幌病院循環器内科)

**ES2-1 リードレスペースメーカーの現在地
～地方中核病院の臨床医が考えるリードレスペースメーカーのこれまでとこれから～**

徳田 裕輔 (市立函館病院循環器内科)

ES2-2 左脚領域ペーシングの基本 ～左脚捕捉は必要ですか～

鳥羽 真弘 (市立札幌病院循環器内科)

Oral Session 1 心室頻拍・心室細動

16:40 ~ 17:55

座長：渡邊 昌也（カレス記念病院循環器内科）
天満 太郎（北海道大学病院循環器内科）

01-1 オセルタミビルによって著明なQT延長およびtorsade de pointesをきたした1例

渡辺 葉（旭川医科大学内科学講座循環器・腎臓内科学分野）

01-2 植込み型ループレコーダー（ILR）で多型性心室頻拍（TdP）を検出し得たKCNQ1及びSCN5Aの複合変異を有する先天性QT延長症候群（cLQTS）の一例

藤保 洋祐（名寄市立総合病院循環器内科）

01-3 左室からの通電のみでは治療しえず、右心系のmappingを追加し、右房と左室の両面から通電したことで根治を得た左室posterior superior process起源と考えられたPVCの一例

樋口隼太郎（旭川医科大学内科学講座循環器・腎臓内科分野）

01-4 心腔内エコーがカテーテルアブレーションに有用であった右室前乳頭筋起源PVCの一例

北井 敬之（札幌心臓血管クリニック）

01-5 Idiopathic left ventricular tachycardiaとRBBB型のwide QRS及びnarrow QRSを呈するfast-slow型房室結節リエントリー性頻拍を合併し、ILVT亜形との鑑別を要した1例

永原 大五（手稲溪仁会病院循環器内科）

01-6 マイクロ電極に検出された遅延電位が至適焼灼部位特定に有用であった陳旧性心筋梗塞心室頻拍の一例

三山 博史（札幌孝仁会記念病院循環器内科）

表彰式／閉会挨拶

17:55 ~ 18:15