第2会場 (大研修室1606)

Oral session 3 植込み型デバイス

座長:石丸 伸司(華岡青洲記念病院循環器内科・心臓内科)

長堀 百(札幌孝仁会記念病院循環器内科)

O10胸部症状後の再発性失神に対して植込み型心電計 (ICM) を留置し、発作性上室性頻拍 (房室回帰性頻拍: AVRT) 合併の異型狭心症 (VSA) を診断しえた 1 例

笠井 裕平(札幌ハートセンター札幌心臓血管クリニック循環器内科)

O11 心房細動を有する非虚血性心疾患患者における植込み型除細動器適切作動の検討

西野広太郎(北海道大学大学院医学研究院循環病態内科学教室)

O12 CRT-D 植込み8日後に左室リードの4極すべてで閾値上昇を認めた1症例

増田 拳(札幌医科大学循環器・腎臓・代謝内分泌内科学講座)

O13 ペースメーカリードによる心筋牽引が原因と考えられる体位変換性の胸痛に対し、 再手術でリードのたわみ調整を行い胸痛が改善した 1 例

國兼 祐樹(旭川医科大学内科学講座循環・呼吸・神経病態内科学分野)

O14 左脚領域ペーシング中に一過性の右脚ブロックを呈した症例から推察される左脚領域ペーシングにおける右脚伝導ついての検討

藤戸 健史(札幌医科大学循環器・腎臓・代謝内分泌内科学講座)

メディカルプロフェッショナル向け教育セミナー アブレーションで求められる役割

 $11:10\sim12:10$

10:00~11:00

座長:関川 翔太(釧路孝仁会記念病院臨床工学科)

MP-ES1 コーディネーター、ネゴシエーター、ターミネーター

岡田 拓也(札幌ハートセンター札幌心臓血管クリニック臨床工学科)

ランチョンセミナー 2

 $12:25 \sim 13:25$

座長:永原 大五(手稲渓仁会病院循環器内科)

院内から始める! WCD による突然死予防

森田 純次(札幌ハートセンター札幌心臓血管クリニック循環器内科)

共催:旭化成ゾールメディカル株式会社

 $13:35 \sim 14:35$

座長:川村祐一郎(旭川医科大学保健管理センター)

FS2 心房細動治療と左心耳マネージメントの実際〜外科医の立場から〜

木村 文昭(釧路孝仁会記念病院心臟血管外科)

スポンサードセミナー2

 $14:50 \sim 15:50$

 $16:00 \sim 17:00$

座長:天満 太郎(北海道大学大学院医学研究院循環病態内科学教室)

心房細動の包括的治療の重要性~最新ガイドラインを読み解く~

清水 涉(日本医科大学大学院医学研究科循環器内科学分野)

共催:バイエル薬品株式会社

Oral session 4 上室頻拍 / 心室頻拍

座長:櫻井聖一郎(さっぽろ不整脈クリニック) **杉山英太郎**(札幌禎心会病院循環器内科)

O15 房室回帰性頻拍 (ORT) と房室結節リエントリー性頻拍 (AVNRT) の2種類の頻拍に対して、房室結節遅伝導路のアブレーションのみで双方を根治しえた1症例

藤保 洋祐(旭川医科大学内科学講座循環・呼吸・神経病態内科学分野)

O16 頻拍時に VT との鑑別に苦慮し、2:1の HV ブロックを合併した房室結節リエント リー性頻拍の 1 例

上原 拓樹(勤医協中央病院心臓血管センター循環器内科)

O17 複数の回路が推定されたLongRP症例へのアブレーション治療

尾崎 威文(札幌整形循環器病院心臓血管内科)

O18興奮再早期ではない複数個所からの長時間アブレーションにより治療しえたR wave pattern break in lead V2を有する流出路起源心室期外収縮(OT-PVC with PBV2)の1例

甲谷 次郎(北海道大学大学院医学研究院循環病態内科学教室)

©19 陳旧性下壁梗塞に伴う左室基部中隔下壁起源のnarrow QRSの心室性期外収縮において、成功通電部位の局所電位の早期性が顕著であった1例

御園生啓吾(手稲渓仁会病院循環器内科)