

## 第4回 日本不整脈心電学会 東海・北陸支部地方会 演題採択一覧

登録番号	セッション名①	セッション名②	演題名
JHA0006	Oral Session 8	MP 3	Phase 4 blockによる症候性の心房ペースング不全を呈した一例
JHA0007	Best Abstract賞選考会		肺静脈隔離中の内頸動脈エコーモニタリングの検討
JHA0008	Best Abstract賞選考会		Prospective study investigating the efficacy and weaknesses of vHPSD ablation for PVI/BOX1 to find optimal strategy
JHA0009	Oral Session 6	臨床研究・疫学研究	左室収縮機能不全を伴う心房細動患者に対するカテーテルアブレーション後の左室逆リモデリングの臨床効果の検討
JHA0010	Oral Session 1 5	デバイス 3	MRSAによる感染性心内膜炎の人工ペースメーカを抜去した1例
JHA0012	Oral Session 1 2	SVT 2	同側の脚ブロック出現時に頻拍周期の延長を認めなかった房室回帰性頻拍 (AVRT) の症例
JHA0013	Oral Session 9	VT/VF/PVC 1	治療に難渋した拡張型心筋症に合併した心室頻拍の1例
JHA0014	Oral Session 2	AF/AFL/AT 2	CARTOFINDERで得られた低電位領域境界のfocal activationと持続性心房細動の停止との関係性
JHA0015	Oral Session 6	臨床研究・疫学研究	富山県における心房細動新規発症リスクの検討
JHA0016	MP Best Abstract賞選考会		PVI中のFrequency dropとGapの検討
JHA0017	Oral Session 1 1	AF/AFL/AT 5	左右下肺静脈共通幹の心房細動症例に対してPOLARx™ FITを用いて肺静脈隔離に成功した1例
JHA0018	Oral Session 1 0	AF/AFL/AT 4	急性大動脈解離が発症に関与したと考えられる心房頻拍の一例
JHA0019	MP Best Abstract賞選考会		畳み込みニューラルネットワークによる持続性心房細動の分類とリモデリング部位の可視化
JHA0020	Oral Session 1	AF/AFL/AT 1	Marshall静脈の電位を指標にアブレーションを施行し得た僧帽弁周囲を旋回する心房頻拍の一例
JHA0021	Oral Session 1	AF/AFL/AT 1	Freezor Xtraを用いた最早期興奮部位への冷却で根治しえたHis束近傍心房頻拍の1例
JHA0022	Oral Session 1 3	デバイス 1	実臨床で反復性非リントリー性室房同期を認めた埋め込み型除細動器移植後の一例
JHA0023	Best Abstract賞選考会		心室期外収縮アブレーションにおける至適焼灼部位同定へのPeak frequency mappingの有効性
JHA0024	Oral Session 7	MP 2	心房細動カテーテルアブレーション周術期体成分分析計測の有用性
JHA0025	Oral Session 1 6	VT/VF/PVC 2	左室後乳頭筋起源のベラパミル感受性心室心拍の1例
JHA0026	Oral Session 8	MP 3	Abbott社製SecureSense機能により不適切作動を回避した一例
JHA0027	Oral Session 9	VT/VF/PVC 1	Near Field Detectionにより同定したdeceleration zoneへの通電により、治療し得た持続性心室頻拍の一例
JHA0028	Oral Session 8	MP 3	陽子線治療期間中にCRT-Pが3回リセットされた1例
JHA0029	Oral Session 3	SVT 1	房室回帰性頻拍に対するアブレーション術後に感染性心内膜炎を発症した一例
JHA0030	Best Abstract賞選考会		肝線維化のスコアリングシステムFIB-5 indexを用いた心臓再同期療法(CRT)と肝線維化の関連性の検討
JHA0031	Best Abstract賞選考会		ADAS 3Dを用いて心臓MRI遅延造影部位と心室頻拍のisthmusやevoked delayed potential記録部位の関連が描出できた一例
JHA0032	Oral Session 1 8	VT/VF/PVC 4	VT stormに対してPCPSを挿入下にablationを施行し根治、救命し得たOMI-VTの1例
JHA0033	Oral Session 1 6	VT/VF/PVC 2	Peak Frequency MappingがIsthmusの同定に寄与し、アブレーション治療を施行し得た心室頻拍の一例
JHA0034	Oral Session 1 3	デバイス 1	ガイディングカテーテルを用いた解剖学的アプローチによるBachmann's bundle pacingの試み
JHA0035	MP Best Abstract賞選考会		難治性心室細動が二重連続体外除細動で停止した1例
JHA0036	Oral Session 1 5	デバイス 3	100歳女性の完全房室ブロックに対してリードレスペースメーカー植え込みを行なった一例
JHA0037	Oral Session 1 0	AF/AFL/AT 4	心外膜への伝導が示唆された心房頻拍の一例
JHA0038	Oral Session 8	MP 3	12誘導心電図にてsensing failureが疑われたVVIペースメーカーの1例
JHA0039	Oral Session 1 3	デバイス 1	植込み17年後の初回ショック作動時に検出されたICDリードの電気的短絡に対して、ショック治療極性自動変更機能にて適切ショック作動に至った遺伝性QT延長症候群の1例
JHA0040	Oral Session 1 4	デバイス 2	当院におけるWATCHMANTMを用いた経皮的左心耳閉鎖術の初期成績

## 第4回 日本不整脈心電学会 東海・北陸支部地方会 演題採択一覧

登録番号	セッション名①	セッション名②	演題名
JHA0041	Oral Session 1 5	デバイス 3	難渋した経静脈リード抜去術後急性期に左横隔神経障害を呈した1例
JHA0042	MP Best Abstract賞選考会		CARTO 3 systemにてDynamic window techniqueを用いたmappingで回路を推定し治療に成功したOMI-VTの1例
JHA0043	Oral Session 9	VT/VF/PVC 1	左室内膜側のCorrelation Score MapとLines of Conduction BlockのパターンからIntramural isthmusの位置を推定し得た非虚血性心筋症に伴う心室頻拍の1例
JHA0044	Oral Session 2	AF/AFL/AT 2	リズムアで同定した心房細動driverに対してアブレーションを行い心房細動の停止が得られた6症例の検討
JHA0045	Oral Session 3	SVT 1	マイクロ電極で冠静脈洞筋束付着端を同定することにより副伝導路の遮断に成功したB型WPW症候群の一例
JHA0046	Oral Session 1	AF/AFL/AT 1	高密度マッピングで同定し得た,左心耳基部micro reentrant tachycardiaの一例
JHA0047	Oral Session 1	AF/AFL/AT 1	僧帽弁輪峡部の伝導ブロック作成の際にMarshall-左房/-冠静脈洞を遮断しMarshall 電位の隔離と異常自動能を確認しえた心房頻拍の一例
JHA0048	Oral Session 1 1	AF/AFL/AT 5	下行大動脈に圧排された左房を有する心房細動に対して肺静脈隔離を行った一例
JHA0049	Oral Session 1 3	デバイス 1	左室ガイディングカテーテル通過困難に対し、lateral vein末梢でのアンカーバルーンが有用であったCRT-D植え込みの1例
JHA0050	Oral Session 1 7	VT/VF/PVC 3	1次予防でCRTを留置された症例における心室性不整脈治療イベントのリスク因子についての検討
JHA0051	Oral Session 1 6	VT/VF/PVC 2	Covid-19心筋炎に合併した左室前乳頭筋Purkinje関連心室頻拍の1例
JHA0052	Oral Session 1 0	AF/AFL/AT 4	心原性脳梗塞を発症したCHA2DS2-VASc スコア0点のHyperthyroidism related AFの1例
JHA0054	Oral Session 2	AF/AFL/AT 2	Very high power, short durationの通電を用いた肺静脈隔離における伝導ギャップと肺静脈周囲壁厚の関連に関する検討
JHA0055	Oral Session 9	VT/VF/PVC 1	Left posterior type fascicular VTのアブレーション中に認めた心室echo beatをOPTRELL™でマッピングすることによりP1の走行と左室後乳頭筋との関連を観察し得た一例
JHA0056	Oral Session 3	SVT 1	Cryomappingを至適冷却部位の同定に活用した治療戦略
JHA0057	Oral Session 1 8	VT/VF/PVC 4	亜急性心筋梗塞を背景とするアミオダロン抵抗性心室頻拍に対してキニジン硫酸塩が有効であった1例
JHA0058	Oral Session 1 8	VT/VF/PVC 4	静注アミオダロン投与が引き金となってTorsade de Pointesを繰り返したアルコール性心筋症の一例
JHA0059	Oral Session 1 1	AF/AFL/AT 5	経口抗凝固薬を未使用で、クライオバルーンにて肺静脈隔離を行った透析患者の2例
JHA0060	Oral Session 6	臨床研究・疫学研究	高尿酸血症合併心房細動の特性と予後-北陸プラス心房細動登録研究-
JHA0061	Oral Session 1 4	デバイス 2	当院における経皮的左心耳閉鎖術の初期症例の報告
JHA0062	Oral Session 1 2	SVT 2	非通常型房室結節リエントリー性頻拍中にmultispline マッピングカテーテルを用いて冠静脈洞内の興奮開始パターンを解析した2症例
JHA0063	Oral Session 7	MP 2	A-ATP機能搭載ペースメーカー2社のAT/AF検出からA-ATP作動にいたるイベント件数の比較検討
JHA0064	Oral Session 4	AF/AFL/AT 3	大動脈の圧排が原因と考えられる右房低電位領域を介したupper loop reentry心室頻拍の1例
JHA0065	Oral Session 1 4	デバイス 2	植込み型心臓モニタによりてんかんの診断に至ることができた再発性失神の1例
JHA0066	Oral Session 1 8	VT/VF/PVC 4	持続性心房細動アブレーション時に同時治療し得た冠静脈洞入口部起源心室期外収縮の1例
JHA0067	Oral Session 1 4	デバイス 2	ブルガダ症候群患者における非侵襲的に記録された皮膚交感神経活動
JHA0068	Oral Session 1 5	デバイス 3	ペースメーカー埋込後慢性期に心機能低下を認め心サルコイドーシスが判明した一例
JHA0069	Oral Session 2	AF/AFL/AT 2	Cycle lengthおよびcycle length gradient mapで可視化する心房細動driverの特徴
JHA0070	Oral Session 1 2	SVT 2	不適切洞頻拍症候群が疑われた房室リエントリー性頻拍の1例
JHA0071	Oral Session 5	MP 1	心房期外収縮アブレーションに対するiPASOの有用性
JHA0072	Oral Session 2	AF/AFL/AT 2	Ultra-high-density mapping(RHYTHMIA)を用いたAF driverとFAAMの焼灼が、難治性AFに対して治療効果が得られた一例
JHA0073	Oral Session 3	SVT 1	高密度マッピングにより Koch三角内遅延伝導路興奮伝播様式を描出し、Pivot Pointへの焼灼で誘発不能となったI度房室ブロックを有する slow/slow型AVNRTの1例
JHA0074	Oral Session 5	MP 1	CARTO3 ICPMを用いたPace Mappingを指標にPAC 起源を同定できた一例
JHA0075	Oral Session 4	AF/AFL/AT 3	通常型心房粗動に対するCTI ablation中に出現したupper loop reentry ATの一例

## 第4回 日本不整脈心電学会 東海・北陸支部地方会 演題採択一覧

登録番号	セッション名①	セッション名②	演題名
JHA0076	Oral Session 1 7	VT/VF/PVC 3	Brugada症候群に対する右室外膜アブレーション後、ビルジカイニド静注下でBrugada型心電図波形の完全消失が確認できた1例
JHA0077	Oral Session 4	AF/AFL/AT 3	左房前壁に緩徐伝導路を持つ、figure of eight型の僧房弁輪を旋回する心房頻拍の1症例
JHA0078	Oral Session 1 6	VT/VF/PVC 2	硫酸アトロピンにて誘発されたベラパミル感受性心室頻拍の1例
JHA0079	Oral Session 1 2	SVT 2	術前診断に苦慮した副伝導路を介した2:1心房粗動の1例
JHA0080	Oral Session 5	MP 1	ENSITE™ OT Near Field Detection Algorithmを用いて左房及び上大静脈の周波数分布を解析した心房細動の1症例
JHA0081	Oral Session 7	MP 2	QDOT MICRO® (Qmode+/Qmode)とTHERMOCOOL SMARTTOUCH® SFにて肺静脈隔離を行った際の出力と通電中イリゲーション総流量の比較検討
JHA0082	Oral Session 1 0	AF/AFL/AT 4	持続性心房細動治療後に顕在化した開心術後心房頻拍の1例
JHA0083	Oral Session 1	AF/AFL/AT 1	Multisite entrainmentが焼灼部位の決定に有用であったヒス束近傍心房頻拍の一例
JHA0084	Oral Session 3	SVT 1	高密度マッピングで記録されたヒス束近傍のslow pathway potentialを標的に治療しえた左上大静脈遺残合併房室結節リエントリー頻拍の一例
JHA0085	MP Best Abstract賞選考会		TactiFlexによる50W通電の焼灼効果；Ex-vivoの結果を通して
JHA0086	Oral Session 7	MP 2	有効な抗頻拍ベージング機能はぜひ続けるべきである ～AF持続時間や頻度に隠されたその有効性を検証する～
JHA0087	Oral Session 1 7	VT/VF/PVC 3	心尖部瘤に合併した心室頻拍に対してLate annotation mapping機能を用いてカテーテルアブレーションを施行した1例
JHA0088	Oral Session 1 7	VT/VF/PVC 3	Purkinje de-networkingにてコントロールし得た難治性心室細動の1例
JHA0089	Oral Session 5	MP 1	Tissue Proximity Indicationを用いてSubstrate Mapping時における多電極カテーテルでの組織近接度の比較検討
JHA0090	Oral Session 1 1	AF/AFL/AT 5	PolarX fitによるcryoablation通常使用にて僧帽弁峡部blocklineが完成していた一例
JHA0091	Oral Session 5	MP 1	肺静脈内細動によりギャップマップに難渋した1例
JHA0092	Oral Session 6	臨床研究・疫学研究	ペースメーカー症例における左室収縮機能が保たれた心不全
JHA0093	Oral Session 4	AF/AFL/AT 3	頻拍周期長・心房内興奮順序が不安定でマッピング困難な肺静脈隔離術後心房頻拍に対してCARTOFINDERが有効であった一例