

演題登録番号	セッション名		演題番号	発表時間 (1月28日)	演題名
JH0003	Oral Session	AF2	O9	15:50~17:00	後壁焼灼により診断に難渋したRoof dependent atrial flutterの1例
JH0004	Best Abstract賞選考会		BA-6	10:05~11:25	心膜癒着剥離によるアプローチで根治しえた僧帽弁置換術(機械弁)後心外膜リエントリー性心房頻拍の1例
JH0005	Oral Session	AVNRT	O5	13:05~14:05	右側側壁副伝導路による通常旋回型房室回帰性頻拍の再発に対して冠動脈内マッピングが有用であった一例
JH0006	Oral Session	AF2	O13	15:50~17:00	Biatial ATに対してEnSite™ Xを用いたカテーテルアブレーションを行った一例
JH0007	Oral Session	左心耳閉鎖術	O32	9:00~10:00	経皮的左心耳閉鎖術における術前画像評価として造影コンピューター断層撮影検査は有用である
JH0008	Oral Session	先天性心疾患	O15	9:00~10:00	高密度マッピングが緩徐伝導路部位内の電位の検出に有用であったアロー-四徴症後心房頻拍の一例
JH0009	Oral Session	VPC/VT	O25	14:10~14:55	再発性左室流出路起源の心室性期外収縮に対して、バイポーラー高周波通電が有効であった1例
JH0010	Oral Session	左心耳閉鎖術	O35	9:00~10:00	保存期末期腎不全患者に対して造影剤を使用せず経皮的左心耳閉鎖術を施行した1例
JH0011	Oral Session	AFL/AT	O41	15:50~17:00	Marshall静脈の化学的アブレーションのみで肺静脈再隔離、左房後壁隔離、左房前壁block line作成に成功した僧帽弁置換術・外科的アブレーション後ATの1例
JH0012	Oral Session	AF/その他	O22	10:55~11:40	PAC induced cardiomyopathyの1例
JH0013	Oral Session	メディカルプロフェッショナル Oral Session 1	MPO-1	9:00~10:00	リード先端局所電位波形を用いたLBB area到達深度の評価
JH0014	Oral Session	先天性心疾患	O16	9:00~10:00	アロー-四徴症心内修復術後遠隔期における持続性心房頻拍の一例
JH0015	Oral Session	AF1	O4	9:00~10:00	クライオアブレーションによる肺静脈隔離術後に左室流出路狭窄が顕在化した発作性心房細動の一例
JH0016	Oral Session	メディカルプロフェッショナル Oral Session 1	MPO-2	9:00~10:00	部分肺静脈還流異常症の3DマッピングCT画像作成の工夫
JH0017	Oral Session	AF/その他	O20	10:55~11:40	止血デバイス使用後に深部静脈血栓症をきたした2例
JH0018	Oral Session	デバイス	O29	15:50~16:50	リードレスペースメカの回収に成功した3例
JH0019	Oral Session	VPC/VT	O26	14:10~14:55	経大腿動脈アプローチ困難な左室流出路起源心室期外収縮頻発例に対して、複数アプローチを試みた一例
JH0020	Oral Session	先天性心疾患	O17	9:00~10:00	VTアブレーション後、CRT-D植込み前に突然死をきたしたEmery-Dreifuss型筋ジストロフィーが疑われる1例
JH0022	メディカルプロフェッショナル Best Abstract賞選考会		MPBA-3	13:05~14:05	80歳以上の症例における植込み型除細動器交換術の予後の検討
JH0023	Oral Session	先天性心疾患	O18	9:00~10:00	心外導管穿刺によりアブレーションで治療したExtra-cardiac TCPC Fontan術後の心房粗動症例
JH0024	Oral Session	AVNRT	O7	13:05~14:05	第一度房室ブロックを伴いposterior fast pathwayが関与したslow/fast AVNRTの一例
JH0025	Best Abstract賞選考会		BA-1	10:05~11:25	左房との心外膜側結合部通電により左上大静脈遺残隔離に成功した長期持続性心房細動の一例-細動興奮周期/パターン解析による基質同定の有用性-
JH0026	Oral Session	デバイス	O30	15:50~16:50	VDDリードレスペースメカの再留置後に心房センシングA4波高が改善した一例
JH0027	Oral Session	AF2	O12	15:50~17:00	下大静脈隔離により根治した持続性心房細動の一例
JH0028	Oral Session	VPC/VT	O23	14:10~14:55	右室流出路(RVOT)起源疑いの心室期外収縮(VPC)に対する高周波カテーテルアブレーション(RFCA)のfailure後の2nd sessionにて左室流出路からの追加焼灼で根治し得た症例
JH0029	Oral Session	メディカルプロフェッショナル Oral Session 2	MPO-6	15:50~16:40	右肺静脈隔離にEpicardial Connectionへの通電を要した症例における右房および左房activationの検討
JH0030	Oral Session	AF1	O3	9:00~10:00	三尖弁上からのクライオアブレーションで一過性に房室伝導障害を認め、弁下からの冷却で離断に成功したHis束近傍中隔副伝導路の1例
JH0031	Oral Session	メディカルプロフェッショナル Oral Session 2	MPO-7	15:50~16:40	心房細動アブレーション治療における鎮静方法と術後血行動態の関係性
JH0032	Oral Session	AFL/AT	O42	15:50~17:00	左房前壁の低電位領域がBi-ATを含む2つの頻拍回路に関与した一例
JH0033	Oral Session	AF2	O10	15:50~17:00	心房細動中の興奮伝播様式と興奮周期の解析により心房細動ドライバーを同定し得た一例
JH0034	メディカルプロフェッショナル Best Abstract賞選考会		MPBA-1	13:05~14:05	高周波アブレーション治療後の早期不整脈再発：通電モードと可逆的心筋加熱
JH0035	Oral Session	メディカルプロフェッショナル Oral Session 2	MPO-8	15:50~16:40	除細動抵抗性の発作性心房細動に対してCARTO FINDERによるdriverの同定が有効であった1例
JH0036	メディカルプロフェッショナル Best Abstract賞選考会		MPBA-4	13:05~14:05	Abbott製ペースメカにおける予測電池寿命の過大評価に関する検討
JH0037	Oral Session	VPC/VT	O24	14:10~14:55	早期再発極心電図に合併した非持続性心房頻拍を精査中に虚血性心疾患が明らかになった若年男性の一例
JH0038	Oral Session	メディカルプロフェッショナル Oral Session 2	MPO-9	15:50~16:40	心房細動アブレーション導入の過程と今後の課題
JH0039	Oral Session	メディカルプロフェッショナル Oral Session 1	MPO-3	9:00~10:00	心外膜におけるSubstrate MAPでOmnipolar Technologyを使用しVT回路を同定した1例
JH0040	Oral Session	AVNRT	O6	13:05~14:05	12誘導心電図で通常型心房粗動波形を呈したリエントリー性心房頻拍をUltra-high resolution mappingで解析・根治し得た1例
JH0041	Best Abstract賞選考会		BA-5	10:05~11:25	ICEガイドでのFreezor MAXによるCTI アブレーションの有効性の検討
JH0042	Oral Session	AF3	O37	14:10~14:55	バルサルバ手技にて抑制されるincessant型発作性心房細動の1例
JH0043	Best Abstract賞選考会		BA-4	10:05~11:25	Successful Surgical Epicardial Cryoablation of Refractory Atrial Tachycardia in a Patient with Repaired Tetralogy of Fallot after Failed Endocardial Ablations
JH0044	Best Abstract賞選考会		BA-2	10:05~11:25	LV summit領域を起源とする心室性不整脈に対しcommunicating branchへのケミカルアブレーションが奏功した1例
JH0045	Oral Session	AF1	O1	9:00~10:00	永久型下大静脈フィルター留置後の発作性心房細動に対してクライオバルーンアブレーションを施行した1例
JH0046	Oral Session	左心耳閉鎖術	O33	9:00~10:00	左心耳閉鎖デバイス留置後に血管内視鏡を用いてデバイス表面を観察した3例の検討
JH0047	Oral Session	AF/その他	O19	10:55~11:40	刺激伝導系の体内3次元配置の可視化とその解剖学的特徴
JH0048	Oral Session	AF2	O14	15:50~17:00	2種類のnon-PV foci起源に見えたが、左房前壁の単一起源であった発作性心房細動の1例 ：Advisor HD gridカテーテルを用いたself-reference mappingの有用性について
JH0049	Oral Session	メディカルプロフェッショナル Oral Session 1	MPO-4	9:00~10:00	心不全終末期患者の除細動機能停止について、DNARの方針決定後デバイスナースを含む多職種カンファレンスを行い検討した1例

演題登録番号	セッション名		演題番号	発表時間 (1月28日)	演題名
JH0050	Best Abstract賞選考会		BA-3	10:05~11:25	Over-the-wire typeのマイクロカテーテルが有用であった、3次元回路を有するLVsummit起源のマクロリエントリー性心室頻拍の1例
JH0051	メディカルプロフェッショナル Best Abstract賞選考会		MPBA-2	13:05~14:05	皮下植込み型除細動器植込み (SICD) 術後疼痛の実態調査
JH0052	Oral Session	デバイス	O28	15:50~16:50	感染した大動脈ステントグラフト除去後に持続するメチシリン耐性ブドウ球菌菌血症に対して、両側ペースメーカーシステムの全抜去を施行した一例
JH0053	Oral Session	AF3	O36	14:10~14:55	左上肺静脈と右下肺静脈の三肺静脈共通幹を有する心房細動に対してSingle ring isolationが有用であった1例
JH0054	Oral Session	AF1	O2	9:00~10:00	クライオバルーンアブレーション後の再発性心房細動に対し、心房細動中のfractionation mapがnon-PVトリガーの同定に有用であった持続性心房細動の1例
JH0055	Oral Session	左心耳閉鎖術	O34	9:00~10:00	左心耳血栓を合併した偽性心室頻拍によるうっ血性心不全に対して外科的左心耳切除術とカテーテルアブレーションによるハイブリッド治療戦略が奏功した一例
JH0056	Oral Session	AF2	O11	15:50~17:00	上大静脈に心拍依存性伝導を認めた心房細動の1例
JH0057	Oral Session	AFL/AT	O43	15:50~17:00	下大静脈三尖弁輪間峡部のアブレーションライン作成後三尖弁輪側壁での心外膜伝導路と考えられる回路で頻拍が維持された心房粗動の1例
JH0058	Oral Session	AFL/AT	O45	15:50~17:00	通常型心房粗動に対して三尖弁輪下大静脈峡部間ライン作成中に同方向へ旋回するperimitral atrial flutterへの移行が確認できた一例
JH0059	Oral Session	AF3	O38	14:10~14:55	僧帽弁閉鎖不全症におけるMitraClip留置後の心房細動に対するアブレーションの成績
JH0060	Oral Session	AFL/AT	O44	15:50~17:00	持続性心房細動に対するカテーテルアブレーションから8年後に嚔下誘発性心房頻拍で再発した1例
JH0061	Oral Session	AVNRT	O8	13:05~14:05	非リエントリー性上室頻拍と非通常型房室結節リエントリー性頻拍の合併した一例
JH0062	Oral Session	メディカルプロフェッショナル Oral Session 1	MPO-5	9:00~10:00	植込み型心電計の体位による移動に関する検討
JH0063	Oral Session	AFL/AT	O40	15:50~17:00	僧帽弁形成術後、大動脈弁置換術後の心房頻拍症例に対しScurZoneを生かしLinearAblationを施行した一症例
JH0064	Oral Session	デバイス	O27	15:50~16:50	心筋梗塞後心室頻拍に対し心外膜・心内膜に対するLP abolitionが奏功した一例
JH0066	Oral Session	AF3	O39	14:10~14:55	TactiCath SEによるHigh-power short-duration ablation中にRing char formationを認めた発作性心房細動の1例
JH0067	Oral Session	デバイス	O31	15:50~16:50	ペースメーカー植込み術後の患者において、リードの閾値・抵抗値からは断線を疑えなかったが、X線透視による画像評価で部分断線を検出できた一例。
JH0068	Oral Session	AF/その他	O21	10:55~11:40	心房頻拍・心房細動を契機に診断した野生型トランスサイレチン型心アミロイドーシスの一例