

第28回カテテルアブレーション委員会公開研究会 採択演題一覧

登録番号	発表形式	セッション名	演題番号	セッション開始時間 10/28	演題名
10000	Chaired Poster	SVT1	CP 54	9:00	単回の心室性期外収縮にてAVNRTからAVRTに移行した発作性上室頻拍の一例
10001	Poster	AF	P 1	10:00	発作性心房細動・粗動に対してカテテルアブレーション術を行った下大静脈フィルター留置後患者の一例
10002	Chaired Poster	AT2	CP 46	9:00	右房の広範囲にlow voltage zoneを認め、右心耳基部の最早期興奮部位にアブレーションを施行した、洞機能不全と房室ブロックを合併した心房頻拍の一例。
10003	Chaired Poster	合併症1	CP 95	14:20	心房細動アブレーション時に誘発された、multiple coronary spasmsの一例
10005	Chaired Poster	AT1	CP 43	9:30	誘発に難渋した心房頻拍に対して2点同時心房連続刺激法が有効であった1症例
10006	口述	VT/VF/PVC2	O 41	9:00	心肺停止を来したLV summitに起源を有するカテコラミン誘発性心室頻拍の一例
10007	Chaired Poster	SVT1	CP 55	9:00	右側後中隔副伝導路による順行性房室回帰性頻拍にleft-variant型非通常型房室結節リエントリー性頻拍を合併した一例
10008	Chaired Poster	合併症1	CP 96	14:20	高度気管偏位を伴った肺静脈隔離術後頸部巨大血腫の一例
10009	Chaired Poster	合併症1	CP 97	14:20	心房細動アブレーション中にアブレーションカテテルがStuckした一例
10010	口述	AFL1	O 111	14:20	僧帽弁flutterとMarshall reentry atrial tachycardiaの鑑別が困難であった一例
10011	口述	AT2	O 21	9:00	右心房へのアブレーションのみで根治された右心房頻拍、右心房細動の1例
10012	口述	VT/VF/PVC7	O 136	15:30	中心臓静脈内の電極を指標とした右室心内膜側からの高周波通電で抑制されたapical crux ventricular tachycardiaの1例
10013	Chaired Poster	メディカルプロフェッショナル	MP-CP 14	14:50	Intella Tip MiFi XPTMの従来型電極とMini電極でのペーシング波形の違い
10014	Poster	VT/VF/PVC	P 52	10:00	Preferential conduction を呈した右室流入路起源の特発性心室性期外収縮の一例
10015	Poster	AT	P 29	10:00	右房自由壁に存在した原因不明の広範な瘢痕領域が不整脈器質となった心房頻拍の1例
10016	口述	VT/VF/PVC2	O 45	9:00	Narrow QRSでHis近傍にexitがあるため、診断と治療に苦慮した、心サルコイドーシスによる心室頻拍の1例
10017	Chaired Poster	AF1	CP 1	9:00	造影剤使用ゼロで心房細動アブレーション術を施行した3症例
10018	Chaired Poster	VT/VF/PVC1	CP 66	14:20	冠動脈疾患を合併した高齢者の流出路起源心室頻拍に対してアブレーション治療が有効であった一例
10019	口述	VT/VF/PVC2	O 42	9:00	narrow QRS、正常電気軸を示したが左脚前枝領域のアブレーションが有効であった近位型focal Purkinje VTの1例
10020	Chaired Poster	AFL1	CP 28	9:00	下大静脈—三尖弁峡部内リエントリー性心房粗動の回路同定に3D mapping systemが有用であった一例
10021	口述	SVT1	O 58	8:00	左房—冠静脈洞内筋束伝導の近位側Blockにより、二本のKent束を有する所見を呈した潜在性WPW症候群の一例
10022	Poster	AF	P 2	10:00	拡大肺静脈隔離において全身麻酔がコンタクトフォースに与える影響～意識下鎮静との比較～
10023	口述	VT/VF/PVC6	O 131	14:20	心内膜左室基部側にcritical isthmusを有しアブレーションが奏功した肥大型心筋症心室頻拍の一例
10024	Poster	先天性心疾患	P 69	10:00	Ebstein奇形に合併した心房頻拍の症例
10025	Poster	AF	P 3	10:00	クライオアブレーションによる上下肺静脈拡大隔離についての検討
10026	Chaired Poster	合併症1	CP 98	14:20	アブレーション後心タンポナーデに対する心嚢穿刺で肋間動脈損傷を起こした1例
10027	口述	SVT4	O 71	11:00	房室結節二重伝導路と2本の副伝導路を有し5種類の頻拍が誘発されたB型WPW症候群の1症例
10028	Poster	AT	P 30	10:00	僧房弁置換術とMAZE後に生じた左房心房頻拍の一例
10029	口述	SVT3	O 66	10:00	室房伝導ブロックを伴い2つの周期が交互に出現したslow-fast型AVNRTの一例
10030	Poster	AT	P 31	10:00	自然発生のリエントリー性心房頻拍及び通常型房室結節回帰性頻拍に対しカテテルアブレーションが奏功した1例
10031	Poster	AF	P 4	10:00	抗凝固薬継続下での心房細動カテテルアブレーションの安全性
10032	口述	SVT2	O 61	9:00	房室結節リエントリー性頻拍に対するslow pathwayへの通電が房室接合部頻拍に対しても有効であった一例
10033	Poster	VT/VF/PVC	P 56	10:00	発作性心房細動中に断続的に心室頻拍を認めた筋強直性ジストロフィーの一例
10034	Chaired Poster	AF1	CP 2	9:00	アブレーション中に左右心房解離を認めた持続性心房細動の1症例
10035	口述	SVT3	O 70	10:00	differential atrial overdrive pacing法による心房頻拍との鑑別が困難であったfast-slow型AVNRTの1例
10036	Chaired Poster	VT/VF/PVC1	CP 67	14:20	ICD植込みから8年後VT stormが突如出現し、RFCAIに成功した右室基部起源の特発性心室頻拍の一例
10037	口述	SVT4	O 72	11:00	房室接合部頻拍を疑う複数の所見を認めたが、自然発生した上室期外収縮に対する頻拍の反応からslow/fast AVNRTと診断された一例

第28回カテーテルアブレーション委員会公開研究会 採択演題一覧

登録番号	発表形式	セッション名	演題番号	セッション開始時間 10/28	演題名
10038	Chaired Poster	AF1	CP 3	9:00	完全内臓逆位症で右側共通管を有する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一例
10039	Poster	AT	P 32	10:00	左肺静脈-左心耳間にcritical common pathwayを有したマクロリエントリーが頻拍の機序と考えられた心房頻拍の一例
10040	Poster	VT/VF/PVC	P 57	10:00	デクスメトミジン投与による心室頻拍誘発時の血圧低下からの回復相消失
10041	口述	VT/VF/PVC8	O 144	16:30	Purkinje線維を頻拍回路に含む心筋梗塞後心室頻拍の1例
10042	Poster	SVT	P 45	10:00	4種類の上室性頻拍症(発作性心房細動・通常型心房粗動・房室回帰性頻拍症・房室結節回帰性頻拍症)を一期的に治療し得た一例
10043	口述	AF4	O 91	14:20	冠静脈洞閉鎖に合併した心房細動に対して、右房から冠静脈洞を穿刺し、マーシャル静脈の電氣的隔離に成功した1例
10044	口述	SVT4	O 73	11:00	副伝導路の存在が示唆され、確定診断に苦慮した房室結節回帰性頻拍の1症例
10045	口述	AF1	O 1	8:00	発作性心房細動に対して大動脈弁無冠尖からの高周波通電が奏功した1例
10047	口述	AT3	O 26	10:00	perimitral atrial tachycardiaの治療に冠静脈洞内からの通電が有効であった一例
10048	Poster	AF	P 5	10:00	肺静脈隔離後も関わらず再発した発作性心房細動に対してComplex fractionated atrial electrogramsを指標にカテーテルアブレーションを行った1症例
10049	Poster	メディカルプロフェSSIONナル	MP-P 10	10:00	Cryoballoonを用いた肺静脈隔離術後に心外膜炎を生じたと推測される1例
10050	Chaired Poster	メディカルプロフェSSIONナル	MP-CP 15	14:50	Cryoballoonによる右上肺静脈隔離中に一過性の横隔神経麻痺を生じたが、上大静脈からの刺激で複合筋膜電位(CMAP)が観察できた症例
10051	Poster	AF	P 6	10:00	十分な冷却にも関わらずCryoballoonで肺静脈電氣的隔離が不成功であった一例
10052	口述	AFL2	O 116	15:30	大動脈無冠尖と右房からの2本のカテーテルで挟み、コンタクトフォースをあげることにて焼灼に成功した中隔起源Focal atrial tachycardiaの一例
10053	Chaired Poster	AFL1	CP 29	9:00	通常型心房粗動と右房自由壁を旋回するマクロリエントリー性心房頻拍とを認めた非開心術歴者の二重頻拍の一例
10054	口述	VT/VF/PVC5	O 126	13:20	非特異的preferential conductionを認めた心室期外収縮に対しカテーテルアブレーションが有効であった1例
10055	Chaired Poster	AF1	CP 4	9:00	左肺静脈遺残内での通電により治療に成功した発作性心房細動の一例
10056	口述	AF7	O 156	13:20	12誘導心電図にて発作性上室性頻拍および通常型心房粗動様波形を呈した2種類の心房頻拍が左下肺静脈起源であった一例
10057	Chaired Poster	メディカルプロフェSSIONナル	MP-CP 1	14:20	Biosense社製 CARTO3 soundstarを用いた心房粗動アブレーションの有効性の検討
10058	口述	AF9	O 166	16:30	上大静脈がトリガーでありドライバーであった持続性心房細動の1例 - 持続性心房細動におけるarrhythmogenic SVCの存在 -
10059	Chaired Poster	AF1	CP 5	9:00	心房細動根治アブレーション時代における房室接合部アブレーションの適応についての考察
10060	口述	AF1	O 2	8:00	Box隔離後に心房中隔の右房と左房の伝導ブロックにより心房細動が誘発不能となった持続性心房細動の一例
10061	口述	AT1	O 16	8:00	心房細動に対して複数回のアブレーション後に出現した心房頻拍に対しMarshall静脈入口部からのアブレーションで頻拍が停止した一例
10062	口述	AF2	O 7	9:00	CyroballoonによるPV isolation後にSVC両方向性blockを伴う洞調律時SVC fibrillationを認めた一例
10063	Chaired Poster	AT2	CP 47	9:00	長期間、洞性頻脈と誤診されていた左房起源の永続性心房頻拍の1例
10064	口述	合併症	O 121	16:30	左室心内膜側からのアブレーションによるsteam popを契機に冠動脈左室瘻を呈した一例
10065	口述	AFL1	O 112	14:20	Marshall静脈への化学的アブレーションが頻拍の安定化及び停止に有用であった非通常型心房粗動の1例
10066	Poster	SVT	P 46	10:00	通常型房室結節リエントリー性頻拍誘発後に心房細動へ移行する1例
10067	Poster	メディカルプロフェSSIONナル	MP-P 8	10:00	通電部位と温度測定部位の距離の違いによる温度上昇径数の検討
10068	Poster	VT/VF/PVC	P 58	10:00	PCPSサポート下でなければ治療困難と考えられた拡張相肥大型心筋症における難治性心室頻拍の一例
10070	口述	VT/VF/PVC6	O 132	14:20	Pace mapによるmultiple exit site (MES)の検出がnon-inducible VTに有用であった一例
10071	Poster	AT	P 33	10:00	前壁線状焼灼が有効であった、左房前壁に異常電位領域を有し、僧帽弁周囲を旋回する持続性心房頻拍の1例
10072	Chaired Poster	AF2	CP 7	9:00	クライオアブレーション術後早期再発を認めた徐脈頻脈 症候群2症例についての検討
10073	Chaired Poster	メディカルプロフェSSIONナル	MP-CP 2	14:20	心房細動アブレーション時にラリゲアルマスクを用いた当院での呼吸管理の変遷
10074	口述	VT/VF/PVC3	O 46	10:00	心内膜側のexitを焼灼後に再発し、心外膜側のexitを冠静脈洞内から焼灼することで心室性期外収縮の治療に成功した頻脈誘発性心筋症の一例
10075	Chaired Poster	合併症1	CP 99	14:20	デクスメトミジン投与下カテーテルアブレーション終了後に高度徐脈を呈し、緊急一時ペースングを要した成人先天性心疾患術後患者2例
10076	口述	AT4	O 31	11:00	左心耳を起源とする心房頻拍に対し左心耳内の最早期部位への通電で頻拍を根治しえた1例

第28回カテーテルアブレーション委員会公開研究会 採択演題一覧

登録番号	発表形式	セッション名	演題番号	セッション開始時間 10/28	演題名
10077	口述	VT/VF/PVC4	O 51	11:00	下壁誘導波高から予測される高さとは逆の起源局在を示した右室流出路起源心室期外収縮の二例
10079	口述	SVT1	O 57	8:00	過剰伝導特性を有する副伝導路の診断および治療に硫酸アトロピンが効果的であった一例
10080	口述	AF8	O 161	14:20	ホットバルーンアブレーション治療が有効であった、巨大左房を有する低心機能症例の検討
10081	Chaired Poster	メディカルプロフェッショナル	MP-CP 3	14:20	Marshall静脈内エタノール注入アブレーションにおけるMarshall静脈の形態
10082	口述	AT2	O 22	9:00	頻脈性心房頻拍により高度左室収縮不全及び心原性ショックを呈した一例
10083	口述	AF2	O 6	9:00	Impact of Freezing Duration on Acute Success of Cryoballoon-based Pulmonary Vein Isolation Achieving Minimum Temperature
10084	口述	SVT4	O 74	11:00	房室結節遅延導路のleftward extensionにより、左房後壁副伝導路を介した房室回帰性頻拍に対する副伝導路離断の評価に難渋した1例
10085	口述	AFL2	O 117	15:30	僧帽弁形成術後の人工弁輪により焼灼に難渋した僧房弁輪回旋性心房粗動の1例
10086	口述	SVT1	O 56	8:00	房室結節リエントリー性頻拍中に心室二重応答を示しirregular formを呈した発作性上室性頻拍の1例
10090	Chaired Poster	AF2	CP 8	9:00	Visitag moduleを用いた焼灼実験における各指標の有効性についての検討
10092	Chaired Poster	AT1	CP 44	9:30	上大静脈および右房に同時にmultiple reentryが想定された1例
10093	Chaired Poster	メディカルプロフェッショナル	MP-CP 18	14:50	ペーシング終了後に一定の間隔で出現するノイズにオーバーセンシングした1症例
10094	口述	AF3	O 11	10:00	PLSVCを近位部で隔離し得た発作性心房細動の一例
10095	口述	AF3	O 12	10:00	肺静脈隔離術、CFAEアブレーション施行後に認められた心房頻拍が左房後壁を下行し右房中隔を上行するbatrial ATと診断し治療し得た一例
10096	Chaired Poster	AFL1	CP 30	9:00	直立した三尖弁輪下大静脈間解剖学的峡部のカテーテルアブレーションにおいて心腔内エコーでの解剖学的評価が有用であった1例
10097	Chaired Poster	SVT2	CP 56	9:30	心室からentrainment現象が認めず心房頻拍との鑑別に難渋したfast/slow型房室結節リエントリー性頻拍の1例
10100	Poster	AT	P 34	10:00	発作性心房細動に併存した三尖弁輪部を起源とする心房頻拍の一例
10101	口述	AF6	O 101	16:30	低位右房後壁起源の発作性心房細動に対しカテーテルアブレーション治療を施行した一例
10102	口述	VT/VF/PVC4	O 54	11:00	前乳頭筋、左脚後枝領域のPurkinje組織に対するアブレーションの有効性をエピネフリン投与によって評価しえた亜急性心筋梗塞心室細動の1例
10103	口述	SVT3	O 68	10:00	左房後下壁の焼灼にて頻拍が停止した房室結節回帰性頻拍の一例
10104	Poster	メディカルプロフェッショナル	MP-P 1	10:00	僧帽弁、三尖弁閉鎖不全に対する弁形成およびMaze手術後の心房頻拍の一例
10106	Chaired Poster	AF2	CP 9	9:00	左上肺静脈の電氣的隔離に難渋したが、左下肺静脈からのクライオアブレーションで左上肺静脈も同時に隔離を得た発作性心房細動の2例
10107	口述	先天性心疾患2	O 81	9:00	TCPC手術前に不整脈基質をablationしたIsomeris症例の予後
10108	口述	AT2	O 23	9:00	mitral isthmus conduction block作成後も頻拍が認められMarshall Bundleの関与が示唆された perimitral ATの一例
10109	口述	AT3	O 27	10:00	通電によりPQ時間の延長を来たした大動脈無冠尖起源の心房頻拍の1例
10110	口述	先天性心疾患1	O 77	8:00	右室Purkinje起源心室調律の1例
10111	Chaired Poster	SVT2	CP 57	9:30	V-A-A-Vパターンを示した房室結節回帰性頻拍の一例
10112	口述	Best abstract賞	O 87	13:20	Inappropriate sinus tachycardiaに対するカテーテルアブレーション; CARTO SOUNDによる右心耳基部、右房分界稜の詳細な3Dシェル作成が有用であった一例
10113	Chaired Poster	AT2	CP 48	9:00	His束近傍を起源とした心房頻拍に対し、無冠尖からの通電のみが有効であった1例
10114	口述	VT/VF/PVC7	O 137	15:30	先行電位ではなくcontact forceが有効通電の指標となった左室流出路起源心室頻拍の1例
10115	口述	AT3	O 28	10:00	心房中隔の切開線痕を必須伝導路とする2種類の心房頻拍を認めた僧帽弁形成術後の1例
10117	Poster	VT/VF/PVC	P 59	10:00	左室巨大心室瘤起源の心室頻拍に対するカテーテルアブレーション後に心室瘤の病理組織学的検討を行うことができた心サルコイドーシスの1例
10118	口述	SVT2	O 62	9:00	Parahisian pacingの所見より、右房-左室間の副伝導路が示唆された完全右脚ブロックを呈する潜在性WPW症候群の一例
10119	口述	先天性心疾患1	O 80	8:00	複雑心奇形に合併した右心耳-右室間副伝導路に対しRFCAを施行した一小児例
10120	口述	AT4	O 32	11:00	ハイブリッド心房細動アブレーション中の通電により心房間伝導時間延長を認めたCRTD植込み後の拡張型心筋症の1例
10121	Chaired Poster	VT/VF/PVC4	CP 82	14:50	薬剤抵抗性のischemic VT stormに対してカテーテルアブレーションを施行した一例
10122	Chaired Poster	AT2	CP 49	9:00	カテーテルアブレーション治療が奏効した有症候性上室期外収縮の2例

第28回カテーテルアブレーション委員会公開研究会 採択演題一覧

登録番号	発表形式	セッション名	演題番号	セッション開始時間 10/28	演題名
10123	Poster	AF	P 7	10:00	残遺肺静脈に対するcomplex fractionated atrial electrogramアブレーションで根治可能であった持続性心房細動の一例
10124	Chaired Poster	SVT2	CP 58	9:30	心肺停止蘇生後にデルタ波が明らかになった一例
10125	口述	SVT1	O 59	8:00	Pentaray&reg; catheterによるマッピングが有用であったAnteroseptal concealed accessory pathwayを介したorthodromic AVRTの一例
10126	Chaired Poster	AF2	CP 10	9:00	MICSIによる僧帽弁形成及びMAZE術後の持続性心房細動の一例
10127	Chaired Poster	VT/VF/PVC1	CP 68	14:20	左脚後枝が回路外であった特発性心室頻拍の1例
10128	Chaired Poster	合併症2	CP 100	14:50	クライオアブレーション7時間後に高度徐脈を認めた一症例
10129	Poster	AF	P 25	10:00	心房細動は心房高頻度ペーシングにて停止可能である
10130	Chaired Poster	合併症2	CP 101	14:50	心房細動アブレーション時に3枝冠攣縮を来した一例
10131	Chaired Poster	AFL1	CP 31	9:00	高位右房後中隔を起源とした非通常型心房粗動の1例
10134	口述	AFL1	O 113	14:20	冠静脈洞周囲を時計方向・反時計方向に旋回するマクロリエントリー性心房頻拍の1例
10135	口述	VT/VF/PVC4	O 52	11:00	特発性心室期外収縮焼灼後に新たな心室頻拍が発症し、治療のため左冠尖よりの高出力通電を要した一例
10136	Poster	AF	P 8	10:00	上大静脈内でのみ持続する細動波とCFAEを確認して治療できた持続性心房細動の一例
10137	Chaired Poster	VT/VF/PVC1	CP 69	14:20	総心拍数の76%を占め、左室収縮能低下をきたした中隔起源心室性期外収縮に対して、カテーテルアブレーションが奏功した一例
10138	Poster	メディカルプロフェッショナル	MP-P 2	10:00	心房細動アブレーション後に発生したリエントリー性心房頻拍に対する至適通電部位の検討
10139	Chaired Poster	AF2	CP 6	9:00	肺静脈下部共通管起源起源を同定し得た発作性心房細動に対しbox isolationを施行した一症例
10140	口述	New Device	O 152	14:20	心房細動に対する高周波アブレーション術後の止血における8字縫合の有用性
10141	Chaired Poster	VT/VF/PVC4	CP 83	14:50	拡張相肥大型心筋症に合併したMicro reentrant VTに対してカテーテルアブレーションが有効であった1例
10142	口述	AF3	O 13	10:00	胸腔鏡下肺静脈隔離術後の心房粗細動再発に対しカテーテルアブレーションを施行した1例
10144	口述	VT/VF/PVC6	O 133	14:20	遅延電位隔離が有効であった誘発不能な心室頻拍の1例
10145	口述	AF4	O 92	14:20	持続性心房細動に対するBOX isolation後のgap伝導にepicardial fiber の関与が示唆された1例
10146	Poster	AF	P 9	10:00	冠静脈洞入口部狭窄とMiddle Cardiac VeinおよびGreat Cardiac Veinの左房還流をみとめた発作性心房細動の一例
10147	口述	AT1	O 17	8:00	Perimitral flutterに対する左房前壁への焼灼により冠動脈洞結節枝の閉塞を起こし洞不全となった一例
10148	口述	AF8	O 162	14:20	発作性心房細動が強く疑われ肺静脈隔離術を予定したが、右房起源の上室期外収縮に対するアブレーションにより頻拍発作を抑制できた一例
10149	Poster	AF	P 10	10:00	肺静脈電位消失後に肺静脈内興奮の左房伝導を認めた左房肺静脈間一方向性ブロックを呈した心房細動の一例
10150	Chaired Poster	VT/VF/PVC5	CP 90	14:20	VT stormを呈した不整脈原生右室心筋症の一例
10151	Chaired Poster	AFL1	CP 32	9:00	下大静脈後壁側の癒痕を旋回路に含む非通常型心房粗動の1例
10155	Chaired Poster	メディカルプロフェッショナル	MP-CP 10	14:20	術中CARTOマッピングにより同定した、左前下行枝近位部直下起源の心室生期外収縮に対して開胸下冷凍凝固が奏功した1例
10156	口述	SVT4	O 75	11:00	右側および左側からの高周波通電を要した後中隔副伝導路の一例
10157	Chaired Poster	先天性心疾患	CP 39	9:30	完全内臓逆位を伴ったFallot四徴根治術後のマクロリエントリー性心房頻拍に対してPentaRayカテーテルでのmappingが有用であった一例
10158	口述	VT/VF/PVC4	O 55	11:00	左室流出路に対する集簇的高周波通電が奏功した左室流出路心外膜側起源心室頻拍の1例
10159	口述	先天性心疾患1	O 78	8:00	心肺停止に至った頻発性心室期外収縮に対し、左冠尖からのカテーテルアブレーション治療が奏功した小児の1例
10160	口述	AF4	O 93	14:20	肥大型心筋症合併の心房細動に対するカテーテルアブレーションの長期成績
10161	口述	合併症	O 122	16:30	心房周囲脂肪組織(epicardial adipose tissue:EAT)付着部位への通電と冠動脈攣縮の関連性
10162	口述	SVT5	O 146	13:20	左側壁に緩徐伝導・減衰伝導特性を有する副伝導路を認めた房室回帰性頻拍の1例
10163	Poster	AT	P 35	10:00	頻拍回路同定が困難であった不安定な心房頻拍に対して低電位領域への焼灼が有用であった2症例
10164	口述	SVT1	O 60	8:00	3Dマッピングを用いて冠静脈洞憩室内副伝導路を同定しカテーテルアブレーションに成功したWPW症候群の一例
10165	口述	SVT5	O 147	13:20	僧房弁輪前中隔を含む複数の部位にKent束を認めたWPW症候群の一例

第28回カテーテルアブレーション委員会公開研究会 採択演題一覧

登録番号	発表形式	セッション名	演題番号	セッション開始時間 10/28	演題名
10166	Chaired Poster	SVT2	CP 59	9:30	PSVT stormに対してPCPSを含む集学的治療にて急性期脱却に成功し、カテーテルアブレーションにて根治し得た一例
10167	口述	メディカルプロフェッショナル	MP-O 3	10:00	シース内から描出した心腔内エコー画像の検討
10168	Chaired Poster	AFL1	CP 33	9:00	Marshall静脈が関与していたためブロック作成に難渋した僧帽弁峡部線状焼灼の1例
10169	口述	AT4	O 33	11:00	高位右房からのpacingでorthodromic captureを認めたがNCCからの通電により誘発不能となったHis近傍起源ATP感受性心房頻拍の1例
10170	Chaired Poster	AFL2	CP 34	9:30	大動脈弁置換術後の機械弁周囲の癥痕を旋回し、アブレーションに難渋した心房粗動の一例
10172	Poster	AFL	P 26	10:00	胸部単純CTによる通常型心房粗動アブレーション困難例の予測法
10173	口述	VT/VF/PVC4	O 53	11:00	特異性巣状プルキンエ起源心室頻拍の至的通電部位決定にpacemapの限界が示唆された一例
10174	Chaired Poster	VT/VF/PVC1	CP 70	14:20	左室流出路起源の心室性期外収縮アブレーションにおいてコンタクトフォースモニタリングの有用性が示唆された二症例
10175	Poster	メディカルプロフェッショナル	MP-P 9	10:00	当院におけるカテーテルアブレーション・データベースの活用
10176	Chaired Poster	VT/VF/PVC2	CP 71	14:20	左室後乳頭筋付着部起源の心室期外収縮に対してCRTOSOUNDを用いカテーテルアブレーションが有効であった一例
10179	口述	AF4	O 94	14:20	特異な形態を有する左房天蓋部肺静脈に対し、左房側での隔離を実施した発作性心房細動の一例
10180	口述	AF9	O 168	16:30	左肺静脈carinalに局限する再伝導部位への伝導路(伝導gap)が左房後壁から線維束状を呈していることがpacingにより同定された長期持続性心房細動の1例
10181	Poster	AT	P 36	10:00	右房内心房最早期興奮部位のorthodromic captureが困難で、大動脈弁無冠尖からの通電により根治したHis東近傍ATP感受性心房頻拍の一例
10182	口述	AT3	O 29	10:00	興奮周期がきわめて短い若年者左心耳起源心房頻拍の1例
10183	口述	AT4	O 34	11:00	9種類の心房頻拍を認めアブレーションに成功した多源性心房頻拍の1例
10184	Poster	SVT	P 47	10:00	Double ventricular responseによる非リエントリー性上室性頻拍とサルコイドーシスを合併した一例
10185	口述	VT/VF/PVC8	O 145	16:30	左室下後壁にcritical isthmusを同定しえたFallot四徴症術後心室頻拍の一例
10186	口述	AT1	O 18	8:00	下大静脈-三尖弁峡部線状焼灼により広汎な右房電位の消失を来し、心房ペーシング不能となった陳旧性心筋梗塞の一例
10187	Chaired Poster	VT/VF/PVC2	CP 72	14:20	冠尖起源の心室性期外収縮に対して経心房中隔的アプローチが有効であった一例
10189	Chaired Poster	メディカルプロフェッショナル	MP-CP 16	14:50	心房細動アブレーションに用いるロングAgilisシース内からの8Fr-SOUNDSTARによる超音波画像の有用性
10190	口述	VT/VF/PVC8	O 141	16:30	至適通電部位では焼灼効果は得られず、最早期興奮部位から離れた肺動脈洞内への通電にて成功に至った右室流出路起源心室性期外収縮の1例
10191	口述	メディカルプロフェッショナル Best abstract賞	MP-O 6	11:00	Cryo-Ablation中のマッピングカテーテルによる電位指標を基にした肺静脈隔離が認識不能症例における肺静脈隔離達成に関する冷却指標の検討
10192	Poster	先天性心疾患	P 70	10:00	誘発困難な右房MAZE術後心房頻拍に対し、外科的冷凍線状焼灼のブロックラインの再確立が有効であった1例
10193	Chaired Poster	VT/VF/PVC2	CP 73	14:20	進行性心臓伝導障害の病像初期に右脚ブロック北西軸型の心室頻拍を生じた1例
10195	口述	AF6	O 102	16:30	肺静脈前庭部に起源を有しCryoballoon ablationの限界が示唆された発作性心房細動の1例
10196	口述	VT/VF/PVC6	O 134	14:20	Centrifugal patternに見えた興奮伝播を参考に低電位領域の詳細なマッピングからslow conduction zoneを同定し、point ablationで根治し得たOMI-VTの1例
10197	Poster	AF	P 11	10:00	左房後壁隔離により左房後壁からの"non PV foci"を確認し得た1例
10198	口述	AT5	O 106	13:20	Fallot四徴症、肺動脈弁閉鎖症のRastelli術後遠隔期に生じた運動誘発性右房起源心房頻拍に対してアブレーションを行った若年男性の一例
10199	Chaired Poster	AF3	CP 11	9:30	クライオバルーンアブレーション周術期におけるアピキサバンの安全性の検討
10200	Poster	合併症	P 64	10:00	心腔内エコーにて左房前壁に血栓様構造物を認めた1例
10201	口述	先天性心疾患1	O 76	8:00	右心耳起源の異所性心房頻拍に対してアブレーションを行った男児3例の報告
10202	口述	SVT2	O 63	9:00	アブレーション後に再発を認めた左側のbroad band副伝導路を有する房室回帰性頻拍の一例
10203	口述	AF6	O 103	16:30	間欠性左房肺静脈間伝導を示した心房細動再発の1例—左房肺静脈間伝導の伝導特性に関する検討—
10204	Poster	VT/VF/PVC	P 60	10:00	大動脈弁置換術後心室性期外収縮多発に対してPara-HIS Approachによるアブレーションが有効であった一例
10205	口述	AF3	O 14	10:00	排尿失神を伴う発作性心房細動に肺静脈隔離と心臓副交感神経節アブレーションを施行した一例
10206	Poster	AF	P 12	10:00	下部共通幹肺静脈のBox隔離術と非肺静脈起源アブレーションが有効であった発作性心房細動の1例
10207	Chaired Poster	AT1	CP 45	9:30	左房天蓋部心外膜側に伝導遅延の存在が示唆された肺静脈隔離術後心房頻拍の一例

第28回カテーテルアブレーション委員会公開研究会 採択演題一覧

登録番号	発表形式	セッション名	演題番号	セッション開始時間 10/28	演題名
10208	Chaired Poster	AF3	CP 12	9:30	肺静脈隔離後の肺静脈狭窄に対して治療を行った3症例
10209	口述	AF3	O 15	10:00	左房内anomalous muscular bandを有した持続性心房細動患者に対するカテーテルアブレーション
10210	Poster	AT	P 37	10:00	左房天蓋部scar内の微小電位検出が困難であった心房頻拍の一例
10211	Chaired Poster	AF3	CP 13	9:30	心機能低下を伴う心房細動に対するアブレーションを契機に基礎心疾患が判明した若年small ASDの1例
10212	口述	AF6	O 104	16:30	左心耳最大血流速度・左房内もやもやエコーは非発作性心房細動のカテーテルアブレーションの長期成績の予測因子となりうる
10213	Poster	SVT	P 48	10:00	頻拍中に2:1房室伝導を認め下位共通路の存在が示唆されたSlow/Fast AVNRTの一例
10214	口述	VT/VF/PVC5	O 127	13:20	左冠動脈洞に不整脈起源を有し、間歇的に心室筋へ興奮伝導することにより心室性期外収縮を生じたと考えられた一例
10215	Chaired Poster	SVT2	CP 60	9:30	短い心房細動を経由してのみ誘発される通常型房室結節リエントリー性頻拍の一例
10216	Poster	AT	P 38	10:00	当院におけるMaze手術後心房性頻拍の検討
10217	Chaired Poster	VT/VF/PVC2	CP 74	14:20	トリガーとなる左室起源心室性期外収縮に対するアブレーションが奏効した特発性心室細動の1例
10218	口述	AT2	O 24	9:00	体外式膜型人工肺(ECMO)管理下でカテーテルアブレーションを行った新生児期Focal ATの1例
10219	Chaired Poster	AT1	CP 42	9:30	当院におけるCox Maze術後の再発性心房不整脈の発症様式
10220	口述	VT/VF/PVC1	O 40	8:00	心室細動のトリガーVPCアブレーション後、bundle branch reentrant tachycardiaによるCRTDの頻回作動を認めアブレーションに成功した虚血性心筋症の1例
10221	Chaired Poster	SVT3	CP 61	9:30	冠静脈洞(CS)-右房(RA)接合部に著明な伝導遅延または著明な伝導ブロックを作成したと考えられた通常型房室結節リエントリー頻拍(SF-AVNRT)の1例
10222	Poster	AT	P 39	10:00	ATP感受性心房頻拍の頻拍機序としてLocalized Reentryが示唆された1例
10223	Poster	メディカルプロフェッショナル	MP-P 6	10:00	長身高度肥満患者の心房細動に対する呼吸器管理下クライオアブレーションが有用であった1例
10224	Chaired Poster	メディカルプロフェッショナル	MP-CP 4	14:20	右房の電氣的異常基質が心房細動の維持に関与していた症例と検討
10225	Poster	メディカルプロフェッショナル	MP-P 5	10:00	狭心症と思われていたが、EPSの結果slow-slow AVNRTと診断しカテーテルアブレーションが奏効した一例
10226	Chaired Poster	VT/VF/PVC2	CP 75	14:20	左室補助人工心臓装着中に心室頻拍に対するカテーテル心筋焼灼術を施行した拡張型心筋症の1例
10227	口述	Best abstract賞	O 86	13:20	Rastelli術後心室縦位を伴う両大血管右室起始症に生じた心室頻拍に対しMagnetic Navigation Systemを用いたカテーテルアブレーションが有用であった一例
10228	口述	先天性心疾患2	O 82	9:00	TCPC術後の心房頻拍に対してmagnetic navigation systemを用いた逆行性アプローチでカテーテルアブレーションに成功した両大血管右室起始症の1例
10229	口述	メディカルプロフェッショナル	MP-O 4	10:00	経皮的カテーテル心筋冷凍焼灼術における横隔神経障害回避のためのペーシング出力変更による横隔膜筋電位取得部位の同定
10230	口述	New Device	O 151	14:20	VisiTag使用下における肺静脈隔離術時のASVの有用性
10231	口述	AF1	O 3	8:00	右大腿静脈および奇静脈アプローチでSVC隔離が有効であった下大静脈欠損合併心房細動の一例
10232	Chaired Poster	AFL2	CP 35	9:30	右房低位中隔部に電氣的不連続性を認めた通常型心房粗動の一例
10233	口述	AF7	O 157	13:20	クライオバルーンによる肺静脈隔離術の際に高出力横隔膜ペーシングでは発見できなかった横隔神経障害の1例
10234	Chaired Poster	VT/VF/PVC4	CP 84	14:50	難治性心室頻拍に対して心外膜側アプローチを含む2度のアブレーションを施行した心サルコイドーシス症例
10235	口述	AF1	O 4	8:00	先天性下大静脈奇形を合併した心房細動に対してMagnetic navigation systemを用いた経大動脈アプローチで左房アブレーションが可能であった2例
10236	Chaired Poster	SVT3	CP 62	9:30	速伝導路に順行伝導を認めない房室結節リエントリー性頻拍に対して遅伝導路を焼灼した1例
10237	Chaired Poster	合併症2	CP 102	14:50	心腔内超音波で検出したサイレントスチームポップ
10238	Chaired Poster	AF3	CP 14	9:30	造影剤を使用しないFast Anatomical Mappingによる肺静脈隔離術の有用性についての検討
10239	Chaired Poster	VT/VF/PVC3	CP 76	14:50	心室性期外収縮及び続発する心室細動に対しカテーテルアブレーションを施行した症例
10240	口述	AF4	O 95	14:20	心房細動アブレーション後のブランキングピリオドにおける抗不整脈薬(フレカイニド)の効果-本邦における多施設・前向き・ランダム化研究-
10241	Poster	AF	P 13	10:00	肺静脈隔離術後、左上肺静脈遠位部起源のfiringの消失に難渋した発作性心房細動の1例
10242	口述	先天性心疾患2	O 83	9:00	TCPC 変換術後の心房頻拍に対し大動脈経由でアブレーションを施行した1例
10243	口述	SVT3	O 69	10:00	頻拍回路を考える上で興味深い所見が得られたfast/slow 型房室結節回帰性頻拍の1例
10244	口述	AF5	O 96	15:30	心房細動の成立に寄与する左房低電位領域の役割について~左房前壁に低電位帯を呈した心房細動症例の解析

第28回カテーテルアブレーション委員会公開研究会 採択演題一覧

登録番号	発表形式	セッション名	演題番号	セッション開始時間 10/28	演題名
10245	口述	メディカルプロフェッショナル	MP-O 5	10:00	心房細動アブレーションにおける放射線防護キャビンの有用性
10247	口述	AT5	O 107	13:20	大動脈無冠尖にdiscrete prepotentialを認めたATP感受性心房頻拍の一例
10248	Poster	AT	P 40	10:00	発作性心房細動の肺静脈隔離術後に再発した心房頻拍が、三尖弁弁輪部内の組織を頻拍回路にもつりエントリー性心房頻拍と示唆された一例。
10249	口述	メディカルプロフェッショナル	MP-O 2	10:00	ホルター心電図データベースの活用～心房細動カテーテルアブレーション治療の適応患者の抽出を中心に～
10250	Chaired Poster	AF3	CP 15	9:30	多彩な心房頻拍を呈した持続性心房細動に対し左房低電位領域の機能的な役割を検討しアブレーション治療を施行した一例
10251	Chaired Poster	AFL2	CP 36	9:30	PentaRayカテーテルを用いた下大静脈三尖弁輪間峡部のブロックライン確認法の有用性
10252	Chaired Poster	メディカルプロフェッショナル	MP-CP 17	14:50	Hot balloon治療におけるDexmedetomidine, Fentanyl,Thiamylalの3剤を用いたハイブリッド鎮静における評価
10253	口述	AF7	O 158	13:20	心房細動アブレーションにおける深沈静下でのigelを用いた呼吸管理の有用性についての検討
10254	Chaired Poster	合併症2	CP 103	14:50	右下肺静脈へのクライオアブレーション時に生じた横隔神経麻痺のリスク因子
10255	口述	SVT2	O 64	9:00	左側壁副伝導路に過常伝導を認めた潜在性WPW症候群の一例
10256	口述	VT/VF/PVC3	O 47	10:00	心筋梗塞後unmappable VTに対して心外膜側VT exit及びsubstrateに対するアブレーションが有効であった1例
10257	口述	メディカルプロフェッショナル Best abstract賞	MP-O 10	11:00	EnSite Velocity Precision2を用いたAutoMap:洞調律時心房電位取得のための至的的条件設定の検討
10258	Chaired Poster	メディカルプロフェッショナル	MP-CP 11	14:50	心外膜アブレーションを要した貫壁性陳旧性心筋梗塞後心室頻拍の1例
10259	Poster	AF	P 14	10:00	上大静脈のfiringがトリガー・ドライバーとなり得たにも関わらず、不安定な上大静脈-右心房間の伝導を示した持続性心房細動の一例
10260	Poster	AT	P 41	10:00	Ensite NaVxを用いて旋回路が同定できたIncisional ATの一例
10261	口述	VT/VF/PVC1	O 36	8:00	最早期興奮部位での通電で停止せず、セカンドベストである対側からの焼灼で治療に成功した心房・心室性不整脈の3症例
10262	Poster	SVT	P 49	10:00	Contact Force Sensing Catheterが有効であったWPW症候群の一例
10263	Chaired Poster	AF3	CP 16	9:30	両心室を回路に含む心房頻拍が誘発された持続性心房細動の1例
10264	口述	VT/VF/PVC1	O 37	8:00	心外膜側の異常遅延電位へのカテーテルアブレーションにより心室細動は抑制され、心電図が劇的に改善したBrugada症候群の一例
10265	口述	VT/VF/PVC5	O 128	13:20	Basal Crux領域起源の特発性心室性期外収縮に対しmiddle cardiac veinからのカテーテル心筋焼灼術に難渋した一例
10266	Chaired Poster	SVT3	CP 63	9:30	診断に苦慮したゴルフショット時に出現するwide QRS tachycardiaの1例
10268	口述	SVT3	O 67	10:00	心室頻回刺激時の室房伝導において非定型的な所見が観察された房室結節reentry性頻拍の1例:心房二重応答機序の関与について
10269	口述	先天性心疾患2	O 84	9:00	失神を伴うフォンタン術後心房頻拍に対するアブレーション例
10270	口述	VT/VF/PVC5	O 129	13:20	カテーテル先端保持が困難な心腔内構造物起源の心室性不整脈にCARTOSOUND・SmartTouchを用いたアプローチで治療に成功した2症例
10271	口述	AF5	O 97	15:30	新規Phase mappingのExTRa mappingによりrotorが観察された心房線維化領域のアブレーションにより心房細動(AF)が停止した2例
10272	口述	メディカルプロフェッショナル	MP-O 1	10:00	左房内より構築した超音波左房後壁像を用いたCARTO MERGEの検討
10273	Poster	メディカルプロフェッショナル	MP-P 3	10:00	Maze術後のATIにEnSite systemが有用であった2ndRFCA症例
10274	Poster	合併症	P 65	10:00	左側副伝導路症候群カテーテルアブレーションの際に左脚への刺激により一過性HVブロックが生じた1症例
10275	Poster	AT	P 42	10:00	両側肺静脈隔離術後に出現した僧房弁近傍起源のfocal ATIに対しアブレーションを施行した1例
10276	Chaired Poster	合併症2	CP 104	14:50	冠静脈洞内アブレーション後に高度狭窄を来した一例
10278	口述	VT/VF/PVC6	O 135	14:20	心サルコイドーシスに合併した流出路深部起源のVTに対してアブレーションが奏効した1例
10279	Poster	AFL	P 27	10:00	心アミロイドーシスの合併により、体表面心電図から頻拍回路の推定が困難であった心房粗動の一例
10280	Chaired Poster	AF4	CP 17	9:30	Basket多極カテーテルを用い4か所のnon-PV fociを焼灼し良好な経過をたどった発作性心房細動の再発例
10281	口述	AT5	O 108	13:20	無冠尖洞内からの通電が奏功したATP感受性心房頻拍の一例
10282	Chaired Poster	先天性心疾患	CP 40	9:30	経皮的アブレーションの焼灼痕を指標に、外科的アブレーションにより副伝導路を離断した、修正大血管転位合併のWPW症候群の乳児の1例
10283	Chaired Poster	メディカルプロフェッショナル	MP-CP 12	14:50	左室心尖部瘤と心室中部狭小化を伴った肥大型心筋症患者のVT stormに対する緊急アブレーションでPENTARAYを用いたsubstrate mapがVT抑制につながった1例
10284	Poster	AF	P 15	10:00	持続性心房細動におけるペースメーカーシフトと上大静脈閉鎖術における洞結節マッピングの有用性

第28回カテーテルアブレーション委員会公開研究会 採択演題一覧

登録番号	発表形式	セッション名	演題番号	セッション開始時間 10/28	演題名
10285	Chaired Poster	AF4	CP 18	9:30	Non PV triggerとして冠状脈洞入口部の心臓自律神経節 (ganglionated plexi)の関与が考えられた若年の持続性心房細動の一例
10286	口述	VT/VF/PVC8	O 142	16:30	右室期外刺激にて左室中隔に出現したプルキンエン電位を指標に通電したペラパミル感受性左室起源特発性心室頻拍の1例
10287	Poster	VT/VF/PVC	P 53	10:00	アブレーション治療時に出現せず誘発に難渋したが、プロプラノロール投与のみで誘発可能となり治療し得た心室性期外収縮の一例
10288	Chaired Poster	VT/VF/PVC3	CP 77	14:50	稀発性・非誘発性心室性期外収縮に対するペースマッピング指標アブレーションの検討
10289	Poster	合併症	P 66	10:00	心房細動カテーテルアブレーション治療後に、一過性の閃輝暗点を来した2例
10290	口述	合併症	O 123	16:30	クライオコンソール内冷却剤注入調圧バルブの不具合発生後、右冠動脈の気体塞栓閉塞を生じたクライオバルーンアブレーションの一例
10291	Poster	AF	P 16	10:00	肺静脈隔離術後の肺静脈内頻拍と肺静脈—左房マクロリエントリー頻拍の比較
10292	Chaired Poster	AFL2	CP 37	9:30	Superior septal incisionを不整脈基質として、2種類の心房頻拍が確認された1例
10293	Poster	AT	P 43	10:00	肺静脈隔離術後に認められた僧帽弁輪マクロリエントリーに対する左房拡大を伴った高齢者の再アブレーションについて
10294	Poster	New Device	P 72	10:00	スマートフォンアプリにより診断がついた発作性頻拍症の一例
10295	口述	SVT5	O 148	13:20	診断に苦慮した下位共通路を有する非通常型房室結節回帰性頻拍の1例
10296	口述	VT/VF/PVC2	O 43	9:00	Middle cardiac vein内からの通電により長期的な治療効果が得られたApical Crux起源心室頻拍の1例
10297	口述	Best abstract賞	O 88	13:20	Ridge通電後にCSの電氣的隔離を認めた、CSとMarshall Bundleを回路に含むMaze術後Ridge Related Atrial Tachycardiaの1例
10298	口述	AF8	O 163	14:20	心房細動アブレーション時のラリンギアルマスク (i-gel) の適正サイズの検討
10299	口述	メディカルプロフェッショナル Best abstract賞	MP-O 7	11:00	クライオアブレーションにてCMAP減高を伴わずに横隔神経麻痺を認めた1例
10300	Poster	AF	P 17	10:00	三心房心に合併した持続性心房細動の一例
10301	口述	VT/VF/PVC3	O 48	10:00	Voltage mapの低電位設定を変更し瘢痕内のchannelを同定するアブレーションが有効であった心室頻拍の1例
10302	Chaired Poster	VT/VF/PVC5	CP 91	14:20	未手術のファロー四徴症に合併した持続性心室頻拍
10303	口述	AF5	O 98	15:30	Wavelet解析により起源が右上肺静脈にあることが判明し、両側肺静脈隔離術のみで治療が完了した発症時期不明の持続性心房細動の一例
10304	Poster	AF	P 18	10:00	右下神経叢アブレーションにより、左上肺静脈前方部分の肺静脈電位の消失を認めた症例
10305	Poster	AF	P 19	10:00	発作性心房細動再発例に対するカテーテルアブレーション再セッションにて分界稜への通電が有効であった一例
10306	口述	AT1	O 19	8:00	巣状興奮パターンを呈したMarshall veinを回路に含みエントリー性心房頻拍の一例
10307	口述	AF7	O 159	13:20	80歳以上の心房細動患者に対する肺静脈隔離術の成績と安全性
10308	Poster	AF	P 20	10:00	肺静脈隔離後8年の遠隔期に再発した心房細動のtriggerが房室結節回帰性頻拍であった1例
10309	口述	AF8	O 164	14:20	持続性心房細動に対するカテーテルアブレーション時に心筋梗塞を発症した一例
10310	Poster	VT/VF/PVC	P 54	10:00	器質的心疾患を有さない左脚前枝focal Purkinje心室頻拍の1例
10311	Poster	SVT	P 50	10:00	右上肺静脈からのfiringがtriggerとなった通常型房室結節リエントリー性頻拍の一例
10312	口述	AF2	O 8	9:00	クライオバルーンアブレーション後のEarly recurrenceとLate recurrenceとの関連性の検討
10313	Chaired Poster	VT/VF/PVC3	CP 78	14:50	Inferior Right Ganglionated Plexiの焼灼により、右室流出路起源の心室性期外収縮が消失した一例
10315	Chaired Poster	合併症2	CP 105	14:50	カテーテルアブレーション中に心房中隔近傍に憩室を認め穿刺に難渋した一例
10316	Poster	メディカルプロフェッショナル	MP-P 7	10:00	肺静脈隔離術における食道CTの有用性の検討
10317	Chaired Poster	AF5	CP 23	9:00	右房のlow voltage zoneへの通電が有効であったnon-PV fociの症例
10318	Poster	合併症	P 67	10:00	心房細動に対するアブレーション後に難治性の心室頻拍を生じた一例
10319	Chaired Poster	合併症3	CP 106	14:50	下大静脈-三尖弁輪峡部線状焼灼直後に下壁誘導でST上昇を認めPCIを施行した1例
10320	口述	New Device	O 153	14:20	不安定な心房頻拍に対しUltra-high-density mapping (RhythmiaTM)が有用であった一例
10321	Chaired Poster	VT/VF/PVC3	CP 79	14:50	両側心室中隔からの通電が有効であった中隔起源心室期外収縮の一例
10322	Chaired Poster	AT2	CP 50	9:00	開心術後心房頻拍の術式と頻拍回路の解析



第28回カテーテルアブレーション委員会公開研究会 採択演題一覧

登録番号	発表形式	セッション名	演題番号	セッション開始時間 10/28	演題名
10323	口述	合併症	O 124	16:30	発作性心房細動に対しクライオアブレーションを施行し、5か月後に喀血をきたした一例
10324	口述	AF6	O 105	16:30	CS musculature電位の存在がmitral isthmus block完成の判断に影響した一例
10325	口述	VT/VF/PVC8	O 143	16:30	再早期興奮部位の変動により、焼灼に苦慮した左室流出路起源心室性期外収縮の一例
10326	口述	VT/VF/PVC3	O 49	10:00	心内膜・心外膜アプローチによるアブレーションにより心室頻拍が停止した拡張型心筋症の一例
10327	口述	Best abstract賞	O 89	13:20	left lateral ridgeを伝導遅延部位として左心耳を巡回する回路が同定された非通常型心房粗動の一例
10328	口述	AFL2	O 118	15:30	共通房室弁を反時計回転に巡回する心房内回帰性頻拍を呈した単心房 単心室無脾症候群の1例
10329	口述	AF5	O 99	15:30	持続性AFに対するアブレーション後再発例における左房広範囲低電位領域の存在:低電位領域内限定のCFAE焼灼と左房前壁ブロックラインが有効であった一例
10330	Chaired Poster	VT/VF/PVC5	CP 92	14:20	心室中隔瘤の右室および左室両側の心内膜側に複数の頻拍回路を有した、心サルコイドーシス心室頻拍の1例
10331	口述	AF7	O 160	13:20	洞不全症候群患者の心房細動に対する拡大肺静脈隔離の検討
10332	口述	メディカルプロフェッショナル Best abstract賞	MP-O 8	11:00	慢性心房細動に対するCFAEアブレーションにおけるCFAE出現頻度評価機能の設定およびその妥当性の検討
10333	Chaired Poster	メディカルプロフェッショナル	MP-CP 5	14:20	クライオアブレーション中に洞調律となりかつ肺静脈内心房細動が持続した1例
10334	Chaired Poster	AF4	CP 19	9:30	肺癌で左下肺静脈の一部切除後、同前庭部からのfiringで心房細動を認めた1例
10335	Chaired Poster	AT3	CP 51	9:00	頻拍回路の同定に三次元マッピングを必要とした僧帽弁形成術後患者における癒痕関連心房頻拍の一例
10336	口述	AT2	O 25	9:00	異所性心房調律の同定がablation strategyの選択に有効であった開心術後心房頻拍の1例
10337	口述	AF9	O 169	16:30	Marshall veinへの化学的アブレーション後、mitral isthmus lineの再伝導を認めた2症例
10338	口述	SVT5	O 149	13:20	通電後のATP投与によってのみ頻拍に無関係の副伝導路が顕在化し、エンドポイントの決定に難渋したconcealed WPW syndromeの1例
10339	口述	VT/VF/PVC7	O 138	15:30	左室後側壁の心室瘤と僧帽弁輪間をcritical isthmusとしたperimitral VTに対しアブレーションを施行した1例
10340	Chaired Poster	VT/VF/PVC4	CP 85	14:50	PentaRay NAV Catheterを用いた詳細なmappingによりVT stormをコントロールし得た、OMI/VTの1症例
10341	口述	AF5	O 100	15:30	Focal Firingの起源としての左房低電位領域の意義
10342	Chaired Poster	合併症3	CP 107	14:50	心房中隔穿刺直後に心停止をきたした持続性心房細動の1例
10343	口述	New Device	O 154	14:20	Alternanceする double loop tachycardiaに対し、Ensite NavXのturbo speed リマップがアブレーションに有効であった一例
10344	Poster	VT/VF/PVC	P 61	10:00	流出路起源心室頻拍に対して緊急アブレーションを施行し、後に心サルコイドーシスが判明した一例
10345	Chaired Poster	メディカルプロフェッショナル	MP-CP 6	14:20	Visitag module guide PVIの成績と再発例の検討
10346	口述	AT5	O 109	13:20	鎮静下での深呼吸時に繰り返し誘発された右房起源心房頻拍の一例
10347	Chaired Poster	VT/VF/PVC5	CP 93	14:20	LV summit VTにおいてCS distalに認めた遅延電位がLCC-RCC junctionと左室前壁基部からの通電で消失しVTが誘発不能となった1例
10348	Poster	AF	P 21	10:00	当院でのクライオバルーンアブレーションの初期成績
10349	口述	AFL2	O 119	15:30	興味深い巡回回路を呈した”Perimitral AFL”の一例
10350	口述	AT4	O 35	11:00	Entrainment mappingが有用であった右房側壁起源ATP感受性心房頻拍の1例
10351	Chaired Poster	VT/VF/PVC3	CP 80	14:50	冠静脈内からの通電が有効であったと考えられる心室細動蘇生後の心室性期外収縮症例
10352	Chaired Poster	先天性心疾患	CP 41	9:30	早期性を有する分裂電位を標的とした焼灼により多源性心房頻拍を停止し得たFontan術後の1例
10353	口述	AF9	O 170	16:30	左上大静脈遺残隔離が有効だった持続性心房細動の1例
10354	Chaired Poster	AT3	CP 52	9:00	通常型心房粗動との鑑別が問題となったbiatrial tachycardiaの一例
10356	口述	AF1	O 5	8:00	部分肺静脈還流異常症によりMarshall Veinに開口する肺静脈が持続性心房細動のトリガーの起源であった症例
10357	Chaired Poster	AF5	CP 24	9:00	当院におけるホットバルーンアブレーションの初期成績
10358	Chaired Poster	AF4	CP 20	9:30	上下大静脈に心房細動起源を認めた発作性心房細動の一例
10359	Chaired Poster	VT/VF/PVC6	CP 94	14:20	心内膜および外膜側からのアブレーションが有効であった心尖部瘤を有する肥大型心筋症の症例
10360	口述	メディカルプロフェッショナル Best abstract賞	MP-O 9	11:00	横隔膜複合筋活動電位(CMAP)における至適電極貼付部位の検討

第28回カテーテルアブレーション委員会公開研究会 採択演題一覧

登録番号	発表形式	セッション名	演題番号	セッション開始時間 10/28	演題名
10361	口述	Best abstract賞	O 90	13:20	PENTARAYカテーテル留置範囲内で頻拍周期をほぼ満たすFigure 8型リエントリーを同定できた開心術後心房頻拍の再発例
10362	Chaired Poster	メディカルプロフェッショナル	MP-CP 13	14:50	Contact ForceにおけるZeroing時の影響実験
10363	口述	VT/VF/PVC7	O 139	15:30	頻拍中のペーシングにおいてQRSオルタナンスが再現できたUhl's anomalyに合併した心室頻拍の一例
10364	口述	AF2	O 9	9:00	クライオバルーンアブレーションの自律神経に対する効果
10365	口述	VT/VF/PVC2	O 44	9:00	前後の乳頭筋起源の心室頻拍に伴う頻脈誘発性心筋症にカテーテルアブレーションが奏功した1例
10366	口述	VT/VF/PVC5	O 130	13:20	心電図上は大動脈冠尖起源が予測されたが、大動脈弁下左室流出路から成功通電を得た心室性期外収縮の2例
10367	口述	AF2	O 10	9:00	cryoballoon ablation後に再発した発作性心房細動患者の検討
10368	口述	VT/VF/PVC1	O 38	8:00	心室細動のElectrical stormによるICD頻回作動を生じたブルガダ症候群に対して心内膜側から右側流出路領域へのカテーテルアブレーションが奏功した1例
10369	Chaired Poster	合併症3	CP 108	14:50	クライオバルーンアブレーション後に急性胃拡張を合併した発作性心房細動の1例
10370	口述	AT5	O 110	13:20	三尖弁輪峡部のブロックライン作成中に頻拍様式が変化し、右心房側壁の切開線を同定して治療し得た開心術後心房頻拍の1例
10371	Chaired Poster	AF4	CP 21	9:30	洞不全症候群を伴った発作性心房細動を認めた全内臓逆位の1例
10373	Chaired Poster	メディカルプロフェッショナル	MP-CP 19	14:50	イリゲーション用の送液チューブに装着可能な空液検知センサーの作成
10374	Chaired Poster	SVT3	CP 64	9:30	心房単発刺激が房室結節リエントリー性頻拍と接合部頻拍の鑑別に有用であった一例
10375	口述	VT/VF/PVC7	O 140	15:30	経カテーテル僧帽弁形成システム(MitraClip)留置後の左室起源心室性不整脈に対するantegrade-transseptalアプローチの可能性
10376	口述	合併症	O 125	16:30	僧帽弁形成術後の心房頻拍に対してカテーテルアブレーション後に右房から房室結節、左房への伝導ブロックとなった1例
10377	Chaired Poster	AT3	CP 53	9:00	一拍毎にP波形や連結期の異なる連発性上室性期外収縮頻発に対してLocal activation timeを用いて根治し得た1例
10378	Poster	AF	P 22	10:00	心房細動に対するCryo balloon ablationにおけるタッチアップの有無に関する検討
10382	Poster	AT	P 44	10:00	左房後壁の伝導障害により心房頻拍を呈したと考えられる一例
10383	Chaired Poster	合併症3	CP 110	14:50	下大静脈奇静脈結合を伴った心房細動の一例
10384	Poster	AFL	P 28	10:00	三尖弁置換術後症例において複数の頻拍回路を同定しアブレーションを施行した1例
10385	Poster	SVT	P 51	10:00	Incessant formを呈したshort RP'型房室回帰性頻拍の1例
10386	Chaired Poster	VT/VF/PVC4	CP 86	14:50	両心室ペーシング術後の心サルコイドーシスに伴う心室頻拍にアブレーションが有効であった一例
10387	Chaired Poster	SVT3	CP 65	9:30	房室伝導抑制薬にて増悪した発作性心房細動の一例
10388	口述	AFL2	O 120	15:30	原発性ALアミロイドーシスに発症した心房粗動に対してカテーテルアブレーションを行った症例
10390	Chaired Poster	VT/VF/PVC5	CP 88	14:20	2箇所 exitを有し、aorto-mitral continuity領域にdiscrete prepotentialを認めた心室期外収縮の症例
10391	口述	先天性心疾患1	O 79	8:00	ベラパミル感受性心室頻拍に対してカテーテルアブレーションを行った生後4ヶ月の乳児例
10392	Chaired Poster	メディカルプロフェッショナル	MP-CP 7	14:20	クライオバルーンカテーテルのバルーンマッサージ法の効果と限界
10393	口述	AT3	O 30	10:00	右肺静脈の拡大隔離中に対側の高位右房起源巣状心房頻拍が発生し洞性頻脈との鑑別を要した一例
10394	口述	AF8	O 165	14:20	除細動電極と心房細動維持機構の位置関係が心腔内除細動無効の原因と考えられた持続性心房細動の1例
10395	Poster	合併症	P 68	10:00	SL0ロングシース先端soft tipの問題点
10396	Chaired Poster	VT/VF/PVC5	CP 89	14:20	MediGuideTMシステムを使用し、低被曝でアブレーション治療可能であった大動脈冠尖起源の特発性心室期外収縮の1例
10397	Chaired Poster	AF5	CP 25	9:00	左房後壁隔離後の伝導再開部位でのカテーテルbump現象の解除に、ATPが有用であった持続性心房細動の一例
10398	Poster	VT/VF/PVC	P 62	10:00	ステロイド導入後に生じたslow VT stormの抑制にカテーテルアブレーションが奏功した心サルコイドーシスの1例
10399	Chaired Poster	合併症3	CP 109	14:50	Cryoablationでの両側肺静脈隔離後、mitral isthmus lineの作成に加え左房中隔、冠静脈洞内への通電で左心耳を含む部分的左房隔離を認めた一例
10400	Chaired Poster	VT/VF/PVC3	CP 81	14:50	肺動脈内よりpreferential conductionを介し低位右室流出路にexitを認めた非持続性心室頻拍の一例
10401	Poster	先天性心疾患	P 71	10:00	頻発性心室性期外収縮に対し、大動脈右冠尖からの通電が有効であったファロー四徴症術後の一例
10402	Chaired Poster	AF4	CP 22	9:30	心房細動クライオバルーンアブレーションを施行した完全内臓逆位の一例

第28回カテーテルアブレーション委員会公開研究会 採択演題一覧

登録番号	発表形式	セッション名	演題番号	セッション開始時間 10/28	演題名
10403	Chaired Poster	AF5	CP 26	9:00	運動誘発性と考えられた若年者心房細動の2症例
10404	Chaired Poster	メディカルプロフェッショナル	MP-CP 8	14:20	心房細動におけるFloTracシステムの有用性
10405	Poster	New Device	P 73	10:00	心外膜アプローチの穿刺距離に影響する因子に関する検討
10406	口述	先天性心疾患2	O 85	9:00	心房細動を合併した心房中隔欠損症患者に対し、肺静脈隔離術を先行し経皮的心房中隔欠損閉鎖術を施行した5例の検討
10407	Chaired Poster	メディカルプロフェッショナル	MP-CP 9	14:20	心房細動アブレーションにおける疼痛発生時のBISモニター値・焼灼部位の検討
10408	口述	VT/VF/PVC3	O 50	10:00	心外膜側に著明なdelayed enhancementを有する心筋症の心室頻拍に対して心内膜アブレーションにて救命し得たelectrical stormの1例
10409	Poster	VT/VF/PVC	P 55	10:00	右室下壁起源の心室性期外収縮に対するカテーテルアブレーションが有効であった1例
10410	口述	New Device	O 155	14:20	医療被曝の認知度向上による効果 -MediGuideTM入前後の放射線被曝の変化に関する検討-
10411	口述	AFL1	O 114	14:20	心移植後に生じた複数の心房粗動、心房頻拍
10412	口述	SVT5	O 150	13:20	Orthodromic房室リントリー性頻拍(AVRT)時に室房伝導遅延が明らかになった潜在型右側中隔副伝導路(AP)症例
10413	Poster	AF	P 23	10:00	アピキサバン、ワルファリンで溶解しなかった左心耳内血栓がエドキサバンで溶解し、カテーテルアブレーションを施行出来た持続性心房細動の一例
10414	Chaired Poster	AFL2	CP 38	9:30	三尖弁輪-下大静脈峡部内をFigure 8に旋回する稀有型心房粗動の一例
10416	Poster	メディカルプロフェッショナル	MP-P 4	10:00	発生源の異なる2種類のATP感受性心房頻拍に対しカテーテルアブレーションが奏功した1症例
10417	Chaired Poster	AF5	CP 27	9:00	心房細動アブレーションにおける洞結節枝への影響
10418	口述	VT/VF/PVC1	O 39	8:00	心内外膜側に多彩な異常電位を呈した難治性ブルガダ症候群の1例
10420	口述	AF9	O 167	16:30	発作性心房細動に対する肺静脈隔離術の約10年後に持続性心房細動を発症し、左房線状焼灼術及び上大静脈隔離術が有効であった1例
10421	Poster	AF	P 24	10:00	初回肺静脈隔離ライン近傍からの頻回な心房性期外収縮による心房細動の再発を認めた一例
50000	口述	SVT2	O 65	9:00	左側副伝導路を介するorthodromic AVRTとslow/fast type AVNRTの自然相互移行およびfusionが確認された1例
50001	Chaired Poster	VT/VF/PVC4	CP 87	14:50	前壁中隔心尖部に大きな瘢痕領域をもつ虚血性心筋症による心室頻拍に対し、アブレーションを施行した1例
50002	口述	AT1	O 20	8:00	広範な低電位領域内のリエントリー回路をthe Number Needed to Entrain (NNE)を用いて評価し得た一例
50003	Poster	VT/VF/PVC	P 63	10:00	左室側壁心外膜起源の心室頻拍を疑うも、心内膜側からの通電にて治療に成功した心室頻拍の一例
50004	口述	AFL1	O 115	14:20	Combined Superior Transseptal Approachによる僧房弁形成術後に生じたLower Loop Reentry型の心房粗動に対するアブレーション