

第3回 日本不整脈心電学会 東海・北陸支部地方会 (変更後) 採択演題一覧

登録番号	セッション名	セッションテーマ	(変更前) 演題番号	(変更後) 演題番号	演題名
JHA0007	Best Abstract Session	Best Abstract Session	O29	BA3	OCTARAY®カテテルからのmulti-site pace mapにより複数の頻拍回路推定が可能であった瘢痕関連性心室頻拍の一例
JHA0008	Oral Session8	SVT	O34	O32	頻拍周期の変動によりupper common pathwayの減衰伝導が観察されたslow-fast型房室結節リエントリー性頻拍の一例
JHA0009	Best Abstract Session	Best Abstract Session	BA1	BA1	ExTRa mappingシステムでの心房細動Activation patternによるカテテルアブレーション後の心房細動再発の予測
JHA0010	Oral Session8	SVT	O35	O33	頻拍中のRipple mapの所見からJackman電位の位置が判明し治療に成功したAtypical Fast-Slow AVNRTの1例
JHA0011	Oral Session6	AF/AT 3	O23	O23	Lumipoint Mapにより回路を同定でき、Marshall静脈に対してケミカルアブレーションを追加することで治療できた心房頻拍の一例
JHA0012	Oral Session13	Device/合併症	O61	O59	左室僧帽弁輪起源の心室期外収縮に対するアブレーション後、左室仮性瘤を合併し外科的修復術を行った一例
JHA0013	Oral Session13	Device/合併症	O58	O56	AVNRT発作時にT波をdouble countしS-ICDの不適切作動が生じた症例で頻拍誘発中の設定変更により対処した一例
JHA0014	Oral Session6	AF/AT 3	O27	O27	左室機能低下患者 (LVEF<50%) における心房細動アブレーションの有効性と安全性の検討
JHA0015	Oral Session1	研究	O1	O1	効果的な焼灼を目指した追加通電方法の検討 - プタ心筋切片を用いた水槽実験-
JHA0016	Oral Session9	AF/AT 4	O41	O39	経心房中隔切開線上縁の遅延伝導部位を介した心房頻拍を認めた僧帽弁置換術後の1例
JHA0017	Oral Session8	SVT	O39	O37	His束近傍中隔Kent束に対するFreezorXtraを用いたアブレーションの安全性と有効性の検討
JHA0018	Oral Session6	AF/AT 3	O25	O25	症例から推察するFAAMの機序
JHA0019	Oral Session6	AF/AT 3	O26	O26	体表心電図にて心房粗動と思われる波形を示した上大静脈起源心房細動の一例
JHA0020	Oral Session4	VT 1	O15	O15	上腕動脈アプローチでアブレーションに成功した右冠尖起源心室期外収縮の一例
JHA0021	Oral Session11	MP 症例	O49	O47	VectorExpressTMにてAnode電極捕捉値が表示された1例
JHA0022	Oral Session2	AF/AT 1	O5	O5	左房後壁のscar related ATおよび前壁のlocalized reentryの一症例
JHA0023	Oral Session13	Device/合併症	O60	O58	強いリード間癒着のため経皮的リード抜去に難渋した1例
JHA0024	Oral Session2	AF/AT 1	O6	O6	右心耳起始部への通電により治療に成功したinappropriate sinus tachycardiaの一例
JHA0025	Oral Session4	VT 1	O16	O16	心房細動時に同時に認められた前乳頭筋由来心室頻拍の一例
JHA0027	Oral Session3	抗凝固	O10	O10	左心耳閉鎖術後に抗血栓療法を行うもdevice related thrombusを繰り返した1例

第3回 日本不整脈心電学会 東海・北陸支部地方会 (変更後) 採択演題一覧

登録番号	セッション名	セッションテーマ	(変更前) 演題番号	(変更後) 演題番号	演題名
JHA0028	MP Best Abstract Session	MP Best Abstract Session	MP-BA1	MP-BA1	従来のデバイス設定にて回避困難であった不適切作動に対しBIOTRONIK社製SMART enhancement機能が著効した1例
JHA0029	Oral Session4	VT 1	O17	O17	RAI windowを調整したunipolar mapが至適通電部位の決定に有用であった心室性期外収縮の症例
JHA0030	Oral Session12	Device	O55	O53	Agilis HisProを用いて左脚領域ペーシングを行った一例
JHA0031	Oral Session2	AF/AT 1	O7	O7	左房内異常筋束に3Dマッピングと電気生理評価を行った持続性心房細動の1例
JHA0032	MP Best Abstract Session	MP Best Abstract Session	MP-BA2	MP-BA2	Ex-vivoにおけるHigh power short durationによる焼灼評価および臨床への応用
JHA0033	Oral Session15	AF/AT 6	O70	O68	超高齢女性の薬剤抵抗性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
JHA0034	Oral Session2	AF/AT 1	O8	O8	洞不全症候群を伴う心房性期外収縮ヘカテーテルアブレーションを施行した一例
JHA0035	Oral Session2	AF/AT 1	O9	O9	左房 anterior line作成中にBachmann束を介したBatrial tachycardiaに移行し治療に難渋した一例
JHA0036	Oral Session8	SVT	O38	O36	顕性B型WPW症候群に対しガイドワイヤー型電極カテーテルが有用であった1例
JHA0037	Oral Session1	研究	O4	O4	心房細動による不整脈誘発性心筋症へのカテーテルアブレーション後の良好な予後とRAS阻害薬の必要性の有無
JHA0038	Oral Session4	VT 1	O18	O18	Critical isthmusの同定にEnsite X Omnipolar Technologyを用いたisochronal late activation mappingとwave speed mapが有用であったOMI-VTの1例
JHA0039	Oral Session5	AF/AT 2	O19	O19	PLSVC musculatureの選択的pacingにより左房とのconnection部位を同定し、PLSVC内の通電でPLSVC隔離に成功した1例
JHA0040	MP Best Abstract Session	MP Best Abstract Session	MP-BA3	MP-BA3	Left atrial fibromuscular bandを認めた発作性心房細動に対してBox 隔離を行った一例
JHA0041	MP Best Abstract Session	MP Best Abstract Session	MP-BA4	MP-BA4	心房細動アブレーション後PAC burdenが左房リバースモデリングの程度に与える影響
JHA0042	Oral Session12	Device	O53	O51	リード不全断線によるPacing failureのバックアップとしてリードレスペースメーカーカ植え込みを行った1例
JHA0043	Oral Session7	VT1	O28	O28	心尖部が右側へ90度回転した非鏡像型右胸心の心室頻拍の1例
JHA0044	Oral Session5	AF/AT 2	O20	O20	三尖弁輪下大静脈間峽部の線状焼灼中に出現する房室ブロックの回避にクライオマッピングを用いたアブレーションが有効であった一例
JHA0045	Oral Session3	抗凝固	O11	O11	エドキサバン内服中の心タンポナーデに対するアンデキサネットアルファの使用経験
JHA0046	Oral Session12	Device	O56	O54	非左脚ブロック型心室内伝導障害におけるQRS幅に基づいた心室再同期療法の有効性の検討
JHA0047	Oral Session9	AF/AT 4	O42	O40	右房高位のinteratrial connectionと心房中隔を回路に含むbi-atrial tachycardiaの一例

第3回 日本不整脈心電学会 東海・北陸支部地方会 (変更後) 採択演題一覧

登録番号	セッション名	セッションテーマ	(変更前) 演題番号	(変更後) 演題番号	演題名
JHA0048	Oral Session12	Device	057	055	植込み型除細動器の適切作動とSelvester QRSスコアとの関連
JHA0049	Oral Session5	AF/AT 2	021	021	僧帽弁形成術時の上方中隔切開線が起源と考えられた、開心術後心房頻拍の1例
JHA0050	Oral Session5	AF/AT 2	022	022	分娩時に1:1伝導の心房粗動をきたし、緊急帝王切開を行った1例
JHA0051	Oral Session6	AF/AT 3	024	024	Upper loop reentry が両方向性に誘発され、分界稜の横断に心外膜伝導の関与が示唆された左房粘液腫切除術後心房粗動の一例
JHA0052	MP Best Abstract Session	MP Best Abstract Session	MP-BA5	MP-BA5	シリコンコーティングバルーンの耐久性の検討
JHA0053	Oral Session8	SVT	036	034	High density mapping(Rhythmia)を用いて遅伝導路の興奮伝播様式を確認できたAVNRTの一例
JHA0054	Best Abstract Session	Best Abstract Session	BA3	BA4	ペースメーカー設定では回避困難なCRT-D植込み後のペースメーカー起因性頻拍に対して、アブレーションが有効であった一例
JHA0055	Oral Session8	SVT	037	035	PVC scanの所見から診断に苦慮したfast/slow AVNRTの1例
JHA0056	Oral Session12	Device	054	052	デュアルチャンバーICDの埋め込み後にICDリードのみ顕著な移動を呈したTwiddler症候群の1例
JHA0057	Oral Session14	MP 研究	064	062	CARTO3 System Version7.2のQuick mapとOCTARAYを使用し器質マッピング作成時間およびVTマッピング設定時間の比較検討
JHA0058	Oral Session13	Device/合併症	062	060	左右下肺静脈共通管のある発作性心房細動症例への個別肺静脈隔離術後遠隔期に肺静脈狭窄を繰り返した一例
JHA0059	Oral Session9	AF/AT 4	040	038	肝静脈穿刺を要し、EnSite XのOmnipolar電位によるマッピングが有効であったGlenn術後心房粗動の一例
JHA0060	Oral Session7	VT1	030	029	植込み型左室補助人工心臓植込み後に生じた難治性心室頻拍に対しアブレーションを行った2症例
JHA0061	Oral Session11	MP 症例	050	048	CRTDの左室刺激防止機能(LV T-wave protection)によって左室ペーシングが脱落しVT様波形が見られた一例
JHA0062	Oral Session14	MP 研究	065	063	植込み型心臓電気デバイス新規植込み後早期導入した遠隔モニタリングデータの信憑性と有用性の検討
JHA0063	Oral Session3	抗凝固	012	012	当院における低容量エドキサバン使用後のイベント評価
JHA0064	Oral Session13	Device/合併症	063	061	持続性心房細動に対するカテーテルアブレーション後、パークローズを用いた止血により大腿静脈狭窄を来したが保存的加療のみで寛解に至った一例
JHA0065	Oral Session14	MP 研究	066	064	デバイス外来業務における電子カルテテンプレートの運用について
JHA0066	Oral Session10	AF/AT 5	048	046	難治性持続性心房細動に対するExTRa mappingの効果
JHA0067	Oral Session9	AF/AT 4	043	041	多彩な頻脈性不整脈に対してアブレーションを施行したロイス・ディーツ症候群の1例

第3回 日本不整脈心電学会 東海・北陸支部地方会 (変更後) 採択演題一覧

登録番号	セッション名	セッションテーマ	(変更前) 演題番号	(変更後) 演題番号	演題名
JHA0068	Best Abstract Session	Best Abstract Session	BA4	BA6	Brugada症候群における心内膜/心外膜側の再分極過程:ARI (activation recovery interval 興奮回復間隔) の評価
JHA0069	Oral Session10	AF/AT 5	O44	O42	冠静脈洞開口部閉塞を合併した持続性心房細動に対してカテーテルアブレーションを施行した一例
JHA0070	Oral Session1	研究	O3	O3	発作性心房細動に対する初回カテーテルアブレーション治療後の再発リスク因子としての高尿酸血症に関する臨床研究
JHA0071	Oral Session10	AF/AT 5	O45	O43	Octaray mapping catheterを用いて僧帽弁輪峡部伝導に冠静脈洞が介していることを同定した1例
JHA0072	Oral Session14	MP 研究	O67	O65	7日間Holter ECG: RAC5203(日本光電)とHeartnote® (JSR) の臨床的有用性の比較検討
JHA0073	Oral Session4	VT 1	O14	O14	2つの QRS 波形を認めた心臓サルコイドーシスに伴う中隔起源の心室頻拍に対して共通の critical isthmus を推定して治療し得た一例
JHA0074	Oral Session10	AF/AT 5	O46	O44	肺静脈隔離術後に認めた Ridge-related Reentry AT 及び Peri-mitral AT を Ultra High Resolution Mapping を用いて診断治療した一例
JHA0075	Oral Session10	AF/AT 5	O47	O45	複数の頻拍回路の同定に苦慮した心房頻拍に対しEnsite Xを用いて治療し得た1例
JHA0076	Oral Session1	研究	O2	O2	深層学習を用いた12誘導心電図調律診断のパイロット研究
JHA0077	Oral Session13	Device/合併症	O59	O57	再発性心房頻拍に対しペースメーカー治療を選択した一例
JHA0078	Best Abstract Session	Best Abstract Session	O31	BA5	ARVCとBrugada症候群のオーバーラップと考えられた症例の剖検例の検討
JHA0079	Oral Session7	VT1	O32	O30	心筋梗塞垂急性期に生じたpolymorphic VT/VF stormに対してキニジン投与及びカテーテルアブレーションが有効であった一例
JHA0080	Oral Session11	MP 症例	O51	O49	HD-grideでのMappingによりRotational Activation Patternを特定可能であった一例
JHA0081	Oral Session15	AF/AT 6	O68	O66	Pseudo-focal Activation Patternを呈した心外膜伝導を介するRoof-dependent Atrial Tachycardiaの1例
JHA0082	Best Abstract Session	Best Abstract Session	BA5	BA7	Brugada症候群に対する右室心外膜アブレーション後のBrugada型心電図改善群、非改善群における比較検討
JHA0083	Oral Session3	抗凝固	O13	O13	エドキサバン15 mg内服患者における抗Xa活性値の報告
JHA0084	Best Abstract Session	Best Abstract Session	BA2	BA2	Marshall静脈から左房内への伝導が示唆されアブレーションし得た心房細動の1例
JHA0085	Oral Session7	VT1	O33	O31	陳旧性前壁中隔心筋梗塞/冠動脈バイパス術後かつTAVI後の遠隔期にVT stormを来した1例
JHA0086	Oral Session15	AF/AT 6	O69	O67	左肺静脈-左房後壁間のepicardial connectionに対し、後壁隔離を実行した持続性心房細動の一例
JHA0087	Oral Session11	MP 症例	O52	O50	上室性期外収縮を大動脈弁(無冠尖)より通電し焼灼した一例

第3回 日本不整脈心電学会 東海・北陸支部地方会 (変更後) 採択演題一覧

登録番号	セッション名	セッションテーマ	(変更前) 演題番号	(変更後) 演題番号	演題名
JHA0088	Oral Session15	AF/AT 6	071	069	肺静脈隔離術後に起きたdual-loop reentrant AT