

演題ID	抄録番号	セッション種別	ご登録演題名
100002	CDR-JHRS1	CDR-JHRSジョイントセッション	植込み型心臓電気デバイスのフォローアップ業務におけるCardiac Device Representative認定者について
100003	P16-5	Chaired Poster Session	ペースメーカー症例にて240bpmの頻脈を検出できなかった症例
100005	P14-2	Chaired Poster Session	右房造影および多電極マッピングにより下大静脈・三尖弁輪間峡部の陥凹部を架橋する再伝導が示唆された通常型心房粗動の1例
100006	P15-4	Chaired Poster Session	カテーテルアブレーション施行時に大静脈穿孔に難渋し、その原因解明に下肢血管エコーが有用であった持続性心房細動の1例
100010	MPO2-2	メディカルプロフェッショナル口述演題	HD wave solution vs. Omnipolar technology - 取得ポイント数の検討
100011	MPO1-1	メディカルプロフェッショナル口述演題	3D Mapping正確性の向上のために
100012	MPO8-1	メディカルプロフェッショナル口述演題	リードレスペースメーカーにおける急性期間値不良のリスク因子の検討
100013	MPO2-5	メディカルプロフェッショナル口述演題	EnSite XにおけるPRS-Pのアラート条件の検証
100014	MPO3-5	メディカルプロフェッショナル口述演題	多職種連携による遠隔モニタリングシステムを用いた心不全管理
100015	MPO7-4	メディカルプロフェッショナル口述演題	経皮的左心耳閉鎖術における診療看護師(NP)によるタスクシフトの有効性
100016	MPO9-4	メディカルプロフェッショナル口述演題	心房細動アブレーション時におけるigel使用例の腹囲、脂肪量及びメタボリックシンドローム(Mets)診断基準項目活用の有用性
100017	MPO4-4	メディカルプロフェッショナル口述演題	新規CIEDs植込み患者に対する肩関節可動域運動による効果の検証—写真付きパンフレットを導入して—
100018	MPO4-1	メディカルプロフェッショナル口述演題	サイドヘリックス付き左心室リードのフォローアップ
100019	P18-2	Chaired Poster Session	頻拍周期、心房興奮順序の不安定な心房頻拍にOmnipolar Technologyが有用であった1例
100020	CDR-JHRS3	CDR-JHRSジョイントセッション	コロナ禍におけるデバイスフォローアップ体制変化に関する調査と検討
100021	MPO1-2	メディカルプロフェッショナル口述演題	前胸部に貼付した対極板は食道合併症対策に有用か
100022	P17-4	Chaired Poster Session	Mahaim束との鑑別を要した左右自由壁Kent束を回路とするAVRTの1例
100023	MPO8-4	メディカルプロフェッショナル口述演題	先天性房室ブロックに対する乳児期ペースメーカー治療の予後
100024	BAA3	メディカルプロフェッショナル・ベストアブストラクト賞選考会	多施設共同研究による心室期外収縮への18誘導心電図の有用性の検討～左右流出路起源の鑑別について～
100025	MPO10-2	メディカルプロフェッショナル口述演題	致死性不整脈に対し適切なデバイス治療が行われなかったICD/CRT-D患者の解析
100026	MPO6-1	メディカルプロフェッショナル口述演題	院内心電図の一括スクリーニングによる心房細動介入の試み
100027	P18-3	Chaired Poster Session	アノテーションの違いにより頻拍回路が明瞭に描出された非通常型心房粗動の一例
100028	MPO3-2	メディカルプロフェッショナル口述演題	遠隔モニタリングアラート対応の診療看護師介入の試み
100029	P17-3	Chaired Poster Session	DECANAV® 磁気センサーカテーテルによりVT circuitのexitが左室心筋層内であることが示唆された拡張相肥大型心筋症の1例
100030	MPO6-2	メディカルプロフェッショナル口述演題	心電図導出追加誘導に関する研究 —急性心筋梗塞における有用性—
100031	P18-4	Chaired Poster Session	冠状静脈洞起源の心房頻拍に対し、CARTO(Pattern Matching)Moduleが有効であった1例
100032	MPO9-1	メディカルプロフェッショナル口述演題	持続性心房細動中でのCARTOFINDERによるRotational / Focal 領域とCFAEおよびLow Voltage Areaとの関連性の検討
100033	P17-2	Chaired Poster Session	ヒス束近傍起源の心室期外収縮に対して、SOUNDSTARによる大動脈冠尖および左室流出路の解剖学的情報を参考に焼灼に成功した1例
100034	MPO6-4	メディカルプロフェッショナル口述演題	320列面検出器CTにおける心房細動症例の冠動脈CTAの取り組み
100035	P15-1	Chaired Poster Session	経皮的カテーテル心筋焼灼を受けた患者の褥瘡発生の現状とリスク要因
100036	CDR-JHRS2	CDR-JHRSジョイントセッション	心房の若いLatencyにより体表面心電図上、基本レートを下回った一例
100037	MPO4-2	メディカルプロフェッショナル口述演題	左脚領域ペースングの慢性期のリード測定値に関する検討
100038	P17-1	Chaired Poster Session	陳旧性心筋梗塞に伴う心室頻拍に対しIsochronal late activation mapが必須経路伝導路の同定に有用であり局所電位の評価で焼灼に成功した1例
100039	MPO6-3	メディカルプロフェッショナル口述演題	Bachmann束左房端の解剖学的分布
100040	MPO10-3	メディカルプロフェッショナル口述演題	植込み型心臓デバイスの電池予測寿命精度の検証
100041	MPO8-3	メディカルプロフェッショナル口述演題	リードレスペースメーカー植込み後の間値変化予測因子の検討
100042	P17-5	Chaired Poster Session	副伝導路を有した患者へのヒス束ペースングペースメーカー留置後、カテーテルアブレーションを行い、逆行性伝導時間に変化が生じた症例
100043	BAA4	メディカルプロフェッショナル・ベストアブストラクト賞選考会	遠隔モニタリングを用いた心内心電図の経時的解析による心房リモデリングの評価
100044	P14-4	Chaired Poster Session	HDGの特性を生かしアブレーションに成功した一例
100045	MPO7-1	メディカルプロフェッショナル口述演題	NPがアブレーションに参加しての活動報告

演題ID	抄録番号	セッション種別	ご登録演題名
100046	P16-4	Chaired Poster Session	交換時コモンモードノイズによりベージング抑制を認めた1症例
100047	MPO9-2	メディカルプロフェッショナル口述演題	CARTO3 Systemを用いたNon-PV Foci 起源同定の有用性
100048	MPO5-1	メディカルプロフェッショナル口述演題	ホットバルーンシステムのバルーン表面温度を上昇させる方法の検討
100049	P15-3	Chaired Poster Session	アブレーション施行時における全静脈麻酔(TIVA)の検討
100050	P18-1	Chaired Poster Session	肺静脈内細動中に肺静脈再伝導部位をEnSite XのActivation Sequence機能を使用しMappingできた一例
100051	MPO9-3	メディカルプロフェッショナル口述演題	心房細動アブレーション時の鎮静不安定化に寄与する因子の検討
100052	BAA6	メディカルプロフェッショナル・ベストアブストラクト賞選考会	左脚領域ベージングの周術期チェックリスト作成の取組み
100053	MPO3-4	メディカルプロフェッショナル口述演題	当院におけるHeart Logic機能の心不全入院予測力
100054	P14-1	Chaired Poster Session	心房細動における肺静脈隔離術において不必要な食道上の通電を避ける工夫の検討
100055	MPO8-2	メディカルプロフェッショナル口述演題	ホルター心電図におけるMicra AVの同期率の検討
100056	BAA2	メディカルプロフェッショナル・ベストアブストラクト賞選考会	一般開業医でパッチ型長時間心電ログを用いる事による、現在までの治療が必要な不整脈の発見状況
100057	MPO2-4	メディカルプロフェッショナル口述演題	RHYTHMIA® mapping systemを使用した房室回帰性頻拍に対するマッピングと成功通電部位の関係について
100058	MPO5-5	メディカルプロフェッショナル口述演題	Arctic Front Advance、POLARxにおけるクライオバルーンカテーテル冷却能の比較検討
100059	P16-3	Chaired Poster Session	陽子線治療期間中に挿込み型心臓デバイスがリセット現象を起こしていた1例
100060	MPO5-2	メディカルプロフェッショナル口述演題	クライオバルーンによる左房天蓋部ブロックライン作成に影響する左房解剖学的特徴の検討
100061	P16-1	Chaired Poster Session	挿込み型心臓モニタが有効であった一例
100062	BAA1	メディカルプロフェッショナル・ベストアブストラクト賞選考会	心臓デバイス術後早期からの肩関節可動域練習の安全性
100063	MPO1-4	メディカルプロフェッショナル口述演題	CARTO®システム使用中に生じたグラム固定現象に対する実験的検証
100064	MPO4-3	メディカルプロフェッショナル口述演題	右脚ブロック症例におけるFar field morphology(FFM)の識別機能の検討
100065	MPO10-1	メディカルプロフェッショナル口述演題	皮下挿込み型除細動器(S-ICD)のSMART PassicにおけるECGの振幅減衰に関する検討
100066	MPO5-4	メディカルプロフェッショナル口述演題	Freezor Maxによる三尖弁ブロックライン治療中の電位表示の工夫とその有用性
100067	MPO2-1	メディカルプロフェッショナル口述演題	心房期外収縮へのアブレーションにPattern match機能が有用であった二例
100068	MPO4-5	メディカルプロフェッショナル口述演題	挿込みデバイス識別アプリ『Pacemaker-ID』の性能評価
100069	MPO3-3	メディカルプロフェッショナル口述演題	遠隔モニタリングにおけるSOPの運用～アラート受信・解析・報告まで～
100070	MPO7-2	メディカルプロフェッショナル口述演題	無症状と思われた高齢男性がレートレスポンスの最適化によりADLが著明改善した1例—デバイス看護師を中心とした多職種チーム介入の有効性—
100071	P14-3	Chaired Poster Session	左心房斜静脈閉塞との心房頻拍と鑑別を要した巨大左心耳内のリエントリー性心房頻拍の1例
100072	P15-2	Chaired Poster Session	Blood Pool Impedanceに影響する因子の検討
100073	P16-2	Chaired Poster Session	遠隔モニタリングにて管理を行っている患者の緊急チェック時エピソードータ表示時刻にスレが生じた1例
100074	MPO10-4	メディカルプロフェッショナル口述演題	挿込みデバイスにおける呼吸障害イベント記録機能の有用性-Sleep Apnea MonitoringとApnea scanを比較して-
100075	MPO2-3	メディカルプロフェッショナル口述演題	心房頻拍回路のGap部位同定に対するCARTO3 Coherent MapのSNO Zone設定とPoint Projectionの有用性の検討
100076	MPO3-1	メディカルプロフェッショナル口述演題	遠隔モニタリングデータ共有による外来診療への有用性の検討
100077	MPO7-3	メディカルプロフェッショナル口述演題	当院の挿込み型補助人工心臓患者におけるCIEDs挿込み状況について
100078	MPO9-5	メディカルプロフェッショナル口述演題	心臓カテーテルアブレーションにおける吸入麻酔薬とプロポフォールの覚醒効果の比較検討
100079	BAA5	メディカルプロフェッショナル・ベストアブストラクト賞選考会	当院でのICD挿込み患者の終末期における除細動機能停止の状況と適切作動経験の有無による比較
100080	MPO5-3	メディカルプロフェッショナル口述演題	発作性心房細動に対するクライオバルーンの有効通電に関する検討
100081	MPO1-3	メディカルプロフェッショナル口述演題	アブレーションカテーテル電位のノイズ対策について