

第4回植込みデバイス関連冬季大会 応募演題 採否結果一覧

登録番号	採択結果		演題名
10000	採用	一般演題 □述発表	ペースメーカーにおける遠隔モニタリングシステム3社の比較
10001	採用	一般演題 □述発表	CRTにてbail outした心尖部血栓合併electrical stormの一例
10002	採用	一般演題 ポスター発表	中隔ペーシングの問題点 ペーシング閾値
10003	採用	一般演題 ポスター発表	CDからCRTDへのupgrade時に腕頭静脈に対してvenoplastyを要した一例
10004	採用	一般演題 ポスター発表	CD交換術時に生じた心房リードの被膜損傷を修復したものの、半年後にリード不全となった一例
10005	採用	一般演題 □述発表	心不全のない完全房室ブロックに対してペースメーカー植え込み後約1カ月で急激な心機能低下と心不全を呈した症例
10006	採用	一般演題 ポスター発表	Lead Integrity Alertシステムによりリード不全に早期対処ができたCRT-Dの一例
10007	採用	トラブルケースカンファレンス	CRT植込み時にelectrical stormとなった1例
10008	採用	一般演題 □述発表	デバイス植込み患者の電気メス等使用時の対応について
10009	採用	一般演題 ポスター発表	心室リード断線後に失神を来した、洞不全症候群の一例
10010	採用	一般演題 □述発表	CD植込み17日後に初めてのVF自然発作が生じた無症候性Brugada症候群の例
10011	採用	一般演題 ポスター発表	退院後の効率的な患者フォローアップの検討
10012	採用	一般演題 ポスター発表	心筋炎に合併した完全房室ブロックにCRTをおこなった例
10013	採用	一般演題 □述発表	CD作動時に我々はどうのような対応をしてきたか ー3年間のCD作動症例からの検討ー
10014	採用	トラブルケースカンファレンス	腸骨静脈アプローチにて恒久式ペースメーカー埋め込みを行った洞不全症候群の一例
10015	採用	一般演題 □述発表	遠隔モニタリングの詳細なチェックにより患者の死亡を早期に発見出来た1例
10016	採用	一般演題 □述発表	CD植え込み部に生じた軟部組織炎の一例
10017	採用	一般演題 □述発表	開心下にデバイス抜去を行なった電極リード感染症の2例
10018	採用	一般演題 □述発表	心臓カテーテル検査 治療が、ペースメーカー 植え込み型除細動器に与える影響
10019	採用	Best Abstract Award	DDTA mode pacingが奏功した左房粘液腫術後の右房興奮解離症例
10020	採用	一般演題 □述発表	一時的ペースメーカーの右室穿孔をきたした2症例
10021	採用	一般演題 □述発表	左脚ブロックに伴う左室内収縮同期不全に及ぼす右室中隔ペーシングの影響
10022	採用	一般演題 □述発表	イントロゲーション不能となったCDの一例
10023	採用	トラブルケースカンファレンス	CD植込み後の亜急性期に心房性不整脈の出現を契機に発見された心房リード穿孔の1例
10024	採用	一般演題 □述発表	ATPの機能により徐脈のエピソードが認められた一例
10025	採用	一般演題 □述発表	てんかん発作時に生じた筋電図の混入により波形認識によるCD不適切作動が回避できなかった一例
10026	採用	一般演題 □述発表	PVC後に生じたconducted retro P waveとlong AV delay設定が契機で招いたspike on T

第4回植込みデバイス関連冬季大会 応募演題 採否結果一覧

登録番号	採択結果		演題名
10027	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	放射線治療に伴う植込み型心臓デバイスの対応について～臨床工学技士における安全管理～
10028	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	悪性疾患治療のためデバイスの位置移動を施行した3例
10029	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	当院手術症例におけるCRT-D感染危険因子の検討
10030	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	診断に苦慮し、DDDペースメーカー植込みにより症状の著明な改善を得た再発性失神の1例
10031	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	CD特性により治療が完遂し得なかった心室頻拍stormの1例
10032	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	左室リードの位置移動による左房電位のfar-field sensingが左室ペーシングを抑制した一例
10033	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	当院にてペースメーカー 植え込み時におけるリードのdislodgement症例の検討
10034	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	ペースメーカー植え込み14年後にmicro dislodgementを認めた1例
10035	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	ペースメーカー植え込み後エポキシ樹脂アレルギーに対しpolytetrafluoroethyleneによるgenerator被覆で対応した 症例
10036	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	当院のCD,CRT-DにおけるT-wave oversenseの検討
10037	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	植え込み型ループレコーダーで約3分間の心停止を同定した一例
10038	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	コハク酸シベンブリン中毒によって心室のみにペーシング不全を来した心アミロイドーシスの1例
10040	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	心室リードによる冠動脈左前下行枝の圧排と冠攣縮が急性心筋梗塞の原因となった1例
10041	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	CD CRT時代のデバイス感染-新たな危険因子について-
10042	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	当院における植え込み型デバイス感染に対する治療法の検討
10043	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	遺残リードの断端が左鎖骨下静脈内にあるため、鎖骨下アプローチによる抜去不能な症例に対し、大腿静脈アプローチによる牽引のみで完全除去できた一例
10044	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	AUTO PVARP機能により2:1ブロックを呈したCRTD植込み後の一例
10045	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	経皮的リード抜去術におけるSupport Deviceの使用について
10046	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	リード抜去術後におけるCRT再植え込み術の検討
10047	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	右室ペーシング最小化アルゴリズムによる心室バックアップペーシングを契機に心室細動が誘発された肥大型心筋症の 1例
10048	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	Brugada症候群のCD頻回作動に対しキニジンが有効であった1例
10049	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	東北地方太平洋沖地震発生時に東京と埼玉でCDに記録されたVT zoneの頻拍
10050	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	様々な要因によりリード脱落と再固定術を繰り返した1例
10051	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	予想外の急激な電池消耗を呈したEnRhythm®:を植え込みされた洞不全症候群の一例
10052	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	当院での植込み型ループレコーダーの使用経験
10053	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	左側アプローチからの心房リード留置後、遅発性に右側気胸をきたした1症例
10054	採用	Best Abstract Award	左脚ブロック患者における潜在的可逆性心筋障害と心臓再同期療法効果

第4回植込みデバイス関連冬季大会 応募演題 採否結果一覧

登録番号	採択結果		演題名
10055	採用	一般演題 □述発表	CRT急性期における拡張能指標の改善はCRT responderを予測できる
10056	採用	一般演題 □述発表	植込み型ループ心電計はてんかんの診断に有用である。
10057	採用	一般演題 □述発表	J波症候群患者における植込み型除細動器(CD)の適切・不適切作動の状況
10058	採用	一般演題 □述発表	PVAB方式調整が両心室ペーシングに重要であった症例
10059	採用	一般演題 □述発表	スネアカテールを用いたリード除去にCTが有用であった1例
10061	採用	一般演題 □述発表	単純ではないSprint Fidelisリード断線の兆候
10062	採用	一般演題 □述発表	Create Right Ventricular Lead Address
10063	採用	一般演題 □述発表	午前中にのみ心停止を認めた非定型洞不全症候群にペースメーカー治療が奏功した一例
10064	採用	一般演題 □述発表	東日本大震災と心不全、胸隔インピーダンスとの関連
10065	採用	一般演題 □述発表	遠隔期にMedtronic社製Sprint Fidelisリードが断線し不適切作動をきたした2症例
10066	採用	一般演題 □述発表	フォロー四徴症術後心室頻拍に対しCD植込み術を施行し、残存する奇形肺静脈へCDリード留置を行った1例
10067	採用	一般演題 □述発表	当院臨床工学技士が行うペースメーカー植え込み患者への電磁干渉に関する指導について ～電磁干渉に関するアンケートを行って
10068	採用	一般演題 □述発表	ペースメーカー感染を繰り返し、リード除去と血行動態の改善に成功したBudd-Chari症候群の一例
10069	採用	一般演題 □述発表	術前の心臓CTがリード留置に有用であった開心術後徐脈性心房細動の一例
10070	採用	Best Abstract Award	Valve of VieussensによるCRT手術困難例
10071	採用	一般演題 ポスター発表	遠隔モニタリングの各社使用経験と当院での運用
10072	採用	一般演題 ポスター発表	腹部交通外傷により心外膜リードのペーシング閾値上昇をきたした一例
10073	採用	一般演題 □述発表	植え込み型除細動器植え込み後亜急性期に心タンポナーデを発症しリード穿孔が疑われるも保存的治療で軽快した2症例
10074	採用	一般演題 □述発表	CRT-Dの頻回作動により不安を訴えた患者への看護の検討
10075	採用	一般演題 □述発表	リモートモニタリングシステム利用におけるデータ送信エラーの検討
10076	採用	一般演題 □述発表	CRT-D植え込み時に認められた冠静脈狭窄に対してバルーン拡張術を施行し左室リードを留置した一例
10077	採用	一般演題 ポスター発表	CRT植え込み前の臨床的特徴と長期予後との関連
10078	採用	一般演題 □述発表	著明な心変位による高DFTのため皮下パッチ植え込みを行った症例
10079	採用	一般演題 □述発表	遠隔モニタリングでの心室リードインピーダンスの上昇にてリード断線を早期に発見した一例
10080	採用	一般演題 □述発表	植込み型ループレコーダ(LR)の植込み前のベクトルチェックの有用性
10081	採用	一般演題 ポスター発表	植込み後早期の心房ペーシング閾値不安定のためにリード留置部位変更と新規リードへの交換を余儀なくされた洞機能不全症候群の1例
10083	採用	一般演題 □述発表	洞機能不全患者における低位心房中隔ペーシングのメリット

第4回植込みデバイス関連冬季大会 応募演題 採否結果一覧

登録番号	採択結果		演題名
10084	採用	一般演題 □述発表	遠隔モニタリングのアラート受信対応について
10085	採用	一般演題 □述発表	低位心房中隔ペーシングの植込み手術成績及び心電図学的特徴と解剖学的位置関係の比較
10086	採用	一般演題 □述発表	遠隔モニタリングシステム (RMS) スケジュール自動送信の成功率に関する検討
10087	採用	一般演題 □述発表	CRT-D患者 LVリード被膜損傷によるポケット部皮下twitcing症例ジェネレータ交換時のヘッドからRVリード抜去に難渋した症例を経験して臨床工学技士として
10088	採用	一般演題 □述発表	接続部の問題と考えられるリードノイズにより不適切作動を生じたDF-4リード使用のCD症例
10089	採用	一般演題 □述発表	CD植込み症例に対する頭頸部MRの経験
10090	採用	一般演題 □述発表	徐脈性不整脈に対する右室中位中隔ペーシングの有用性 長期フォローによる心房性頻脈性不整脈に対する抑制効果
10091	採用	一般演題 ポスター発表	ペースメーカー埋込み術後3か月後にリード穿孔による心タンポナーデを来した1例
10092	採用	一般演題 □述発表	経静脈リードを皮下に用いて植込み型除細動器 (CD) を植え込んだJervell and Lange-Nielsen (JLN) 症候群の女兒例
10093	採用	一般演題 □述発表	虚血性心疾患患者におけるCD不適切作動の原因と予後の検討
10094	採用	Best Abstract Award	左室リード留置にリアルタイム3D経食道心エコーが有用であった左上大静脈遺残の一例
10095	採用	一般演題 □述発表	至適心房Pacing Siteの検討ー心房内伝導時間の観点からー
10096	採用	一般演題 □述発表	体位変換及び深呼吸がペースメーカーリードのdislodgementの原因と考えられた1例
10097	採用	一般演題 □述発表	ホルター心電図の体位情報により体位依存性のペーシング不全が判明した一例
10098	採用	一般演題 □述発表	急性心筋梗塞に伴う薬剤抵抗性の心室頻拍/細動の抑制に20極電極カテーテルを用いた高位右房ー冠静脈洞間の心房ペーシングが著効した一例
10099	採用	一般演題 □述発表	高カルシウム血症により増高したT波をOversensingし植込み型除細動器が不適切作動した例
10100	採用	一般演題 □述発表	CD rate response機能によってincessant VTが誘発された一例
10102	採用	一般演題 □述発表	CTによる右室中位中隔リードの植え込み部位の検討
10103	採用	一般演題 □述発表	間質性肺炎により胸郭インピーダンスが急激に低下した例
10104	採用	一般演題 □述発表	ペースメーカーリード挿入後の鎖骨下静脈完全閉塞に対して経皮的血管形成術施行しCRT-Pへのup gradeが可能となった一例
10105	採用	一般演題 □述発表	本邦における遠隔モニタリング (RMS) 導入後の経済性評価と経済性モデルによる検討
10107	採用	一般演題 □述発表	植え込み型除細動器のモードスイッチ機能が有症候性反復性非リエントリー性室房同期 (RNRVAS) の予防に有効であった非閉塞性肥大型心筋症患者の一例
10108	採用	一般演題 □述発表	胸腔鏡補助下にエキシマレーザーシースによるリード抜去を施行した例
10109	採用	一般演題 □述発表	副腎不全による急激な体重減少が原因と考えられたペースメーカーリード不全の例
10110	採用	一般演題 □述発表	失神発作時の埋込み型除細動器と脳波の同時解析により、不整脈発作とてんかん発作が時間差を持って確認されたBrugada症候群とてんかんの合併症例
10111	採用	一般演題 □述発表	放射線治療によりペースメーカーがリセットされた一症例
10112	採用	トラブルケースカンファレンス	VDDリードとCDリードにより3度心穿孔を来した心サルコイドーシスの一例

第4回植込みデバイス関連冬季大会 応募演題 採否結果一覧

登録番号	採択結果		演題名
10113	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	Optisense Optinの Far-field R Wave (FFRW) sensingに対する有用性について
10114	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	反復性非1:1エントリー性室房同期 Repetitive non-reentrant VA synchrony: RNRVAS)を呈し心不全が増悪した重症拡張型心筋症の1例
10115	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	用手的経静脈的リード除去術の考察と工夫
10116	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	診断に難渋した心臓デバイス関連感染の1例
10117	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	経静脈 経胸壁リードを組み合わせて心臓再同期をおこなった三例。
10118	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	当院におけるSJM社の心房閾値測定(Acap confirm)の検討
10119	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	てんかんの既往のある繰り返す運動後の失神の診断に植込み型ループレコーダー(LR)が有効であった1例
10120	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	修復されたペーシングリードの慢性期評価
10121	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	PARAD+機能により心室頻拍が自然停止するまでCD治療が保留された 例
10122	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	Sprint Fidelisリード断線に際し、興味ある心内電位記録を認めた1例
10124	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	CD植込み患者の長期予後に心房細動が与える影響について
10126	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	当院におけるS字カーブ形状の左室リード使用経験
10127	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	ペースメーカー外来の効率化に向けての取り組み
10128	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	Electrosurgical dissection system、エキシマレーザーシースを用いた経静脈的リード除去術の経験
10129	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	心臓外科との合同手術が有用であったリード除去術6例の検討
10130	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	高齢者における経静脈的リード除去術の安全性と効果
10131	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	模擬回路を用いたレスポンス機能の検討
10132	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	CD、CRT-D患者の身体活動量とQOL(Quality of life)との関係
10133	採用	一般演題 ポスター発表	CD本体交換時の除細動テスト時にリード損傷による短絡で本体損傷をきたした1例
10134	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	波形認識機能を用いて頻拍鑑別が行われた不整脈イベントの検討
10135	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	予期せぬ部位でのCD Leadの損傷によりOverSensingを呈した1例
10136	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	繰り返す感染のためデバイス除去しペースメーカーを再留置した左大静脈遺残症の1例
10137	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	致命的デバイス感染に対しリード除去および total management にて救命しえた1例
10138	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	非心不全患者におけるリモートモニタリングによる胸郭インピーダンス測定の意義に関する検討
10139	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	植込み型除細動器交換術後の除細動テスト直後に著しいノイズの混入が記録された1例
10140	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	同一機種において異なる2種類の内部断線を生じた2症例
10141	採用	一般演題 <input type="checkbox"/> 述発表	当院のデバイスリード除去業務の取り組みについて

第4回植込みデバイス関連冬季大会 応募演題 採否結果一覧

登録番号	採択結果		演題名
10142	採用	一般演題 □述発表	CRT-D植え込み術前のMDCT検査が横隔神経ペーシングの予防に有用であった一例
10143	採用	一般演題 □述発表	当院のデバイス関連業務の現状
10144	採用	一般演題 □述発表	右室中隔ペーシングにおけるリード留置部位の評価および予測
10145	採用	一般演題 ポスター発表	遠隔モニタリングによって電解質異常によって引き起こされた心室頻拍に対し早期介入が可能であった1例
10146	採用	一般演題 □述発表	高カルシウム血症が原因の心肺停止にて来院したCRT-D留置後の拡張相肥大型心筋症の1例
10147	採用	一般演題 □述発表	LIAおよびLead Noise識別アルゴリズムにより不適切作動を回避できた1症例
10148	採用	一般演題 □述発表	当院における心室再同期療法の治療奏功因子についての検討
10149	採用	一般演題 ポスター発表	心房screw-in leadによりショックをきたし、心筋縫合術を施行した1例
10150	採用	一般演題 □述発表	著明な左室壁肥厚と非持続性心室頻拍を認めCDの一次予防が有効であったHCMの1例
10151	採用	一般演題 □述発表	ステロイド投与によるプレクニカル心不全の検出にOptivo機能が有用であった特異性拡張型心筋症の1例
10152	採用	一般演題 □述発表	心臓再同期療法における心外膜左室リードの有用性
10153	採用	一般演題 □述発表	遠隔モニタリングでリード不全を見逃した1例
10154	採用	一般演題 □述発表	心室3点ペーシングの有効性が確認された拡張型心筋症による重症左心不全の一例
10155	採用	一般演題 □述発表	ペースメーカー植え込みに手術に難渋した2症例
10156	採用	一般演題 □述発表	右室心尖部ペーシングで肋間筋のtwitchingを来した1症例
10157	採用	一般演題 □述発表	ペーシングリード留置部位に苦慮した心房心筋症による洞不全症候群の一例
10158	採用	一般演題 ポスター発表	植込み型ループレコーダーにて診断できた失神の1例
10159	採用	一般演題 □述発表	東日本大震災中のペースメーカー管理について
10160	採用	一般演題 □述発表	CD植込みBrugada症候群 (S)患者におけるInduction Test (I)時とClinical Event (CE)時心室細動 (VF)の比較検討
10161	採用	一般演題 □述発表	CRT-D植え込み直後に、多形性心室頻拍による頻回作動をきたした1症例
10162	採用	一般演題 □述発表	体外循環を用いてシステム抜去を要したペースメーカー・CD感染の検討
10163	採用	一般演題 ポスター発表	1時間30秒周期で出現する奇異なペーシング不全を認めたMedtronic AdviaDRの1例
10164	採用	一般演題 □述発表	3度房室ブロックに対する心外膜ペースメーカー植え込み後に心不全の増悪をきたしたためCRT-PへアップグレードしたMustard術後の完全大血管転位例
10165	採用	一般演題 □述発表	ケアリック導入前後における外来診察時間の比較検討
10166	採用	一般演題 ポスター発表	完全房室ブロックに対しDDDペースメーカー植え込み後、長い度AV blockが回復し、ペーシングと自己脈の交互脈を呈した1例
10167	採用	一般演題 □述発表	循環器内科 循環器外科のhybrid 治療にて根治し得た、リード関連感染症の3例
10169	採用	一般演題 □述発表	当院での植込みデバイス台帳を用いたデバイスクリニックの現状と課題

第4回植込みデバイス関連冬季大会 応募演題 採否結果一覧

登録番号	採択結果		演題名
10170	採用	一般演題 □述発表	埋め込み型除細動器 (CD) 植え込み後に早期電池消耗に関連すると思われるペーシング不全と頻回のCDチャージ記録を認めた1例
10171	採用	一般演題 □述発表	1次予防CD植え込み術後患者におけるAmiodarone内服のCD作動へ及ぼす影響の検討
10172	採用	一般演題 □述発表	リリーが浅くなって再手術を必要とした症例の検討 滑りやすいリリーの性状を考慮して)
10173	採用	Best Abstract Award	Amiodarone(AMD)内服とDefibrillation Threshold(DFT)の関連について
10174	採用	一般演題 □述発表	変時性不全における心肺運動負荷試験を用いたRate response機能の最適化
10175	採用	一般演題 □述発表	ペースメーカー起因頻拍の回避に苦慮した 症例
10176	採用	一般演題 □述発表	当院におけるHome Monitoringの実際
10177	採用	一般演題 ポスター発表	CD植え込み患者におけるBrady設定の検討
10178	採用	一般演題 □述発表	器質的心疾患の疑われない原因不明の失神患者において、早期の植え込み型ループ心電計により早期に診断が可能であった1例。
10179	採用	一般演題 □述発表	遠隔モニタリングシステムMerlin.netの初回送信の現状と問題点について
10180	採用	一般演題 □述発表	繰り返すCD露出に対して広背筋皮弁を用いて治療した心サルコイドーシスの1例
10181	採用	一般演題 □述発表	EPS中に誘発されたPMTの一例
10182	採用	一般演題 □述発表	心臓電気生理検査で確定診断に至らず、植え込み型ループレコーダーで診断された一過性高度房室ブロックの2症例
10183	採用	一般演題 ポスター発表	繰り返すうつ血性心不全に対し右室心尖部ペーシングリリー 抜去のうえ右室流出路ペーシングを施行した一例
10184	採用	一般演題 □述発表	完全房室ブロック患者におけるシングルリリーとDDDシステムとの心房細動の発生率の検討
10185	採用	一般演題 □述発表	管の振幅変化はCRT Responderの良い予測因子である
10186	採用	一般演題 □述発表	CD CRT CRTD植え込み術後患者における運動負荷試験の意義
10187	採用	一般演題 □述発表	ペースメーカーの頻拍診断精度に関する検討
10188	採用	一般演題 □述発表	慢性期右室リリー穿孔の兆候として左胸膜炎およびノイズのオーバーセンシングが観察された一症例
10189	採用	トラブルケースカンファレンス	デバイス外来における非定形的な症状を訴え、対応が困難であった 2例。及び、適切作動が回避されてしまった不適切作動の 例。
10190	採用	一般演題 ポスター発表	洞不全症候群にて恒久的ペースメーカーが植込まれた症例に対して心房細動アブレーション後にペースメーカー 抜去を行った一例
10191	採用	一般演題 ポスター発表	Acuity Spiralリリーにより中心臓静脈を経由した側壁静脈への左室リリー 留置が可能であったCRTの一例
10192	採用	一般演題 □述発表	左房粘液腫切除術後に生じた心房リリー 留置に難渋した洞不全症候群の一例
10193	採用	一般演題 □述発表	新しいアルゴリズムを用いた植え込み型デバイスによる胸郭インピーダンス計測 (Optivol fluid status monitoring) が心不全経過の推移を反映した一例
10194	採用	一般演題 ポスター発表	遠隔モニタリングシステムについて
10195	採用	一般演題 ポスター発表	左室リリー 留置に難渋した僧帽弁形成術後の CRT-D植え込み患者の一例
10196	採用	一般演題 □述発表	心臓血管外科手術時に、CRT-D が設定変更不能になった1例

第4回植込みデバイス関連冬季大会 応募演題 採否結果一覧

登録番号	採択結果		演題名
10197	採用	一般演題 □述発表	植込み型ループレコーダーの当院での使用経験
10198	採用	一般演題 □述発表	アブレーションによる頻拍の根治が困難であった左上大静脈遺残症合併 徐脈頻脈症候群に対し、ペースメーカーと薬物による治療を行った一例
10199	採用	一般演題 □述発表	エキシマレーザシステムによるリード除去を施行した2例
10200	採用	一般演題 □述発表	MVRおよび大網充填術後半年の経過で左室リードが移動したCRT-D植込み患者の一例
10201	採用	一般演題 □述発表	Far-field R Wave防止機能により不適切に心房性不整脈停止と認識した一例
10204	採用	一般演題 ポスター発表	CRT-Dの右室リード断線 $\$print Fidelis$ リードをきたし、再挿入を要した一症例
10205	採用	一般演題 □述発表	T wave discrimination機能が有効に働き、T波Over SensingによるCD誤作動が回避できた肥大型心筋症の一例
10206	採用	一般演題 □述発表	交信不能になったリード不完全断線患者の除細動後の一例
10207	採用	一般演題 ポスター発表	遠隔モニタリングの各社比較
10208	採用	一般演題 □述発表	房室ブロック患者におけるRotation, Torsion, Tei indexを用いた右室中隔 (以下RVS) ペーシングと右室心尖部 (RVA) ペーシングでの長期効果の検討
10209	採用	一般演題 □述発表	ファーフィールドR波の現状
10210	採用	一般演題 □述発表	冠動脈攣縮がBrugada症候群のCD作動に及ぼす影響について
10211	採用	一般演題 □述発表	Implantable loop recorder により長時間の意識消失の原因が洞不全症候群と診断し得た一例
10212	採用	一般演題 □述発表	リード応答機能のレスポンスファクター自動調節機能AutoLifeStyleの使用経験
10213	採用	一般演題 □述発表	震災を契機にVT/VF stormとなり心不全が進行し不幸の転帰をたどったARVCの1例
10214	採用	一般演題 ポスター発表	失神の原因確定に難渋した一例
10215	採用	トラブルケースカンファレンス	セットスクリューが緩まずリードがコネクターから外れない問題に対しシンプルに解決しえたデバイス交換術の一症例
10216	採用	一般演題 □述発表	心臓再同期療法開始後1年の経過で徐々に横隔神経刺激閾値の低下が進行した拡張型心筋症の症例
10217	採用	一般演題 □述発表	炊予防のため除細動器付き心室最同期療法を施行した患者における心室性不整脈出現の検討
10218	採用	一般演題 □述発表	頭痛 顔面痛 左半身痺れ症状に一致して洞停止及び発作性房室ブロックを認めペースメーカー植え込みを行なった1例
10219	採用	一般演題 ポスター発表	当院での遠隔モニタリングシステムの運用における臨床工学技士の役割
10220	採用	一般演題 □述発表	ハイインピーダンス型タインドリードによる右室穿孔が疑われたが保存的治療にて治癒しえた1例
50000	採用	一般演題 □述発表	植え込み型ループレコーダーが有用だった失神症例の検討
50001	採用	一般演題 □述発表	適切なデバイス作動のため設定に注意が必要であった2症例