

CP69. 繰り返す急性心不全の原因が心拍数依存性完全左脚ブロックと診断し、両心室ペーシングが著効した1例

間仁田 守 那覇市立病院循環器内科

CP70. 新規心臓再同期療法と右室ペーシングから upgrade した症例における長期予後の比較検討

横山 裕章 湘南鎌倉総合病院循環器科

Poster 会場 10:40~11:20

CRT設定／リード関連合併症・感染症

座長 峰 隆直 兵庫医科大学循環器内科

演者

CP71. 心電図及び心臓超音波検査を用いた調整により CRT 効果が改善した2例

橘 元見 心臓病センター榊原病院循環器内科

CP72. MRSA 菌血症による CIED 感染のため3回目のデバイスシステム全抜去術を施行し、リードレスペースメーカ植込みを行った1例

渡邊 裕昭 筑波大学附属病院循環器内科

CP73. 心房リード穿孔による心嚢液貯留をきたしたと考えられる1例

井上 創輝 八尾市立病院循環器内科

CP74. Electrical approach と Mechanical approach により CRT 調節を評価した1例

十倉 大輔 心臓病センター榊原病院内科医局

CP75. 房室結節離断術および EGM を用いた至適な CRT-D 調整により心不全が改善した肥大型心筋症の1例

松崎 七緒 大阪警察病院循環器内科

Poster 会場 10:00~10:40

着用型自動除細動器(WCD)／その他

座長 岸原 淳 北里大学医学部循環器内科学

演者

CP76. 当院における着用型自動除細動器 (WCD) の使用経験

堀口 愛 北里大学医学部循環器内科学

CP77. 本邦における着用型除細動器 (WCD) の有用性と課題の検討

塚原 慧太 産業医科大学第2内科学

CP78. ペースメーカの不整脈診断機能で心サルコイドーシスの早期発見ができるか

平 カヤノ 米沢市立病院循環器内科

CP79. 嵌頓結石を合併した Brugada 症候群による心肺停止蘇生例患者に対して着用型自動除細動器が有用であった 1 例

倉島 真一 仙台市立病院循環器内科

CP80. 右室心尖部ペーシングが左室内血流に及ぼす影響の検討

荒川 雄紀 北里大学医学部循環器内科学

Poster 会場 14:15~14:55

失神／致死性不整脈

座長 池主 雅臣 新潟大学医学部保健学科

演者

CP81. ペーシング治療が奏功した重症心抑制型神経調節性失神の 1 例

森谷 尚人 鳥取市立病院

CP82. 心抑制型神経調節性失神として DDD 型ペースメーカー植込みを行った後に、てんかん発作に伴う心停止が疑われた 1 例

松倉 学 浜松赤十字病院循環器内科

CP83. 致死的不整脈を合併し、ICD を植え込んだ筋ジストロフィーの 1 例

小椋 康弘 名古屋第二赤十字病院循環器内科

CP84. 嘔吐・排便が契機となる長時間の洞停止を植込み型心電計にて診断し、リードレスペースメーカー植込みを行った 1 例

上松 弘幸 関西労災病院循環器内科不整脈科

CP85. 多彩な不整脈を来した頻脈誘発性心筋症に対し、カテーテルアブレーション・植込み型除細動器植込みのハイブリッド治療で改善を認めた 1 例

菊地 美和 昭和大学江東豊洲病院循環器内科

Poster 会場 14:15~14:55

リードレスペースメーカー／S-ICD

座長 佐々木 真吾 弘前大学大学院医学研究科循環器腎臓内科学講座

演者

CP86. リードレスペースメーカー留置術におけるブラッドアクセス評価の重要性を経験した 1 例

開地 亮太 国立循環器病研究センター心臓内科

CP87. 当院におけるリードレスペースメーカーの初期成績

大野 純一 大阪警察病院循環器内科