

CP9. 心房波オーバーセンシングのため感度設定に苦慮した His 束ペーシングの 1 例

飯田 洋司 小張総合病院循環器内科

CP10. 右心室リード植込み留置部位別によるペーシング QRS の遅延電位の検討

加藤 孝佳 JCHO 徳山中央病院循環器内科

Poster 会場 10:10~10:50

ペーシング部位と効用2

座長 熊谷 浩一郎 福岡山王病院ハートリズムセンター

演者

CP11. His 束ペーシングにより心機能の劇的改善をみた左脚ブロック誘発性心筋症の 2 例

飯田 洋司 小張総合病院循環器内科

CP12. 心機能低下を伴う左脚ブロック、持続性心房細動に合併した一過性完全房室ブロック
に対して His 束ペーシング治療を行った 1 例

石川 真司 安城更生病院循環器病センター

CP13. selective ヒス束ペーシング (HBP) 施行可能であったものの、HV ブロックのため
non selective HBP へと変更した事がポリグラフで確認しえた 1 例

中野 正紹 福岡市民病院循環器内科

CP14. NS-HB ペーシングにおいても S-HB ペーシングと同一の心電図波形を呈した 1 例

佐藤 高栄 NTT 東日本関東病院循環器内科

CP15. 房室ブロックに対するヒス束ペーシングにおける心電図的特徴についての検討

田坂 浩嗣 倉敷中央病院循環器内科

Poster 会場 10:50~11:30

複雑手技症例／植込み手技の工夫1

座長 有本 貴範 山形大学医学部附属病院第一内科 (循環器内科)

演者

CP16. 右心耳リードの高出力ペーシングで右室流出路 capture を認めた 1 例

豊吉 紘之 JA 岐阜厚生連中濃厚生病院循環器内科

CP17. 造影剤ゼロで CRT-P アップグレードに成功した高度腎機能障害を有する 1 例

山田 隆史 独立行政法人国立病院機構岩国医療センター循環器内科

CP18. ペースメーカー感染後、形成外科医とともに対側の大胸筋下に再植込みを行った 1 例

竹内 崇博 伊那中央病院循環器内科

CP19. 左第一肋骨低形成を合併した高度房室ブロック患者に、左鎖骨下からペースメーカー
植込みを行った 1 例

野口 博生 福岡和白病院循環器内科

CP20. 左室リード挿入に工夫した高齢女性の1例

サッキヤ サンディーブ 総合病院国保旭中央病院循環器内科

Poster 会場 10:10~10:50

ICD適応

座長 森田 典成 東海大学医学部附属八王子病院循環器内科

演者

CP21. 心房細動アブレーション後に生じたATによりICD誤作動を認めた1例

大池 由夏 徳島大学病院循環器内科循環器内科

CP22. 除細動器の自動閾値測定時の心室刺激後に心室細動が誘発されたBrugada症候群の1例

木全 啓 筑波大学医学医療系循環器内科

CP23. 蘇生後の低酸素脳症のためICD適応を熟慮したカテコラミン感受性多形性心室頻拍の1症例

田中 正道 岡山赤十字病院循環器内科

CP24. モードスイッチ未作動の心房頻拍による最大追従レートでの心室ペーシングにより心室頻拍が頻回に誘発された1例

新井 紘史 亀田総合病院循環器内科

CP25. 房室ブロックを伴う心サルコイドーシス患者に対してペースメーカーと植込み型除細動器のどちらを選択するべきか

佐藤 泰貴 国立循環器病研究センター心臓血管内科

Poster 会場 10:50~11:30

リードデバイス合併症1

座長 須藤 恭一 南大和病院循環器科

演者

CP26. ポケット部感染によりデバイス本体露出後も保存的加療を行った1例

柏木 学 和歌山県立医科大学循環器内科

CP27. 左鎖骨下静脈閉塞に対しエキシマレーザーシースを用いてリード抜去をおこないDDDからCRTDへのアップグレードを施行した心サルコイドーシスの1例

三樹 祐子 群馬県立心臓血管センター循環器内科

CP28. 大胸筋下へのICD本体挿入、球技の継続後に、2度のICDCリード断線を来たした症例

山下 文男 いわき市立総合磐城共立病院循環器科