

CP29. PM 感染症に対し姑息的手術を行った超高齢男性の1例

遠田 賢治 荻窪病院心臓血管センター循環器内科

CP30. 永久式ペースメーカー植込み術後、保存的治療にて良好な経過をたどった亜急性期心タンポナーデの1例

甲斐 敬士 福岡市民病院循環器内科

Poster 会場 15:00~15:40

複雑手技症例／植込み手技の工夫2

座長 福田 浩二 国際医療福祉大学病院循環器内科ハートリズム科

演者

CP31. デバイス抜去後も熱発が継続し静注抗生物質が離脱困難な人工血管置換術後の症例に対して内服抗生物質の生涯服用が有効だった1例

松永 圭司 香川大学医学部循環器・腎臓・脳卒中内科学

CP32. CT ガイド下穿刺法 (造影剤不使用) でのペースメーカー植込み手技の検討

矢作 浩一 栗原中央病院循環器内科

CP33. 不整脈植込みデバイス患者に対する、Venoplasty の有用性

菊池 幹 独立行政法人地域医療機能推進機構九州病院内科

CP34. 新規CRT-D 植込み時の左鎖骨下静脈狭窄に対してカットダウン法とバルーン拡張による静脈形成術を組み合わせ植込みに成功した1例

蔵垣内 敬 兵庫県立尼崎総合医療センター循環器内科

CP35. 片肺症例に対して橈側皮静脈からペースメーカーリードを二本留置した洞不全症候群の1例

瀬川 将人 いわき市立総合磐城共立病院循環器内科

Poster 会場 15:40~16:20

リードデバイス合併症2

座長 芳本 潤 静岡県立こども病院循環器科

演者

CP36. デバイスの露出に至った非定型抗酸菌を起因菌とするペースメーカー感染の症例

三山 寛司 慶應義塾大学病院循環器内科

CP37. 心室細動による院外心肺停止患者に対し皮下植込み型除細動器 (S-ICD) 植込み後にニッケルアレルギーを契機とした創部感染をきたした1例

篠田 英樹 株式会社日立製作所日立総合病院循環器内科

CP38. 皮下脂肪減少によりICD 植込み術後9ヵ月で皮膚圧迫壊死を来したと考えられる1例

松本 和久 徳島大学病院循環器内科

CP39. リード抜去前の右室リード先端造影の検討

佃 早央莉 岡山大学循環器内科循環器内科

CP40. 遠隔モニタリングが Twiddler 症候群の発見に有用であった 1 例

高橋 有紗 高知大学医学部老年病・循環器内科学講座

Poster 会場 15:00~15:40

リードデバイス合併症3

座長 福井 昭男 山形県立中央病院循環器内科

演者

CP41. 非感染既存リードを残したまま、感染リードの抜去に成功した 1 症例

尾竹 範朗 岡崎市民病院循環器内科

CP42. MSSA 菌血症を伴う感染リードに対して全システム抜去後に菌血症が再燃した症例

千葉 卓 浦添総合病院循環器内科

CP43. ペースメーカ感染に対してデバイス抜去、リードレスペースメーカ植込みを行った 1 例

岩崎 洋一郎 松江赤十字病院循環器内科

CP44. ICD ショックリードの一過性除細動抵抗値低下に対して除細動閾値試験を行い、作動を認めなかった Brugata 症候群の 1 例

北川 善之 獨協医科大学病院心臓・血管内科

CP45. リード破損を生じながら抜去に成功した、20 年を経過した thinline lead 植込みのペースメーカ感染症例

中野 誠 東北大学循環器内科

Poster 会場 15:40~16:20

S-ICD

座長 八木 哲夫 仙台市立病院循環器内科

演者

CP46. 完全皮下植込型除細動器の作動後に洞徐脈が出現し、経静脈的植込型除細動器へ交換した拡張相肥大型心筋症の 1 例

中須賀 公亮 名古屋市立大学大学院医学研究科心臓腎高血圧内科学

CP47. S-ICD の移植経験ポケット作成を中心に

中井 真尚 静岡市立静岡病院心臓血管外科

CP48. 感染高リスクの有症候性房室ブロックに対しリードレスペースメーカ植込術を施行した若年の 1 症例

須永 晃弘 大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学