

第5会場 16:50~18:00

失神／植込み型ループレコーダ

座長 山内 康照 横浜市立みなと赤十字病院循環器内科
藤井 英太郎 名張市立病院循環器内科

演者

076. 院内心肺停止を救命し完全皮下植込み型除細動器移植術を行った早期再分極症候群の1例
財前 拓人 大分大学医学部付属病院循環器内科・臨床検査診断学講座
077. 塞栓源不明脳塞栓症に対する植込型心電図記録計の有用性
森田 純次 小倉記念病院循環器内科
078. 植込み型心電計により Torsades des pointes (TdP) による失神を検出しえた QT 延長症候群 2 型の 1 例
土井 悠司 静岡県立こども病院循環器科
079. 植込型心電図記録計における遠隔モニタリング使用の現状
南口 仁 大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学循環器内科学
080. 潜在性脳梗塞で植込み型心電計を植込んだ 9 例の検討
中島 孝 岐阜大学医学部付属病院循環器内科
081. 非心原性失神の診断が植込み型心臓モニター (ICM) により否定された 1 例
古川 俊行 聖マリアンナ医科大学東横病院失神センター・心臓病センター

2月16日(土)

第2会場 8:30~9:30

リードレスペースメーカー3

座長 横山 泰廣 聖路加国際病院循環器内科
西井 伸洋 岡山大学大学院医歯学総合研究科先端循環器治療学講座

演者

082. アレルギーによりペースメーカー抜去後、リードレスペースメーカー植込みをした内蔵逆位の1例
下條 将史 安城更生病院循環器センター
083. frailty の高い患者に対するリードレスペースメーカーの有用性
宮本 翔伍 呉医療センター循環器内科
084. 当院における leadless pacemaker 植込みの治療成績
若月 大輔 昭和大学藤が丘病院循環器内科
085. 過剰な心拍応答を来したリードレスペースメーカー植込み術後の1例
中野 智彰 大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学

- 86. 三尖弁通過が困難であったため、心腔内超音波 (ACUNAV) ガイド下でリードレスペースメーカー (Micra) デリバリカテーテルを通過させ、留置に成功した 1 症例
大槻 修司 帝京大学医学部附属病院循環器内科

第 2 会場 9:30~10:30

複雑手技症例／植込み手技の工夫2

座長 原 幹 東広島医療センター循環器内科
井上 耕一 桜橋渡辺病院心臓血管センター不整脈科

演者

- 87. 冠状静脈洞開口部異常のため右心耳基部に開口する前室間静脈経路で CRTD を植え込んだ 1 例
鈴木 雄也 明石医療センター循環器内科
- 88. Coronary vein に ICD リード植込みを行い適切作動を認めた Fontan (APC: atrio-plummonary connection) 術後症例
豊原 啓子 東京女子医科大学循環器小児科
- 89. CRT デバイス植込みにおける子カテシステムのみを用いた左室リード留置の有用性
佐々木 毅 災害医療センター不整脈センター
- 90. 局所麻酔下ペースメーカー植込み術における経静脈鎮痛薬・鎮静薬併用の予測因子の検討
松田 祥宏 関西労災病院循環器内科・不整脈科
- 91. 右房内伝導障害による心房解離と完全房室ブロックを呈し、両心房ペーシング治療へのアップグレードを行った心サルコイドーシスの 1 例
山内 康照 横浜市立みなと赤十字病院循環器内科

第 4 会場 8:30~9:30

S-ICD3

座長 四倉 昭彦 北光記念病院循環器科
石橋 耕平 国立循環器病研究センター心臓血管内科

演者

- 92. 皮下植込み型除細動器移植術における 3 incision technique と 2 incision technique との比較
飯塚 貴士 群馬大学医学部附属病院循環器内科
- 93. S-ICD リード遠位部の創部治癒障害に対しリード位置移動で対処できた 1 例
麻生 明見 国立病院機構九州医療センター循環器内科臨床研究センター
- 94. S-ICD 植込み術における有効な麻酔方法 ; Pecs Block の検討
梶原 正貴 佐賀大学医学部循環器内科