

- 83. 遠位大心静脈/前室間静脈起源の特発性心室頻拍に対して、左冠尖/左室内膜側と大心静脈側の両方向からの通電を行い、焼灼に成功した1例

宗次 裕美 昭和大学医学部内科学講座循環器内科学部門

### 第3会場 14:30~15:30

#### 心室頻拍／心室細動④

座長 原田 智雄 聖マリアンナ医科大学循環器内科  
池主 雅臣 新潟大学医学部保健学科

#### 演者

- 84. 運動誘発性心室頻拍に対しカテーテル検査室での運動負荷を行った1例

新井 紘史 亀田総合病院循環器内科

- 85. 下位右房に著明な瘤状拡大を有する僧房弁術後症例の心室頻拍に対し、右室中隔基部及び左室対側からのアブレーションが有効であった1例

伊藤 啓之 昭和大学医学部内科学講座循環器内科学部門

- 86. 右室流出路自由壁焼灼中に円錐枝障害からBrugada型心電図を呈し心室細動を来した1例

岡田 慎輔 厚生連新潟医療センター

- 87. 2種類の頻拍に対しカテーテルアブレーションが有効であった右室起源ペラパミル感受性心室頻拍の1例

観田 学 赤穂市民病院循環器科

- 88. 冠静脈洞側壁枝に対する化学的アブレーションが奏功した左室基部後側壁起源の心室頻拍の1例

山下 周 国立病院機構災害医療センター

### 第3会場 15:40~16:40

#### 合併症／トラブルシューティング①

座長 新田 順一 さいたま赤十字病院循環器内科  
向井 靖 九州大学病院循環器内科

#### 演者

- 89. 右上肺静脈前壁の高周波アブレーション中に洞結節動脈の損傷が原因と考えられる一過性洞不全症候群をきたした1症例

安倍 紘嗣 埼玉県済生会川口総合病院

- 90. 心外膜アプローチ後に"bruit de moulin"を聴取し、心嚢気腫の合併が明らかになった1例

新井 真理奈 東京都立広尾病院循環器科

- 91. 心房細動カテーテルアブレーション後急性期に左房内巨大腫瘤を認めた 1 症例  
城 日加里 東広島医療センター
- 92. クライオアブレーション時の内頸静脈穿刺による、いわゆる偽性横隔神経麻痺をきたした発作性心房細動の 2 例  
中川 和也 山梨厚生病院循環器内科
- 93. 心房細動カテーテルアブレーション周術期に冠動脈攣縮の合併症を来した 3 症例  
蜂須賀 誠人 日本医科大学付属病院循環器内科

### 第3会場 16:40~17:40

#### 合併症／トラブルシューティング②

座長 村川 裕二 帝京大学医学部附属溝口病院第四内科  
丹野 郁 昭和大学江東豊洲病院循環器センター循環器内科学部門

#### 演者

- 94. クライオバルーンによる両側肺静脈隔離術後に肺静脈狭窄を来しバルーン拡張術を施行した 1 例  
加藤 好信 聖隷浜松病院
- 95. 発作性心房細動に対するレーザーバルーンアブレーション時に CMAP が横隔神経障害の早期発見に有用だった 1 例  
後藤 貢士 埼玉医科大学国際医療センター
- 96. 持続性心房細動のカテーテルアブレーション後に生じた、咯血を伴う左肺静脈閉塞に対して、Sutureless technique で血行再建を行った 1 例  
武 寛 群馬県立心臓血管センター循環器内科
- 97. クライオバルーンアブレーション施行中に致死的な空気塞栓症を生じた 1 例  
原田 光徳 刈谷豊田総合病院
- 98. 心房細動に対するクライオバルーンアブレーション施行 3 年後に開心術による Direct Closure が必要となった医原性心房中隔欠損症の 1 例  
平尾 龍彦 横浜市立みなと赤十字病院循環器内科

### 第4会場 16:40~17:40

#### 心房粗動

座長 阪上 学 国立病院機構金沢医療センター循環器内科  
木村 正臣 弘前大学大学院医学研究科不整脈先進治療学講座

#### 演者

- 99. Ultra-high-resolution 3D mapping system により右房後壁の心外膜-心内膜伝導を確認できた右房 double loop tachycardia の 1 例  
神田 貴史 関西労災病院循環器内科・不整脈科