



40th Program

第40回京滋奈良ハートリズム研究会プログラム

2021年1月23日

■ 14:30 開会の辞

京都大学大学院医学研究科地域医療システム学 牧山 武 先生

■ 14:35 ~ 15:20 (3演題予定)

一般演題 < I >

※一演題につき15分(口述時間10分/質疑応答5分)

座長 小堀 敦志 先生【神戸市立医療センター中央市民病院】

1. 植込み型除細動器電池交換後の薬剤抵抗性心室細動に対して、
心房ペーシングが有効であった早期再分極症候群の一例
京都大学医学部附属病院 循環器内科 西脇 修司 先生
2. 体位依存性低酸素血症をきたした中隔穿刺手技による医原性 ASD の一例
三菱京都病院 心臓内科 川治 徹真
3. 左房前中隔に緩徐伝導路の存在が示唆された His 近傍 ATP 感受性
心房頻拍の1例
奈良県総合医療センター循環器内科 阪井 諭史

■ 15:20 ~ 15:25 休憩 (5分)

■ 15:25 ~ 16:10 (3演題予定)

一般演題 < II >

※一演題につき15分(口述時間10分/質疑応答5分)

座長 西田 卓 先生【奈良県立医科大学】

4. 肺静脈隔離後の Ridge-related AT 4 例についての電気生理学的検討
天理よろづ相談所病院 循環器内科 黒田 真衣子
5. 診断・治療に難渋した非通常型房室結節回帰性頻拍の一例
大津赤十字病院 循環器内科 許 正翰
6. 高密度マッピングシステムを用いて周期の著明に延長した左房マクロリエントリーの興奮伝播様式が確認された心房細動アブレーション後心房頻拍の1例
滋賀県立総合病院 循環器内科 灘濱 徹哉

■ 16:10 ~ 16:15 休憩 (5分)

■ 16:15 ~ 17:35 特別講演

座長/京都大学医学部附属病院 循環器内科 牧山 武 先生

「心房筋生検による心房細動基質の組織学的評価」

佐賀大学医学部 先進不整脈治療学講座 教授

山口 尊則 先生

「Brugada 症候群の突然死リスクを遺伝的にどう評価するか」

国立循環器病研究センター 研究所副所長

創薬オミックス解析センター長

蒔田 直昌 先生

■ 17:40 閉会の辞 受賞者発表