

展示棟 9:00~10:00

心房頻拍②

座長 曾原 寛 大崎病院東京ハートセンター不整脈センター
貝谷 和昭 大津赤十字病院循環器内科

演者

- SS41. 持続性心房細動術後再発に対するアブレーションにおいて、Rhythmia マッピングで肺静脈隔離ラインの一部再伝導が判明した1例
相澤 卓範 京都大学医学部附属病院
- SS42. Rhythmia システムで focal activation pattern を呈した肺静脈隔離術後の肺静脈-左房マクロリエントリーの1例
伊藤 太平 弘前大学循環器内科
- SS43. 低電位, slow conduction を回路とする肺静脈隔離術後の心房頻拍において、CARTO3 と RHYTHMIA マッピングシステムを比較し得た2症例
小島 敏弥 東京大学医学部附属病院循環器内科
- SS44. HotBalloon Ablation により治療し得た左上肺静脈後壁起源心房頻拍の1例
田畑 裕章 信州大学医学部附属病院循環器内科
- SS45. カテーテル肺静脈隔離術の最中から洞機能不全の改善がみられた徐脈頻脈症候群の1例
中島 尚嗣 新百合ヶ丘総合病院
- SS46. 体表心電図では通常型心房粗動再発と鑑別が困難であった心房頻拍の1例
藤田 一允 福岡和白病院
- SS47. 右心耳を反時計方向に旋回する, 心房頻拍の診断に ripple mapping が有用であった1例
柳下 知哉 ベルランド総合病院
- SS48. 長期間持続性心房細動に対する拡大肺静脈隔離術後に, 左房前壁左心耳基部近傍の低電位領域に関連したリエントリー性心房頻拍を認めた4例
吉川 浩介 小山記念病院循環器内科

展示棟 10:00~11:00

心房頻拍③

座長 古山 准二郎 済生会熊本病院心臓血管センター循環器内科
永田 恭敏 武蔵野赤十字病院循環器科

演者

- SS49. 左房天蓋部・僧帽弁輪峡部ブロックライン作成後に左肺静脈-左心耳間 (Ridge) を回路に含む心房頻拍にて再発した肥大型心筋症の1例
青山 大雪 福井大学医学部附属病院
- SS50. 左心房-冠静脈洞マクロリエントリー心房頻拍の1例
秋吉 基光 東京医科歯科大学不整脈センター