

「不整脈」 Vol.20 No.1 (2004.1)

●巻頭言

- 心臓ペースメーカー今昔 5
大阪医科大学 名誉教授 佐々木 進次郎

●総説

- 小児のカテーテル・アブレーション —その注意点と先天性心疾患理解のための基礎— 6
日本大学医学部 小児科 住友 直方

●原著論文

- 心房細動に対する高周波ホットバルーンカテーテルを用いた肺静脈口全周囲アブレーションの治療効果
—新しい解剖学的アプローチ法の可能性と安全性— 16
湘南鎌倉総合病院 心臓センター 曾原 寛, 他

- バスケット型多極カテーテルと3次元ポテンシャル・マップを用いた電氣的肺静脈隔離術の有用性 27
愛知県立尾張病院 循環器病センター循環器科 山田 功, 他

- 電氣的肺静脈隔離術後の再焼灼術の意義とその有用性 39
群馬県立心臓血管センター 循環器内科 黒崎 健司, 他

- Kチャンネル抑制作用を有する nifekalant の心房細動に対する電氣的除細動効果改善作用 46
心臓血管研究所付属病院 内科 土屋 洋人, 他

- I Ⅰ群抗不整脈薬治療抵抗性発作性心房細動に対するアミオダロンの再発予防効果と安全性の検討
—心不全合併の有無による比較— 50
岩手県立磐井病院 循環器科 堀内 大輔, 他

- 先天性QT延長症候群における心磁図による再分極過程の評価 —体表表面心電図との比較— 57
国立循環器病センター 内科心臓部門 横川 美樹, 他

- ホルター機能内蔵型電磁障害検出装置開発の試み 64
東京医科大学八王子医療センター 循環器内科 五関 善成, 他

●症例報告

- 複数の心房粗動を一期的に根治しえた開心術後心房粗動の1例 70
心臓病センター榊原病院 循環器科 山地 博介, 他

- 陳旧性下壁梗塞に合併した複数単形性心室頻拍に対して electro-anatomical マッピングを用いて洞調律
下にカテーテルアブレーションを施行した1例 76
都立広尾病院 循環器科 深水 誠二, 他

- 田原淳顕彰公開シンポジウム抄録集 81