

「不整脈」 Vol.18 No.4 (2002.10)

●巻頭言

- クラス1抗不整脈薬は危険な薬剤か 469
和誠会大脇病院 内科 松本 進作

●総説

- 洞結節機能 一洞不全症候群を中心に— 470
国立姫路病院 (姫路市医師会診療所) 小西 與承

●原著論文

- 心房高頻度刺激による心房筋の電気的および機械的リモデリングの形成過程 481
慶應義塾大学医学部 呼吸循環器内科 杵淵 修, 他

- 心サルコイドーシスに合併する心室性不整脈についての検討 490
新潟大学医学部 第一内科 古嶋 博司, 他

- R-on-T と pacing-on-T では心室受攻期が異なる —コンピュータシミュレーションによる研究— 496
滋賀医科大学 循環器内科 八尾 武憲, 他

- 高電圧交流電界がペースメーカーに及ぼす影響 504
福岡大学病院 循環器科 山之内 良雄, 他

- 橈側皮静脈直接穿刺法によるペースメーカーリード挿入の検討 511
西宮渡辺病院 心臓血管外科 養原 靖一良, 他

●症例報告

- Electro-anatomical mapping により figure of eight 型リエントリーを同定しえた左房起源心房頻拍の1例 516
国立循環器病センター 内科心臓部門 相庭 武司, 他

- 上大静脈起源の focal atrial fibrillation に対し上大静脈の電気的隔離を施行した1例 521
松江赤十字病院 循環器科 山田 忠克, 他

- 心内膜側からの高周波通電が有効であった心外膜側左室流出路起源の特発性心室性頻拍の1例 527
新潟大学大学院医歯学総合研究科 器官制御医学講座循環器分野 小澤 拓也, 他

- 上大静脈閉塞に対し剣状突起下アプローチにより心筋電極 VVI ペースメーカー植込み術を施行した1例 532
日本医科大学千葉北総病院 胸部外科 佐々木 孝, 他

- 植込み型除細動器植込みに際し左室心外膜心筋リードの追加挿入を要した不整脈源性右室心筋症の1例 535
横須賀共済病院 循環器センター 関口 幸夫, 他