

論 文 目 録

報 告 番 号	※ 乙 第	号	氏 名	田口 宜子
<p>主 論 文</p>				
<p>題 目</p> <p>A simple algorithm for localizing accessory pathways in patients with Wolff-Parkinson-White syndrome using only the R/S ratio</p> <p>(12誘導心電図のR/S比のみを用いたWPW症候群の副伝導路局在診断の簡便なアルゴリズム)</p> <p>Journal of Arrhythmia 30巻 2014年12月発行</p> <p>(既に印刷公表したものについては、その方法及び年月日、未公表のものについては、公表の方法及び時期を記入すること)</p>				冊
<p>副 論 文</p>				
<p>題 目</p> <p>(同 上)</p>				冊
<p>参 考 論 文</p>				
<p>題 目</p> <p>Mechanisms With Clinical Implications for Atrial Fibrillation-Associated Remodeling: Cathepsin K Expression, Regulation, and Therapeutic Target and Biomarker</p> <p>(心房細動関連のリモデリングとカテプシンKの臨床的意義について：カテプシンKの発現、調節、治療標的、バイオマーカー)</p> <p>Journal of the American Heart Association 2013年12月掲載</p> <p>(同 上)</p>				冊