

# 論 文 目 録

報 告 番 号	※ 乙 第	号	氏 名	藤井 亜弥
<p>主 論 文</p> <p style="text-align: right;">冊</p> <p>題 目</p> <p>Discontinuous contraction in the left ventricle assessed by 2-D speckle tracking echocardiography benefits from CRT</p> <p style="margin-left: 20px;">(2-Dスペックルトラッキング法を用いた左室内非連続性収縮に対するCRTの有用性についての検討)</p> <p>Pacing and clinical electrophysiology 42巻9号 2019年9月発行</p> <p style="margin-left: 20px;">(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>				
<p>副 論 文</p> <p style="text-align: right;">冊</p> <p>題 目</p>				
( 同 上 )				
<p>参 考 論 文</p> <p style="text-align: right;">冊</p> <p>題 目</p> <p>Vagal response in cryoballoon ablation of atrial fibrillation and autonomic nervous system: Utility of epicardial adipose tissue location</p> <p style="margin-left: 20px;">(心房細動のクライオバルーンアブレーションにおける迷走神経反射と自律神経系について：心外膜の脂肪組織の位置による効用)</p> <p>Journal of Arrhythmia 33巻4号 2017年8月発行</p>				
( 同 上 )				