

# 論文目録

報告番号	※乙第	号	氏名	中野 嘉久
主論文				
題目				冊
Left ventricular end- diastolic dimension and septal e' are predictors of cardiac index at rest, while tricuspid annular plane systolic excursion is a predictor of peak oxygen uptake in patients with pulmonary hypertension				
(肺高血圧症患者において、左室拡張末期径と中隔e' は安静時心係数を予測し、三尖弁輪収縮期移動距離は運動時最高酸素摂取量を予測しうる)				
Heart and Vessels 33巻 2018年5月発行				
(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)				
副論文				
題目				冊
Usefulness of scoring right ventricular function for assessment of prognostic factors in patients with chronic thromboembolic pulmonary hypertension				
(慢性血栓塞栓性肺高血圧症患者において予後因子を評価するうえで右心機能スコアリングは有用である)				
Heart and Vessels 2018年掲載予定 9枚				
( 同 上 )				
参考論文				
題目				冊
Clinical usefulness of measuring prothrombin time and soluble fibrin levels in Japanese patients with atrial fibrillation receiving rivaroxaban				
(日本人の心房細動患者においてリバーロキサバン内服下ではプロトロンビン時間及び可溶性フィブリンの測定は有用である)				
Journal of Cardiology 65巻3号 2015年3月発行				
( 同 上 )				