

心臓血管センター（心臓血管外科）

【学会】

1. 第132回日本循環器学会九州地方会「severe MR を伴う虚血性心不全に対し心尖部アプローチによる左室下壁中隔のplication を施行した1例」廣田理峰
2. 第35回日本内視鏡外科学会総会「僧帽弁形成術に対する低侵襲手術(ロボットvs 従来法) ロボット心臓手術開始時のトレーニング及びプロクタリングについての提言」押富隆
3. 第55回日本胸部外科学会九州地方会総会「心房性機能性MR に左房縫縮術を施行した1例」廣田理峰
4. 愛媛県立中央病院講演「MICS 始めよう」押富隆
5. Abbott MICS 手術手技講演「Epic supra を使ったtotal endoscopic MICS-AVR の経験」押富隆
6. 第12回日本経カテーテル心臓弁治療学会学術集会「左房内静脈血流と左心耳～切ればよろしいんでしょうか?～」押富隆
7. 桜島CV フォーラム「ロボット支援下僧帽弁形成術～導入の経験と考察～」押富隆
8. 天草郡市医師会学術講演会「心臓弁膜症治療はより低侵襲へ～ロボット支援手術のもたらすもの～」押富隆
9. 第1回熊本県iNO フォーラム「当院のiNO 使用状況と患者選択」押富隆
10. 第2回ロボット心臓手術手技研究会「僧帽弁三尖弁合併手術における右側左房切開からの経中隔三尖弁アプローチ」押富隆
11. 日本心臓血管外科学会U40 BLC「心臓ロボット手術の実際」押富隆
12. 第53回日本心臓血管外科学会学術総会「胸腔鏡下MICS における三尖弁への新しいアプローチ-Inferoseptalflap door approach」押富隆
13. 心臓血管外科手術セミナー2023「MICS アクセスポート、心膜周囲組織からの出血を止める」押富隆

【原著論文】

1. Noncommunicating acute type A aortic dissection in elderly patients: Surgery versus medical management. Nakamae K. Eur J Cardiothorac Surg. 2022 Nov 3;62(6):ezac484.
2. Left ventricular posterior wall plication for ischemic mitral regurgitation and cardiogenic shock. Nakamae K. Indian J Thorac Cardiovasc Surg. 2022 May;38(3)
3. Mitral Valve Repair for Barlow's Disease with Mitral Annular and Subvalvular Calcification: A Case Report. Nakamae K. J Chest Surg. 2022 Apr 5;55(2):177-179.
4. Surgical repair for systolic anterior motion of anterior mitral leaflet due to mitral annular calcification. Nakamae K. Gen Thorac Cardiovasc Surg. 2022 Apr;70(4):398-401.
5. A Hybrid Intervention for Post-infarction Papillary Muscle Rupture with Severe Mitral Regurgitation: A Case Report. Nakamae K. J Chest Surg. 2022 Jun 5;55(3):239-242.
6. 低侵襲心臓手術からロボット支援下心臓手術への移行とその違い 押富隆 胸部外科 75(7):504-509(2022)