

【洋論文】

1. Yoshizawa K, Fujiwara K, Ohno N, Watanabe K, Sakazaki H, Idiopathic Acute Mitral Regurgitation Due to Chordal Rupture in Infants: Surgical Management and Results, *World Journal for Pediatric and Congenital Heart Surgery*, 2019 Vol.10(1) 37-41
2. Maeda T, Fujiwara K, Yoshizawa K, Ishihara H, Sakazaki H, Posterior mitral leaflet extension using autologous pericardium to repair a hammock mitral valve associated with severe mitral valve regurgitation in a 4-month-old boy, *General Thoracic and Cardiovascular Surgery*, 2019 July.
3. Ueno G, Ohno N, Toma M, Kobayashi T, Maeda T, Kato O, Yoshizawa K, Miyamoto T, Fujiwara K, Successful recovery from transcatheter aortic valve embolization by thoracic endovascular stent-graft repair, *General Thoracic Cardiovascular Surgery*, 2019 Oct 17.
4. Ueno G, Ohno N, Aortic valve approaches in the era of minimally invasive cardiac surgery, *Surgery Today*, 2019 Jul 24.
5. Yoshizawa K, Ohno N, Maeda T, Kato O, Ueno G, Fujiwara K, Successful Localization and Removal of an Aberrant Sewing Needle in the Posterior Mediastinum: Usefulness of Multidetector Computed Tomography, *Canada Journal of Cardiology*, 2019 Apr 35(4)
6. Ohno N, Watanabe K, Maeda T, Kato O, Ueno G, Yoshizawa K, Fujiwara K, A rare case of unruptured extracardiac multiple sinus of Valsalva aneurysms originating from the orifices with partial aortic wall defects, *Surgical Case Report*, 2019 Mar 27.
7. Ohno N, Maeda T, Kato O, Ueno G, Yoshizawa K, Fujiwara K, A Novel Sizing Technique for Mitral Annuloplasty, *Annals of Thoracic Cardiovascular Surgery*, 2019 Aug.
8. Nakayama H, Toma M, Kobayashi T, Ohno N, Okada T, Ueno G, Sato Y, Ruptured Abdominal Aortic Aneurysm Treated by Double-Balloon Technique and Endovascular Strategy: Case Series, *Annals of Thoracic Cardiovascular Surgery*, 2019 Aug
9. Ohno N, Minatoya K, Arterial cannulation to establish cardiopulmonary bypass during surgery for acute aortic dissection, *Surgery Today*, 2019 Nov 26.
10. Ohno N, Minatoya K, Reinforcement and reapproximation of the aortic stump during surgery for acute aortic dissection, *Surgery Today*, 2019 Aug.

【和論文】

1. 前田登史、藤原慶一、吉澤康祐、坂崎尚徳、僧帽弁硬線低形成に対するグルターリアルデヒド処理自己心膜を用いた小児期僧帽弁後尖延長術：手術手技と遠隔成績、*日本小児循環器学会雑誌* 35 巻 1 号
2. 大野暢久、前田登史、加藤おと姫、佐藤博文、植野剛、吉澤康祐、A 型急性大動脈解離に対するポリエステル織布製人工中膜を用いたバルサルバ洞形成術の遠隔成績と病理組織、*脈管学* Vol.59

【シンポジウム、パネルディスカッション、講演 等】

1. 加藤おと姫、藤原慶一、前田登史、佐藤博文、植野剛、吉澤康祐、大野暢久、稲熊洸太郎、豊田直樹、石原温子、坂崎尚徳. 成人先天性心疾患における後天性手術手技とその Pitfall、第 49 回日本心臓血管外科学会学術総会、岡山、2019/2/12、パネルディスカッション
2. 吉澤康祐、藤原慶一、前田登史、加藤おと姫、佐藤博文、植野剛、大野暢久、稲熊洸太郎、豊田直樹、石原温子、坂崎尚徳. 先天性心疾患における縮小正中切開連続 305 例の成績と低侵襲かつ美容的な手技確立への工夫、第 55 日本小児循環器学会総会、札幌、2019/6/28、パネルディスカッション
3. 吉澤康祐、藤原慶一、前田登史、加藤おと姫、佐藤博文、植野剛、大野暢久、稲熊洸太郎、豊田直樹、石原温子、坂崎尚徳. 術式からみた当院のファロー四徴心内修復術の長期遠隔期成績、第 62 回関西胸部外科学会学術集会、徳島、2019/6/14、シンポジウム

【全国学術集会】

1. 吉澤康祐、藤原慶一、前田登史、加藤おと姫、植野剛、大野暢久、今井逸雄. Figulla Flex2 による ASD 閉鎖後の左房壁浸食、大動脈解離に対し緊急手術を行った一例、第 21 回日本成人先天性心疾患学会総会、岡山、2019/1/11、ポスター
2. 前田登史、藤原慶一、加藤おと姫、植野剛、吉澤康祐、大野暢久、稲熊洸太郎、豊田直樹、石原温子、坂崎尚徳. 成人先天性心疾患患者に対する Bentall 手術、第 21 回日本成人先天性心疾患学会総会、岡山、2019/1/13、口演
3. 加藤おと姫、藤原慶一、前田登史、植野剛、吉澤康祐、大野暢久、稲熊洸太郎、豊田直樹、石原温子、坂崎尚徳. ファロー四徴症に対する PVR における同時手技の検討、第 21 回日本成人先天性心疾患学会総会、岡山、2019/1/13、口演
4. 大野暢久、前田登史、加藤おと姫、植野剛、吉澤康祐、藤原慶一、急性 A 型大動脈解離に対するウーブンダグロンシート製人工中膜によるバルサルバ洞形成、第 49 回日本心臓血管外科学会学術総会、岡山、2019/2/12、口演
5. 加藤おと姫、藤原慶一、前田登史、植野剛、吉澤康祐、大野暢久、稲熊洸太郎、豊田直樹、石原温子、坂崎尚徳. 成人期に TCPC を行った機能的単心室患者の中・長期成績、第 49 回日本心臓血管外科学会学術総会、岡山、2019/2/13、口演
6. 吉澤康祐、藤原慶一、前田登史、加藤おと姫、植野剛、大野暢久、稲熊洸太郎、豊田直樹、石原温子、坂崎尚徳. 先天性心疾患における縮小正中切開連続 300 例の成績と手技上の工夫、第 49 回日本心臓血管外科学会学術総会、岡山、2019/2/13、口演
7. 前田登史、藤原慶一、加藤おと姫、植野剛、吉澤康祐、大野暢久、稲熊洸太郎、豊田直樹、石原温子、坂崎尚徳. 小児大動脈弁疾患に対するグルタールアルデヒド処理自己心膜を用いた大動脈弁形成術、第 49 回日本心臓血管外科学会学術総会、岡山、2019/2/13、

口演

8. 吉澤康祐、藤原慶一、前田登史、加藤おと姫、佐藤博文、植野剛、大野暢久、稲熊洸太郎、豊田直樹、石原温子、坂崎尚徳. ファロー四徴修復後の生体弁を用いた肺動脈弁置換に関する検討、第 55 回日本小児循環器学会総会、札幌、2019/6/27、ポスター
9. 加藤おと姫、藤原慶一、前田登史、佐藤博文、植野剛、吉澤康祐、大野暢久、稲熊洸太郎、豊田直樹、石原温子、坂崎尚徳. Fontan 型手術の成人期での問題点、第 55 回日本小児循環器学会総会、札幌、2019/6/28、ポスター
10. 前田登史、藤原慶一、加藤おと姫、佐藤博文、植野剛、吉澤康祐、大野暢久、稲熊洸太郎、豊田直樹、石原温子、坂崎尚徳. 大動脈縮窄に対する上行大動脈-下行大動脈バイパス術後の再手術、第 55 回日本小児循環器学会総会、札幌、2019/6/29、ポスター
11. 吉澤康祐、藤原慶一、前田登史、加藤おと姫、佐藤博文、植野剛、大野暢久、稲熊洸太郎、豊田直樹、石原温子、坂崎尚徳. ファロー四徴心内修復術後の再介入と術式からみた長期遠隔期成績、第 72 回日本胸部外科学会学術集会、京都、2019/10/31、口演
12. 前田登史、藤原慶一、北田琢哉、加藤おと姫、佐藤博文、植野剛、吉澤康祐、大野暢久. 1 歳未満の小児僧帽弁疾患に対する手術と中長期成績、第 72 回日本胸部外科学会学術集会、京都、2019/10/31、ポスター
13. 加藤おと姫、藤原慶一、前田登史、佐藤博文、植野剛、吉澤康祐、長門久雄、大野暢久. 成人期における右室肺動脈 conduit 手術。初回手術と再手術、第 72 回日本胸部外科学会学術集会、京都、2019/11/1、ポスター
14. 大野暢久、自作僧帽弁リングサイズテスターの僧帽弁形成術式設計への応用、第 10 回日本心臓弁膜症学会、東京、2019/11/30、ポスター
15. 植野剛、大野暢久、北田拓也、前田登史、加藤おと姫、佐藤博文、吉澤康祐、長門久雄、藤原慶一、堀田幸造、福原怜、左冠動脈の malperfusion による shock を呈した StanfordA 型急性大動脈解離の一例、第 33 回日本冠疾患学会、岡山、2019/12/14、口演

【地方会、研究会等】

1. 植野剛、大野暢久、前田登史、加藤おと姫、佐藤博文、吉澤康祐、藤原慶一、3 歳児の左膝窩動脈瘤切除及び大伏在静脈による再建術の約 30 年後に再建部の狭窄・瘤化を認めた一例、第 80 回兵庫県血管外科研究会、兵庫、2019/1/19
2. 前田登史、藤原慶一、加藤おと姫、植野剛、吉澤康祐、大野暢久、稲熊洸太郎、豊田直樹、石原温子、坂崎尚徳. 特異な走行を呈した右肺動脈上行大動脈起始の新生児一期的心内修復術、33 回日本小児循環器学会近畿・中四国地方会、大阪、2019/3/3、口演
3. 加藤おと姫、藤原慶一、前田登史、佐藤博文、植野剛、吉澤康祐、大野暢久. 右側大動脈弓、左腕頭動脈起始異常、左内頸動脈欠損を合併した Kommerell 憩室の 1 例、第 62 回関西胸部外科学会学術集会、徳島、2019/6/13、口演
4. 佐藤博文、藤原慶一、加藤おと姫、前田登史、植野剛、吉澤康祐、大野暢久. 胸部大動

脈人工血管置換術 10 年後に送血用側枝が破綻し仮性瘤を形成した一例、第 62 回関西胸部外科学会学術集会、徳島、2019/6/13、口演

5. 前田登史、藤原慶一、北田琢哉、加藤おと姫、佐藤博文、植野剛、吉澤康祐、大野暢久. 大動脈縮窄に対する成人期再手術における補助手段、第 62 回関西胸部外科学会学術集会、徳島、2019/6/14、口演
6. 植野剛、大野暢久、前田登史、加藤おと姫、佐藤博文、吉澤康祐、藤原慶一、多発脳梗塞を契機に複数の大動脈内腫瘍を指摘された一例、第 62 回関西胸部外科学会学術集会、徳島、2019/6/14、ビデオセッション
7. 吉澤康祐、藤原慶一、前田登史、加藤おと姫、植野剛、大野暢久、今井逸雄. Figulla Flex2 による ASD 閉鎖後の左房壁浸食、大動脈解離の一救命例、第 62 回関西胸部外科学会学術集会、徳島、2019/6/14、ビデオセッション