

前川 毅

VPシャント感染に起因したと思われる被囊腹膜硬化症によるイレウスを来した1例
第54回 日本腹部救急医学会総会, 2018年3月, 東京

山口 剛, 貝田佐知子, 竹林克士, 村田 聡, 清水智治, 森 毅, 園田寛道, 飯田洋也, 北村直美, 三宅 亨, 植木智之,
前平博充, 寺田好孝, 森 治樹, 谷 眞至

VPシャント感染に起因したと思われる被囊腹膜硬化症によるイレウスを来した1例
第54回 日本腹部救急医学会総会, 2018年3月, 東京

園田寛道, 清水智治, 三宅 亨, 植木智之, 太田裕之, 貝田佐知子, 飯田洋也, 伴 宏充, 杉本光繁, 安藤 朗,
谷 眞至

閉塞性大腸痛に対する大腸ステント留置による減圧後の腹腔鏡手術の有用性
第54回 日本腹部救急医学会総会, 2018年3月, 東京

竹林克士, 貝田佐知子, 山口 剛, 清水智治, 園田寛道, 植木智之, 三宅 亨, 飯田洋也, 北村直美, 前平博充,
谷 眞至

非切除胃癌穿孔症例の検討

第54回 日本腹部救急医学会総会, 2018年3月, 東京

竹林克士

胃癌手術における細胞培養による腹腔内遊離癌細胞の検出の意義
第90回 日本胃癌学会総会, 2018年3月, 横浜

村田 聡

胃癌術後腹膜転移の原因となる癌幹細胞様細胞の由来
第90回 日本胃癌学会総会, 2018年3月, 横浜

貝田佐知子

胃粘膜下腫瘍に対するlaparoscopy endoscopy cooperative surgery (LECS) 症例の検討
第90回 日本胃癌学会総会, 2018年3月, 横浜

滋賀医科大学外科学講座（心臓血管外科）

【論文】

〈英文学術論文〉

Kinoshita T, Tawa M, Suzuki T, Aimi Y, Asai T, Okamura T.

Suppression of Graft Spasm by the Particulate Guanylyl Cyclase Activator in Coronary Bypass Surgery.
Ann Thorac Surg. 104(1): 122-129, 2017

Kinoshita T, Tawa M, Suzuki T, Asai T, Okamura T.

Segmental Difference in Vasoreactivity of the Human Right Gastroepiploic Artery.
Circ J. 82(3): 914-918, 2018

Suzuki T, Asai T, Kinoshita T.

Clinical differences between men and women undergoing surgery for acute Type A aortic dissection.
Interact Cardiovasc Thorac Surg. 26: 944-950, 2018

Tawa M, Kinoshita T, Asai T, Suzuki T, Ishibashi T, Okamura T.

Responsiveness of internal thoracic arteries to nitroglycerin in patients with renal failure.
Heart Vessels. 33(6): 682-687, 2018

【学会発表】

〈国際学会〉

Sakakura R, Asai T, Enomoto M, Terada S, Kinoshita T, Suzuki T.
Surgical Correction for Coronary Suvclavian Steal Symdrome after Composite Y-grafting.
2017 International coronary Congress, 2017.8, NY

Asai T.
The Evidence for GEA Grafting in 2017.
2017 International coronary Congress, 2017.8, NY

Asai T.
Techniques in Skeletonized GEA Harvest.
2017 International coronary Congress, 2017.8, NY

Asai T.
Multi-arterial off-pump CABG with Intraoperative SPY.
2017 International coronary Congress, 2017.8, NY

Asai T.
Anterior Prolapse Global Valve Repair Symposium.
GVRS, 2017.8, Bangkok

Asai T.
Routine OPCAB for Everyone: A Prime Time?.
4th Heart Care Heart International Symposium, 2017.8, Bangkok

Asai T.
OPCAB for Coronary Revascularization : The State of The Art.
4th Heart Care Heart International Symposium, 2017.8, Bangkok

Asai T.
Butterfly Techniques : How to Make It Flies and Lasts.
4th Heart Care Heart International Symposium, 2017.8, Bangkok

Terada S, Asai T, Suzuki T, Kinoshita T.
A novel classification of intraoperative fluorescence imaging for on-site assessment of coronary bypass graft patency.
31st EACTS, 2017.10, Austria

Asai T.
BUTTERFLY TECHNIQUE AND GEOMETRIC MITRAL VALVE REPAIR.
3Heart Surgery Forum Meeting, 2017.12, Croatia

Asai T.
A NOVEL REPAIR FOR VENTRICULAR SEPTAL RUPTURE, THE EXTENDED SANDWICH PATCH METHOD.
3Heart Surgery Forum Meeting, 2017.12, Croatia

Asai T.
How we do and train OPCAB in Japan.
ISMICS WINTER WORKSHOP 2017, 2017.12, Abu Dhabi

〈全国学会・地方会・その他〉

小池雅人, 白石昭一郎, 青嶋 實, 鈴木友彰, 浅井 徹
80歳以上の高齢者に対する待機的腹部大動脈瘤開腹手術の治療成績
第45回 日本血管外科学会学術総会, 2017年4月, 広島

鉢呂康平, 木下 武, 住井陽介, 南館直志, 近藤康夫, 藤野 晋, 坂倉玲欧, 寺田真也, 鈴木友彰, 浅井 徹
動静脈瘻合併による腎不全増悪をきたした右総腸骨動脈瘤に対して, 腹部の動静脈から人工心肺を使用して救命しえた1例
第45回 日本血管外科学会学術総会, 2017年4月, 広島

浅井 徹
バタフライテクニック
第3回 北陸心臓外科懇話会, 2017年5月, 金沢

木下 武, 鈴木友彰, 浅井 徹
滋賀医科大学における僧帽弁形成術
第9回 近畿心臓外科研究会, 2017年6月, 兵庫

浅井 徹
狭小大動脈弁に対する外科的治療戦略
胸部外科関東甲信越地方会, 2017年6月, 新潟

鉢呂康平, 鈴木友彰, 木下 武, 寺田真也, 坂倉玲欧, 藤野 晋, 浅井 徹
急性心筋梗塞に伴う心室中隔穿孔の手術: 悔やまれる一例
第80回 滋賀県循環器疾患研究会, 2017年6月, 滋賀

浅井 徹
「最高水準の心臓血管外科治療を目指して」滋賀医大における15年の挑戦
十全同窓会近畿支部合同総会および平成29年滋賀支部総会, 2017年6月, 彦根

浅井 徹
AMIや心不全増悪でも安定した血行動態でできる本物のOPCABを目指せ
第60回 関西胸部外科学会, 2017年6月, 大阪

鈴木友彰, 浅井 徹, 木下 武, 寺田真也, 坂倉玲欧, 藤野 晋
遠隔成績を最良にする冠動脈バイパスモデルの検証: 動脈グラフトの効果
第60回 関西胸部外科学会, 2017年6月, 大阪

榎本匡秀, 木下 武, 浅井 徹, 鈴木友彰, 寺田真也, 坂倉玲欧, 藤野 晋, 近藤康生, 南館直志, 鉢呂康平
本態性血小板血症の患者に対し中等度低体温循環停止下での上行大動脈人工血管置換と大動脈弁置換を行った一例
第60回 関西胸部外科学会, 2017年6月, 大阪

鉢呂康平, 坂倉玲欧, 南館直志, 近藤康生, 藤野 晋, 寺田真也, 木下 武, 鈴木友彰, 浅井 徹
下肢血行再建術のinflowの選択に難渋した1例 心臓手術と上行大動脈一両側大腿動脈バイパス術の同時手術例
第60回 関西胸部外科学会, 2017年6月, 大阪

近藤康生, 寺田真也, 藤野 晋, 坂倉玲欧, 榎本匡秀, 木下 武, 鈴木友彰, 浅井 徹
三心房心合併僧帽弁閉鎖不全症と冠動脈病変に対して手術加療を行った一例
第60回 関西胸部外科学会, 2017年6月, 大阪

坂倉玲欧, 鉢呂康平, 南館直志, 近藤康生, 榎本匡秀, 藤野 晋, 寺田真也, 木下 武, 鈴木友彰, 浅井 徹
冠動脈バイパス術後1年で透析困難となった1例
第60回 関西胸部外科学会, 2017年6月, 大阪

森本政憲, 高島範之, 浅井 徹

OPCAB術後3日に発症したVSPの一例

第60回 関西胸部外科学会, 2017年6月, 大阪

榎本匡秀, 木下 武, 浅井 徹, 鈴木友彰, 寺田真也, 坂倉玲欧, 藤野 晋, 近藤康生, 南館直志, 鉢呂康平
弓部大動脈に浸潤した原発性左肺動脈血管肉腫に対する外科治療の経験

第60回 関西胸部外科学会, 2017年6月, 大阪

寺田真也, 木下 武, 鈴木友彰, 浅井 徹

SPY画像の分析：閉塞と判断した症例の検討

第60回 関西胸部外科学会, 2017年6月, 大阪

小池雅人, 白石昭一郎, 青嶋 實, 鈴木友彰, 浅井 徹

胃癌の患者に対してコンポジットグラフトを用いて完全血行再建を行なった OPCABの一例

第60回 関西胸部外科学会, 2017年6月, 大阪

浅井 徹

低侵襲かつ最高水準の冠動脈バイパス治療

第89回 北海道シネアンジオ研究会, 2017年6月, 札幌

浅井 徹

若手医師とコメディカルが知っておくべき狭心症と治療

第22回 日本冠動脈外科学会学術大会, 2017年7月, 大阪

鉢呂康平, 木下 武, 南館直志, 近藤康生, 榎本匡秀, 藤野 晋, 坂倉玲欧, 寺田真也, 鈴木友彰, 浅井 徹
再冠動脈バイパス術において静脈グラフトの中枢側吻合部位確保に難渋した1例

第22回 日本冠動脈外科学会学術大会, 2017年7月, 大阪

木下 武, 鈴木友彰, 浅井 徹

冠動脈バイパス手術における術前 SYNTAX スコアと術後の心血管イベント発生ないしグラフト閉塞の関連性

第22回 日本冠動脈外科学会学術大会, 2017年7月, 大阪

寺田真也, 藤野 晋, 坂倉玲欧, 木下 武, 鈴木友彰, 浅井 徹

SPY画像の分析による新たなグラフト評価基準の作成

第22回 日本冠動脈外科学会学術大会, 2017年7月, 大阪

浅井 徹

Butterfly technique & VSP repair

第9回 南九州心臓血管外科フォーラム, 2017年7月, 鹿児島

浅井 徹

弁膜症再手術の工夫

第22回 日本Advance Heart & Vascular Surgery/ OPCAB研究会, 2017年8月, 大阪

近藤康生, 榎本匡秀, 南館直志, 鉢呂康平, 藤野 晋, 坂倉玲欧, 寺田真也, 木下 武, 鈴木友彰, 浅井 徹
高齢AS患者におけるSAVR術後の中期予後予測能としての腸腰筋面積評価の有用性

第70回 日本胸部外科学会定期学術集会, 2017年9月, 札幌

木下 武, 田和正志, 岡村富夫, 鈴木友彰, 浅井 徹

Segmental Variability in Contractility of Human Right Gastroepiploic Artery

第70回 日本胸部外科学会定期学術集会, 2017年9月, 札幌

寺田真也, 藤野 晋, 坂倉玲欧, 木下 武, 鈴木友彰, 浅井 徹

SPY画像の分析による新たなグラフト評価基準の作成と早期グラフト開存との関係

第70回 日本胸部外科学会定期学術集会, 2017年9月, 札幌

浅井 徹

どこまで進化するか？大動脈弓部置換，私の工夫
第70回 日本胸部外科学会定期学術集会，2017年9月，札幌

鉢呂康平，木下 武，南館直志，近藤康生，榎本匡秀，坂倉玲欧，寺田真也，鈴木友彰，浅井 徹
大動脈弁狭窄症に対して大動脈弁置換術後3年における左室心筋重量退縮の程度と術後弁口面積の関連性
第70回 日本胸部外科学会定期学術集会，2017年9月，札幌

坂倉玲欧，浅井 徹，鉢呂康平，南館直志，近藤康生，榎本匡秀，藤野 晋，寺田真也，木下 武，鈴木友彰，浅井 徹
75歳以上の高齢者に対する冠動脈病変を合併した大動脈弁狭窄症に対するAVR+CABGの治療成績の検討
第70回 日本胸部外科学会定期学術集会，2017年9月，札幌

南館直志，藤野 晋，坂倉玲欧，寺田真也，木下 武，鈴木友彰，浅井 徹
Malperfusionを伴うA型解離87例の治療戦略と早期成績
第70回 日本胸部外科学会定期学術集会，2017年9月，札幌

浅井 徹

心臓血管外科手術のFast-Track Recovery
濃尾ハートセミナー2017，2017年11月，名古屋

木下 武，鈴木友彰，浅井 徹
Impact of Previous Percutaneous Coronary Interventions on Coronary Artery Bypass Surgery
第31回 日本冠疾患学会，2017年12月，大阪

小池雅人，白石昭一郎，鈴木友彰，浅井 徹
90歳以上の超高齢者に対してAVRとCABGを同時に行いfast-track recoveryを成し得た一症例
第31回 日本冠疾患学会，2017年12月，大阪

高島範之，森本政憲，鈴木友彰，浅井 徹
OPCABにおけるDual Antiplatelet Therapyの影響
第31回 日本冠疾患学会，2017年12月，大阪

浅井 徹

GEA成績向上の鍵はskeletonize法による最近位部GEAの採取である
第48回 日本心臓血管外科学会，2018年2月，三重

浅井 徹

経右室拡大サンドイッチ法，超急性期や後壁型でも確実にVSR閉鎖可能な術式
第48回 日本心臓血管外科学会，2018年2月，三重

近藤康生

高齢SAVR患者における客観的なFrailty評価，腸腰筋面積評価の有用性
第48回 日本心臓血管外科学会，2018年2月，三重

木下 武

僧帽弁形成術後の再発例に対する再形成術
第48回 日本心臓血管外科学会，2018年2月，三重

浅井 徹

僧帽弁複雑病変に対するLeaflet optimization and coaptation controlによる形成術
第48回 日本心臓血管外科学会，2018年2月，三重

南館直志

Cerebral malperfusionを伴う急性A型大動脈解離37例の検討
第48回 日本心臓血管外科学会，2018年2月，三重

浅井 徹

心筋梗塞後の心室中隔欠損に関する話題
南勢ハートセミナー, 2018年3月, 三重

浅井 徹

Low risk, Intermediate risk AS に対する治療法は? —TAVI or AVR—
第82回 日本循環器学会学術集会, 2018年3月, 大阪

滋賀医科大学外科学講座 (呼吸器外科)

【論文】

〈英文学術論文〉

Igarashi T, Okamoto K, Teramoto K, Kaku R, Ishida K, Ueda K, Kawaguchi Y, Hori T, Hashimoto M, Kitamura S, Tezuka N, Hanaoka J.

Clinical outcome of posterior fixation surgery in patients with vertebral metastasis of lung cancer.

Molecular and Clinical Oncology. 6(5): 770-774, 2017

Kawaguchi Y, Hanaoka J, Oshio Y, Hashimoto M, Igarashi T, Kataoka Y, Kaku R, Namura Y, Akazawa A.

Decrease in performance status after lobectomy mean poor prognosis in elderly lungcancer patients.

J Thorac Dis. 9(6): 1525-30, 2017

Igarashi T, Teramoto K, Ishida M, Hanaoka J, Daigo Y.

The mechanism of de novo expression of programmed cell death-ligand 1 in squamous cell carcinoma of the lung.

Oncol Rep. 38(4): 2189-2196, 2017

Hashimoto M, Nagatani Y, Oshio Y, Nitta N, Yamashiro T, Tsukagoshi S, Ushio N, Mayumi M, Kimoto T, Igarashi T, Yoshigoe M, Iwai K, Tanaka K, Sato S, Sonoda A, Otani H, Murata K, Hanaoka J.

Preoperative assessment of pleural adhesion by Four-Dimensional Ultra-Low-Dose Computed Tomography (4D-ULDCT) with Adaptive Iterative Dose Reduction using Three-Dimensional processing (AIDR-3D).

Eur J Radiol. 98: 179-186, 2018

【学会発表】

〈国際学会〉

Ohshio Y, Hayashi K, Okamoto K, Kaku R, Kataoka Y, Kawaguchi Y, Ohshio M, Igarashi T, Hashimoto M, Teramoto K, Hanaoka J.

The Effect of Chronic Obstructive Pulmonary Disease on the Tumor Stroma in Non-Small Cell Lung Cancer.

18th World Conference on Lung Cancer, 2017, Yokohama

Teramoto K, Namura Y, Hayashi K, Ishida K, Ueda K, Okamoto K, Kaku R, Hori T, Kawaguchi Y, Igarashi T, Hashimoto M, Ohshio Y, Ohshio M, Kitamura S, Motoishi M, Suzumura Y, Sawai S, Hanaoka J, Daigo Y.

A Phase II Study of Adjuvant Chemotherapy with Docetaxel plus Nedaplatin for Completely Resected Non-Small Cell Lung Cancer.

18th World Conference on Lung Cancer, 2017, Yokohama

Kataoka Y, Ohshio Y, Igarashi T, Teramoto K, Hanaoka J.

Tissue and Serum Levels of Galectin-3 in NSCLC Patients.

18th World Conference on Lung Cancer, 2017, Yokohama

Igarashi T, Hayashi K, Okamoto K, Kaku R, Kataoka Y, Kawaguchi Y, Hashimoto M, Ohshio Y, Teramoto K, Hanaoka J.

The Role of Pulmonary Resection in Stage IVa Non-Small Cell Carcinoma Patients.

18th World Conference on Lung Cancer, 2017, Yokohama