

鈴木友彰

動脈グラフト多用OPCABは糖尿病症例の成績を改善するか？

第47回 日本心臓血管外科学会学術総会，2017年2月27日-3月1日，東京

木下 武

Valve Phenotype and Risk Factor of Aortic Dilatation after Aortic Valve Replacement in Japanese Patients with Bicuspid Aortic Valve.

第81回 日本循環器学会学術集会，2017年3月17-19日，金沢

木下 武

Endothelial dysfunction of internal thoracic artery graft in patients with chronic kidney disease.

第81回 日本循環器学会学術集会，2017年3月17-19日，金沢

浅井 徹

最高水準を目指す滋賀医科大学心臓血管外科の挑戦

高島市医師会学術講演会，2017年3月31日，滋賀

## 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, Teramoto K, Ishida M, Hanaoka J, Daigo Y.

Scoring of PD-L1 expression intensity on pulmonary adenocarcinomas and the correlations with clinicopathological factors

ESMO Open. 1(4); e000083, 2016

Kawaguchi Y, Hanaoka J, Hayashi H, Mizusaki N, Iihara H, Itoh Y, Sugiyama T.

Clinical Efficacy of Afatinib Treatment for a Patient with Leptomeningeal Carcinomatosis

Chemotherapy. 62; 147-150, 2017

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; 770-774, 2017

〈和文学術論文〉

石田恵子，賀来良輔，堀哲雄，川口庸，花岡淳，寺本晃治

急激な転帰を辿った肺多形癌の1例

日本呼吸器外科学会 30(2); 27(153)-32(158), 2016

鈴木雄治，橋本雅之，一瀬増太郎

胸郭内に進展した急性特発性胸壁血腫の1例

日本臨床外科学会雑誌 77(6); 1326-1331, 2016

岡本圭伍，元石 充，賀来良輔，澤井 聡，花岡 淳

fimAII型線毛を有するPorphyromonas gingivalis肺化膿症の1切除例

日本呼吸器外科学会雑誌 30(6); 30(686)-33(689), 2016

## 【学会発表】

## 〈国際学会〉

Nagatani Y, Hashimoto M, Nitta N, Hanaoka J, Oshio Y, Iwai K, Tanaka K, Tsukagoshi S, Kimoto T, Sonoda A, Otani H, Murata K.

Influence of Airflow Limitation on Regional Variation in the Maximal Respiratory Change in the Distance Between the Pleura and Chest Wall: A Step for the Establishment of Detection Algorithm of Localized Pleural Adhesion on Dynamic Four-Dimensional Ultra-

ATS 2016 International Conference, 2016/5/15, San Francisco, California, USA

Hashimoto M, Nagatani Y, Oshio Y, Nitta N, Masumi M, Ushio N, Tsukagoshi S, Kimoto T, Murata K, Hanaoka J. Preoperative Assessment of Pleural Adhesion Using Dynamic Four-Dimensional Ultra-Low-Dose Computed Tomography (4D-ULDCT) with AIDR 3D; a Preliminary Study.

ATS 2016 International Conference, 2016/5/15, San Francisco, California, USA

## 〈全国学会 口演〉

五十嵐知之, 花岡 淳, 大塩恭彦, 橋本雅之, 片岡瑛子, 堀本かんな, 赤澤 彰, 苗村佑樹, 手塚則明, 寺本晃治  
モストグラフを用いた肺切除周術期の呼吸機能評価  
第33回 日本呼吸器外科学会, 2016年5月12日, 京都

川口 庸, 赤澤 彰, 苗村佑樹, 堀本かんな, 片岡瑛子, 五十嵐知之, 大塩恭彦, 橋本雅之, 花岡 淳  
原発性自然気胸を疑い手術を行った女性気胸症例の検討  
第20回 日本気胸・嚢胞性肺疾患学会総会, 2016年9月9日, 東京

五十嵐知之, 片岡瑛子, 花岡 淳, 寺本晃治, 醍醐弥太郎  
非小細胞肺癌における血中PD-1陽性細胞とPD-1陽性腫瘍浸潤リンパ球の関連  
第75回 日本癌学会学術総会, 2016年10月6日, 横浜

片岡瑛子, 大塩恭彦, 五十嵐知之, 寺本晃治, 花岡 淳  
ヒト肺腺がんにおける galectin-3 の役割  
第75回 日本癌学会学術総会, 2016年10月6日, 横浜

橋本雅之, 花岡 淳, 大塩恭彦, 五十嵐知之, 赤澤 彰  
逐次近似再構成法応用超低線量4次元胸部CTと経胸壁超音波検査による肺腫瘍術前胸膜癒着の予測  
第29回 日本内視鏡外科学会総会, 2016年12月9日, 横浜

大塩恭彦, 赤澤 彰, 苗村佑樹, 賀来良輔, 片岡瑛子, 五十嵐知之, 橋本雅之, 寺本晃治, 手塚則明, 花岡 淳  
肺癌術後ドレーン留置期間の予測因子についての検討  
第57回 日本肺癌学会学術集会, 2016年12月20日, 福岡

## 〈全国学会 ポスター〉

川口 庸, 赤澤 彰, 苗村佑樹, 堀本かんな, 片岡瑛子, 五十嵐知之, 大塩恭彦, 橋本雅之, 花岡 淳  
臨床病期2期～3A期の高齢者肺癌に対する手術療法  
第116回 日本外科学会定期学術集会, 2016年4月16日, 大阪

大塩恭彦, 赤澤 彰, 苗村佑樹, 堀本かんな, 片岡瑛子, 五十嵐知之, 橋本雅之, 寺本晃治, 花岡 淳  
LCNECに対する術後補助化学療法についての検討  
第33回 日本呼吸器外科学会, 2016年5月12日, 京都

赤澤 彰, 花岡 淳, 苗村佑樹, 堀本かんな, 片岡瑛子, 五十嵐知之, 大塩恭彦, 橋本雅之, 寺本晃治  
縦隔腫瘍に対する胸腔鏡下手術のアプローチ法の検討  
第33回 日本呼吸器外科学会, 2016年5月12日, 京都

賀来良輔, 林 一喜, 元石 充, 澤井 聡  
胸腺に発生したコレステリン肉芽腫の1切除例呼吸器外科  
第33回 日本呼吸器外科学会, 2016年5月12日, 京都

川口 庸, 花岡 淳

自然気胸に対する単孔式手術症例の検討

第39回 日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 2016年6月23日, 名古屋

五十嵐知之, 花岡 淳, 大塩恭彦, 橋本雅之, 片岡瑛子, 堀本かんな, 赤澤 彰, 苗村佑樹, 寺本晃治, 中野恭幸,  
仲川宏昭, 福永健太郎, 大澤 真, 山口将史, 和田 広, 手塚則明

胸壁原発濾胞性リンパ腫の1切除例

第39回 日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 2016年6月23日, 名古屋

仲川宏昭, 柏木裕美子, 行村瑠里子, 内田泰樹, 樋上雄一, 福永健太郎, 和田 広, 山口将史, 大澤 真, 大塩恭彦,  
花岡 淳, 中野恭幸

急速進行性の線維化を伴う器質化肺炎に合併した低分化肺癌の1例

第39回 日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 2016年6月23日, 名古屋

赤澤 彰, 橋本雅之, 苗村佑樹, 堀本かんな, 片岡瑛子, 五十嵐知之, 大塩恭彦, 寺本晃治, 手塚則明, 花岡 淳,  
中野恭幸, 仲川宏昭, 福永健太郎

右上葉部分切除術後の遷延性肺癆に対し局所麻酔下胸腔鏡下フィブリン糊散布法が奏効した1例

第39回 日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 2016年6月23日, 名古屋

福永健太郎, 柏木裕美子, 瀬戸瑠里子, 内田泰樹, 樋上雄一, 仲川宏昭, 和田 広, 山口将史, 大澤 真, 中野恭幸,  
橋本雅之, 花岡 淳

経気管支肺生検が診断の契機となった原発性マクログロブリン血症に続発した全身性アミロイドーシスの1例

第39回 日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 2016年6月23日, 名古屋

五十嵐知之, 花岡 淳, 寺本晃治, 醍醐弥太郎

肺扁平上皮癌における PD-L1 の発現と腫瘍微小環境

第14回 日本臨床腫瘍学会学術集会, 2016年7月28日, 神戸

片岡瑛子, 大塩恭彦, 赤澤 彰, 苗村佑樹, 賀来良輔, 五十嵐知之, 橋本雅之, 寺本晃治, 花岡 淳

浸潤性肺腺がんにおけるがん間質線維芽細胞の役割

第69回 日本胸部外科学会定期学術集会, 2016年9月29日, 岡山

寺本 晃治, 片岡 瑛子, 五十嵐 知之, 大塩 恭彦, 醍醐弥太郎

がん関連線維芽細胞の誘導における低酸素の影響について

第75回 日本癌学会学術総会, 2016年10月8日, 横浜

川口 庸, 花岡 淳

アフアチニブによる下痢に対するアドソルビンの使用経験

第57回 日本肺癌学会学術集会, 2016年12月19日, 福岡

花岡 淳, 赤澤 彰, 苗村佑樹, 賀来良輔, 片岡瑛子, 五十嵐知之, 大塩恭彦, 橋本雅之, 寺本晃治, 手塚則明

ALK 融合遺伝子陽性肺癌に対する治療経験

第57回 日本肺癌学会学術集会, 2016年12月20日, 福岡

〈全国学会 ビデオ〉

花岡 淳, 赤澤 彰, 苗村佑樹, 賀来良輔, 片岡瑛子, 五十嵐知之, 大塩恭彦, 橋本雅之, 寺本晃治, 手塚則明  
左主肺動脈原発血管肉腫と鑑別に難渋した縦隔進展型肺癌の1切除例

第57回 日本肺癌学会学術集会, 2016年12月19日, 福岡

〈地方会・研究会〉

苗村佑樹, 花岡 淳, 赤澤 彰, 堀本かんな, 片岡瑛子, 五十嵐知之, 大塩恭彦, 橋本雅之

当科における間質性肺炎合併肺癌症例の術後急性増悪とリスクについての検討

第59回 関西胸部外科学会学術集会, 2016年 6月16日, 三重

川口 庸, 赤澤 彰, 苗村佑樹, 堀本かんな, 片岡瑛子, 五十嵐知之, 大塩恭彦, 橋本雅之, 花岡 淳  
75歳以上の高齢者肺癌における術後PSに関する検討  
第59回 関西胸部外科学会学術集会, 2016年 6月17日, 三重

花岡 淳

肺癌手術に対する胸腔鏡下手術  
第104回 日本肺癌学会関西支部学術集会, 2016年7月16日, 大阪

川口 庸, 赤澤 彰, 苗村祐樹, 堀本かんな, 片岡 瑛子, 五十嵐知之, 大塩恭彦, 橋本雅之, 花岡 淳  
気管支内腔をポリープ状に進展した多形癌の2例  
第99回 呼吸器内視鏡近畿支部会, 2016年7月23日, 大阪

橋本雅之, 赤澤 彰, 苗村佑樹, 堀本かんな, 片岡瑛子, 五十嵐知之, 大塩恭彦, 花岡 淳  
胸腺腫Stage IVaに対して二期的に手術切除を行った1例  
第35回 近畿胸腔鏡研究会, 2016年8月27日, 大阪

苗村佑樹, 赤澤 彰, 賀来良輔, 片岡瑛子, 五十嵐知之, 大塩恭彦, 橋本雅之, 花岡 淳  
当科における間質性肺炎合併肺癌症例の術後急性増悪とリストについての検討  
第53回 近江呼吸器疾患研究会, 2016年9月3日, 京都

川口 庸, 花岡 淳

人食いバクテリアによる壊死性筋膜炎  
第53回 近江呼吸器疾患研究会, 2016年9月3日, 京都

苗村佑樹, 大塩恭彦, 赤澤 彰, 賀来良輔, 片岡瑛子, 五十嵐知之, 橋本雅之, 花岡 淳, 中野恭幸  
LCNEC 術後再発に対しニボルマブを使用した1例  
第105回 日本肺癌学会関西支部学術集会, 2017年2月25日, 大阪

赤澤 彰

ALK融合遺伝子陽性肺癌に対する治療経験  
第1回 近呼研Meeting, 2017年2月18日, 京都

## 滋賀医科大学 総合外科学講座

### 【論文】

〈英文学術論文〉

Yamamoto H, Maeda K, Arima H, Sonoda H, Shimizu T, Mekata E, Kaida S, Yamaguchi T, Murata S, Miura K, Kadowaki M, Tani M.

Perioperative Adiponectin Measurement is Useful for Prediction of Postoperative Infection in Patients with Colorectal Cancer.

Ann Surg Oncol. 23(4): 540-545, 2016

Tuy HD, Shiomi H, Mukaisho KI, Naka S, Shimizu T, Sonoda H, Mekata E, Endo Y, Kurumi Y, Sugihara H, Tani M, Tani T.

ABCG2 expression in colorectal adenocarcinomas may predict resistance to irinotecan.

Oncol Lett. 12(4): 2752-2760, 2016

Yamamoto H, Maeda K, Arima H, Sonoda H, Shimizu T, Mekata E, Kaida S, Yamaguchi T, Murata S, Miura K, Kadowaki M, Tani M.

Perioperative Adiponectin Measurement is Useful for Prediction of Postoperative Infection in Patients with Colorectal Cancer.

Ann Surg Oncol. 23(4): 540-545, 2016