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 I.

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

18th World Conference on Lung Cancer, 2017, Yokohama

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

Biological And Clinicopathological Significance of Galectin-3 Expression in Human Lung Adenocarcinoma. 22nd Asian Pacific Society of Respirology (APSR) Congress, 2017, Sydney

Hashimoto M, Nagatani Y, Oshio Y, Nitta N, Sato S, Uemura R, Itsuno Y, Yoshigoe M, Murata K, Hanaoka J. Preoperative Assessment of Localized Pleural Adhesion: Utility of Software-Assisted Analysis on 4-Dimensional Ultra-Low-Dose CT (4D-ULDCT).

Radiological Society of North America 2017, 103rd Annual Meeting, 2017, Chicago

### 〈全国学会・地方会・その他〉

賀来良輔,赤澤 彰,苗村佑樹,片岡瑛子,五十嵐知之,大塩恭彦,橋本雅之,花岡 淳,寺本晃治,手塚則明 難治性有瘻性膿胸に対する術式の工夫

第117回 日本外科学会定期学術集会, 2017年4月, 神奈川

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 淳肺癌手術後の胸腔ドレーン留置期間における予測因子についての検討 第117回 日本外科学会定期学術集会,2017年4月,神奈川

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 左肺癌に対する上縦隔リンパ節郭清の工夫―左反回神経麻痺から考える― 第117回 日本外科学会定期学術集会, 2017年4月, 神奈川

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 淳肺腺がんの腫瘍間質内におけるGalectin 3の発現意義 第117回 日本外科学会定期学術集会, 2017年4月, 神奈川

川口 庸,赤澤 彰, 苗村祐樹,賀来良輔,片岡瑛子,五十嵐知之,大塩恭彦,橋本雅之,花岡 淳扁平上皮癌は高齢者肺癌における術後予後不良因子である 第117回 日本外科学会定期学術集会,2017年4月,神奈川

花岡 淳, 大塩恭彦, 橋本雅之, 五十嵐知之, 片岡瑛子, 川口 庸, 賀来良輔, 赤澤 彰, 苗村佑樹 不全分葉のため胸腔鏡下右肺中葉切除およびS2b+S3a区域 切除術を施行した肺癌の1例 第34回 日本呼吸器外科学会総会, 2017年5月, 福岡

川口 庸, 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, 花岡 淳 女性気胸における術後再発因子に関する検討 第34回 日本呼吸器外科学会総会, 2017年5月, 福岡

岡本圭伍,一瀬増太郎

脊椎椎体骨折による外傷性血胸の2例

第34回 日本呼吸器外科学会総会, 2017年5月, 福岡

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

胸膜播種を伴う4期非小細胞肺がんに対する手術症例の検討

第34回 日本呼吸器外科学会総会, 2017年5月, 福岡

赤澤 彰, 五十嵐知之, 苗村佑樹, 賀来良輔, 片岡瑛子, 大塩恭彦, 橋本雅之, 花岡 淳, 手塚則明, 寺本晃治 非小細胞肺癌小腸転移に対する手術症例の検討

第34回 日本呼吸器外科学会総会,2017年5月,福岡

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

右上葉切除後の残存下葉に発生した第2癌に対する術式選択について 第34回 日本呼吸器外科学会総会, 2017年5月, 福岡 大塩恭彦,赤澤 彰, 苗村佑樹,賀来良輔,片岡瑛子,川口庸,五十嵐知之,橋本雅之,寺本晃治,花岡淳胸腔鏡下肺癌手術における創部仮閉鎖による気漏確認法についての検討第34回日本呼吸器外科学会総会,2017年5月,福岡

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

肺腫瘍に対する心臓外科手術時の同時肺部分切除例の検討

第34回 日本呼吸器外科学会総会, 2017年5月, 福岡

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

右上葉切除後の残存下葉に発生した第2癌に対する術式選択について 第34回 日本呼吸器外科学会総会, 2017年5月, 福岡

大塩恭彦,赤澤 彰, 苗村佑樹, 賀来良輔, 片岡瑛子, 川口 庸, 五十嵐知之, 橋本雅之, 寺本晃治, 花岡 淳 胸腔鏡下手術におけるICG蛍光内視鏡システムによる小型末梢肺癌同定の可能性 第40回 日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 2017年6月, 長崎

五十嵐知之,赤澤 彰, 苗村佑樹, 賀来良輔, 片岡瑛子, 大塩恭彦, 橋本雅之, 内田泰樹, 福永健太郎, 仲川宏昭, 山口将史, 大澤 真, 中野恭幸, 寺本晃治, 川口 庸, 花岡 淳 肺切除周術期における気道径と気道抵抗の変化 第40回 日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 2017年6月, 長崎

岡本圭伍,一瀬増太郎

EWS抜去困難症例に対してシングルユースビデオ気管支鏡を併用した1例 第40回 日本呼吸器内視鏡学会学術集会,2017年6月,長崎

林 一喜, 堀本かんな, 元石 充, 澤井 聡 左舌区支分岐異常と左肺動脈及びV1+2走行異常を伴う左上葉肺癌の一切除例 第40回 日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 2017年6月, 長崎

川口 庸,赤澤 彰, 苗村祐樹,賀来良輔,片岡瑛子,五十嵐知之,大塩恭彦,橋本雅之,花岡 淳 異所性子宮内膜を認めた女性気胸の3例 第60回 関西胸部外科学会学術集会,2017年6月,大阪

赤澤 彰, 大塩恭彦, 岡本圭伍, 賀来良輔, 片岡瑛子, 五十嵐知之, 橋本雅之, 花岡 淳 オシメルチニブを隔日投与し治療継続できた1例 第106回 日本肺癌学会関西支部学術集会, 2017年6月, 大阪

五十嵐知之, 寺本晃治, 醍醐弥太郎, 他 I 期非小細胞肺がんにおける術後再発とPD-L1蛋白発現強度との関連性 第15回 日本臨床腫瘍学会学術集会, 2017年7月, 神戸

大塩恭彦, 林 一喜, 賀来良輔, 岡本圭伍, 片岡瑛子, 五十嵐知之, 花岡 淳 ICG蛍光内視鏡システムを用いた臨床研究について 第55回 近江呼吸器疾患研究会, 2017年9月, 京都

川口 庸, 花岡 淳 腹膜偽粘液腫胸腔内病変に対する手術療法 第55回 近江呼吸器疾患研究会, 2017年9月, 京都

川口 庸, 花岡 淳 横隔膜病変を伴う女性気胸手術症例の検討 第21回 日本気胸・嚢胞性肺疾患学会総, 2017年9月, 久留米 林 一喜,赤澤 彰,岡本圭伍,賀来良輔,片岡瑛子,五十嵐知之,大塩恭彦,橋本雅之,花岡 淳,川口 庸鎖骨上窩リンパ節転移および胸骨浸潤を伴った進行胸腺癌に対して術前導入療法後に手術を施行した1例第70回 日本胸部外科学会定期学術集,2017年9月,札幌

渡部真人,藤野昇三,奥村武弘,大塩恭彦,花岡 淳 転移性肺腫瘍に対するHand Assisted Thoracoscopic Surgery(HATS)の体位の違いによる循環動態への影響につい ての検討

第70回 日本胸部外科学会定期学術集, 2017年9月, 札幌

川口 庸, 林 一喜, 岡本圭伍, 賀来良輔, 片岡瑛子, 五十嵐知之, 橋本雅之, 大塩恭彦, 花岡 淳 高齢者肺癌に対する術後合併症発生リスクスコアの構築 第70回 日本胸部外科学会定期学術集, 2017年9月, 札幌

大塩恭彦,赤澤 彰, 岡本圭伍,賀来良輔,片岡瑛子,川口 庸,大塩麻友美,五十嵐知之,橋本雅之,花岡 淳胸腔鏡下肺切除術における創部仮閉鎖によるエアリーク確認の工夫 第70回 日本胸部外科学会定期学術集,2017年9月,札幌

川口 庸, 林 一喜, 岡本圭伍, 賀来良輔, 片岡瑛子, 五十嵐知之, 大塩恭彦, 橋本雅之, 花岡 淳 女性気胸手術症例における術後再発因子の検討 第70回 日本胸部外科学会定期学術集, 2017年9月, 札幌

岡本圭伍,赤澤彰,賀来良輔,片岡瑛子,五十嵐知之,橋本雅之,大塩恭彦,花岡淳 肋骨骨折を伴う鈍的胸部外傷症例の検討 第70回 日本胸部外科学会定期学術集,2017年9月,札幌

寺本晃治, 片岡瑛子, 五十嵐知之, 住本秀敏, 醍醐弥太郎 低酸素の腫瘍環境により誘導された抑制性免疫応答の制御 第76回 日本癌学会学術総会, 2017年9月, 横浜

五十嵐知之, 花岡 淳, 寺本晃治, 醍醐弥太郎 非小細胞がん血清における可溶性PD-L1モニタリング 第76回 日本癌学会学術総会, 2017年9月, 横浜

片岡瑛子, 大塩恭彦, 五十嵐知之, 寺本晃治, 花岡 淳 低酸素環境において肺がんの浸潤能はgalectin-3の発現上昇を介し て亢進する 第76回 日本癌学会学術総会, 2017年9月, 横浜

川口庸, 花岡淳

ジオトリフの髄液中濃度を測定した癌性髄膜炎の一例 第58回 日本肺癌学会学術集会,2017年10月,横浜

大塩恭彦,赤澤 彰, 岡本圭伍,賀来良輔,片岡瑛子,川口庸,大塩麻友美,五十嵐知之,橋本雅之,花岡淳 COPDが肺癌微小環境に与える影響についての検討 第58回 日本肺癌学会学術集会,2017年10月,横浜

赤澤 彰, 橋本雅之, 岡本圭伍, 賀来良輔, 片岡瑛子, 五十嵐知之, 大塩恭彦, 寺本晃治, 花岡 淳全身化学療法後に急変した慢性腎不全合併肺癌 術後再発の 1 例 第58回 日本肺癌学会学術集会, 2017年10月, 横浜

林 一喜, 賀来良輔, 岡本圭伍, 片岡瑛子, 川口 庸, 五十嵐知之, 大塩恭彦, 花岡 淳 胸腔鏡下に小孔を確認した横隔膜交通症の1例 第24回 滋賀内視鏡手術研究会, 2017年11月, 草津 川口 庸, 林 一喜, 賀来良輔, 岡本圭伍, 片岡瑛子, 五十嵐知之, 大塩恭彦, 花岡 淳, 山中 晃 異なる手術手順で行った胸腔鏡下S3+舌区切除の2例 第24回 滋賀内視鏡手術研究会, 2017年11月, 草津

大塩恭彦, 林 一喜, 大塩麻友美(南京都病院), 五十嵐知之, 橋本雅之, 花岡 淳 胸腔鏡下手術での小型末梢病変の同定におけるICG蛍光内視鏡システムの有用性の検討 第30回 日本内視鏡外科学会総会, 2017年12月, 京都

岡本圭伍, 花岡 淳, 林 一喜, 賀来良輔, 片岡瑛子, 五十嵐知之, 大塩恭彦 当科における胸腔鏡下肺亜区域切除術の検討 第37回 近畿胸腔鏡研究会, 2018年1月, 大阪

川口 庸, 花岡 淳 腹膜偽粘液腫術後有瘻性膿胸の1例 第56回 近江呼吸器疾患研究会, 2018年3月, 京都

# 滋賀医科大学 総合外科学講座

## 【論文発表】

### 〈英文論文〉

Pham Minh N, Murata S, Kitamura N, Ueki T, Kojima M, Miyake T, Takebayashi K, Kodama H, Mekata E, Tani M. In vivo antitumor function of tumor antigen-specific CTLs generated in the presence of OX40 co-stimulation in vitro.

Int J Cancer. 142(11): 2335-2343, 2018

### 〈和文論文〉

太田裕之,園田寛道,清水智治,三宅 亨,目片英治,谷 眞至 腹腔鏡下横行結腸切除後12日目に腹腔内出血をきたした1例 日本腹部救急医学会雑誌 37(5):759-761,2017

太田裕之,小島正継,赤堀浩也,郭翔志,井上貴至,目片英治 卵巣嚢腫を伴う小腸閉塞に対して腹腔鏡手術を施行した1例 滋賀医大誌 31(1):1-3,2018

#### 【学会発表】

〈全国学会・地方会・その他〉

太田裕之,清水智治,園田寛道,三宅 亨,植木智之,小島正継,瀬戸山 博,目片英治,遠藤善裕,谷 眞至 当科におけるMSI検査を施行した大腸癌症例の検討 第117回 日本外科学会定期学術集会,2017年4月,横浜

Mekata E, Tani T, Ohta H, Kojima M, Akabori H, Setoyama H, Kajiyama T, Takeshige H, Shimagaki M Development of the lightweight surgical instrument 第117回 日本外科学会定期学術集会,2017年4月,横浜

植木智之,清水智治,園田寛道,三宅 亨,竹林克士,貝田佐知子,飯田洋也,赤堀浩也,山口 剛,森毅,太田裕之,目片英治,遠藤善裕,仲 成幸,谷 眞至 腹部CT画像を利用した腹腔鏡下結腸切除術における手術時間に影響を与える指標の検討 第117回 日本外科学会定期学術集会,2017年4月,横浜