

## 2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名：呼吸器外科学

所属長：鈴木 健司

区分	番号	学位論文	タイトル	著者・編者	掲載情報 雑誌名、掲載年；巻(号)：ページ番号	国際共同
英文原著	1		Abundant tumor promoting stromal cells in lung adenocarcinoma with hypoxic regions.	Nakamura H, Ichikawa T, Nakasone S, Miyoshi T, Sugano M, Kojima M, Fujii S, Ochiai A, Kuwata T, Aokage K, Suzuki K, Tsuboi M, Ishii G.	Lung Cancer. 2018 Jan;115:56-63. doi: 10.1016/j.lungcan.2017.11.013. Epub 2017 Nov 20.	
英文原著	2		Comparison of digital and traditional thoracic drainage systems for postoperative chest tube management after pulmonary resection: A prospective randomized trial.	Takamochi K, Nojiri S, Oh S, Matsunaga T, Imashimizu K, Fukui M, Suzuki K.	J Thorac Cardiovasc Surg. 2017 Nov 13. pii: S0022-5223(17)32487-X. doi: 10.1016/j.jtcvs.2017.09.145. [Epub ahead of print]	
英文原著	3		Correction to: Postoperative atrial fibrillation is less frequent in pulmonary segmentectomy compared with lobectomy.	Ueda T, Suzuki K, Matsunaga T, Takamochi K, Oh S.	Gen Thorac Cardiovasc Surg. 2017 Dec 5. doi: 10.1007/s11748-017-0876-8. [Epub ahead of print]	
英文原著	4		A method of high-throughput functional evaluation of EGFR gene variants of unknown significance in cancer.	Kohsaka S, Nagano M, Ueno T, Suehara Y, Hayashi T, Shimada N, Takahashi K, Suzuki K, Takamochi K, Takahashi F, Mano H.	Sci Transl Med. 2017 Nov 15;9(416). pii: eaan6566. doi: 10.1126/scitranslmed.aan6566.	
英文原著	5		Neoadjuvant and adjuvant therapy for Stage III non-small cell lung cancer.	Watanabe SI, Nakagawa K, Suzuki K, Takamochi K, Ito H, Okami J, Aokage K, Saji H, Yoshioka H, Zenke Y, Aoki T, Tsutani Y, Okada M; Lung Cancer Surgical Study Group (LCSSG) of the Japan Clinical Oncology Group (JCOG).	Jpn J Clin Oncol. 2017 Dec 1;47(12):1112-1118. doi: 10.1093/jjco/hyx147.	

英文原著	6	Postoperative atrial fibrillation is less frequent in pulmonary segmentectomy compared with lobectomy.	Ueda T, Suzuki K, Matsunaga T, Takamochi K, Oh S.	Gen Thorac Cardiovasc Surg. 2017 Nov 13. doi: 10.1007/s11748-017-0858-x. [Epub ahead of print] Erratum in: Gen Thorac Cardiovasc Surg. 2017 Dec 5::.	
英文原著	7	Radiological classification of multiple lung cancers and the prognostic impact based on the presence of a ground glass opacity component on thin-section computed tomography.	Hattori A, Matsunaga T, Takamochi K, Oh S, Suzuki K.	Lung Cancer. 2017 Nov;113:7-13. doi: 10.1016/j.lungcan.2017.09.001. Epub 2017 Sep 7.	
英文原著	8	Immunohistochemical and genetic characteristics of lung cancer mimicking organizing pneumonia.	Ichikawa T, Saruwatari K, Mimaki S, Sugano M, Aokage K, Kojima M, Hishida T, Fujii S, Yoshida J, Kuwata T, Ochiai A, Suzuki K, Tsuboi M, Goto K, Tsuchihara K, Ishii G.	Lung Cancer. 2017 Nov;113:134-139. doi: 10.1016/j.lungcan.2017.10.001. Epub 2017 Oct 5.	
英文原著	9	New simple radiological criteria proposed for multiple primary lung cancers.	Matsunaga T, Suzuki K, Takamochi K, Oh S.	Jpn J Clin Oncol. 2017 Nov 1;47(11):1073-1077.	
英文原著	10	LSD1/KDM1 isoform LSD1+8a contributes to neural differentiation in small cell lung cancer.	Jotatsu T, Yagishita S, Tajima K, Takahashi F, Mogushi K, Hidayat M, Wirawan A, Ko R, Kanemaru R, Shimada N, Mitani K, Saito T, Takamochi K, Suzuki K, Kohsaka S, Kojima S, Mukae H, Yatera K, Takahashi K.	Biochem Biophys Rep. 2016 Dec 1;9:86-94. doi: 10.1016/j.bbrep.2016.11.015. eCollection 2017 Mar.	
英文原著	11	Prognostic impact of a ground glass opacity component in the clinical T classification of non-small cell lung cancer.	Hattori A, Matsunaga T, Takamochi K, Oh S, Suzuki K.	J Thorac Cardiovasc Surg. 2017 Dec;154(6):2102-2110.e1. doi: 10.1016/j.jtcvs.2017.08.037. Epub 2017 Sep 1.	
英文原著	12	Expression of thymidylate synthase predicts clinical outcomes of S-1-based chemotherapy in squamous cell lung cancer.	Honma Y, Togo S, Shimizu K, Tulafu M, Hayashi T, Uekusa T, Tominaga S, Kido K, Fujimoto Y, Nanba Y, Takamochi K, Oh S, Suzuki K, Takahashi K.	Oncol Lett. 2017 Sep;14(3):3319-3326. doi: 10.3892/ol.2017.6610. Epub 2017 Jul 19.	

英文原著	13	Prognostic impacts of EGFR mutation status and subtype in patients with surgically resected lung adenocarcinoma.	Takamochi K, Oh S, Matsunaga T, Suzuki K.	J Thorac Cardiovasc Surg. 2017 Nov;154(5):1768-1774.e1. doi: 10.1016/j.jtcvs.2017.06.062. Epub 2017 Jul 29.	
英文原著	14	Limb-Shaking Transient Ischemic Attack Induced by Middle Cerebral Artery Dissection after Lung Surgery.	Taniguchi D, Oji Y, Ueno Y, Hirayama S, Fukui M, Miyamoto N, Yamashiro K, Tanaka R, Suzuki K, Hattori N.	J Stroke Cerebrovasc Dis. 2017 Oct;26(10):e197-e198. doi: 10.1016/j.jstrokecerebrovasdis.2017.06.049. Epub 2017 Jul 26.	
英文原著	15	Inverse correlation between galectin-4 and TTF-1 in lung adenocarcinoma.	Hara K, Saito T, Hayashi T, Mitani K, Takamochi K, Oh S, Suzuki K, Yao T.	Virchows Arch. 2017 Jul 19. doi: 10.1007/s00428-017-2202-3. [Epub ahead of print]	
英文原著	16	DNA mismatch repair deficiency in surgically resected lung adenocarcinoma: Microsatellite instability analysis using the Promega panel.	Takamochi K, Takahashi F, Suehara Y, Sato E, Kohsaka S, Hayashi T, Kitano S, Uneno T, Kojima S, Takeuchi K, Mano H, Suzuki K.	Lung Cancer. 2017 Aug;110:26-31. doi: 10.1016/j.lungcan.2017.05.016. Epub 2017 May 21.	
英文原著	17	Indications for sublobar resection of clinical stage IA radiologic pure-solid lung adenocarcinoma.	Hattori A, Matsunaga T, Takamochi K, Oh S, Suzuki K.	J Thorac Cardiovasc Surg. 2017 Sep;154(3):1100-1108. doi: 10.1016/j.jtcvs.2017.03.153. Epub 2017 May 18.	
英文原著	18	Video-Assisted Thoracic Surgery Thymectomy Versus Sternotomy Thymectomy in Patients With Thymoma.	Agatsuma H, Yoshida K, Yoshino I, Okumura M, Higashiyama M, Suzuki K, Tsuchida M, Usuda J, Niwa H.	Ann Thorac Surg. 2017 Sep;104(3):1047-1053. doi: 10.1016/j.athoracsur.2017.03.054. Epub 2017 Jun 13.	
英文原著	19	Whack-a-mole strategy for multifocal ground glass opacities of the lung.	Suzuki K.	J Thorac Dis. 2017 Apr;9(Suppl 3):S201-S207. doi: 10.21037/jtd.2017.04.03. Review.	
英文原著	20	Importance of Ground Glass Opacity Component in Clinical Stage IA Radiologic Invasive Lung Cancer.	Hattori A, Matsunaga T, Takamochi K, Oh S, Suzuki K.	Ann Thorac Surg. 2017 Jul;104(1):313-320. doi: 10.1016/j.athoracsur.2017.01.076. Epub 2017 Apr 19.	

英文原著	21	Sensitive detection of viable circulating tumor cells using a novel conditionally telomerase-selective replicating adenovirus in non-small cell lung cancer patients.	Togo S, Katagiri N, Namba Y, Tulafu M, Nagahama K, Kadoya K, Takamochi K, Oh S, Suzuki K, Sakurai F, Mizuguchi H, Urata Y, Takahashi K.	Oncotarget. 2017 May 23;8(21):34884-34895.	
英文原著	22	Surgical intervention for ground glass dominant lesions: observation or outright resection?	Fukui M, Suzuki K, Matsunaga T, Oh S, Takamochi K.	Jpn J Clin Oncol. 2017 Aug 1;47(8):749-754.	
英文原著	23	Correlation of EGFR or KRAS mutation status with 18F-FDG uptake on PET-CT scan in lung adenocarcinoma.	Takamochi K, Mogushi K, Kawaji H, Imashimizu K, Fukui M, Oh S, Itoh M, Hayashizaki Y, Ko W, Akeboshi M, Suzuki K.	PLoS One. 2017 Apr 19;12(4):e0175622.	
英文原著	24	Surgical resection for clinical-Stage I radiological pure-solid lung cancer that met the current high risk criteria.	Hattori A, Matsunaga T, Takamochi K, Oh S, Suzuki K.	Jpn J Clin Oncol. 2017 Jul 1;47(7):630-638.	
英文原著	25	Utility of Objective Chest Tube Management After Pulmonary Resection Using a Digital Drainage System.	Fukui M, Takamochi K, Oh S, Matsunaga T, Suzuki K, Ando K, Suzuki K.	Ann Thorac Surg. 2017 Jul;104(1):275-283. doi: 10.1016/j.athoracsur.2017.01.061. Epub 2017 Apr 12.	
英文原著	26	Study on Perioperative Administration of a Neutrophil Elastase Inhibitor for Interstitial Pneumonias.	Fukui M, Takamochi K, Oh S, Matsunaga T, Suzuki K, Ando K, Suzuki K.	Ann Thorac Surg. 2017 Jun;103(6):1781-1787. doi: 10.1016/j.athoracsur.2016.12.022. Epub 2017 Mar 27.	
英文原著	27	Prognostic Impact of the Findings on Thin-Section Computed Tomography in Patients with Subcentimeter Non-Small Cell Lung Cancer.	Hattori A, Matsunaga T, Hayashi T, Takamochi K, Oh S, Suzuki K.	J Thorac Oncol. 2017 Jun;12(6):954-962.	
英文原著	28	A non-randomized confirmatory trial of segmentectomy for clinical T1N0 lung cancer with dominant ground glass opacity based on thin-section computed tomography (JCOG1211).	Aokage K, Saji H, Suzuki K, Mizutani T, Katayama H, Shibata T, Watanabe S, Asamura H; Lung Cancer Surgical Study Group of the Japan Clinical Oncology Group.	Gen Thorac Cardiovasc Surg. 2017 May;65(5):267-272.	
英文原著	29	Reply.	Hattori A, Suzuki K.	Ann Thorac Surg. 2017 Mar;103(3):1036-1037.	

英文原著	30	Is cancer history really an exclusion criterion for clinical trial of lung cancer? Influence of gastrointestinal tract cancer history on the outcomes of lung cancer surgery.	Aokage K, Okada M, Suzuki K, Nomura S, Suzuki S, Tsubokawa N, Mimae T, Hattori A, Hishida T, Yoshida J, Tsuboi M.	Jpn J Clin Oncol. 2017 Feb 15;47(2):145-156.	
英文原著	31	What is the radiological definition of part-solid tumour in lung cancer?†.	Matsunaga T, Suzuki K, Takamochi K, Oh S.	Eur J Cardiothorac Surg. 2017 Feb 1;51(2):242-247.	
英文原著	32	Locoregional recurrence after segmentectomy for clinical-T1aN0M0 radiologically solid non-small-cell lung carcinoma.	Hattori A, Matsunaga T, Takamochi K, Oh S, Suzuki K.	Eur J Cardiothorac Surg. 2017 Mar 1;51(3):518-525.	
英文原著	33	Pulmonary lobectomy techniques in infants and children.	Yamataka A, Koga H, Ochi T, Imashimizu K, Suzuki K, Kuwatsuru R, Lane G, Nishimura K, Inada E, Suzuki K.	Pediatr Surg Int. 2017 Apr;33(4):483-495. doi: 10.1007/s00383-016-4052-5. Epub 2016 Dec 31.	
英文原著	34	Clinical Significance of Positron Emission Tomography in Subcentimeter Non-Small Cell Lung Cancer.	Hattori A, Matsunaga T, Takamochi K, Oh S, Suzuki K.	Ann Thorac Surg. 2017 May;103(5):1614-1620. doi: 10.1016/j.athoracsur.2016.09.059. Epub 2016 Dec 10.	
英文原著	35	Limited resection for early-stage non-small cell lung cancer as function-preserving radical surgery: a review.	Aokage K, Yoshida J, Hishida T, Tsuboi M, Saji H, Okada M, Suzuki K, Watanabe S, Asamura H.	Jpn J Clin Oncol. 2017 Jan;47(1):7-11. doi: 10.1093/jjco/hyw148. Epub 2016 Oct 20. Review.	
英文原著	36	Feasibility of Pulmonary Resection for Lung Cancer in Patients With Coronary Artery Disease or Atrial Fibrillation.	Kitamura Y, Suzuki K, Teramukai S, Sonobe M, Toyooka S, Nakagawa Y, Yokomise H, Date H; Japanese Association for Chest Surgery.	Ann Thorac Surg. 2017 Feb;103(2):432-440. doi: 10.1016/j.athoracsur.2016.08.077. Epub 2016 Oct 25.	
英文原著	37	A Combination of a Partial Anomalous Pulmonary Venous Connection (PAPVC) and a Lung Tumor Requiring Pulmonary Resection.	Kawagoe I, Hayashida M, Nozumi Y, Banno T, Hirayama S, Suzuki K, Satoh D, Naito Y, Inada E.	J Cardiothorac Vasc Anesth. 2017 Feb;31(1):274-278. doi: 10.1053/j.jvca.2016.06.011. Epub 2016 Jun 8. No abstract available.	

英文原著	38	The Japan Lung Cancer Society-Japanese Society for Radiation Oncology consensus-based computed tomographic atlas for defining regional lymph node stations in radiotherapy for lung cancer.	Itazawa T, Tamaki Y, Komiya T, Nishimura Y, Nakayama Y, Ito H, Ohde Y, Kusumoto M, Sakai S, Suzuki K, Watanabe H, Asamura H.	J Radiat Res. 2017 Jan;58(1):86-105. doi: 10.1093/jrr/rrw076. Epub 2016 Sep 8.	
英文原著	39	The impact on the prognosis of unsuspected N2 disease in non-small-cell lung cancer: indications for thorough mediastinal staging in the modern era.	Tachi R, Hattori A, Matsunaga T, Takamochi K, Oh S, Suzuki K.	Surg Today. 2017 Jan;47(1):20-26. Epub 2016 Jul 21.	
英文原著	40	Surgical Management of Multifocal Ground-Glass Opacities of the Lung: Correlation of Clinicopathologic and Radiologic Findings.	Hattori A, Matsunaga T, Takamochi K, Oh S, Suzuki K.	Thorac Cardiovasc Surg. 2017 Mar;65(2):142-149. doi: 10.1055/s-0036-1572437. Epub 2016 Feb 22.	
英文原著	41	DNA mismatch repair deficiency in surgically resected lung adenocarcinoma: Microsatellite instability analysis using the Promega panel	Takamochi Kazuya,Takahashi Fumiuki,Suehara Yoshiyuki,Sato Eiichi,Kohsaka Shinji,Hayashi Takuo,Kitano Shigehisa,Uneno Toshihide,Kojima Shinya,Takeuchi Kengo, Mano Hiroyuki, Suzuki Kenji	LUNG CANCER,AUG 2017;110:26-31	
英文原著	42	Do Tumor Size and Carcinoembryonic Antigen Level Affect Surgical Management of Partially Solid Early-Stage Lung Cancer? Reply	Hattori, Aritoshi; Suzuki, Kenji	ANNALS OF THORACIC SURGERY,Mar 2017;103(3):1036-1037	
英文原著	43	A Prospective Randomized Trial of Perioperative Administration of Neutrophil Elastase Inhibitor in Patients with Interstitial Pneumonias	Fukui Mariko,Takamochi Kazuya,Oh Shiaki,Matsunaga Takeshi,Suzuki Kazuhiro, Ando Katsutoshi,Suzuki Kenji	JOURNAL OF THORACIC ONCOLOGY,JAN 2017;12(1):s1401-s1401	
英文原著	44	The Feasibility of Lung Second Surgery for 2nd Primary Lung Cancer	Hata Kazunori,Suzuki Kenji,Matsunaga Takeshi,Takamochi Kazuya,Oh Shiaki	JOURNAL OF THORACIC ONCOLOGY,JAN2017;12(1):S772-S773	
英文原著	45	Proposals for the Novel Clinical T Categories Based on the Presence of Ground Glass Opacity Component in Lung Adenocarcinoma	Hattori Aritoshi,Matsunaga Takeshi,Takamochi Kazuya,Oh Shiaki,Suzuki Kenji	JOURNAL OF THORACIC ONCOLOGY,JAN2017;12(1):S399-400	

英文原著	46	Perioperative Management of Antiplatelet Therapy in Patients with Coronary Stent Who Need Thoracic Surgery	Hirayama Shunki,Matsunaga Takeshi,Takamochi Kazuya,Oh Shiaki,Suzuki Kenji	JOURNAL OF THORACIC ONCOLOGY,JAN2017;12(1):S1398-S1398	
英文原著	47	Feasibility of Lung Cancer Surgery for the Patient with Previous History of Coronary Artery Bypass Grafting	Koike Yutaro,Hattori Aritoshi,Matsunaga Takeshi,Takamochi Kazuya,Oh Shiaki,Suzuki Kenji	JOURNAL OF THORACIC ONCOLOGY,JAN2017;12(1):S1400-S1400	
英文原著	48	Safety and Compliance Data of the Phase III Study of Adjuvant Chemotherapy in Completely Resected P-Stage I Non-Small Cell Lung Cancer: JCOG0707	Kunitoh Hideo,Sakurai Hiroyuki,Tsuboi Masahiro,Wakabayashi Masashi,Okada Morihito,Suzuki Kenji,Ikeda Norihiro,Takenoyama Mitsuhiro,Ohde Yasuhisa,Takahama Makoto,Yoshiya Katsuo,Matsumoto Isao,Yamashita Motohiro,Marutsuka Takashi,Date Hiroshi,Saito Yasuki,Yamashita Yoshinori,Okumura Norihiro,Watanabe Shun-Ichi,Asamura Hisao	JOURNAL OF THORACIC ONCOLOGY,JAN2017;12(1):S646-A646	
英文原著	49	Retrospective Study of Pleuropneumonectomy for Thymoma with Dissemination	Oh Shiaki,Takamochi Kazuya,Suzuki Kenji	JOURNAL OF THORACIC ONCOLOGY,JAN2017;12(1):S1005-S1005	
英文原著	50	Feasibility of Surgical Resection for Lung Cancer Patients Aged over 85 Years	Ouchi Takehiro,Hattori Aritoshi,Matsunaga Takeshi,Takamochi Kazuya,Oh Shiaki,Suzuki Kenji	JOURNAL OF THORACIC ONCOLOGY,JAN2017;12(1):S736-S737	
英文原著	51	Ground-Glass Opacity (GGO) with Semi-Consolidation: Clinicopathological and Radiological Correlations Compared to Pure-GGOs of the Lung	Suzuki Jun,Hattori Aritoshi,Takamochi Kazuya, Oh Shiaki, Suzuki Kenji	JOURNAL OF THORACIC ONCOLOGY,JAN2017;12(1):S555-S556	
英文原著	52	Impact of Visceral Plural Invasion to T Descriptors: Based on the Forthcoming Eighth Edition of TNM Classification for Lung Cancer	Suzuki Mikiko,Matsunaga Takeshi,Takamochi Kazuya,Oh Shiaki,Suzuki Kenji	JOURNAL OF THORACIC ONCOLOGY,JAN2017;12(1):S588-S588	

英文原著	53	The Prognostic Impact of EGFR Mutation Status and Mutation Subtypes in Patients with Surgically Resected Lung Adenocarcinomas	Takamochi Kazuya,Oh Shiaki,Matsunaga, Takeshi,Suzuki Kenji	JOURNAL OF THORACIC ONCOLOGY,JAN2017;12(1):S613-S614	
英文原著	54	Limited resection for early-stage non-small cell lung cancer as function-preserving radical surgery: a review	Aokage Keiju,Yoshida Junji,Hishida Tomoyuki,Tuboi Masahiro,Saji Hisashi,Okada Morihito,Suzuki Kenji,Watanabe Syunichi,Asamura Hisao	JAPANESE JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY,JAN2017;47(1):7-11	
英文原著	55	The Japan Lung Cancer Society-Japanese Society for Radiation Oncology consensus-based computed tomographic atlas for defining regional lymph node stations in radiotherapy for lung cancer	Itazawa Tomoko,Tamaki Yukihisa,Komiyama Takafumi,Nishimura, Yasumasa,Nakayama Yuko,Ito Hiroyuki,Ohde Yasuhisa,Kusumoto Masahiko,Sakai Shuji,Suzuki Kenji,Watanabe Hirokazu, Asamura Hisao	JOURNAL OF RADIATION RESEARCH,JAN2017;58(1):86-105	
英文原著	56	The impact on the prognosis of unsuspected N2 disease in non-small-cell lung cancer: indications for thorough mediastinal staging in the modern era	Tachi Ryosuke,Hattori Aritoshi,Matsunaga Takeshi,Takamochi Kazuya,Oh Shiaki,Suzuki Kenji	SURGERY TODAY,JAN2017;47(1):20-26	
英文原著	57	Utility of Objective Chest Tube Management After Pulmonary Resection Using a Digital Drainage System.	Takamochi K, Imashimizu K, Fukui M, Maeyashiki T, Suzuki M, Ueda T, Matsuzawa H, Hirayama S, Matsunaga T, Oh S, Suzuki K.	Ann Thorac Surg. 2017 Jul;104(1):275-283.	
英文原著	58	Correlation of EGFR or KRAS mutation status with 18F-FDG uptake on PET-CT scan in lung adenocarcinoma.	Takamochi K, Mogushi K, Kawaji H, Imashimizu K, Fukui M, Oh S, Itoh M, Hayashizaki Y, Ko W, Akeboshi M, Suzuki K.	PLoS One. 2017 Apr 19;12(4):e0175622.	
英文原著	59	DNA mismatch repair deficiency in surgically resected lung adenocarcinoma: Microsatellite instability analysis using the Promega panel.	Takamochi K, Takahashi F, Suehara Y, Sato E, Kohsaka S, Hayashi T, Kitano S, Uneno T, Kojima S, Takeuchi K, Mano H, Suzuki K.	Lung Cancer. 2017 Aug;110:26-31.	

英文原著	60	Prognostic impacts of EGFR mutation status and subtype in patients with surgically resected lung adenocarcinoma.	Takamochi K, Oh S, Matsunaga T, Suzuki K.	J Thorac Cardiovasc Surg. 2017 Nov;154(5):1768-1774.	
英文原著	61	Comparison of digital and traditional thoracic drainage systems for postoperative chest tube management after pulmonary resection: A prospective randomized trial.	Takamochi K, Nojiri S, Oh S, Matsunaga T, Imashimizu K, Fukui M, Suzuki K.	J Thorac Cardiovasc Surg. 2017 Nov 13.	
英文原著	62	Arterial Thoracic Outlet Syndrome and Cerebellar Infarction Following a Stress Fracture of the First Rib and Extensive Callus Formation: A Case Report.	Suehara Y, Imashimizu K, Miyamoto N, Uehara H, Tanabe Y, Hattori N, Suzuki K, Saito T, Kaneko K.	JBJS Case Connect. 2017 Jul-Sep;7(3)	
英文原著	63	Safety and reproducibility of virtual-assisted lung mapping: a multicentre study in Japan.	Sato M, Kuwata T, Yamanashi K, Kitamura A, Misawa K, Imashimizu K, Kobayashi M, Ikeda M, Koike T, Kosaka S, Fukai R, Sekine Y, Isowa N, Hirayama S, Sakai H, Watanabe F, Nagayama K, Aoyama A, Date H, Nakajima J.	Eur J Cardiothorac Surg. 2017 May 1;51(5)	
英文原著	64	What is the radiological definition of part-solid tumour in lung cancer?.	Matsunaga T, Suzuki K, Takamochi K, Oh S.	Eur J Cardiothorac Surg. 2017 Feb 1;51(2):242-247.	
英文原著	65	New simple radiological criteria proposed for multiple primary lung cancers.	Matsunaga T, Suzuki K, Takamochi K, Oh S.	Jpn J Clin Oncol. 2017 Nov 1;47(11):1073-1077.	
英文原著	66	Study on Perioperative Administration of a Neutrophil Elastase Inhibitor for Interstitial Pneumonias.	Fukui M, Takamochi K, Oh S, Matsunaga T, Suzuki K, Ando K, Suzuki K.	Ann Thorac Surg. 2017;103(6):1781-1787.	
英文原著	67	Surgical intervention for ground glass dominant lesions: observation or outright resection?	Fukui M, Suzuki K, Matsunaga T, Oh S, Takamochi K.	Jpn J Clin Oncol. 2017 Aug 1;47(8):749-754.	
英文原著	68	Importance of ground glass opacity component in clinical stage IA radiological invasive lung cancer.	Hattori A, Matsunaga T, Takamochi K, Oh S and Suzuki K.	Ann Thorac Surg 2017;104:313-320.	

英文原著	69	Prognostic impact of the findings on thin-section computed tomography in patients with subcentimeter non-small cell lung cancer.	Hattori A, Matsunaga T, Hayashi T, Takamochi K, Oh S, Suzuki K.	J Thorac Oncol 2017;12:954-962.		
英文原著	70	Surgical resection for clinical-Stage I radiological pure-solid lung cancer that met the current high risk criteria.	Hattori A, Matsunaga T, Takamochi K, Oh S and Suzuki K.	JJCO 2017; 1-9.		
英文原著	71	Indication for sublobar resection of clinical-stage IA radiological pure-solid lung adenocarcinoma.	Hattori A, Matsunaga T, Takamochi K, Oh S and Suzuki K.	J Thorac and Cardiovasc Surg 2017;154:1100-8		
英文原著	72	Clinical significance of positron emission tomography in subcentimeter non-small cell lung cancer.	Hattori A, Matsunaga T, Takamochi K, Oh S and Suzuki K.	Ann Thorac Surg 2017;103:1614-1620.		
英文原著	73	Prognostic impact of a ground glass opacity component in the clinical T classification of non-small cell lung cancer.	Hattori A, Matsunaga T, Takamochi K, Oh S and Suzuki K.	J Thorac and Cardiovasc Surg 2017 in press.		
英文原著	74	Radiological classification of multiple lung cancers and the prognostic impact based on the presence of a ground glass opacity component on thinsection computed tomography.	Hattori A, Matsunaga T, Takamochi K, Oh S and Suzuki K.	Lung cancer 2017 in press.		
英文原著	75	Controversies of the optimal surgical management for the lymph nodes in non-small cell lung cancer.	Hattori A, Suzuki K.	Shanghai Chest 2017;1:38.		
区分	番号	学位論文	タイトル	著者・編者	掲載情報 雑誌名,掲載年;巻(号):ページ番号	国際共同
和文原著	1	肺癌術後Novel Oral Anti Coagulants(NOAC)内服による胸腔内出血が疑われた一例	福井麻里子、鈴木健司、松永健志、平山俊希、高持一矢、王志明	日本呼吸器外科学会、2017年9月;31(6):823-827		
和文原著	2	ハイリスク患者の肺癌手術 冠動脈疾患合併肺癌の周術期管理	鈴木 健司	Medical Torch,2017年3月;13(1):22-23		

区分	番号	タイトル	著者・編者	掲載情報 雑誌名,掲載年;巻(号):ページ番号	国際共同
和文総説	1	臨床病期I期非小細胞肺癌に対する外科治療	鈴木 健司	肺癌 (0386-9628)、2017年10月57巻 Suppl. Page692-694	
和文総説	2	【肺癌-最新の治療戦略と失敗しないための秘訣】早期肺癌症例の治療戦略 非小細胞肺癌stage IIに対する治療戦略	鈴木 健司	呼吸器ジャーナル (2432-3268)、2017年11月65巻4号 Page564-569	
和文総説	3	ガイドラインと外科 呼吸器外科 肺癌に対する外科療法のガイドライン	鈴木 健司	日本外科学会雑誌 (0301-4894)、2017年7月118巻4号 Page491-493	
和文総説	4	【診断と治療のABC[123]呼吸器腫瘍】(第4章)治療肺がんに対する外科療法	鈴木 健司	最新医学 (0370-8241)、2017年6月別冊呼吸器腫瘍 Page102-114	
区分	番号	タイトル	著者・編者	掲載情報 雑誌名,掲載年;巻(号):ページ番号	国際共同
和文症例報告	1	肺癌術後Novel Oral Anti Coagulants(NOAC)内服による胸腔内出血が疑われた一例	福井 麻里子, 鈴木 健司, 松永 健志, 平山 俊希, 高持 一矢, 王 志明	日本呼吸器外科学会雑誌 (0919-0945)、2017年9月、31巻6号 Page823-827	
和文症例報告	2	左ダブルスリーブ上葉切除後に生じた肺静脈断端血栓に対し新規経口抗凝固薬投与により血栓消失を得た一例	阪野 孝充, 立盛 崇裕, 鈴木 健司	日本呼吸器外科学会雑誌 (0919-0945)、2017年4月、31巻3号 Page P88-7	
和文症例報告	3	閉経後に発症した異所性子宮内膜症による右気胸の1例	立盛 崇裕, 阪野 孝充, 鈴木 健司	日本呼吸器外科学会雑誌(0919-0945)、2017年4月、31巻3号 Page P50-5	
和文症例報告	4	卵巣癌術後転移性肺腫瘍術後再発に対して心嚢内血管処理を要した残肺全摘の1例	王 志明, 大内 健弘, 鈴木 未希子, 平山 俊希, 福井 麻里子, 小池 悠太郎, 鈴木 潤, 小森 和幸, 服部 有俊, 松永 健志, 松澤 宏典, 今清水 恒太, 高持 一矢, 鈴木 健司	日本呼吸器外科学会雑誌 (0919-0945)、2017年4月、31巻3号 Page V6-6	

和文症例報告	5	急性増悪の既往を有する間質性肺炎合併肺癌の1切除例	小池 悠太郎, 松永 健志, 阪野 孝充, 立盛 崇裕, 服部 有俊, 福井 麻里子, 今清水 恒太, 高持 一矢, 王 志明, 鈴木 健司	肺癌 (0386-9628)、2017年4月、57巻2号 Page135	
和文症例報告	6	両側多発GGOに対して右肺S2+S6区域切除術を施行した1例	大内 健弘, 服部 有俊, 松永 健志, 高持 一矢, 鈴木 健司	肺癌 (0386-9628)、2017年4月、57巻2号 Page135	
和文症例報告	7	部分肺静脈還流異常を合併した右下葉肺癌に対して肺葉切除と同時に血行再建を施行した1例	鈴木 潤, 平山 俊希, 小森 和幸, 松永 健志, 高持 一矢, 王 志明, 鈴木 健司	肺癌 (0386-9628)、2017年4月、57巻2号 Page124	
和文症例報告	8	Interatrial grooveの剥離を要した左心房浸潤肺癌の一例	小池 悠太郎, 松永 健志, 小森 和幸, 林 大久生, 松澤 宏典, 高持 一矢, 王 志明, 鈴木 健司	日本胸部外科学会関東甲信越地方会要旨集 174回、2017年6月 Page16	
和文症例報告	9	Bare-metal stent留置1ヵ月後にSAPT継続下でpericardial conduitを使用した左肺上葉double sleeve lobectomyを施行した1例	鈴木 未希子, 平山 俊希, 大内 健弘, 福井 麻里子, 松永 健志, 高持 一矢, 王 志明, 鈴木 健司	日本胸部外科学会関東甲信越地方会要旨集 174回、2017年6月 Page16	
和文症例報告	10	肺癌術後Novel Oral Anti Coagulants(NOAC)内服による胸腔内出血が疑われた一例	福井麻里子, 鈴木 健司, 松永 健志 平山 俊希, 高持 一矢, 王 志明	日本呼吸器外科学会雑誌 31(6), 823-827, 2017	
区分	番号	演題	発表者	学会名・場所・発表年月日等	国際共同
特別講演	1	合併症に対する外科的治療(気管支瘻・膿胸に対する対策など)	鈴木 健司	第30回文京区呼吸器外科研究会・東京・2017年2月25日	
特別講演	2	肺癌治療の最新情報の提供	鈴木 健司	ブラッシュアップセミナー2017「呼吸器外科塾・東京・2017年4月22日	
特別講演	3	肺癌手術にかんして	鈴木 健司	日本外科学会・ランチョンセミナー・横浜・2017年4月29日	

特別講演	4	早期肺がんのevidence,進行肺がんに対するchallenge	鈴木 健司	Respiratory Disease Cross Meeting in Osaka 2017 呼吸器横断セミナー in Osaka・大阪・2017年9月1日	
特別講演	5	外科・早期癌	鈴木 健司	第58回日本肺癌学会学術集会教育講演・横浜・2017年10月14日	
区分	番号	演題	発表者	学会名・場所・発表年月日等	国際共同
招待講演	1	気管支形成術(The role of surgery in modern thoracic oncology)	鈴木 健司	七隈肺癌研究会・福岡・2017年1月	
招待講演	2	T分類の問題点	鈴木 健司	京都大学リサーチデイ・京都・2017年3月	
招待講演	3	食道がん手術に必要な気管形成	鈴木 健司	第27回日本気管食道学会・仙台・2017年4月8日	
招待講演	4	肺癌低侵襲手術のupdate	鈴木 健司	日本呼吸器外科学会・福岡・2017年5月19日	
招待講演	5	肺癌手術のupdate	鈴木 健司	第13回春日部懇話会・埼玉・2017年7月1日	
招待講演	6	Segmentectomy update	鈴木 健司	Korean symposium・Busan・2017年8月	
招待講演	7	Segmentectomy update	鈴木 健司	Korean symposium・Busan・2017年8月	
招待講演	8	Management of lung cancer	鈴木 健司	NCC Next・千葉・2017年8月	
招待講演	9	肺癌の現状	鈴木 健司	北京肺癌学会・中国北京・2017年9月16日	

招待講演	番号	発表タイトル(題目・演題・課題等)	発表者	学会名・場所・発表年月日等	国際共同
招待講演	10	JCOG0802 update	鈴木 健司	Respiratory disease cross meeting・大阪・2017年9月	
招待講演	11	The Role of PET for Selecting Surgical Candidate and Deciding Mode of Surgery for Lung Cancer	鈴木 健司	European Association for Nuclear Medicine 30th・Vienna・2017年10月	
招待講演	12	Sleeve resection for lung cancer	鈴木 健司	Taiwan Association for Thoracic Surgery・Taipei・2017年10月21日	
招待講演	13	JCOG0802 update	鈴木 健司	Taiwan University Meeting・Taipei・2017年10月22日	
招待講演	14	GGO management	鈴木 健司	日本肺癌学会・横浜・2017年10月	
招待講演	15	気管支形成術	鈴木 健司	千葉県外科医会・千葉・2017年11月	
招待講演	16	Surgery for stage III	鈴木 健司	Lung cancer forum in Kyoto・京都・2017年11月	
招待講演	17	JCOG0802 update	鈴木 健司	SNU symposium・Seoul・2017年12月	
招待講演	18	UPDATE in the JAPANESE STUDIES for the SURGERY of SUBSOLID NODULES	鈴木 健司	青島肺癌研究会・中国青島・2017年12月9日	
招待講演	19	JCOG0802 update	鈴木 健司	鄭州肺癌研究会・中国鄭州・2017年12月10日	

海外学会発表	1	Comparison of Morbidity of Pulmonary Segmentectomy and Lobectomy: Initial Results of a Phase III Randomized Trial of Lobectomy versus Segmentectomy for Lung Cancer (JCOG0802/WJOG4607L)	Kenji Suzuki	American Association for Thoracic Surgery (AATS)・Boston, USA・30th April, 2017	
海外学会発表	2	A Non-randomized Confirmatory Phase III Study of Sublobar Surgical Resection for Peripheral Ground Glass Opacity Dominant Lung Cancer Defined with Thoracic Thin-section Computed Tomography (JCOG0804/WJOG4507L)	Kenji Suzuki	American Society of Clinical Oncology (ASCO)・Chicago, USA・4th June, 2017	
海外学会発表	3	Sleeve for lung cancer	Kenji Suzuki	European Society of Thoracic Surgery (ESTS)・Innsbruck, Austria・May, 2017	
海外学会発表	4	Comparison of a Digital with a Traditional Thoracic Drainage System for Postoperative Chest Tube Management after Pulmonary Resection : A Prospective Randomized Trial	Kazuya Takamochi, Shuko Nojiri, Shiaki Oh, Takeshi Matsunaga, Kota Imashimizu, Mariko Fukui, Mikiko Suzuki, Aritoshi Hattori, Tatsuo Maeyashiki, Shunki Hirayama, Hironori Matsuzawa, and Kenji Suzuki	AATS・Boston・2017/4/29-5/3	
海外学会発表	5	Practical screening system of oncogenic driver fusions in lung adenocarcinoma, using the NanoString nCounter	Kazuya Takamochi, Yoshiyuki Suehara, Fumiyuki Takahashi, Kaoru Mogushi, Shinji Kohsaka, Hiroyuki Mano, Kengo Takeuchi, Tsuyoshi Saito, Takuo Hayashi, Kazuhisa Takahashi, Kenji Suzuki	ESMO MAP・Zurich・2017/10/13-14	
海外学会発表	6	Is Clinical T1mi Useful? Validation of 8th TNM Classification for Lung Cancer (oral presentation)	Takeshi Matsunaga, Kenji Suzuki, Aritoshi Hattori, Kazuya Takamochi, Shiaki Oh	25th ESTS meeting, Innsbruck, Austria, 28 May - 31 May 2017	
海外学会発表	7	Sleeve lobectomy in patients with N1 nodal involvement non-small cell lung cancer was equivalent to pneumonectomy in prognosis and local control	Takeshi Matsunaga, Kenji Suzuki, Kazuya Takamochi, Shiaki Oh	25th ESTS meeting, Innsbruck, Austria, 28 May - 31 May 2017	

海外学会発表	8	The outcome of sleeve lobectomy for lung malignancies in the elderly	Takeshi Matsunaga, Kenji Suzuki, Kazuya Takamochi, Shiaki Oh	25th ESTS meeting, Innsbruck, Austria, 28 May - 31 May 2017	
海外学会発表	9	Surgical intervention for ground glass dominant lesions: observation or outright resection?	Fukui M, Suzuki K, Matsunaga T, Oh S, Takamochi K.	European society of thoracic surgeons annual meeting, Innsbruck, 29-31, May 2017	
海外学会発表	10	Prognostic impact of the ground glass opacity component in the clinical T classification of non-small cell lung cancer.	Aritoshi Hattori, Takeshi Matsunaga, Kazuya Takamochi, Shiaki Oh, Kenji Suzuki.	American Association of Thoracic Surgery, Centennial, Boston, MA, USA, May 1-3, 2017.	
海外学会発表	11	Radiological classifications of multiple lung cancers and the prognostic impacts based on the presence of GGO component on thin-section computed tomography.	Aritoshi Hattori, Takeshi Matsunaga, Kazuya Takamochi, Shiaki Oh, Kenji Suzuki.	The 53rd Annual meeting of the Society of Thoracic Surgeon, Houston, USA, Jauary 21-25, 2017.	
海外学会発表	12	What is the solid component size that should consider the existence of ground grass opacity in lung adenocarcinoma?	Shunki HIRAYAMA	the 31st EACTS Annual Meeting, 7-11 October 2017, in Vienna, Austria	
海外学会発表	13	THE PROGNOSIS OF LUNG ADENOCARCINOMA WITH CLINICAL STAGE0-IA3 IN THE 8TH EDITION OF THE TNM CLASSIFICATION	Shunki HIRAYAMA	25th European Conference on General Thoracic Surgery Innsbruck, Austria, 28 – 31 May 2017 Congress Innsbruck, Rennweg 3, 6020 Innsbruck	
海外学会発表	14	Clinicopathological characteristics of multifocal ground-glass opacities of the lung located in the same pulmonary lobe: Oncological outcomes and the surgical management	Kazuyuki Komori, Aritoshi Hattori, Takeshi Matsunaga, Kazuya Takamochi, Shiaki Oh, Kenji Suzuki	31st EACTS 2017 Annual Meeting - European Association for Cardio-Thoracic Surgery·Vienna·2017/10/10	
海外学会発表	17	Characteristics of the postsurgical lung complications following left upper superior segmentectomy.	小池 悠太郎	ESTS·INNSBRUCK·2017/5/30	
区分	番号	発表タイトル(題目・演題・課題等)	発表者	学会名・場所・発表年月日等	国際共同

国内学会発表	1	LS9 ランチョンセミナー9・肺癌低侵襲手術のUP TO DATE 合併症ゼロを目指して	鈴木 健司	第34回日本呼吸器外科学会総会・福岡・2017.5.19	
国内学会発表	2	RV6要望ビデオ6 気道または血管再建を伴う腫瘍手術	鈴木 健司	第34回日本呼吸器外科学会総会・福岡・2017.5.19	
国内学会発表	3	教育講演6 外科・早期癌	鈴木 健司	第58回日本肺癌学会学術集会・横浜・2017.10.14	
国内学会発表	4	進行肺がんにおける次世代の治療戦略	鈴木 健司	第58回日本肺癌学会学術集会・横浜・2017.10.15	
国内学会発表	5	卵巣癌術後転移性肺腫瘍術後再発に対して心囊内血管処理を要した残肺全摘の1例	王 志明	第34回日本呼吸器外科学会総会。2017年5月18日、福岡	
国内学会発表	6	肺切除後胸腔ドレナージ管理におけるデジタルモニタリング胸腔ドレナージ法と従来法の無作為化第III相試験	高持一矢、王 志明、今清水恒太、松澤宏典、松永健志、服部有俊、福井麻里子、前屋舩龍男、平山俊希、鈴木未希子、鈴木健司	第34回日本呼吸器外科学会総会・福岡・2017/5/18-19	
国内学会発表	7	NanoString nCounterを用いた肺腺癌におけるドライバー融合遺伝子の効率的スクリーニングシステムの開発	高持一矢、王 志明、松永健志、鈴木健司	第70回日本胸部外科学会定期学術集会・北海道・2017/9/26-29	
国内学会発表	8	左ダブルスリーブ上葉切除後に生じた肺静脈断端血栓に対し、新規経口抗凝固薬投与により血栓消失を得た一例	阪野孝充	第34回日本呼吸器外科学会総会、福岡、2017年5月18日	
国内学会発表	9	気管分岐部切除を伴う右上葉切除により切除し得た再発神経鞘腫の一例	阪野孝充	第70回日本胸部外科学会総会、札幌、2017年9月29日	
国内学会発表	10	cN1非小細胞肺癌の予後改善を目指して:導入療法の適応はあるか?	松永健志、鈴木健司、大内健弘、小池悠太郎、上野泰康、鈴木未希子、渡邊敬夫、平山俊希、服部有俊、福井麻里子、松澤宏典、高持一矢、王 志明	第34回日本呼吸器外科学会、博多、2017年5月18日	
国内学会発表	11	進行肺癌(N2肺癌、T4肺癌)に対する治療戦略: エビデンスと実臨床: 特別企画 Young surgeonによる本音企画	松永健志、鈴木健司、大内健弘、小池悠太郎、上野泰康、鈴木未希子、渡邊敬夫、平山俊希、服部有俊、福井麻里子、松澤宏典、高持一矢、王 志明	第34回日本呼吸器外科学会、博多、2017年5月18日	

国内学会発表	12	高齢者進行肺癌の治療戦略:高齢者(75歳以上)の肺悪性腫瘍に対するSleeve Lobectomyの術後成績	松永健志、鈴木健司、大内健弘、小池悠太郎、上野泰康、鈴木未希子、渡邊敬夫、平山俊希、服部有俊、福井麻里子、松澤宏典、高持一矢、王志明	第70回日本胸部外科学会、札幌、2017年9月28日	
国内学会発表	13	喫煙者の周術期合併症の実態と管理	福井麻里子、松永健志、高持一矢、王志明、鈴木健司	第34回日本呼吸器外科学会総会・博多・2017.5.19	
国内学会発表	14	間質性肺炎の予後因子 -術前CTにおけるIVC径の有用性-	福井麻里子、松永健志、高持一矢、王志明、鈴木健司	第70回日本胸部外科学会定期学術集会・札幌・2017.9.29	
国内学会発表	15	Proposals for the novel clinical T categories based on the presence of ground glass opacity component in lung adenocarcinoma	Aritoshi Hattori, Kenji Suzuki, Takeshi Matsunaga, Kazuya Takamochi, Shiaki Oh	第34回日本呼吸器外科学会総会、2017年5月19日、福岡	
国内学会発表	16	第10回日本呼吸器外科学会賞受賞講演 小型浸潤肺癌に関する臨床研究	服部有俊、鈴木健司	第34回日本呼吸器外科学会総会、2017年5月19日、福岡	
国内学会発表	17	肺癌術後脳梗塞発症の予測因子: 左上葉切除後肺静脈断端血栓の臨床的特徴	服部有俊、高持一矢、北村嘉隆、松永健志、王志明、鈴木健司	第70回日本胸部外科学会総会、2017年9月29日、札幌	
国内学会発表	18	喫煙歴から見た多発肺癌病巣の臨床病理学的関連と至適治療戦略	服部有俊、松永健志、高持一矢、王志明、鈴木健司	第70回日本胸部外科学会総会、2017年9月29日、札幌	
国内学会発表	19	多発肋骨骨折に対する固定方法を考える	堂垂大志、星野浩延、小森和幸、市之川英臣	静岡呼吸器外科医会平成29年度夏季例会、浜松、2017年6月17日	
国内学会発表	20	審査胸腔鏡(生検)目的で手術を予定していたが結果的に完全切除となった1例	市之川英臣、星野浩延、小森和幸	第30回日本内視鏡外科学会総会、京都、2017年12月7日	
国内学会発表	21	病理病期IA期の非小細胞肺癌における糖尿病が及ぼす影響	平山俊希	第34回日本呼吸器外科学会総会 2017年5月18日(木)福岡国際会議場	
国内学会発表	22	肺腺癌におけるGGOの存在を考慮すべき真の充実成分径とは?	平山俊希	第70回日本胸部外科学会定期学術集会 2017年9月29日(金)ロイトン札幌	

国内学会発表	23	C/Tratio1の臨床病期stageIAの非小細胞肺癌患者におけるGGOの及ぼす影響	平山俊希	第70回日本胸部外科学会定期学術集会 2017年9月27日(水)ロイトン札幌	
国内学会発表	24	高悪性度神経内分泌肺癌切除例の検討	小森和幸、服部有俊、松永健志、高持一矢、王志明、川越いづみ、鈴木健司	第34回日本呼吸器外科学会総会、福岡、 2017/5/19	
国内学会発表	25	Bare-metal stent留置1か月後に抗血小板薬1剤継続下で pericardial conduitを使用した左肺上葉double sleeve lobectomyを施行した1例	鈴木未希子	第174回日本胸部外科学会関東甲信越地方会、新潟、2017年6月3日	
国内学会発表	26	当院における70mmを超える巨大肺がんに対する肺切除の経験	秦一倫、鈴木健司、松永健志、高持一矢、王志明	第34回日本呼吸器外科学会 福岡 2017/5/28	
国内学会発表	27	部分肺静脈還流異常を合併した右下葉肺癌に対して肺葉切除と同時に血行再建を施行した一例	鈴木潤	178回肺癌学会関東支部学術集会 京王プラザホテル 2017年3月4日	
国内学会発表	28	Cornelia de Lange症候群の右自然気胸に対して胸腔鏡補助下右肺中葉部分切除術を施行した一例	星野浩延、市之川英臣、尾泉広明、鈴木健司	第28回 静岡呼吸器外科医会、静岡、2017年2月18日	
国内学会発表	29	外傷性血気胸に対する治療アプローチ	星野浩延、市之川英臣、尾泉広明、鈴木健司	第34回 日本呼吸器外科学会総会、福岡、 2017年5月19日	
国内学会発表	30	縦隔悪性腫瘍手術において、左腕頭静脈切離後に抗凝固療法は必要か	星野浩延、松永健志、高持一矢、王志明、鈴木健司	第70回 日本胸部外科学会定期学術集会、 北海道、2017年9月29日	
国内学会発表	31	両側多発GGOに対して右肺S2区域切除+S6区域切除を施行した1例	大内健弘	2017.03.04 肺癌学会関東支部学術集会 京王プラザ	
国内学会発表	32	急性増悪の既往を有する間質性肺炎合併肺癌の一切除例	小池 悠太郎	第178回肺癌地方会・新宿京王プラザ・ 2017/03/04	
国内学会発表	33	急性増悪の既往を有する間質性肺炎合併肺癌の一切除例	小池 悠太郎	第30回文京区研究会・東京大学・ 2017/02/21	

国内学会発表	34	左肺上大区域切除後の合併症の検討	小池 悠太郎	第34回日本呼吸器外科学会総会・福岡・2017/05/18	
国内学会発表	35	Interatrial groove の剥離を要した左心房浸潤肺癌の一例	小池 悠太郎	第174回日本胸部外科学会関東甲信越地方会・新潟・2017/06/03	
国内学会発表	36	G-CSF産生腫瘍、右原発性肺癌の一切除例	小池 悠太郎	第179回日本肺癌学会関東支部学術集会・新宿京王プラザ・2017/7/1	
国内学会発表	37	低肺機能症例放射線治療後局所再発に対して、Salvage右肺下葉sleeve切除施行後、吻合部瘻をきたし、Salvage残右肺中葉切除を行い、長期無再発生存を得られた一例	小池 悠太郎	第31回文京区呼吸器外科研究会 順天堂・2017/10/28	
国内学会発表	38	右肺癌上葉切除後局所断端再発に対して分岐部合併切除、Double-barrel型再建にて完全切除した1例	小池 悠太郎	第180回日本肺癌学会関東支部学術集会・新宿京王プラザ 2017/12/02	
区分	番号	タイトル等	発表者・著者	掲載・発表情報等	国際共同
その他 (広報活動を含む)	1	夕刊フジ 特別版「健活手帖」 肺癌スペシャリストに密着 ゴッドハンド	夕刊フジ	2017年7月11日発売	
その他 (広報活動を含む)	2	「がん@魅せ技 肺がんチャンネル」「がん@魅せ技」	株式会社 フェーズワン	がん@魅せ技 2017年9月公開 <a href="http://www.misewaza.jp/">http://www.misewaza.jp/</a>	
その他 (広報活動を含む)	3	日経ビジネスオンライン「がんに特化したセンター病院はがん治療に最良か」「肺がんは喫煙者だけがなる病気ではない」	日経ビジネスBP社 日経ビジネス	2017年10月10日、10月12日	