

区分	番号	学位論文	全著者名、論文名、掲載誌名、掲載年；巻（号）：ページ番号	国際共同
英文原著	1	*	Yasuda M, Harada N, Harada S, Ishimori A, Katsura Y, Itoigawa Y, Matsuno K, Makino F, Ito J, Ono J, Tobino K, Akiba H, Atsuta R, Izuhara K, Takahashi K. Characterization of tenascin-C as a novel biomarker for asthma: utility of tenascin-C in combination with periostin or immunoglobulin E. Allergy Asthma Clin Immunol 2018; 14: 72.	
英文原著	2	*	Kanemaru R, Takahashi F, Kato M, Mitsuishi Y, Tajima K, Ihara H, Hidayat M, Wirawan A, Koinuma Y, Hayakawa D, Yagishita S, Ko R, Sato T, Harada N, Kodama Y, Nurwidya F, Sasaki S, Niwa SI, Takahashi K. Dasatinib Suppresses TGFbeta-Mediated Epithelial-Mesenchymal Transition in Alveolar Epithelial Cells and Inhibits Pulmonary Fibrosis. Lung 2018;196(5):531-541.	
英文原著	3		Glowacka WK, Jain H, Okura M, Maimaitiming A, Mamatjan Y, Nejad R, Farooq H, Taylor MD, Aldape K, Kongkham P. 5-Hydroxymethylcytosine preferentially targets genes upregulated in isocitrate dehydrogenase 1 mutant high-grade glioma. Acta Neuropathol. 2018 Apr;135(4):617-634.	
英文原著	4		Horimoto Y, Tokuda E, Murakami F, Uomori T, Himuro T, Nakai K, Orihata G, Iijima K, Togo S, Shimizu H, Saito M. Analysis of circulating tumour cell and the epithelial mesenchymal transition (EMT) status during eribulin-based treatment in 22 patients with metastatic breast cancer: a pilot study. J Transl Med. 2018 Oct 20;16(1):287. doi: 10.1186/s12967-018-1663-8.	
英文原著	5		Miharu Kato, Yumiko Kanehiro, Kaku Yoshimi, Yuza Kodama, Mitsuaki Sekiya, Tadashi Sato, Kazuhisa Takahashi, Kuniaki Seyama. COPD assessment test as a possible tool for evaluating health-related quality of life in lymphangioliomyomatosis Respiratory Investigation, 2018;56 ; 480-488.	
英文原著	6		Miharu Kato, Mitsuaki Sekiya, Yohei Suzuki, Tadashi Sato, Masako Ichikawa, Yuza Kodama, Kuniaki Seyama, Eri Aikawa-Hirasawa, Kazuhisa Takahashi. Evaluation of Physical Activity in Patients with Chronic Obstructive Pulmonary Disease Using an Accelerometer with Tapestry-Style Display Capability. Juntendo Medical Journal 2018;64: (4): 286-294.	
英文原著	7		Usual Interstitial Pneumonia Pattern in the Lower Lung Lobes as a Prognostic Factor in Idiopathic Pleuroparenchymal Fibroelastosis. Kato M, Sasaki S, Kurokawa K, Nakamura T, Yamada T, Sasano H, Arano N, Komura M, Ihara H, Nagashima O, Shiota S, Takahashi F, Takahashi K. Respiration. 2018 Dec 6:1-10. doi: 10.1159/000494061.	
英文原著	8		Chronic intermittent hypoxia-mediated renal sympathetic nerve activation in hypertension and cardiovascular disease. Takahashi K, Ueda S, Kobayashi T, Nishiyama A, Fujisawa Y, Sugaya T, Shiota S, Takahashi K, Gohda T, Horikoshi S, Suzuki Y. Sci Rep. 2018 Dec 18;8(1):17926. doi: 10.1038/s41598-018-36159-9.	
英文原著	9		Mikawa R, Suzuki Y, Baskoro H, Kanayama K, Sugimoto K, Sato T, Sugimoto M. Elimination of p19ARF-expressing cells protects against pulmonary emphysema in mice. Aging Cell, 2018;17(5):e12827.	
英文原著	10		Kato M, Sekiya M, Suzuki Y, Sato T, Ichikawa M, Kodama Y, Seyama K, Aikawa-Hirasawa E, Takahashi K. Evaluation of Physical Activity in Patients with Chronic Obstructive Pulmonary Disease Using an Accelerometer with Tapestry-Style Display Capability. Juntendo Medical Journal, 2018;64(4):286-294.	

英文原著	11		Kato M, Kanehiro Y, Yoshimi K, Kodama Y, Sekiya M, Sato T, Takahashi K, Seyama K., Multicenter Lymphangiomeiomyomatosis Sirolimus Trial for Safety Study Group. COPD assessment test as a possible tool for evaluating health-related quality of life in lymphangiomeiomyomatosis., <i>Respir Investig.</i> 2018 Nov;56(6):480-488.	
英文原著	12		Kobayashi K, Miki Y, Saito R, Adachi K, Seyama K, Okada Y, Sasano H., Roles of human epidermal growth factor receptor family in pulmonary lymphangiomeiomyomatosis., <i>Hum Pathol.</i> 2018 Nov;81:121-130.	
英文原著	13		Oishi H, Watanabe T, Matsuda Y, Noda M, Ejima Y, Saiki Y, Seyama K, Kondo T, Okada Y., Single lung transplantation for lymphangiomeiomyomatosis: a single-center experience in Japan., <i>Surg Today.</i> 2018 Oct;48(10):944-950.	
英文原著	14		Callea F, Giovannoni I, Francalanci P, Boldrini R, Faa G, Medicina D, Nobili V, Desmet VJ, Ishak K, Seyama K, Bellacchio E., Mineralization of alpha-1-antitrypsin inclusion bodies in Mmalton alpha-1-antitrypsin deficiency., <i>Orphanet J Rare Dis.</i> 2018 May 16;13(1):79.	
英文原著	15		Mizobuchi T, Kurihara M, Ebana H, Yamanaka S, Kataoka H, Okamoto S, Kobayashi E, Kumasaka T, Seyama K., A total pleural covering of absorbable cellulose mesh prevents pneumothorax recurrence in patients with Birt-Hogg-Dubé syndrome., <i>Orphanet J Rare Dis.</i> 2018 May 15;13(1):78.	
英文原著	16		Iwabuchi C, Ebana H, Ishiko A, Negishi A, Mizobuchi T, Kumasaka T, Kurihara M, Seyama K., Skin lesions of Birt-Hogg-Dubé syndrome: Clinical and histopathological findings in 31 Japanese patients who presented with pneumothorax and/or multiple lung cysts., <i>J Dermatol Sci.</i> 2018 Jan;89(1):77-84.	
英文原著	17		Mina Y, Norihiro H. Characterization of tenascin-C as a novel biomarker for asthma: Utility of tenascin-C in combination with periostin or immunoglobulin E. <i>Allergy Asthma Clin Immunol.</i> 2018;14:72.	
英文原著	18		Watanabe M, Kenmotsu H, Ko R, Wakuda K, Ono A, Imai H, Taira T, Naito T, Murakami H, Abe M, Endo M, Nakajima T, Koh Y, Takahashi T. Isolation and molecular analysis of circulating tumor cells from lung cancer patients using a microfluidic chip type cell sorter. <i>Cancer Sci.</i> 2018; 109(8): 2539-2548.	
英文原著	19		Kamei R, Yoshimura K, Yoshino S, Inoue M, Asao T, Fuse M, Wada S, Kuramasu A, Furuya-Kondo T, Oga A, Iizuka N, Suzuki N, Maeda N, Watanabe Y, Matsukuma S, Iida M, Takeda S, Ueno T, Yamamoto N, Fukagawa T, Katai H, Sasaki H, Hazama S, Oka M, Nagano H. Expression levels of UL16 binding protein 1 and natural killer group 2 member D affect overall survival in patients with gastric cancer following gastrectomy. <i>Oncol Lett</i> 2018; 15(1): 747-754.	
英文原著	20		Otani H, Takahashi A, Kato K, Kano N, Watanabe D, Yoshioka R, Fujikawa S, Hongo T, Sugahara R, Hisanaga M, Hirai Y, Mita T, Suzuki K, Takahashi K. Aim and future perspectives of the tropical medicine association of Juntendo University through the activity of the 53rd south east asia research group. <i>Juntendo Medical Journal</i> , 2018; 64(1): 59-63	
英文原著	21		Ebana H, Mizobuchi T, Kurihara M, Kobayashi E, Haga T, Okamoto S, Takahashi K, Seyama K. Novel clinical scoring system to identify patients with pneumothorax with suspicion for Birt-Hogg-Dubé syndrome. <i>Respirology</i> , 2018; 23(4):414-418	
英文原著	22		Ebana H, Hayashi T, Mitani K, Kobayashi E, Kumasaka T, Mizobuchi T, Kurihara M, Takahashi F, Takahashi K, Seyama K. Oxidized regenerated cellulose induces pleural thickening in patients with pneumothorax: possible involvement of the mesothelial-mesenchymal transition. <i>Surg Today</i> , 2018; 48(4):462-472	

英文原著	23		Ihara H, Harada N, Shimada N, Kanamori K, Hayashi T, Uekusa T, Takahashi K. A Case of Malignant Pleural Mesothelioma with Bone Marrow Metastases. Intern Med, 2018; 57(17):2541-2545	
英文原著	24		Ko R, Shukuya T, Okuma Y, Tateishi K, Imai H, Iwasawa S, Miyauchi E, Fujiwara A, Sugiyama T, Azuma K, Muraki K, Yamasaki M, Tanaka H, Takashima Y, Soda S, Ishimoto O, Koyama N, Morita S, Kobayashi K, Nukiwa T, Takahashi K; North East Japan Study Group. Prognostic Factors and Efficacy of First-Line Chemotherapy in Patients with Advanced Thymic Carcinoma: A Retrospective Analysis of 286 Patients from NEJ023 Study. Oncologist, 2018; 23(10):1210-1217	
英文原著	25		Kato M, Sekiya M, Suzuki Y, Sato T, Ichikawa M, Kodama Y, Seyama K, Aikawa-Hirasawa E, Takahashi K. Evaluation of physical activity in patients with chronic obstructive pulmonary disease using an accelerometer with tapestry-style display capability. Juntendo Medical Journal, 2018; 64(4):286-294	
英文原著	26		Iwakami N, Iwakami SI, Hara M, Sekiya M, Dambara T, Takahashi K. The diagnostic yield using ultrasound-guided needle-aspiration for subpleural primary lung cancer is not affected by the radiological properties of the lesions resulting from computed tomography. Respir Investig. 2018; 56(3):238-242	
英文原著	27		Watanabe J, Togo S, Sumiyoshi I, Namba Y, Suina K, Mizuno T, Kadoya K, Motomura H, Iwai M, Nagaoka T, Sasaki S, Hayashi T, Uekusa T, Abe K, Urata Y, Sakurai F, Mizuguchi H, Kato S, Takahashi K. Clinical features of squamous cell lung cancer with anaplastic lymphoma kinase (ALK)-rearrangement: a retrospective analysis and review. Oncotarget. 2018; 9(35):24000-24013	
英文原著	28		Homma S, Bando M, Azuma A, Sakamoto S, Sugino K, Ishii Y, Izumi S, Inase N, Inoue Y, Ebina M, Ogura T, Kishi K, Kishaba T, Kido T, Gemma A, Goto Y, Sasaki S, Johkoh T, Suda T, Takahashi K, Takahashi H, Taguchi Y, Date H, Taniguchi H, Nakayama T, Nishioka Y, Hasegawa Y, Hattori N, Fukuoka J, Miyamoto A, Mukae H, Yokoyama A, Yoshino I, Watanabe K; Ministry of Health, Labour and Welfare, the Study Group on Diffuse Pulmonary Disorders, Scientific Research/Research on Intractable Diseases, and Japanese Respiratory Society. Japanese guideline for the treatment of idiopathic pulmonary fibrosis. Respir Investig. 2018; 56(4):268-291	
英文原著	29		Yamada T, Iwakami SI, Hara SAM, Iwakami N, Nakamura A, Suzuki Y, Sasaki SI, Takahashi K. Disseminated non-tuberculous mycobacterial infection caused by anti-interferon- γ autoantibodies in a patient of very advanced age. Geriatr Gerontol Int. 2018; 18(7):1132-1133	
英文原著	30		Baskoro H, Sato T, Karasutani K, Suzuki Y, Mitsui A, Arano N, Nurwidya F, Kato M, Takahashi F, Kodama Y, Seyama K, Takahashi K. Regional heterogeneity in response of airway epithelial cells to cigarette smoke. BMC Pulm Med. 2018; 4;18(1):148	
英文原著	31		Matsuno K, Harada N, Harada S, Takeshige T, Ishimori A, Itoigawa Y, Katsura Y, Kodama Y, Makino F, Ito J, Atsuta R, Akiba H, Takahashi K. Combination of TWEAK and TGF- β 1 induces the production of TSLP, RANTES, and TARC in BEAS-2B human bronchial epithelial cells during epithelial-mesenchymal transition. Exp Lung Res. 2018; 44(7):332-343	
英文原著	32		Komura M, Yagishita S, Nakamura K, Arano N, Takeshige T, Muraki K, Nagashima O, Izumi H, Tomita S, Sasaki S, Takahashi K. A Case of a Pregnant Woman Diagnosed as Having ALK-rearranged Lung Adenocarcinoma. In Vivo. 2018; 32(5):1205-1209	
英文原著	33		Kato M, Kanehiro Y, Yoshimi K, Kodama Y, Sekiya M, Sato T, Takahashi K, Seyama K; Multicenter Lymphangiomyomatosis Sirolimus Trial for Safety Study Group. COPD assessment test as a possible tool for evaluating health-related quality of life in lymphangiomyomatosis. Respir Investig. 2018; 56(6):480-488	

英文原著	34		Kanemaru R, Takahashi F, Kato M, Mitsuishi Y, Tajima K, Ihara H, Hidayat M, Wirawan A, Koinuma Y, Hayakawa D, Yagishita S, Ko R, Sato T, Harada N, Kodama Y, Nurwidya F, Sasaki S, Niwa SI, Takahashi K. Dasatinib Suppresses TGFβ-Mediated Epithelial-Mesenchymal Transition in Alveolar Epithelial Cells and Inhibits Pulmonary Fibrosis. Lung. 2018; 196(5):531-541	
英文原著	35		Hara M, Iwakami SI, Sumiyoshi I, Yoshida T, Sasaki S, Takahashi K. Hydrocarbon pneumonitis caused by the inhalation of wood preservative. Respirol Case Rep. 2018; 26;6(9):e00379	
英文原著	36		Yasuda M, Harada N, Harada S, Ishimori A, Katsura Y, Itoigawa Y, Matsuno K, Makino F, Ito J, Ono J, Tobino K, Akiba H, Atsuta R, Izuhara K, Takahashi K. Characterization of tenascin-C as a novel biomarker for asthma: utility of tenascin-C in combination with periostin or immunoglobulin E. Allergy Asthma Clin Immunol. 2018; 19;14:72	
英文原著	37		Nanjo Y, Newstead MW, Aoyagi T, Zeng X, Takahashi K, Yu FS, Tateda K, Standiford TJ. Overlapping Roles for Interleukin-36 Cytokines in Protective Host Defense against Murine Legionella pneumophila Pneumonia. Infect Immun. 2018; 19;87(1)	
英文原著	38		Suina K, Tsuchihashi K, Yamasaki J, Kamenori S, Shintani S, Hirata Y, Okazaki S, Sampetean O, Baba E, Akashi K, Mitsuishi Y, Takahashi F, Takahashi K, Saya H, Nagano O. Epidermal growth factor receptor promotes glioma progression by regulating xCT and GluN2B-containing N-methyl-d-aspartate-sensitive glutamate receptor signaling. Cancer Sci. 2018; 109(12):3874-3882	
区分	番号		全著者名、論文名、掲載誌名、掲載年；巻（号）：ページ番号	国際共同
英文総説	1		Asao T, Takahashi F, Takahashi K. Resistance to molecularly targeted therapy in non-small-cell lung cancer. Respir Investig. Epub 2018 Oct 4.	
区分	番号		全著者名、タイトル、雑誌名、掲載年；巻（号）：ページ番号	国際共同
英文症例報告	1		Ihara H, Harada N, Shimada N, Kanamori K, Hayashi T, Uekusa T, Takahashi K. A Case of Malignant Pleural Mesothelioma with Bone Marrow Metastases. Intern Med 2018;57(17):2541-2545.	
英文症例報告	2		Shukuya T, Patel S, Shane-Carson K, He K, Bertino EM, Shilo K, Otterson GA, Carbone DP. Lung Cancer Patients with Germline Mutations Detected by Next-Generation Sequencing and/or Liquid Biopsy. J Thorac Oncol. 2018 Feb;13(2):e17-e19.	
英文症例報告	3		Munechika Hara, Shin-ichiro Iwakami, Takashi Yoshida, Shinichi Sasaki, Kazuhisa Takahashi. Hydrocarbon pneumonitis caused by the inhalation of wood preservative. Respirology Case Reports, 2018; 6(9): e00379	

区分	番号	発表者名、発表タイトル（題目・演題・課題等）、学会名、場所、発表年月日等	国際共同
国際学会発表	1	Hitoshi Sasano, Norihiro Harada, Sonoko Harada Yuki Tanabe Yuuki Sandhu, Tomohito Takeshige, Kei Matsuno, Ayako Ishimori, Fumihiko Makino, Jun Ito, Asako Chiba, Sachiko Miyake, Kazuhisa Takahashi, Innate lymphoid cell subsets in peripheral blood of patients with asthma treated with mepolizumab, ILC 2018/The 3rd International Conference on Innate Lymphoid Cells, Ito international research center, Tokyo, Japan, 30 November 2018.	
国際学会発表	2	Tomohito Takeshige, Norihiro Harada, Kei Matsuno, Ayako Ishimori, Yuki Tanabe, Hitoshi Sasano, Ai Nakamura, Sonoko Harada, Yoko Katsura, Fumihiko Makino, Jun Ito, Ryo Atsuta, Hisaya Akiba, Kazuhisa Takahashi, Chitin induced production of prostaglandine E2 in alveolar macrophages and bronchial epithelial cells, The 23nd congress of the Asian Pacific Society of Respiriology, Taipei International Convention Center, Taipei, Taiwan, 30 November 2018.	
国際学会発表	3	Tomohito Takeshige, Norihiro Harada, Kei Matsuno, Ayako Ishimori, Yuki Tanabe, Hitoshi Sasano, Sonoko Harada, Yoko Katsura, Fumihiko Makino, Jun Ito, Ryo Atsuta, Hisaya Akiba, Kazuhisa Takahashi, Chitin Induced Production of Prostaglandin E2 in Alveolar Macrophages and Bronchial Epithelial Cells, XXIV World Congress of Asthma - WCA2018, Tokyo, 6 October 2018.	
国際学会発表	4	Tomohito Takeshige, Norihiro Harada, Kei Matsuno, Ayako Ishimori, Yuki Tanabe, Hitoshi Sasano, Ai Nakamura, Sonoko Harada, Yoko Katsura, Fumihiko Makino, Jun Ito, Ryo Atsuta, Hisaya Akiba, Kazuhisa Takahashi, Chitin induced production of prostaglandin E2 in alveolar macrophages and bronchial epithelial cells, American Thoracic Society International Conference 2018. San Diego, CA, 20 May 2018.	
国際学会発表	5	Tomohito Takeshige, CHITIN INDUCED PRODUCTION OF PROSTAGLANDIN E2 IN ALVEOLAR MACROPHAGES AND BRONCHIAL EPOTHELIAL CELLS, the 23rd Congress of the Asian Pacific Society of Respiriology, Taipei, 30 November 2018	
国際学会発表	6	Tomohito Takeshige, Chitin Induced Production of Prostaglandin E2 in Alveolar Macrophages and Bronchial Epithelial Cells, American Thoracic Society 2018 International Conference, San Diego, May 20, 2018	
国際学会発表	7	Tomohito Takeshige, CHITIN INDUCED PRODUCTION OF PROSTAGLANDIN E2 IN ALVEOLAR MACROPHAGES AND BRONCHIAL EPOTHELIAL CELLS, XXIV World Congress of Asthma WCA 2018, Tokyo, October 6, 2018	
国際学会発表	8	Hitoshi Sasano, Innate lymphoid cell subsets in peripheral blood of patients with asthma treated with mepolizumab. ILC 2018/The 3rd International Conference on Innate Lymphoid Cells, Tokyo, November30, 2018	
国際学会発表	9	Takashi Yoshida, Tetsutaro Nagaoka, Takeo Tsutsumi, Yoshifumi Suzuki, Sachiko Kuriyama, Kazuhisa Takahashi. Effect of nintedanib in experimental pulmonary hypertension depends on the condition of pulmonary arterial endothelial cell. American thoracic society international conference 2018. 21/May/2018. San Diego. USA.	
国際学会発表	10	Shukuya T, Amann JM, Ghai V, Wang K, Carbone DP. Circulating miRNA and extracellular vesicle containing miRNA as response biomarkers of anti PD-1/PD-L1 therapy in non-small-cell lung cancer. ASCO annual meeting 2018. Chicago, June 1- June 5, 2018. (poster presentation)	
国際学会発表	11	Kana Kono, Motoyasu Kato, Takahiro Nakamura, Tomoko Yamada, Manabu Tajima, Koichi Kanamori, Hiroaki Ihara, Ken Tajima, Satomi Shiota, Shinichi Sasaki, Kuniaki Seyama, Kazuhisa Takahashi Usual Interstitial Pneumonia Pattern in the Lower Lung Lobes as a Prognostic Factor in Idiopathic Pleuroparenchymal Fibroelastosis ATS 2018, , USA, May , 2018 (English Poster Discussion)	

国際学会発表	12		Kuniaki Seyama., Session 6: Biology and Pathogenesis of TSC/LAM. Biology and Pathogenesis of LAM from a clinician's view., International TSC conference. May 19, 2018, Tokyo.	
国際学会発表	13		Kuniaki Seyama., Session 02. Cystic Lung Disease:Current treatment of Lymphangioleiomyomatosis (LAM) and What's enough for the diagnosis of Birt-Hogg-Dubé (BHD) syndrome?, The 1st Gangnam Severance Pneumothorax and Cystic Lung Disease Symposium 2018. April 20, 2018. Souel in Korea.	
国際学会発表	14		Y. Miyashita, H. Takagi, S. Okamoto, R. Koyama, N. Shimada, T. Nagaoka, T. Suzuki, and K. Takahashi. Treatment of flexible bronchoscopy for bronchial foreign bodies:A single-center investigation. ATS 2018 – American Thoracic Society International Conference, San Diego, USA, May 21 2018	
国際学会発表	15		Takashi Yoshida, Tetsutaro Nagaoka, A3739 / P1056 - Effect of Nintedanib in Experimental Pulmonary Hypertension Depends on the Condition of Pulmonary Arterial Endothelial Cell, ATS 2018 – American Thoracic Society International Conference, San Diego, May 21, 2018	
国際学会発表	16		Yuko Usui, Hirotsugu Kenmotsu, Keita Mori, Akira Ono, Kiyotaka Yoh, Tomohisa Baba, Yutaka Fujiwara, Ou Yamaguchi, Ryo Ko, Hiroaki Okamoto, Nobuyuki Yamamoto, Takashi Ninomiya, Takashi Ogura, Terfumi Kato. A multicenter single-arm phase II study of nab-paclitaxel/carboplatin for non-small cell lung cancer patients with interstitial lung disease. European Society for Medical Oncology 2018 congress, Munich, Germany, 20 Oct 2018.	
国際学会発表	17		Yasuhito Sekimoto, Kazuhiro Suzuki, Takuo Hayashi, Koichi Nishino, Keiko Mitani, Shoichi Okamoto, Etsuko Kobayashi, Kazuhisa Takahashi, Kuniaki Seyama. Atypical radiologic appearances of computed tomography of the chest in patients with pulmonary lymphangioleiomyomatosis.International Tuberos Sclerosis Complex Research Conference 2018. Tokyo, 2018.6.	
国際学会発表	18		Koyama R, Udagawa H, Sugiyama E, Komuta K, Mori M, Yokoyama T, Sasaki T, Saito H, Ishida H, Nakagawa H, Sekine A, Tamura A, Shingyoji M, Mizuno K, Nakamura A, Kinoshita A, Yamanaka T, Goto K. Randomized phase 2 study comparing cisplatin + pemetrexed + bevacizumab with carboplatin + paclitaxel + bevacizumab in treatment-naïve advanced non-squamous non-small-cell lung cancer (CLEAR study). ESMO Munich, Germany 20 Oct 2018	
国際学会発表	19		「Treatment of flexible bronchoscopy for bronchial foreign bodies-A single center investigation」Yosuke Miyashita, Haruhi Takagi, Syoichi Okamoto, Ryo Koyama, Naoko Shimada, Tesutaro Nagaoka, Kazuhisa Takahashi. American Thoracic Society conference 2018 In San Diego	
区分	番号	学位論文	全著者名、論文名、掲載誌名、掲載年；巻（号）：ページ番号	国際共同
和文原著	1		佐藤匡、荒野直子。成人看護学 呼吸器 第4章呼吸器の疾患と診療 I呼吸器系感染症 D肺炎、メヂカルフレンド社、2018、176-185.	
和文原著	2		佐藤匡。成人看護学 呼吸器 第4章呼吸器の疾患と診療 II気道疾患 A肺気腫 B慢性閉塞性肺疾患(COPD)、メヂカルフレンド社、2018、203-213.	
和文原著	3		雨宮徳直、岩神真一郎：遷延性咳嗽にて一般診療所を受診したPT-IgG抗体価高値成人百日咳の臨床的特徴。日本呼吸器学会雑誌 2018； 7： 125-130	

和文原著	4	金田 眞理, 水口 雅, 波多野 孝史, 瀬山 邦明, 樋野 興夫, 錦織 千佳子, 「結節性硬化症の診断基準及び治療ガイドライン」改訂委員会, 日本皮膚科学会, 日本結節性硬化症学会, 難治性疾患等政策研究事業:「神経皮膚症候群に関する診療科横断的検討による科学的根拠に基づいた診療指針の確立」班., 日本皮膚科学会ガイドライン 結節性硬化症の診断基準及び治療ガイドライン 改訂版., 日本皮膚科学会雑誌2018; 128: 1-16	
和文原著	5	朝尾哲彦, 宿谷威仁. 8 治療各論:薬物療法 29. 腎機能障害のある症例における化学療法の注意点を教えてください 弦間昭彦 編著. 肺癌診療Q & A 第2版 中外医学社 2013 ; 326-433	
区分	番号	全著者名、論文名、掲載誌名、掲載年；巻（号）：ページ番号	国際共同
和文総説	1	金丸 良太, 石渡 俊次, 白井 由紀奈, 小山 美佳, 嶋村 尚子, 菅野 康二, 胚細胞腫瘍(奇形腫、セミノーマ、非セミノーマ)の鑑別と治療戦, 呼吸器内科, 2018; 34(6) : 512-518	
和文総説	2	瀬山 邦明, 【診断と治療のABC [140]慢性閉塞性肺疾患(COPD)】 嚢胞性肺疾患, 最新医学別冊慢性閉塞性肺疾患(COPD) 2018; 67-68.	
和文総説	3	吉川 仁美, 光石 陽一郎, 瀬山 邦明, リンパ脈管筋腫症の病態と治療戦略, 呼吸器ジャーナル2018; 22: 320-329.	
和文総説	4	西野 宏一, 瀬山 邦明, リンパ脈管筋腫症(LAM), Medicina 2018; 55: 80-83.	
和文総説	5	高 遼, 高橋和久. 【稀な呼吸器悪性腫瘍】 胸腺腫・胸腺癌. 呼吸器内科. 2018; 33(3): 238-246.	
和文総説	7	高遼, 高橋和久. 胸腺腫・胸腺癌. 呼吸器内科, 2018;33:(3): 238-246.	
和文総説	8	高遼, 高橋和久. CQ17 IPFを含むIP合併肺癌患者に対する化学療法は推奨されるか?. 呼吸器内科, 2018;33:(5): 499-504.	
和文総説	9	高橋和久. 新薬紹介No.90 抗悪性腫瘍薬 アテソリズマブ(遺伝子組換え). 日本医師会雑誌, 2018;147:(3): 536-537.	
和文総説	10	加藤元康, 高橋和久. 分子標的薬による薬剤性肺障害. 最新医学, 2017;73:(7): 46-51.	

和文総説	11	高橋和久. 新薬紹介No.95 気管支喘息治療薬 ベンラリズマブ(遺伝子組換え). 日本医師会雑誌, 2018;147:(9): 1836-1837.	
区分	番号	全著者名、書籍名、出版社名、出版年；巻（号）：ページ番号等	国際共同
和文著書	1	原田紀宏,「喘息」, 家庭の医学（第13次改訂版）, 時事通信社	
和文著書	2	原田紀宏,「咳嗽、喘鳴」, 内科外来診断Navi, 中外医学社	
和文著書	3	塩田智美 慢性呼吸不全患者における一般的検査について 帝人ファーマ(株)HOT誌57号原稿P2-5,2018	
和文著書	4	塩田智美「八雲病院見学記『NPPVで留まるための最善の呼吸管理』『呼吸』eレポート 2巻2号 2018-11-21 随想 Page 80～ 84, 2018	
和文著書	5	岩神真一郎：喀痰 高橋和久編. 成人看護学2 呼吸器. メジカルフレンド社、東京、2018； 53-57	
和文著書	6	アレルギー検査のミ・カタ、伊藤潤 著、ITOJUN イラスト、Nextpublishing社、2018年5月25日出版、P1-60	
和文著書	8	高橋和久、胸膜腫瘍、今日の治療指針 2018年版、(株)医学書院、2018.1.1； 301-302	
和文著書	9	十合晋作、高橋和久、バイオマーカー、呼吸器疾患診断治療アプローチ 肺癌、(株)中山書店、2018.2.20； 118-125	
和文著書	10	高遼、高橋和久、分子標的治療薬、呼吸器疾患診断治療アプローチ 肺癌、(株)中山書店、2018.2.20； 201-207	
和文著書	11	高橋和久、無症状で進行する難治性のがん 肺がん、人生100年時代に備える差がつく70歳からの病気 サインと治療、朝日新聞出版、2018.5.30； 59-65	

区分	番号	発表者名、発表タイトル（題目・演題・課題等）、学会名、場所、発表年月日等	国際共同
国内学会発表	1	Yuki Tanabe, Norihiro Harada, Sonoko Harada, Kei Matsuno, Tomohito Takeshige, Jun Ito, Sachiko Miyake, Kazuhisa Takahashi, Hisaya Akiba, Circulating levels of soluble TIM-4 in the patients with asthma. 第47回日本免疫学会学術集会, 福岡国際会議場（福岡）, 2018年12月12日,	
国内学会発表	2	黒川加奈, 笹野仁史, 高木陽, 中村貴裕, 武井理美, 中村文子, 原田紀宏, 高橋和久, リウマチ肺に合併したキノロン系抗菌薬耐性Mycobacterium fortuitumの一例, 第232回日本呼吸器学会関東地方会, 秋葉原コンベンションホール（東京）, 2018年11月17日	
国内学会発表	3	笹野仁史, 原田紀宏, 田辺悠記, 原田園子, 安部寿美子, 上田翔子, 三道ユウキ, 竹重智仁, 松野圭, 石森絢子, 伊藤潤, 熱田了, 高橋和久, 重症喘息に対するメボリズマブ投与の効果, アレルギー・好酸球研究会, 学術総合センター（東京）, 2018年9月22日	
国内学会発表	4	竹重智仁, 原田紀宏, 石森絢子, 松野圭, 原田園子, 三道ユウキ, 上田翔子, 安部寿美子, 中村愛, 笹野仁史, 田辺悠記, 桂蓉子, 牧野文彦, 伊藤潤, 秋葉久弥, 熱田了, 高橋和久, ヒト気道上皮細胞におけるキチンによるPGE2産生誘導, 第67回日本アレルギー学会学術大会, 幕張メッセ（千葉）, 2018年6月22日	
国内学会発表	5	浅地美奈, 原田紀宏, 原田園子, 石森絢子, 桂蓉子, 糸魚川幸成, 松野圭, 牧野文彦, 伊藤潤, 小野純也, 飛野和則, 秋葉久弥, 熱田了, 出原賢治, 高橋和久, 気管支喘息のバイオマーカーとしての血清ネイシンC値の可能性, 第67回日本アレルギー学会学術大会, 幕張メッセ（千葉）, 2018年6月23日	
国内学会発表	6	笹野仁史, 原田紀宏, 田辺悠記, 松野圭, 石森絢子, 原田園子, 安部寿美子, 上田翔子, 三道ユウキ, 中村愛, 竹重智仁, 桂蓉子, 伊藤潤, 熱田了, 高橋和久, メボリズマブ投与6か月における重症喘息に対する効果, 第67回日本アレルギー学会学術大会, 幕張メッセ（千葉）, 2018年6月23日	
国内学会発表	7	安部寿美子, 伊藤潤, 桂蓉子, 原田園子, 上田翔子, 三道ユウキ, 中村愛, 田辺悠記, 笹野仁史, 竹重智仁, 松野圭, 石森絢子, 原田紀宏, 熱田了, 高橋和久, 大根の辛み成分のアレルギーと診断した一例, 第67回日本アレルギー学会学術大会, 幕張メッセ（千葉）, 2018年6月22日	
国内学会発表	8	松野圭, 原田紀宏, 石森絢子, 原田園子, 三道ユウキ, 上田翔子, 安部寿美子, 中村愛, 笹野仁史, 田辺悠記, 竹重智仁, 桂蓉子, 糸魚川幸成, 牧野文彦, 伊藤潤, 熱田了, 高橋和久, 気道上皮細胞におけるTWEAKのTSLP産生誘導について, 第67回日本アレルギー学会学術大会, 幕張メッセ（千葉）, 2018年6月22日	
国内学会発表	9	藤岡雅大, 井原宏彰, 金森幸一郎, 原田紀宏, 嶋田奈緒子, 林大久生, 植草利公, 高橋和久, 貧血、白赤芽球症から診断に至った悪性胸膜中皮腫の骨髄転移の一例, 第229回日本呼吸器学会関東地方会, 秋葉原コンベンションホール（東京）, 2018年5月25日	
国内学会発表	10	田辺悠記, 原田紀宏, 松野圭, 石森絢子, 原田園子, 上田翔子, 三道ユウキ, 笹野仁史, 中村愛, 竹重智仁, 桂蓉子, 伊藤潤, 熱田了, 高橋和久, 重症喘息に対するメボリズマブの効果, 第58回日本呼吸器学会学術講演会, 大阪国際会議場（大阪）, 2018年4月27日	
国内学会発表	11	上田翔子, 伊藤潤, 原口瑞樹, 石森絢子, 原田園子, 山道ユウキ, 笹野仁史, 田辺悠記, 竹重智仁, 松野圭, 牧野文彦, 長島修, 原田紀宏, 熱田了, 高橋和久, 抗IL-5抗体治療が著効し, 治療中止後の経過を追っている好酸球性細気管支炎の一例, 第58回日本呼吸器学会学術講演会, 大阪国際会議場（大阪）, 2018年4月27日	

国内学会発表	12	Tomohito Takeshige, Norihiro Harada, Kei Matsuno, Ayako Ishimori, Yuki Tanabe, Hitoshi Sasano, Ai Nakamura, Sonoko Harada, Yoko Katsura, Fumihiko Makino, Jun Ito, Ryo Atsuta, Hisaya Akiba, Kazuhisa Takahashi, Chitin induced airway inflammation and production of prostaglandin E2, 第58回日本呼吸器学会学術講演会, 大阪国際会議場 (大阪), 2018年4月27日	
国内学会発表	13	Mina Asaji, Norihiro Harada, Sonoko Harada, Ayako Ishimori, Yoko Katsura, Yukinari Itoigawa, Kei Matsuno, Fumihiko Makino, Jun Ito, Junya Ono, Kazunori Tobino, Hisaya Akiba, Ryo Atsuta, Kenji Izuhara, and Kazuhisa Takahashi, Circulating levels of tenascin-C as type 2 biomarkers in the patients with asthma, 日本呼吸器学会誌7巻:増刊号, 2018年4月27日, 大阪国際会議場 (大阪), 第58回日本呼吸器学会学術講演会, 2018年4月27日~4月29日第58回日本呼吸器学会学術講演会, 大阪国際会議場 (大阪), 2018年4月27日	
国内学会発表	14	Kei Matsuno, Norihiro Harada, Tomohito Takeshige, Sonoko Harada, Ayako Ishimori, Yuki Tanabe, Hitoshi Sasano, Ai Nakamura, Yoko Katsura, Fumihiko Makino, Jun Ito, Ryo Atsuta, Kazuhisa Takahashi, TWEAK induced TSLP expression in human bronchial epithelial cells, 第58回日本呼吸器学会学術講演会, 大阪国際会議場 (大阪), 2018年4月27日	
国内学会発表	15	原田紀宏, 伊藤潤, 原田園子, 三道ユウキ, 上田翔子, 浅地美奈, 中村愛, 笹野仁史, 田辺悠記, 竹重智仁, 松野圭, 石森絢子, 牧野文彦, 熱田了, 堀賢, 高橋和久, 携帯電話アプリ「ぜんそくログ」による喘息実態調査, 第58回日本呼吸器学会学術講演会, 大阪国際会議場 (大阪), 2018年4月27日	
国内学会発表	16	中村貴裕, 加藤元康, 河野加奈, 山田朋子, 井原宏彰, 金丸良太, 佐藤 匡, 原田紀宏, 十合晋作, 長岡鉄太郎, 高橋史行, 瀬山邦明, 高橋和久, 当院における Nintedanibの使用経験, 第58回日本呼吸器学会学術講演会, 大阪国際会議場 (大阪), 2018年4月27日	
国内学会発表	17	Tomohito Takeshige, Chitin Induced Airway Inflammation and Production of Prostaglandin E2, 日本呼吸器学会、大阪、4月28日	
国内学会発表	18	竹重智仁、ヒト気道上皮細胞におけるキチンによるPGE2産生誘導、日本アレルギー学会、千葉、6月24日	
国内学会発表	19	笹野仁史, 重症喘息に対するメボリズマブ投与の効果, アレルギー・好酸球研究会2018, 学術総合センター (東京), 2018年9月22日,	
国内学会発表	20	笹野仁史, メボリズマブ投与6か月における重症喘息に対する効果, 第67回日本アレルギー学会学術大会, 幕張メッセ/ホテルニューオータニ幕張 (千葉), 2018年6月23日,	
国内学会発表	21	Takeo Tsutsumi, Tetsutaro Nagaoka, Takashi Yoshida, Sachiko Kuriyama, Kasuhisa Takahashi. Nintedanib ameliorates the pulmonary hypertension via inhibition of smooth muscle cell proliferation and endothelial mesenchymal transition in rat model. Takeo 第58回日本呼吸器学会学術集会 2018年4月 大阪.	
国内学会発表	22	朝尾哲彦、高木陽、堀越公子、安部寿美子、宮下洋祐、岡本翔一、本間裕一、市川昌子、小山良、長岡鉄太郎、鈴木勉、鈴木健司、高橋和久。当院でEBUS-TBNA施行後に発症した縦隔炎2例の検討。2018年5月 東京。	
国内学会発表	23	宮下洋祐、高木陽、岡本翔一、小山良、嶋田奈緒子、長岡鉄太郎、鈴木勉、高橋和久。当院における軟性気管支鏡を用いた気管支内異物除去術の検討。2018年5月 東京。	

国内学会発表	24	Ken Tajima, Yae Toshifumi, Fumiyuki Takahashi, Shyamala Maheswaran, Kazuhisa Takahashi, In search of new therapy targeting histone methylation in cancer, 日本呼吸器学会総会 International Symposium, 大阪, 2018.4.27	
国内学会発表	25	堀越公子, 加藤元康, 河野加奈, 中村貴裕, 山田朋子, 吉川仁美, 井原宏彰, 朝尾哲彦, 岡本翔一, 高木 陽, 小山 良, 長岡鉄太郎, 児玉裕三, 高橋史行, 瀬山邦明, 高橋和久 特発性間質性肺炎に併発した続発性気胸の検討 第58回日本呼吸器学会学術集会、大阪、2018年4月28日	
国内学会発表	26	Yohei Suzuki, Tadashi Sato, Masataka Sugimoto, Hario Baskoro, Keiko Karasutani, Aki Mitsui, Fariz Nurwidya, Naoko Arano, Yuzo Kodama, Shin-ichi Hirano, Akihito Ishigami, Kuniaki Seyama, Kazuhisa Takahashi. Hydrogen-rich pure water prevents cigarette smoke-induced pulmonary emphysema in SMP30 knockout mice 第58回日本呼吸器学会学術集会、大阪、2018年4月28日	
国内学会発表	27	Satomi Shiota, Etsuko Imabayashi, Koichi Kato, Ai Sugiyama, Mariko Yanagihara, Yuichi Inoue, Hiroshi Matsuda, Kazuhisa Takahashi. The impact of Amyloid and Tau deposition in absolutely normal cognitive patients with severe obstructive sleep apnea 第58 回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2018年4月27--29日 (English Poster Discussion) 日本呼吸器学会誌 Mar10 Vol.7 2018, p353	
国内学会発表	28	Kana Kono, Motoyasu Kato, Takahiro Nakamura, Tomoko Yamada, Manabu Tajima, Koichi Kanamori, Hiroaki Ihara, Ken Tajima, Satomi Shiota, Shinichi Sasaki, Kuniaki Seyama, Kazuhisa Takahashi Usual Interstitial Pneumonia Pattern in the Lower Lung Lobes as a Prognostic Factor in Idiopathic Pleuroparenchymal Fibroelastosis 第58 回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2018年4月27--29日 (English Poster Discussion) 日本呼吸器学会誌 Mar10 Vol.7 2018, p352	
国内学会発表	29	塩田智美、杉山藍、高橋和久 NPPVが著効した、異なる換気障害を伴う希少難病の自験例 3 症例 第32回 非侵襲的換気療法研究会 2018年6月9日 福岡	
国内学会発表	30	小岩井宏子、塩田智美、武政 未来乃、古田島正樹、山田朋子、田島学、杉山藍、谷津翔一郎、加藤光恵、川名ふさ江、葛西隆敏、下地一彰、高橋和久 多彩なPSG所見を呈し、CPAP無効、NPPV著効を確認し得た重症肥満を伴う成人キアII型奇形の一例 第43回日本睡眠学会定期学術集会, 札幌, 2018年7月13日	
国内学会発表	31	杉山藍、塩田智美、柳原万里子、小林美奈、加藤憲忠、中山秀章、對木悟、林田健一、井上雄一、高橋和久 閉塞性睡眠時無呼吸症候群の経年的呼吸障害指標変化の検討 第43回日本睡眠学会定期学術集会, 札幌, 2018年7月12日	
国内学会発表	32	Yohei Suzuki, Tadashi Sato, Masataka Sugimoto, Hario Baskoro, Keiko Karasutani, Aki Mitsui, Fariz Nurwidya, Naoko Arano, Yuzo Kodama, Shin-ichi Hirano, Akihito Ishigami, Kuniaki Seyama, Kazuhisa Takahashi. Hydrogen-rich pure water prevents cigarette smoke-induced pulmonary emphysema in SMP30 knockout mice. 第58回日本呼吸器学会学術講演会、大阪、2018年4月28日	
国内学会発表	33	Hitomi Yoshikawa, Yohei Suzuki, Eriko Kuwasaki, Yuki Uehara, Norio Ohmagari, Tadashi Sato, Kazuhisa Takahashi. Clinical significance of gram staining in the initial approach to pleural effusions. 第58回日本呼吸器学会学術講演会、大阪、2018年4月29日	
国内学会発表	34	松野 圭、気道上皮細胞におけるTWEAKのTSLP産生誘導について、第67回日本アレルギー学会学術大会、千葉県幕張、2018年6月22日	
国内学会発表	35	Kei Matsuno. "TGF-β enhances TWEAK induced TSLP expression in human bronchial epithelial cells", 第58回 日本呼吸器学会学術講演会、大阪、2018年4月27日	

国内学会発表	36	金丸良太, タサチニブはTGFβ誘導性上皮間葉転換を抑制し, 肺線維化を抑制する. 第58回 日本呼吸器学会学術講演会, 大阪, 2018年4月25日	
国内学会発表	37	瀬山邦明, LAM診療および研究の展開, 難治性呼吸器疾患・肺高血圧症に関する調査研究班 平成30年度会議. 2018年12月21日 東京.	
国内学会発表	38	瀬山邦明, ワークショップ3 呼吸リハビリテーションのマニュアル -患者教育の考え方と実践-の改訂に向けて. 禁煙支援と非燃焼・加熱式タバコや電子タバコの位置づけ, 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会学術集会 2018年11月10日 (土) 幕張	
国内学会発表	39	瀬山邦明, 閉塞性肺疾患の呼吸機能 (症例から学ぶ肺機能), 第58回臨床肺機能講習会 臨床呼吸機能応用コース 2018年8月29日 (木) 東京.	
国内学会発表	40	瀬山邦明, リンパ脈管筋腫症 (LAM) とα1-アンチトリプシン欠乏症 (AATD)のレジストリー研究の進捗, 難治性呼吸器疾患・肺高血圧症に関する調査研究班 平成30年度会議. 2018年6月29日 東京.	
国内学会発表	41	瀬山邦明, スモークフリー推進の現状と課題 1) 電子タバコに関するステートメント, 第58回日本呼吸器学会学術講演会特別報告2018年4月27日 (金) 大阪.	
国内学会発表	42	瀬山邦明, 臨床における加熱式タバコの問題点 -呼吸器・アレルギー疾患の観点から-, 一般社団法人日本医学会連合「加熱式タバコと健康 使用実態・科学的評価の現状と今後の課題」2018年3月25日 (日) 東京.	
国内学会発表	43	安田美奈, Circulating levels of tenascin-C as type 2 biomarkers in the patients with asthma, 第58回日本呼吸器学会学術講演会, 2018年4月28日	
国内学会発表	44	宮下洋佑, 高遼, 河野加奈, 松本直久, 朝尾哲彦, 加藤元康, 柴山里奈, 嶋田奈緒子, 田島健, 小山良, 高橋和久, アファチニブ前投与歴の有無がオシメルチニブの効果に与える影響の検討. 第58回 日本呼吸器学会, 大阪, 2018年4月14日	
国内学会発表	45	宮下洋佑, 高木陽, 岡本翔一, 小山良, 嶋田奈緒子, 長岡鉄太郎, 鈴木勉, 高橋和久. 当院における軟性気管支鏡を用いた気道異物除去術の検討. 第41回 日本呼吸器内視鏡学会, 東京, 2018年5月24日	
国内学会発表	46	朝尾哲彦, 虎澤匡洋, 松田浩成, 黒川加奈, 松本直久, 早川乃介, 濃沼淑芳, 田島学, 高遼, 加藤元康, 柴山里奈, 田島健, 小山良, 嶋田奈緒子, 高橋史行, 高橋和久. PD-L1強陽性非小細胞肺癌の1次治療でペムプロリズマブを投与した症例と, その後治療についての検討. 第59回日本肺癌学会学術集会. 東京, 2018年12月1日	
国内学会発表	47	三浦啓太, 当院におけるドセタキセル+ラムシルマブ併用化学療法 (DTX+RAM) の治療効果の検討. 第58回 日本呼吸器学会, 大阪, 2018年4月29日	

国内学会発表	48	三浦啓太, バムプロリズマブによる自己免疫性筋炎を発症した肺腺癌の1例. 第182回 日本肺癌学会関東支部会, 東京, 2018年7月7日	
国内学会発表	49	堤建男, Nintedanib ameliorates the pulmonary hypertension via inhibition of smooth muscle cell proliferation and endothelial mesenchymal transition in rat model. 第58回日本呼吸器学会学術講演会, 大阪, 2018年4月28日	
国内学会発表	50	堤建男, Nintedanibは肺動脈性肺高血圧症の新規治療薬になりうるか? 第28回呼吸病態研究会, 東京, 2018年11月6日	
国内学会発表	51	「当院における軟性気管支鏡を用いた気管支内異物除去術の検討」宮下洋祐、高木陽、岡本翔一、小山良、嶋田奈緒子、長岡鉄太郎、鈴木勉、高橋和久 第41回日本呼吸器内視鏡学会学術集会 Oralセッション12 2018年5月24-25日 東京	
国内学会発表	52	「当院でEBUS-TBNA施行後に発症した縦隔炎2例の検討」朝尾哲彦、高木陽、堀越公子、安部寿美子、宮下洋祐、岡本翔一、本間裕一郎、市川昌子、小山良、嶋田奈緒子、長岡鉄太郎、鈴木勉、鈴木健司、高橋和久 第41回日本呼吸器内視鏡学会学術集会 Posterセッション1 2018年5月24-25日 東京	
国内学会発表	53	「TBNAを用いて採取した微小検体におけるPD-L1の染色性に関する検討」松本直久、岡本翔一、高木陽、小山良、嶋田奈緒子、長岡鉄太郎、鈴木勉、高橋和久 第41回日本呼吸器内視鏡学会学術集会 Posterセッション26 2018年5月24-25日 東京	
国内学会発表	54	「リウマチ肺に合併したキノロン系抗菌薬耐性Mycobacterium fortuitumの一例」黒川加奈、笹野仁史、高木陽、中村貴裕、武井理美、中村文子、原田紀宏、高橋和久 第232回日本呼吸器内視鏡学会関東地方会 2018年11月17日 東京	
国内学会発表	55	「EBUS-TBNA施行時の良悪性鑑別におけるElastography strain ratioの有用性」本村宏明、高木陽、安部寿美子、黒川加奈、林美佳、鎌崎恵里子、朝尾哲彦、光石陽一郎、市川昌子、小山良、嶋田奈緒子、長岡鉄太郎、高橋和久 第167回日本呼吸器内視鏡学会関東支部会 2018年12月15日 東京	
国内学会発表	56	難波由喜子、橋爪茜、中村洸太、笹野仁史、小村萌起、渡邊純子、柳下薫寛、鈴木洋平、牧野文彦、長島修、泉浩、富田茂樹、佐々木信一、高橋和久. インフリキシマブによる治療中に肺胞腔内に多数granulomaの形成が認められたベーチェット病の1例. 第173回日本結核病学会関東支部学会/第228回日本呼吸器学会関東地方会 合同学会, 東京, 2018年2月17日	
国内学会発表	57	永田祐一、藤井充弘、木庭尚哉、本間裕一郎、糸魚川幸成、江花弘基、小幡賢一、高橋和久. 多発性に異所性子宮内膜を認めた月経随伴性気胸の1例. 第173回日本結核病学会関東支部学会/第228回日本呼吸器学会関東地方会 合同学会, 東京, 2018年2月17日	
国内学会発表	58	堀越公子、田辺悠記、高遼、原口瑞樹、渡邊純子、伊藤潤、原田紀宏、三浦佳代、高橋和久. サルコイドーシスの治療中に発症した再発性多発軟骨炎の一例. 第173回日本結核病学会関東支部学会/第228回日本呼吸器学会関東地方会 合同学会, 東京, 2018年2月17日	
国内学会発表	59	本村宏明、渡邊純子、十合晋作、佐々木信一、林大久生、植草利公、浦田泰生、水口裕之、加藤俊介、高橋和久. ALK阻害剤既治療例のALK融合遺伝子変異陽性肺扁平上皮癌にセリチニブが長期奏効した1例. 第181回日本肺癌学会関東支部学術集会, 東京, 2018年3月3日	

国内学会発表	60	吉川仁美, 光石陽一郎, 伊藤潤, 堀越公子, 山田朋子, 瀬山邦明, 高橋和久. 市販の有用複合菌を含む家庭用浄化液を加湿器に混入したことで発症したと考えられた急性呼吸不全の一例. 第229回日本呼吸器学会関東地方会, 東京, 2018年5月26日	
国内学会発表	61	藤岡雅大, 井原宏彰, 金森幸一郎, 原田紀宏, 嶋田奈緒子, 林大久生, 植草利公, 高橋和久. 貧血、白赤芽球症から診断に至った悪性胸膜中皮腫の骨髄転移の一例. 第229回日本呼吸器学会関東地方会, 東京, 2018年5月26日	
国内学会発表	62	小村萌起, 柳下薫寛, 中村洸太, 吉川仁美, 渡邊純子, 鈴木洋平, 牧野文彦, 長島修, 佐々木信一, 高橋和久. Pembrolizumabによる萎縮性胃炎の悪化を呈した肺扁平上皮癌の一例. 第229回日本呼吸器学会関東地方会, 東京, 2018年5月26日	
国内学会発表	63	安部寿美子, 伊藤潤, 桂容子, 原田園子, 上田翔子, 三道ユウキ, 中村愛, 田辺悠記, 笹野仁史, 竹重智仁, 松野圭, 石森絢子, 原田紀宏, 熱田了, 高橋和久. 大根の辛み成分のアレルギーと診断した一例. 第67回日本アレルギー学会学術大会, 千葉, 2018年6月22日	
国内学会発表	64	松野圭, 原田紀宏, 石森絢子, 原田園子, 三道ユウキ, 上田翔子, 安部寿美子, 中村愛, 笹野仁史, 田辺悠記, 竹重智仁, 桂容子, 糸魚川幸成, 牧野文彦, 伊藤潤, 熱田了, 高橋和久. 気道上皮細胞におけるTWEAKのTSLP産生誘導について. 第67回日本アレルギー学会学術大会, 千葉, 2018年6月22日	
国内学会発表	65	笹野仁史, 原田紀宏, 田辺悠記, 松野圭, 石森絢子, 原田園子, 安部寿美子, 上田翔子, 三道ユウキ, 中村愛, 竹重智仁, 桂容子, 伊藤潤, 熱田了, 高橋和久. メボリズマブ投与6か月後における重症喘息に対する効果. 第67回日本アレルギー学会学術大会, 千葉, 2018年6月23日	
国内学会発表	66	浅地美奈, 原田紀宏, 原田園子, 石森絢子, 桂容子, 糸魚川幸成, 松野圭, 牧野文彦, 伊藤潤, 小野純也, 飛野和則, 秋葉久弥, 熱田了, 出原賢治, 高橋和久. 気管支喘息のバイオマーカーとしての血清テネイシンC値の可能性. 第67回日本アレルギー学会学術大会, 千葉, 2018年6月23日	
国内学会発表	67	竹重智仁, 原田紀宏, 石森絢子, 松野圭, 原田園子, 三道ユウキ, 上田翔子, 安部寿美子, 中村愛, 笹野仁史, 田辺悠記, 桂容子, 牧野文彦, 伊藤潤, 秋葉久弥, 熱田了, 高橋和久. ヒト気道上皮細胞におけるキチンによるPGE2産生誘導. 第67回日本アレルギー学会学術大会, 千葉, 2018年6月24日	
国内学会発表	68	三浦啓太, 朝尾哲彦, 松田浩成, 黒川加奈, 早川乃介, 松本直久, 田島学, 高遼, 加藤元康, 高木陽, 柴山里奈, 小山良, 嶋田奈緒子, 高橋史行, 金井数明, 服部信孝, 高橋和久. ベムプロリズマブによる自己免疫性筋炎を発症した肺腺癌の1例. 第182回日本肺癌学会関東支部学術集会, 東京, 2018年7月7日	
国内学会発表	69	安部寿美子, 光石陽一郎, 藤岡雅大, 西沖俊彦, 松野圭, 高遼, 伊藤潤, 高橋和久. EGFR exon19挿入変異陽性肺腺癌の一例. 第230回日本呼吸器学会関東地方会, 東京, 2018年7月21日	
国内学会発表	70	虎澤匡洋, 山田朋子, 田島学, 佐藤匡, 長岡鉄太郎, 塩田智美, 高橋和久. 外科的治療で病勢コントロールを心得た難治性Mycobacterium abscessusの一例. 第174回日本結核病学会関東支部会/第231回日本呼吸器学会関東地方会 合同学会, 東京, 2018年9月1日	
国内学会発表	71	大山由香里, 本間裕一郎, 武田育子, 巴山紀子, 藤川貴浩, 糸魚川幸成, 小幡賢一, 藤光充弘, 高橋和久. 当院における肺癌に対する免疫チェックポイント阻害薬の使用経験. 第174回日本結核病学会関東支部会/第231回日本呼吸器学会関東地方会 合同学会, 東京, 2018年9月1日	

国内学会発表	72	黒川加奈, 笹野仁史, 高木陽, 中村貴裕, 武井理美, 中村文子, 原田紀宏, 高橋和久. リウマチ肺に合併したキノロン系抗菌薬耐性Mycobacterium fortuitumの一例. 第232回日本呼吸器学会関東地方会, 東京, 2018年11月21日	
国内学会発表	73	松本直久, 岡田佐知子, 松田英利子, 神垣隆, 堀賢, 松田浩成, 黒川加奈, 早川乃介, 濃沼淑芳, 田島学, 朝尾哲彦, 高遼, 柴山里奈, 田島健, 小山良, 嶋田奈緒子, 高橋史行, 原貴恵子, 林大久生, 高橋和久. 免疫チェックポイント阻害剤の長期予後予測因子の検討. 第59回日本肺癌学会学術集会, 東京, 2018年11月29日	
国内学会発表	74	虎澤匡洋, 朝尾哲彦, 松田浩成, 黒川加奈, 松本直久, 早川乃介, 濃沼淑芳, 田島学, 高遼, 加藤元康, 柴山里奈, 田島健, 小山良, 嶋田奈緒子, 高橋史行, 高橋和久. ROS1-SLC34A2 融合遺伝子陽性非小細胞肺癌に対してクリゾチニブを投与した1例. 第59回日本肺癌学会学術集会, 東京, 2018年11月30日	
国内学会発表	75	松田浩成, 田島健, 黒川加奈, 松本直久, 早川乃介, 濃沼淑芳, 田島学, 朝尾哲彦, 高遼, 柴山里奈, 小山良, 嶋田奈緒子, 高橋史行, 高橋和久. 当科における遺伝子変異陽性肺癌に対する免疫チェックポイント阻害剤の使用経験. 第59回日本肺癌学会学術集会, 東京, 2018年11月30日	
国内学会発表	76	難波由喜子, 永田祐一, 中村洸太, 吉川仁美, 小村萌起, 渡邊純子, 鈴木洋平, 牧野文彦, 長島修, 富永滋, 佐々木信一, 高橋和久. 外科的切除後再発例と化学放射線療法後再発例に対する免疫チェックポイント阻害剤の有効性に差はあるのか? 第59回日本肺癌学会学術集会, 東京, 2018年11月30日	
国内学会発表	77	朝尾哲彦, 虎澤匡洋, 松田浩成, 黒川加奈, 松本直久, 早川乃介, 濃沼淑芳, 田島学, 高遼, 加藤元康, 柴山里奈, 田島健, 小山良, 嶋田奈緒子, 高橋史行, 高橋和久. PD-L1 強陽性非小細胞肺癌の1次治療でペムブロリズマブを投与した症例と, その後治療についての検討. 第59回日本肺癌学会学術集会, 東京, 2018年11月30日	
国内学会発表	78	本村宏明, 高木陽, 安部寿美子, 黒川加奈, 林美佳, 鋤崎恵里子, 朝尾哲彦, 光石陽一郎, 市川昌子, 小山良, 嶋田奈緒子, 長岡鉄太郎, 高橋和久. EBUS-TBNA施行時の良悪性鑑別におけるElastography strain ratioの有用性. 第167回日本呼吸器内視鏡学会関東支部会, 東京, 2018年12月15日	
国内学会発表	79	原 宗央, 原発性肺癌に対するPembrolizumabの治療中に胆汁うっ滞型肝障害を示唆する病理所見を確認できた症例. 第113回日本呼吸器学会東海地方学会, 名古屋市中企業振興会館 (吹上ホール), 2018年5月26日	
区分	番号	発表者名、演題、学会名、場所、発表年月日等	国際共同
特別講演・招待講演	1	原田紀宏、国際喘息学会日本・北アジア部会プログラム・シンポジウム6 気道炎症に対する細胞生物学的アプローチ「気管支喘息と自然リンパ球」, XXIV World Congress of Asthma - WCA2018, 京王プラザホテル (東京), 2018年10月6日	
特別講演・招待講演	2	原田紀宏、若手シンポジウム3 上皮間葉転換、内皮間葉転換と呼吸器疾患 「喘息と上皮間葉転換」第58回日本呼吸器学会学術講演会, 大阪国際会議場 (大阪), 2018年4月28日	
特別講演・招待講演	3	長岡鉄太郎:病態からみた第3群肺高血圧症 (シンポジウム7 第3群肺高血圧症・診断と治療戦略の方向性) 第58回日本呼吸器学会学術講演会 2018年4月28日 大阪	

特別講演・招待講演	4	長岡鉄太郎: CPFE-PHは選択的肺血管拡張薬の治療適応になりうるか? (シンポジウム5 呼吸器疾患関連PH/PAH: なぜ選択的肺血管拡張薬の効果が限定されるのか? 今後のRCTに向けその病態に迫る) 第3回日本肺高血圧・肺循環学会学術集会 2018年6月23日 大阪	
特別講演・招待講演	5	長岡鉄太郎: 慢性血栓性肺高血圧症 -病態と治療- Venous Thrombosis Joint Meeting 2018年9月10日 東京	
特別講演・招待講演	6	長岡鉄太郎: 呼吸器疾患に伴う肺高血圧症 -現在・未来- 江東地区肺高血圧症講演会 2018年10月22日 東京	
特別講演・招待講演	7	塩田智美 就寝時の体液移動と上気道閉塞を理解する シンポジウム9「CPAPや口腔装置を用いない睡眠時無呼吸症対策2018」第43回日本睡眠学会定期学術集会, 札幌, 2018年7月11日	
特別講演・招待講演	8	塩田智美 睡眠時無呼吸症候群と認知症 第12回奈良SAS・生活習慣病セミナー 2018年7月5日、奈良春日野国際フォーラム	
特別講演・招待講演	9	佐藤匡、病診連携モデルとしてのCOPD、第143回磯子医師会プログラム、横浜、2018年11月10日	
特別講演・招待講演	10	伊藤潤、呼吸器疾患(慢性閉塞性肺疾患、運動誘発性喘息)、平成30年度健康運動指導士講習会 前期, 東京, 2018年7月27日	
特別講演・招待講演	11	伊藤潤、呼吸器疾患(慢性閉塞性肺疾患、運動誘発性喘息)、平成30年度健康運動指導士講習会 後期, 東京, 2018年12月21日	
特別講演・招待講演	12	伊藤潤、EGPAのバイオマーカーとしてのペリオスチン、2nd Jouhoku Jounan Joint Meeting, 東京, 2018年11月16日	
特別講演・招待講演	13	高橋和久、肺癌治療を深く静思する、みなと呼吸器疾患研究会、東京 東京慈恵会医科大学、2018年1月13日	
特別講演・招待講演	14	高橋和久、今求められている肺癌薬物治療を静思する、第5回Lung Cancer Chemotherapy Meeting、静岡 グランディエールブuketーカイ、2018年1月26日	
特別講演・招待講演	15	高橋和久、今求められている肺癌薬物治療をじっくりと考える、筑豊肺癌講演会、福岡 飯塚病院、2018年2月7日	

特別講演・招待講演	16	高橋和久、非小細胞肺癌治療におけるベストシークエンスとは？、武蔵野肺癌診療連携講演会、東京 武蔵野赤十字病院、2018年4月17日	
特別講演・招待講演	17	高橋和久、肺癌：海外の臨床試験のデータを日本に外挿可能か？現状と課題、第58回日本呼吸器学会学術講演会、大阪 大阪国際会議場、2018年4月28日	
特別講演・招待講演	18	高橋和久、進化する肺癌薬物療法治療の現状と課題、第16回千葉肺癌カンファレンス、千葉 京成ホテルミラマーレ、2018年7月6日	
特別講演・招待講演	19	高橋和久、今求められている肺癌治療を落ち着いて考える、第58回呼吸器セミナー、埼玉 川越プリンスホテル、2018年7月26日』	
特別講演・招待講演	20	高橋和久、進化し続ける肺癌薬物治療はどこへ向かうのか？、Lung Cancer Srminar in Shiga 2018、滋賀 琵琶湖ホテル、2018年9月7日	
特別講演・招待講演	21	高橋和久、新しい時代の幕開けを迎えたⅢ期肺癌治療、第14回肺癌治療薬適正使用懇話会、岡山 ホテルグランヴィア岡山、2018年9月21日	
特別講演・招待講演	22	高橋和久、群雄割拠の時代に肺癌治療は何を目指す、筑豊肺癌講演会、福岡 のがみプレジデントホテル、2018年9月26日	
特別講演・招待講演	23	高橋和久、新しいステージに入ったⅢ期非小細胞肺癌、LC Symposium in Mito、茨城 水戸プラザホテル、2018年10月4日	
特別講演・招待講演	24	高橋和久、混沌とする肺癌治療はどこへ向かうべきか？、第4回肺がん分子標的治療症例講演会、東京 ホテルJALシティ長野、2018年10月12日	
特別講演・招待講演	25	高橋和久、進化し混迷を深める肺癌薬物治療、Immuno-Oncology Forum in SHIGA、滋賀 ロイヤルオークホテル、2018年10月18日	
区分	番号	発明者名、発明の名称、出願番号	国際共同
知的財産権の出願・取得等	1	原田紀宏、気管支喘息におけるIL-5関連抗体治療の効果予測バイオマーカー、P18-013	

区分	番号	発表者名・著者名、活動内容・タイトル等、掲載・発表情報等	国際共同
その他 (広報活動を含む)	1	受賞：受賞名 the JRS Young Investigator、授与機関名 American Thoracic Society、受賞日 2018年4月12日	
その他 (広報活動を含む)	2	塩田智美、睡眠時無呼吸症候群 N H Kワールド「Medical Frontiers」2018年7月	
その他 (広報活動を含む)	3	塩田智美（代表者）、長期人工呼吸管理下の神経難病者の診療移行と全ライフステージの呼吸評価・介入の構築、文部科学、科学研究費助成、基盤研究(C)	
その他 (広報活動を含む)	4	日本呼吸器学会代議員	
その他 (広報活動を含む)	5	岩神真一郎、藤井充弘、原宗央：自然災害発生時における在宅酸素療法患者に対する地域ネットワーク構築に関する検討。平成27/28年度 静岡災害医学研究センター紀要 47-49, 2018	
その他 (広報活動を含む)	6	岩神真一郎、原宗央：自然災害発生時における在宅酸素療法患者に対する地域ネットワーク構築に関する検討。平成29年度 静岡災害医学研究センター紀要 43-45, 2017	
その他 (広報活動を含む)	7	花粉症クエスト アレルギー検査のミカタ、伊藤潤 監修、ウェブサイト、(株)キューアイ 2018年9月13日～現在	
その他 (広報活動を含む)	8	高橋和久、巻頭言「抗酸菌感染症の現状と展望」、日本医師会雑誌 147(1):1、2018年4月	
その他 (広報活動を含む)	9	高橋和久、International Symposium 2 座長 Lung Cancer、第58回日本呼吸器学会学術講演会、2018年4月27日	
その他 (広報活動を含む)	10	高橋和久、特別報告5、座長 呼吸器科プロフェッショナルの育成を目的としたe-learning cloudについて(教育委員会)、第58回日本呼吸器学会学術講演会、2018年4月29日	
その他 (広報活動を含む)	11	横山彰仁、高橋和久、稲瀬直彦(鼎談)、「特集 薬剤性肺障害－病態・診断・治療のUpdate－最近の治療薬と薬剤性肺障害」、最新医学 73(7)：7-14、2018年7月	

その他 (広報活動を含む)	12		高橋和久、座長：シンポジウム5「EGFR 変異陽性肺癌治療の新展開」、第59回日本肺癌学会学術集会、2018年11月30日	
その他 (広報活動を含む)	13		高橋和久、座長：ランチョンセミナー10「PACIFIC レジメンの新たな挑戦～適格症例とは～」、第59回日本肺癌学会学術集会、2018年11月30日	