

2023年（令和5年） 研究業績

講座名：呼吸器内科学講座

所属長名：高橋 和久

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		Miyawaki T, Kenmotsu H, Doshita K, Kodama H, Nishioka N, Iida Y, Miyawaki E, Mamesaya N, Kobayashi H, Omori S, Ko R, Wakuda K, Ono A, Naito T, Murakami H, Mori K, Harada H, Endo M, Takahashi K, Takahashi T. Clinical impact of tumour burden on the efficacy of PD-1/PD-L1 inhibitors plus chemotherapy in non-small-cell lung cancer. <i>Cancer Med.</i> 12(2):1451-1460, 2023 Jan	
英文原著	2		Tomofuji Y, Suzuki K, Kishikawa T, Shojima N, Hosoe J, Inagaki K, Matsubayashi S, Ishihara H, Watada H, Ishigaki Y; BioBank Japan Project; Inohara H, Murakami Y, Matsuda K, Okada Y, Yamauchi T, Kadowaki T. Identification of serum metabolome signatures associated with retinal and renal complications of type 2 diabetes. <i>Commun Med (Lond).</i> 3(1):5, 2023 Jan	
英文原著	3		Takahashi M, Saito K, Ai T, Nojiri S, Khasawneh A, Paran FJ, Horiuchi Y, Takei S, Yamamoto T, Wakita M, Hiki M, Miida T, Naito T, Takahashi K, Tabe Y. Performance evaluation of the Ortho VITROS SARS-CoV-2 Spike-Specific Quantitative IgG test by comparison with the surrogate virus neutralizing antibody test and clinical assessment. <i>PLoS One.</i> 18(1): e0279779, 2023 Jan	
英文原著	4		Fukushima T, Chubachi S, Namkoong H, Asakura T, Tanaka H, Lee H, Azekawa S, Okada Y, Koike R, Kimura A, Imoto S, Miyano S, Ogawa S, Kanai T, Fukunaga K; Japan COVID-19 Task Force. Clinical significance of prediabetes, undiagnosed diabetes and diagnosed diabetes on critical outcomes in COVID-19: Integrative analysis from the Japan COVID-19 task force. <i>Diabetes Obes Metab.</i> 25(1):144-155, 2023 Jan	
英文原著	5		Kurokawa K, Mitsuishi Y, Shimada N, Ito N, Ogiwara M, Miura K, Asao T, Ko R, Shukuya T, Shibayama R, Goto H, Takahashi K. Clinical characteristics of adrenal insufficiency induced by pembrolizumab in non-small-cell lung cancer. <i>Thorac Cancer.</i> 14(5):442-449, 2023 Feb	
英文原著	6		Watanabe J, Ihara H, Takei S, Nakamura A, Fujimoto Y, Handoh T, Kurokawa K, Arai Y, Shibayama K, Sumiyoshi I, Ochi Y, Okabe T, Misawa S, Togo S, Naito T, Tabe Y, Miida T, Takahashi K. The synergetic effect of sitafloxacin-arbekacin combination in the Mycobacterium abscessus species. <i>Sci Rep.</i> 13(1):2027, 2023 Feb	
英文原著	7		Xu S, Miura K, Shukuya T, Harada S, Fujioka M, Winardi W, Shimamura S, Kurokawa K, Sumiyoshi I, Miyawaki T, Asao T, Mitsuishi Y, Tajima K, Takahashi F, Hayashi T, Harada N, Takahashi K. Early Detection of Therapeutic Benefit from PD-1/PD-L1 Blockade in Advanced Lung Cancer by Monitoring Cachexia-Related Circulating Cytokines. <i>Cancers (Basel).</i> 15(4):1170, 2023 Feb	
英文原著	8		Jo H, Yoshida T, Yagishita S, Ohuchi M, Matsumoto Y, Shinno Y, Okuma Y, Goto Y, Horinouchi H, Yamamoto N, Takahashi K, Motoi N, Hamada A, Ohe Y. Clinical Characteristics and Pharmacokinetics Change of Long-Term Responders to Antiprogrammed Cell Death Protein 1 Inhibitor Among Patients With Advanced NSCLC. <i>JTO Clin Res Rep.</i> 4(4):100474, 2023 Feb	
英文原著	9		Kuroda Y, Kaneko T, Yoshikawa H, Uchiyama S, Nagata Y, Matsushita Y, Hiki M, Minamino T, Takahashi K, Daida H, Kagiya N. Artificial intelligence-based point-of-care lung ultrasound for screening COVID-19 pneumoniae: Comparison with CT scan. <i>PLOS ONE.</i> 18(3): e0281127, 2023 Mar	
英文原著	10		Sandhu Y, Harada N, Sasano H, Harada S, Ueda S, Takeshige T, Tanabe Y, Ishimori A, Matsuno K, Abe S, Nagaoka T, Ito J, Chiba A, Akiba H, Atsuta R, Izuhara K, Miyake S, Takahashi K. Pretreatment Frequency of Circulating Th17 Cells and FeNO Levels Predicted the Real-World Response after 1 Year of Benralizumab Treatment in Patients with Severe Asthma. <i>Biomolecules.</i> 13(3): 538, 2023 Mar	
英文原著	11		Sekimoto Y, Sekiya M, Nojiri S, Hayakawa E, Masui Y, Tajima M, Nishino K, Nishizaki Y, Takahashi K. IFN- $\lambda$ 3 and CCL17 as predictors of disease progression in patients with mild to moderate COVID-19: A cohort study in a real-world setting. <i>Respir Investig.</i> 61(2):153-156, 2023 Mar	
英文原著	12		Miyamoto A, Michimae H, Nakahara Y, Akagawa S, Nakagawa K, Minegishi Y, Ogura T, Hontsu S, Date H, Takahashi K, Homma S, Kishi K; Investigators Group for Lung Cancer and IIP. Chemotherapy versus best supportive care in advanced lung cancer and idiopathic interstitial pneumonias: A retrospective multi-centre cohort study. <i>Respir Investig.</i> 61(2):284-295, 2023 Mar	

英文原著	13		Kanamori R, Yan Y, Ito K, Fukuda H, Hori S, Yamamoto T, Igawa G, Saito K, Horiuchi Y, Nojiri S, Nishizaki Y, Tabe Y, Takahashi K, Naito T. Increased SARS-CoV-2 seroprevalence and spread of infection without awareness among healthcare workers through 2020-2022 in a Japanese medical center. <i>Sci Rep.</i> 13(1):4941, 2023 Mar
英文原著	14		Watase M, Masaki K, Chubachi S, Namkoong H, Tanaka H, Lee H, Fukushima T, Otake S, Nakagawara K, Kusumoto T, Asakura T, Kamata H, Ishii M, Hasegawa N, Oyamada Y, Harada N, Ueda T, Ueda S, Ishiguro T, Arimura K, Saito F, Yoshiyama T, Nakano Y, Mutoh Y, Suzuki Y, Edahiro R, Sano H, Sato Y, Okada Y, Koike R, Kitagawa Y, Tokunaga K, Kimura A, Imoto S, Miyano S, Ogawa S, Kanai T, Fukunaga K; Japan COVID-19 Task Force. Impact of accumulative smoking exposure and chronic obstructive pulmonary disease on COVID-19 outcomes: report based on findings from the Japan COVID-19 task force. <i>Int J Infect Dis.</i> 128:121-127, 2023 Mar
英文原著	15		Nishioki T, Koyama R, Okubo H, Fukuo Y, Takasaki Y, Yae T, Banno T, Kenji K, Takahashi K, Shiina S, Ikejima K. Endobronchial Watanabe Spigot Placement for Hepatic Abscess and Biliary Fistula Following Radiofrequency Ablation for Hepatocellular Carcinoma. <i>Intern Med.</i> 62(7): 999-1004, 2023 Apr
英文原著	16	*	Kanamori K, Suina K, Shukuya T, Takahashi F, Hayashi T, Hara K, Saito T, Mitsuishi Y, Shimamura SS, Winardi W, Tajima K, Ko R, Mimori T, Asao T, Itoh M, Kawaji H, Suehara Y, Takamochi K, Suzuki K, Takahashi K. CALML5 is a novel diagnostic marker for differentiating thymic squamous cell carcinoma from type B3 thymoma. <i>Thorac Cancer.</i> 14(12):1089-1097, 2023 Apr
英文原著	17		Edahiro R, Shirai Y, Takeshima Y, Sakakibara S, Yamaguchi Y, Murakami T, Morita T, Kato Y, Liu YC, Motooka D, Naito Y, Takuwa A, Sugihara F, Tanaka K, Wing JB, Sonehara K, Tomofuji Y; Japan COVID-19 Task Force; Namkoong H, Tanaka H, Lee H, Fukunaga K, Hirata H, Takeda Y, Okuzaki D, Kumanogoh A, Okada Y. Single-cell analyses and host genetics highlight the role of innate immune cells in COVID-19 severity. <i>Nat Genet.</i> 55(5):753-767, 2023 May
英文原著	18		Handa T, Hayashi T, Ura A, Watanabe I, Takamochi K, Onagi H, Kishi M, Matsumoto N, Tajima K, Kishikawa S, Saito T, Takahashi K, Suzuki K, Yao T. Comparison of ASCL1, NEUROD1, and POU2F3 expression in surgically resected specimens, paired tissue microarrays, and lymph node metastases in small cell lung carcinoma. <i>Histopathology.</i> 82(6):860-869, 2023 May
英文原著	19		Saito R, Sugawara S, Ko R, Azuma K, Morita R, Maemondo M, Oizumi S, Takahashi K, Kagamu H, Tsubata Y, Seike M, Kikuchi T, Okamoto I, Satoshi M, Asahina H, Tanaka K, Sugio K, Kobayashi K. Phase 2 study of osimertinib in combination with platinum and pemetrexed in patients with previously untreated EGFR-mutated advanced non-squamous non-small cell lung cancer: The OPAL Study. <i>Eur J Cancer.</i> 185:83-93, 2023 May
英文原著	20		Komura M, Sato T, Suzuki Y, Yoshikawa H, Nitta NA, Hayashi M, Kuwasaki E, Horikoshi K, Nishioki T, Mori M, Kodama Y, Sasaki S, Takahashi K. Blood Eosinophil Count as a Predictive Biomarker of Chronic Obstructive Pulmonary Disease Exacerbation in a Real-World Setting. <i>Can Respir J.</i> 2023:3302405, 2023 May
英文原著	21		Azekawa S, Chubachi S, Asakura T, Namkoong H, Sato Y, Edahiro R, Lee H, Tanaka H, Otake S, Nakagawara K, Fukushima T, Watase M, Sakurai K, Kusumoto T, Masaki K, Kamata H, Ishii M, Hasegawa N, Okada Y, Koike R, Kitagawa Y, Kimura A, Imoto S, Miyano S, Ogawa S, Kanai T, Fukunaga K; Japan COVID-19 Task Force. Serum KL-6 levels predict clinical outcomes and are associated with MUC1 polymorphism in Japanese patients with COVID-19. <i>BMJ Open Respir Res.</i> 10(1):e001625, 2023 May
英文原著	22		Omori M, Minegishi Y, Uruga H, Fukuizumi A, Isobe K, Izumi S, Koyama R, Bando M, Sugiyama H, Takahashi K, Gemma A, Homma S, Sugiyama Y, Kishi K. Carboplatin and weekly paclitaxel in combination with bevacizumab for the treatment of advanced non-small cell lung cancer complicated by idiopathic interstitial pneumonias: A feasibility study. <i>Respir Investig.</i> 61(5): 625-631, 2023 Jun
英文原著	23	*	Haraguchi M, Kiyotani K, Tate T, Sakata S, Sagawa R, Takagi S, Nagayama S, Takeuchi K, Takahashi K, Katayama R. Spatiotemporal commonality of the TCR repertoire in a T-cell memory murine model and in metastatic human colorectal cancer. <i>Cancer Immunol Immunother.</i> 72(9):2971-2989, 2023
英文原著	24		Shukuya T, Takahashi K, Shintani Y, Miura K, Sekine I, Takayama K, Inoue A, Okamoto I, Kiura K, Kawaguchi T, Yamamoto N, Miyaoka E, Yoshino I, Date H. Epidemiology, risk factors and impact of cachexia on patient outcome: Results from the Japanese Lung Cancer Registry Study. <i>J Cachexia Sarcopenia Muscle.</i> 14(3):1274-1285, 2023 Jun
英文原著	25		Torasawa M, Yoshida T, Takeyasu Y, Shimoda Y, Tateishi A, Matsumoto Y, Masuda K, Shinno Y, Okuma Y, Goto Y, Horinouchi H, Yamamoto N, Takahashi K, Ohe Y. Disease progression status during initial immune checkpoint inhibitor (ICI) affects the clinical outcome of ICI retreatment in advanced non-small cell lung cancer patients. <i>Cancer Med.</i> 12(11):12388-12401, 2023 Jun
英文原著	26		Kojima S, Koyama S, Ka M, Saito Y, Parrish EH, Endo M, Takata S, Mizukoshi M, Hikino K, Takeda A, Gelin AF, Heaton SM, Koide R, Kamada AJ, Noguchi M, Hamada M; Biobank Japan Project Consortium; Kamatani Y, Murakawa Y, Ishigaki K, Nakamura Y, Ito K, Terao C, Momozawa Y, Parrish NF. Mobile element variation contributes to population-specific genome diversification, gene regulation and disease risk. <i>Nat Genet.</i> 55(6):939-951, 2023 Jun

英文原著	27		Tanaka H, Chubachi S, Namkoong H, Sato Y, Asakura T, Lee H, Azekawa S, Otake S, Nakagawara K, Fukushima T, Watase M, Sakurai K, Kusumoto T, Kondo Y, Masaki K, Kamata H, Ishii M, Kaneko Y, Hasegawa N, Ueda S, Sasaki M, Izumo T, Inomata M, Miyazawa N, Kimura Y, Suzuki Y, Harada N, Ichikawa M, Takata T, Ishikura H, Yoshiyama T, Kokuto H, Murakami K, Sano H, Ueda T, Kuwahara N, Fujiwara A, Ogura T, Inoue T, Asami T, Mutoh Y, Nakachi I, Baba R, Nishi K, Tani M, Kagyo J, Hashiguchi M, Oguma T, Asano K, Nishikawa M, Watanabe H, Okada Y, Koike R, Kitagawa Y, Kimura A, Imoto S, Miyano S, Ogawa S, Kanai T, Fukunaga K. Propensity-Score Matched Analysis of the Effectiveness of Baricitinib in Patients With Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) Using Nationwide Real-World Data: An Observational Matched Cohort Study From the Japan COVID-19 Task Force. <i>Open Forum Infect Dis.</i> 10(7):ofad311, 2023 Jun
英文原著	28		Kato M, Sasaki S, Mori W, Kohmaru M, Akimoto T, Hayakawa E, Soma S, Arai Y, Matsubara NS, Nakazawa S, Sueyasu T, Hirakawa H, Motomura H, Sumiyoshi I, Ochi Y, Watanabe J, Hoshi K, Kadoya K, Ihara H, Hou J, Togo S, Takahashi K. Nintedanib administration after the onset of acute exacerbation of interstitial lung disease in the real world. <i>Sci Rep.</i> 13(1):12528, 2023 Aug
英文原著	29		Omori M, Minegishi Y, Uruga H, Fukuizumi A, Isobe K, Izumi S, Koyama R, Bando M, Sugiyama H, Takahashi K, Gemma A, Homma S, Sugiyama Y, Kishi K. Carboplatin and weekly paclitaxel in combination with bevacizumab for the treatment of advanced non-small cell lung cancer complicated by idiopathic interstitial pneumonias: A feasibility study. <i>Respir Investig.</i> 61(5):625-631, 2023 Sep
英文原著	30		Haraguchi M, Kiyotani K, Tate T, Sakata S, Sagawa R, Takagi S, Nagayama S, Takeuchi K, Takahashi K, Katayama R. Spatiotemporal commonality of the TCR repertoire in a T-cell memory murine model and in metastatic human colorectal cancer. <i>Cancer Immunol Immunother.</i> 72(9):2971-2989, 2023 Sep
英文原著	31		Jin B, Oyama R, Tabe Y, Tsuchiya K, Hando T, Wakita M, Yan Y, Saita M, Takei S, Horiuchi Y, Miida T, Naito T, Takahashi K, Ogawa H. Investigation of the individual genetic evolution of SARS-CoV-2 in a small cluster during the rapid spread of the BF.5 lineage in Tokyo, Japan. <i>Front Microbiol.</i> 14:1229234, 2023 Sep
英文原著	32		Takahashi T, Ai T, Saito K, Nojiri S, Takahashi M, Igawa G, Yamamoto T, Khasawneh A, Paran FJ, Takei S, Horiuchi Y, Kanno T, Tobiume M, Hiki M, Wakita M, Miida T, Okuzawa A, Suzuki T, Takahashi K, Naito T, Tabe Y. Assessment of antibody dynamics and neutralizing activity using serological assay after SARS-CoV-2 infection and vaccination. <i>PLoS One.</i> 18(9):e0291670, 2023 Sep
英文原著	33		Omori M, Minegishi Y, Uruga H, Fukuizumi A, Isobe K, Izumi S, Koyama R, Bando M, Sugiyama H, Takahashi K, Gemma A, Homma S, Sugiyama Y, Kishi K. Carboplatin and weekly paclitaxel in combination with bevacizumab for the treatment of advanced non-small cell lung cancer complicated by idiopathic interstitial pneumonias: A feasibility study. <i>Respir Investig.</i> 61(5):625-631, 2023 Sep
英文原著	34		Kurokawa K, Shukuya T, Greenstein RA, Kaplan BG, Wakelee H, Ross JS, Miura K, Furuta K, Kato S, Suh J, Sivakumar S, Sokol ES, Carbone DP, Takahashi K. Genomic characterization of thymic epithelial tumors in a real-world dataset. <i>ESMO Open.</i> 8(5):101627, 2023 Oct
英文原著	35	*	Tsuboshima K, Kurihara M, Okumura G, Ohashi K, Takahashi K, Shiko Y, Ozawa Y, Seyama K. Postoperative hormonal therapies reduce the recurrence of thoracic endometriosis-related pneumothorax. <i>Eur J Cardiothorac Surg.</i> 64(4): ezad331, 2023 Oct
英文原著	36		Sandhu Y, Harada N, Harada S, Nishimaki T, Sasano H, Tanabe Y, Takeshige T, Matsuno K, Ishimori A, Katsura Y, Ito J, Akiba H, Takahashi K. MAP3K19 Affects TWEAK-Induced Response in Cultured Bronchial Epithelial Cells and Regulates Allergic Airway Inflammation in an Asthma Murine Model. <i>Curr Issues Mol Biol.</i> 45(11):8907-8924, 2023 Nov
英文原著	37		Asao T, Shukuya T, Mimori T, Goto Y, Tanaka H, Takayama K, Tsubata Y, Tachihara M, Suzuki T, Kaira K, Ko R, Zenke Y, Akamatsu H, Tanizaki J, Ikeda S, Sugawara S, Mizutani H, Mori K, Takahashi K. Study Design and Rationale for Marble Study: A Phase II Trial of Atezolizumab (MPDL3280A) Plus Carboplatin and Paclitaxel in Patients With Advanced or Recurrent Thymic Carcinoma (JTD2101). <i>Clin Lung Cancer.</i> 24(7): e247-e253, 2023 Nov
英文原著	38		Harada N, Makita N, Fukui K, Nishida K, Oneda K, Tashiro N. A retrospective claims database study to clarify diseaseburden of severe asthma patients with type 2 high or low inflammation. <i>J Asthma Allergy.</i> 16:83-93, 2023 Jan
英文原著	39		Fukui M, Harada N, Takamochi K, Hayashi T, Matsunaga T, Hattori A, Kawagoe I, Suzuki K. The balance between lung regulatory T cells and Th17 cells is a risk indicator for the acute exacerbation of interstitial lung disease after surgery: a case-control study. <i>BMC Pulm Med.</i> 23(1):70, 2023 Feb
英文原著	40		Sandhu Y, Harada N, Sasano H, Harada S, Ueda S, Takeshige T, Tanabe Y, Ishimori A, Matsuno K, Abe S, Nagaoka T, Ito J, Chiba A, Akiba H, Atsuta R, Izuhara K, Miyake S, Takahashi K. Pretreatment Frequency of Circulating Th17 Cells and FeNO Levels Predicted the Real-World Response after 1 Year of Benralizumab Treatment in Patients with Severe Asthma. <i>Biomolecules.</i> 13(3):538, 2023 Mar

英文原著	41	Nakagawara K, Kamata H, Chubachi S, Namkoong H, Tanaka H, Lee H, Otake S, Fukushima T, Kusumoto T, Morita A, Azekawa S, Watase M, Asakura T, Masaki K, Ishii M, Endo A, Koike R, Ishikura H, Takata T, Matsushita Y, Harada N, Kokutou H, Yoshiyama T, Kataoka K, Mutoh Y, Miyawaki M, Ueda S, Ono H, Ono T, Shoko T, Muranaka H, Kawamura K, Mori N, Mochimaru T, Fukui M, Chihara Y, Nagasaki Y, Okamoto M, Amishima M, Odani T, Tani M, Nishi K, Shirai Y, Edahiro R, Ando A, Hashimoto N, Ogura S, Kitagawa Y, Kita T, Kagaya T, Kimura Y, Miyazawa N, Tsuchida T, Fujitani S, Murakami K, Sano H, Sato Y, Tanino Y, Otsuki R, Mashimo S, Kuramochi M, Hosoda Y, Hasegawa Y, Ueda T, Takaku Y, Ishiguro T, Fujiwara A, Kuwahara N, Kitamura H, Hagiwara E, Nakamori Y, Saito F, Kono Y, Abe S, Ishii T, Ohba T, Kusaka Y, Watanabe H, Masuda M, Watanabe H, Kimizuka Y, Kawana A, Kasamatsu Y, Hashimoto S, Okada Y, Takano T, Katayama K, Ai M, Kumanogoh A, Sato T, Tokunaga K, Imoto S, Kitagawa Y, Kimura A, Miyano S, Hasegawa N, Ogawa S, Kanai T, Fukunaga K, Japan C-TF. Diagnostic significance of secondary bacteremia in patients with COVID-19. <i>J Infect Chemother</i> . 29(4):422-426, 2023 Apr
英文原著	42	Tomomatsu K, Yasuba H, Ishiguro T, Imokawa S, Hara J, Soeda S, Harada N, Tsurikisawa N, Oda N, Katoh S, Numata T, Sugino Y, Yamada M, Kamimura M, Terashima T, Okada N, Tanaka J, Oguma T, Asano K. Real-world efficacy of anti-IL-5 treatment in patients with allergic bronchopulmonary aspergillosis. <i>Sci Rep</i> . 13(1):5468, 2023 Apr
英文原著	43	Tanaka H, Chubachi S, Namkoong H, Sato Y, Asakura T, Lee H, Azekawa S, Otake S, Nakagawara K, Fukushima T, Watase M, Sakurai K, Kusumoto T, Kondo Y, Masaki K, Kamata H, Ishii M, Kaneko Y, Hasegawa N, Ueda S, Sasaki M, Izumo T, Inomata M, Miyazawa N, Kimura Y, Suzuki Y, Harada N, Ichikawa M, Takata T, Ishikura H, Yoshiyama T, Kokuto H, Murakami K, Sano H, Ueda T, Kuwahara N, Fujiwara A, Ogura T, Inoue T, Asami T, Mutoh Y, Nakachi I, Baba R, Nishi K, Tani M, Kagyo J, Hashiguchi M, Oguma T, Asano K, Nishikawa M, Watanabe H, Okada Y, Koike R, Kitagawa Y, Kimura A, Imoto S, Miyano S, Ogawa S, Kanai T, Fukunaga K. Propensity-Score Matched Analysis of the Effectiveness of Baricitinib in Patients With Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) Using Nationwide Real-World Data: An Observational Matched Cohort Study From the Japan COVID-19 Task Force. <i>Open Forum Infect Dis</i> . 10(7):ofad311, 2023 Jun
英文原著	44	Goto Y, Shukuya T, Murata A, Kikkawa H, Emir B, Wiltshire R, Miura S. Real-world therapeutic effectiveness of lorlatinib after alectinib in Japanese patients with ALK-positive non-small-cell lung cancer. <i>Cancer Sci</i> . 114(6):2560-2568, 2023 Jun
英文原著	45	Miyanaga A, Asahina H, Watanabe S, Shukuya T, Tsubata Y, Hosomi Y, Sugawara S, Maemondo M, Okano T, Morita S, Matsuyama K, Kobayashi K, Seike M. A Phase I/II Study of Necitumumab Plus Pembrolizumab, Nab-Paclitaxel, and Carboplatin for Previously Untreated Advanced Squamous Non-Small Cell Lung Cancer Study: (NEJ048A/NEXUS). <i>Clin Lung Cancer</i> . 24(4):371-375, 2023 Jun Ozawa T, Asakura T, Chubachi S, Namkoong H, Tanaka H, Lee K, Fukushima T, Otake S, Nakagawara K, Watase M, Masaki K, Kamata H, Ishii M, Hasegawa N, Harada N, Ueda T, Ueda S, Ishiguro T, Arimura K, Saito F, Yoshiyama T, Nakano Y, Mutoh Y, Suzuki Y, Edahiro R, Murakami K, Okada Y, Koike R, Kitagawa Y, Tokunaga K, Kimura A, Imoto S, Miyano S, Ogawa S, Kanai T, Fukunaga K, Japan C-TF. Use of the neutrophil-to-lymphocyte ratio and an oxygen requirement to predict disease severity in patients with COVID-19. <i>Respir Investig</i> . 61(4):454-459, 2023 Jul
英文原著	46	Goto Y, Kawamura K, Fukuhara T, Namba Y, Aoe K, Shukuya T, Tsuda T, Santorelli ML, Taniguchi K, Kamitani T, Irisawa M, Kanda K, Abe M, Burke T, Nokihara H. Health Care Resource Use Among Patients with Advanced Non-Small Cell Lung Cancer in Japan, 2017-2019. 99:100712, 2023 Jul
英文原著	47	Tanaka H, Maetani T, Chubachi S, Tanabe N, Shiraishi Y, Asakura T, Namkoong H, Shimada T, Azekawa S, Otake S, Nakagawara K, Fukushima T, Watase M, Terai H, Sasaki M, Ueda S, Kato Y, Harada N, Suzuki S, Yoshida S, Tateno H, Yamada Y, Jinzaki M, Hirai T, Okada Y, Koike R, Ishii M, Hasegawa N, Kimura A, Imoto S, Miyano S, Ogawa S, Kanai T, Fukunaga K. Clinical utilization of artificial intelligence-based COVID-19 pneumonia quantification using chest computed tomography - a multicenter retrospective cohort study in Japan. <i>Respir Res</i> . 24(1):241, 2023 Oct
英文原著	48	Nakamichi S, Kubota K, Matsuyama K, Misumi T, Kozuki T, Sugawara S, Naoki K, Kobayashi N, Shukuya T, Shimokawa T, Ishihara M, Wakui H, Hosomi Y, Tanaka H, Saito H, Hosokawa S, Takiguchi Y, Kasai T, Nokihara H, Morita R, Aono H, Furuya N, Okamoto H. A Phase II Study of Ubenimex Combined With Pembrolizumab, Nab-Paclitaxel, and Carboplatin for Previously Untreated Advanced Squamous Non-Small-Cell Lung Cancer: TORG2241 (UBE-Q). <i>Clin Lung Cancer</i> . 4:S1525-7304(23)00186-9, 2023 Oct
英文原著	49	Kusumoto T, Chubachi S, Namkoong H, Tanaka H, Lee H, Azekawa S, Otake S, Nakagawara K, Fukushima T, Morita A, Watase M, Sakurai K, Asakura T, Masaki K, Kamata H, Ishii M, Hasegawa N, Harada N, Ueda T, Ueda S, Ishiguro T, Arimura K, Saito F, Yoshiyama T, Nakano Y, Mutoh Y, Suzuki Y, Edahiro R, Sano H, Sato Y, Okada Y, Koike R, Kitagawa Y, Tokunaga K, Kimura A, Imoto S, Miyano S, Ogawa S, Kanai T, Fukunaga K. Association between ABO blood group/genotype and COVID-19 in a Japanese population. <i>Ann Hematol</i> . 102(11):3239-3249, 2023 Nov

英文原著	50	Terai H, Ishii M, Takemura R, Namkoong H, Shimamoto K, Masaki K, Tanosaki T, Chubachi S, Matsuyama E, Hayashi R, Shimada T, Shigematsu L, Ito F, Kaji M, Takaoka H, Kurihara M, Nakagawara K, Tomiyasu S, Sasahara K, Saito A, Otake S, Azekawa S, Okada M, Fukushima T, Morita A, Tanaka H, Sunata K, Asaoka M, Nishie M, Shinozaki T, Ebisudani T, Akiyama Y, Mitsuishi A, Nakayama S, Ogawa T, Sakurai K, Irie M, Yagi K, Ohgino K, Miyata J, Kabata H, Ikemura S, Kamata H, Yasuda H, Kawada I, Kimura R, Kondo M, Iwasaki T, Ishida N, Hiruma G, Miyazaki N, Ishibashi Y, Harada S, Fujita T, Ito D, Bun S, Tabuchi H, Kanzaki S, Shimizu E, Fukuda K, Yamagami J, Kobayashi K, Hirano T, Inoue T, Haraguchi M, Kagyo J, Shiomi T, Lee H, Sugihara K, Omori N, Sayama K, Otsuka K, Miyao N, Odani T, Watase M, Mochimaru T, Satomi R, Oyamada Y, Masuzawa K, Asakura T, Nakayama S, Suzuki Y, Baba R, Okamori S, Arai D, Nakachi I, Kuwahara N, Fujiwara A, Oakada T, Ishiguro T, Isosno T, Makino Y, Mashimo S, Kaido T, Minematsu N, Ueda S, Minami K, Hagiwara R, Manabe T, Fukui T, Funatsu Y, Koh H, Yoshiyama T, Kokuto H, Kusumoto T, Oashi A, Miyawaki M, Saito F, Tani T, Ishioka K, Takahashi S, Nakamura M, Harada N, Sasano H, Goto A, Kusaka Y, Ohba T, Nakano Y, Nishio K, Nakajima Y, Suzuki S, Yoshida S, Tateno H, Kodama N, Shunsuke M, Sakamoto S, Okamoto M, Nagasaki Y, Umeda A, Miyagawa K, Shimada H, Hagimura K, Nagashima K, Sato T, Sato Y, Hasegawa N, Takebayashi T, Nakahara J, Mimura M, Ogawa K, Shimmura S, Negishi K, Tsubota K, Amagai M, Goto R, Ibuka Y, Kitagawa Y, Kanai T, Fukunaga K. Comprehensive analysis of long COVID in a Japanese nationwide prospective cohort study. Respir Investig. 61(6):802-814, 2023 Nov	
英文原著	51	Sunata K, Miyata J, Terai H, Matsuyama E, Watase M, Namkoong H, Asakura T, Masaki K, Chubachi S, Ohgino K, Kawada I, Harada N, Sasano H, Nakamura A, Kusaka Y, Ohba T, Nakano Y, Nishio K, Nakajima Y, Suzuki S, Yoshida S, Tateno H, Ishii M, Fukunaga K. Asthma is a risk factor for general fatigue of long COVID in Japanese nation-wide cohort study. Allergol Int. 22:S1323-8930(23)00115-6, 2023 Nov	
英文原著	52	* Sandhu Y, Harada N, Harada S, Nishimaki T, Sasano H, Tanabe Y, Takeshige T, Matsuno K, Ishimori A, Katsura Y, Ito J, Akiba H, Takahashi K. MAP3K19 Affects TWEAK-Induced Response in Cultured Bronchial Epithelial Cells and Regulates Allergic Airway Inflammation in an Asthma Murine Model. Curr Issues Mol Biol. 2023;45(11):8907-8924, 2023 Nov	
英文原著	53	Baba T, Kusumoto M, Kato T, Kurihara Y, Sasaki S, Oikado K, Saito Y, Endo M, Fujiwara Y, Kenmotsu H, Sata M, Takano T, Kato K, Hirata K, Katagiri T, Saito H, Kuwano K. Clinical and imaging features of interstitial lung disease in cancer patients treated with trastuzumab deruxtecan. Int J Clin Oncol. 28(12):1585-1596, 2023 Dec	
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	Matsuda H, Katayama I, Watanabe T, Komatsu A, Iwakami N, Goto Y, Suzuki M, Iwakami S, Takahashi K. Vogesella urethralis-induced aspiration pneumonia and bacteremia in an elderly man: a first case report and literature review. BMC Infect Dis. 23(1): 285, 2023 May	
英文総説	2	Namba Y, Ebana H, Okamoto S, Kobayashi E, Kurihara M, Sekimoto Y, Tsuboshima K, Okura MK, Mitsuishi Y, Takahashi K, Seyama K. Clinical and genetic features of 334 Asian patients with Birt-Hogg-Dubé syndrome (BHDS) who presented with pulmonary cysts with or without a history of pneumothorax, with special reference to BHDS-associated pneumothorax. PLoS One. 18(7):e0289175, 2023 Jul	
区分	番号	全著者名,書籍名,出版社名,出版年,ページ番号等	国際共同
英文著書		なし	
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
英文症例報告	1	Sakamoto N, Kato M, Oni T, Terayama Y, Nakazawa S, Okamoto S, Ito J, Takahashi K. Pneumatosis intestinalis with free air in the abdominal cavity caused by nintedanib. Respirol Case Rep. 11(3):e01085, 2023 Jan	
英文症例報告	2	Sekimoto Y, Kohmaru M, Okuma T, Tajima M, Sekiya M. Subcutaneous and muscle layer seroma complicated with thoracentesis. Respirol Case Rep 11(3): e01100, 2023 Feb	

英文症例報告	3	Kanamori R, Yan Y, Ito K, Fukuda H, Hori S, Yamamoto T, Igawa G, Saito K, Horiuchi Y, Nojiri S, Nishizaki Y, Tabe Y, Takahashi K, Naito T. Increased SARS-CoV-2 seroprevalence and spread of infection without awareness among healthcare workers through 2020-2022 in a Japanese medical center. Sci Rep. 13(1):4941, 2023 Mar	
英文症例報告	4	Nishioki T, Koyama R, Okubo H, Fukuo Y, Takasaki Y, Yae T, Banno T, Kido K, Takahashi K, Shiina S, Ikejima K. Endobronchial Watanabe Spigot Placement for Hepatic Abscess and Bronchobiliary Fistula Following Radiofrequency Ablation for Hepatocellular Carcinoma: A Case Report. Intern Med. 62(7): 999-1004, 2023 Apr	
英文症例報告	5	Sekimoto Y, Sekiya M, Kohmaru M, Okuma T, Tajima M, Sato H, Takahashi K. Primary pulmonary lymphoma diagnosed by ultrasound-guided transthoracic needle biopsy. Respirol Case Rep. 11(7): e01159, 2023 Jun	
英文症例報告	6	Katayama I, Komatsu A, Watanabe T, Hayakawa D, Iwakami N, Genda T, Iwakami S, Takahashi K. Mediastinal pancreatic pseudocyst diagnosed based on black pleural effusion. Respirology Case Rep. 11(8): e01195, 2023 Jul	
英文症例報告	7	Akiyama Y, Sonehara K, Maeda D, Katoh H, Naito T, Yamamoto K; Biobank Japan Project; Morisaki T, Ishikawa S, Ushiku T, Kume H, Homma Y, Okada Y. Genome-wide association study identifies risk loci within the major histocompatibility complex region for Hunner-type interstitial cystitis. Cell Rep Med. 4(7):101114, 2023 Jul	
英文症例報告	8	Katayama I, Komatsu A, Watanabe T, Hayakawa D, Iwakami N, Genda T, Iwakami SI, Takahashi K. Mediastinal pancreatic pseudocyst diagnosed based on black pleural effusion. Respirol Case Rep. 11(8):e01195, 2023 Jul	
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	Fukuhara T, Nagashima H, Utsumi Y, Suzuki A, Seike M, Miyanaga A, Azuma K, Kisohara A, Kawashima Y, Asahina H, Tanaka H, Kanemaru R, Miyauchi E, Furuya N, Sato H, Sakai K, Nishio K, Takahashi F, Kobayashi K, Maemondo M. A phase II study of afatinib in combination with pemetrexed and carboplatin in patients with EGFR mutation positive non-squamous, advanced non-small-cell lung cancer (NSCLC) refractory to first-line osimertinib treatment: NEJ025B. 2023 ASCO ANNUAL MEETING, Chicago, USA, Jun 2-6, 2023	
国際学会発表	2	Matsuno K, Asaoka D, Sugano K, Miyauchi K. Prevalence and associated factors of Sarcopenia in elderly outpatients, 12th IAGG Asia/Oceania Regional Congress 2023, PACIFICO Yokohama NORTH, Kanagawa, Japan, 14 Jun, 2023	
国際学会発表	3	Mori W, Mimori T, Masui Y, Ito J, Miyawaki T, Shukuya T, Takahashi K. Retrospective Analysis of Intrapleural Administration of Hypotonic Cisplatin for Malignant Pleural Effusions with Non-Expandable Lung. 2023 World Conference on Lung Cancer, Suntec Singapore Convention and Exhibition Centre, Singapore, 9-12 Sep 2023	
国際学会発表	4	Furuya N, Miura K, Shukuya T, Morita R, Kisohara A, Mouri A, Watanabe S, Tanaka H, Hirata A, Hakozaiki T, Hamai K, Matsumoto N, Watanabe K, Ashinuma H, Miyauchi E, Sugano K, Hosokawa S, Asahina H, Koyama R, Tamura T, Kanaji N, Nakagawa T, Kamimura M, Isobe K, Tsuda T, Morita-Tanaka S, Arai D, Nagashima H, Jingu D, Ibe T, Usui K, Matsumoto M, Masui Y, Miyazaki M, Morita S, Kobayashi K Takahashi K. Prospective observational study of cachexia and its effect on systemic therapy in patients with previously-untreated advanced NSCLC (NEJ050A). World Conference on Lung Cancer, Suntec Singapore Convention and Exhibition Centre, Singapore, 9-12 Sep, 2023	
国際学会発表	5	Matsuno K, Asaoka D, Sugano K, Miyauchi K, Takahashi K. Prevalence and associated factors of physical frailty among Japanese geriatric patients with chronic disease from a university hospital, 19th Congress of EuGMS (European Geriatric Medicine Society) 2023, Helsinki, Finland, Sept 22, 2023	
国際学会発表	6	Tajima K. Plenary Symposium 6; The Evolving Treatment Landscape of EGFRm NSCLC. Indonesian Society of Respiriology (ISR) Work Conference XVII, Bandar Lampung, Indonesia, 29 Sep, 2023	
国際学会発表	7	西牧孝泰, 原田紀宏, 原田園子, 加藤由香里, 安部寿美子, 上田翔子, 笹野仁史, 三道具ウキ, 田辺悠記, 竹重智仁, 松野圭, 伊藤潤, 熱田了, 高橋和久. Assessing adherence barriers to inhaled medicines using the Adherence Starts with Knowledge 20 Questionnaire in patients with asthma. 2023年12月1日, 秋葉原コンベンションホール(東京), 第32回国際喘息学会日本・北アジア部会, 2023年12月1日~12月2日	
国際学会発表	8	佐藤良彦, 原田紀宏, 安部寿美子, 三道具ウキ, 笹野仁史, 田辺悠記, 原田園子, 大熊智子, 後藤愛, 西牧孝泰, 加藤由香里, 上田翔子, 伊藤潤, 高橋和久, 重症気管支喘息患者における1年間のデュピルマブ治療の効果に関する検討. 2023年12月1日, 秋葉原コンベンションホール(東京), 第32回国際喘息学会日本・北アジア部会, 2023年12月1日	

国際学会発表	9		Ueda U, Harada N, Harada S, Sasano H, Sato Y, Nishimaki T, Abe S, Sandhu Y, Tanabe Y, Takeshige T, Matsuno K, Ito J, Takahashi K. The role of invariant natural killer T cells in steroid-resistant airway inflammation induced by chitin. 18 November 2023, The 27th congress of the Asian Pacific Society of Respiriology, Suntec Singapore Convention and Exhibition Centre, Singapore, 16-19 Nov, 2023	
国際学会発表	10		Nishimaki T, Tanabe Y, Harada S, Jingo K, Okuma T, Watanabe T, Sato Y, Kato Y, Abe S, Ueda S, Sandhu Y, Sasano H, Takeshige T, Matsuno K, Ito J, Harada N, Takahashi K. Assessing adherence barriers using the adherence starts with knowledge 20 questionnaire in patients with asthma., 18 November 2023, The 27th congress of the Asian Pacific Society of Respiriology, Suntec Singapore Convention and Exhibition Centre, Singapore, 16-19 Nov, 2023	
国際学会発表	11		Sasano H, Harada N, Sato Y, Sandhu Y, Tanabe Y, Harada S, Jingo K, Okuma T, Watanabe T, Kato Y, Nishimaki T, Abe S, Ueda S, Goto A, Takeshige T, Matsuno K, Ito J, Nagaoka T, Atsuta R, Takahashi K, Response to mepolizumab treatment in biologic-naive asthma patients and patients who received omalizumab, 17 November 2023, The 27th congress of the Asian Pacific Society of Respiriology, Suntec Singapore Convention and Exhibition Centre, Singapore, 16-19 Nov, 2023	
国際学会発表	12		Abe S, Harada N, Sandhu Y, Harada S, Watanabe T, Sato Y, Nishimaki T, Ueda S, Sasano H, Tanabe Y, Takahashi K, TWEAK-induced steroid resistance in airway epithelial cells, 17 November 2023, The 27th congress of the Asian Pacific Society of Respiriology, Suntec Singapore Convention and Exhibition Centre, Singapore, 16-19 Nov, 2023	
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			原田紀宏. 喘息にけるtype 2炎症. 日本喘息学会誌 2(1): 33-37, 2023	
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		原田紀宏. 呼吸器疾患のシングルセル解析, 呼吸器内科, 2023; 43(1): 84-89, 2023年1月	
和文総説	2		原田紀宏(著者/特集編集). 【特集: アレルギー病態におけるILC2の最新知見】総論 ILC2の発見がアレルギー疾患にもたらしたもので, アレルギーの臨床 2023; 43(1)No.579: p4-29	
和文総説	3		朝尾哲彦. 【エキスパートに学ぶ-肺癌診療 悩ましいシチュエーションへの解決策】治療 E.患者背景から考察する肺癌治療戦略 PS不良患者, 呼吸器ジャーナル, 2023;71(1): 83-90, 2023年2月	
和文総説	4		宮脇太一. 【エキスパートに学ぶ-肺癌診療 悩ましいシチュエーションへの解決策】治療 E.患者背景から考察する肺癌治療戦略 オリゴメタ患者の治療戦略, 呼吸器ジャーナル, 2023; 71(1): 114-119, 2023年5月	
和文総説	5		佐々木信一. 【喘鳴がある患者に出会ったら-病態をカテゴライズして診断する】[Chapter 5]アレルギー/膠原病と喘鳴 好酸球性多発血管炎性肉芽腫症(EGPA), 内科, 2023; 131(5): 1138-1142, 2023年5月	
和文総説	6		松本直久, 高橋和久. 【呼吸器診療に役立つ検査法】肺癌診療 がん遺伝子パネル検査, 呼吸器内科, 2023; 43(3): 231-236, 2023年3月	
和文総説	7		高橋和久. 各科臨床のトピックス 肺がんの遺伝子検査の現状と課題, 日本医師会雑誌, 2023; 152(4): 416-418, 2023年7月	
和文総説	8		井原宏彰. 【透析施設における感染症対策 2023】感染予防各論 肺炎球菌 肺炎球菌ワクチン接種, 臨床透析, 2023; 39(7): 887-894, 2023年6月	
和文総説	9		宿谷威仁. 【免疫チェックポイント阻害剤の副作用-irAEの発生メカニズムとその対処方法】呼吸器症状, カレントセラピー, 2023; 41(7): 616-621, 2023年7月	

和文総説	10	大倉真喜子, 鈴 一廣, 瀬山邦明. 【呼吸器画像診断-疾患理解が深まる読解のコツ】その他の肺病変 リンパ脈管筋腫症(LAM), 呼吸器ジャーナル, 2023; 71(3): 408-415, 2023年8月	
和文総説	11	菅野康二. アドバンス・ケア・プランニング, 呼吸器内科, 2023; 44(2): 231-235, 2023年8月	
和文総説	12	光石陽一郎. 【診断の糸口はここにある 手がかりから紐解く臨床推論】(第2章)呼吸器 [Case 2]息切れ たばこを吸わないのに息が切れるんです, 内科, 2023; 132(3): 392-395, 2023年9月	
和文総説	13	宿谷威仁. 【胸腺・縦隔-その醍醐味を知る-】胸腺上皮性腫瘍に対する薬物療法, 病理と臨床, 2023; 41(10): 1056-1061, 2023年10月	
和文総説	14	宮脇太一. オリゴ転移を伴う非小細胞肺癌に対する治療戦略, 呼吸器内科, 2023; 44(4): 465-473, 2023年10月	
和文総説	15	永田祐一, 宿谷威仁. 【最新主要文献とガイドラインでみる 呼吸器内科学レビュー 2024-'25】(X章)胸腺の疾患 胸腺炎, 呼吸器内科学レビュー, 2023; 25: 212-218, 2023年11月	
和文総説	16	瀬山邦明. 指定難病最前線(Volume 145) リンパ脈管筋腫症, 新薬と臨床, 2023; 72(11): 975-983, 2023年11月	
和文総説	17	長岡鉄太郎. 【あたらしい肺高血圧症】間質性肺炎に伴う肺高血圧症の診断と治療, 心臓, 2023; 55(11): 1064-1069, 2023年11月	
和文総説	18	中村育子, 光石陽一郎. 知っておきたいことア・ラ・カルト Birt-Hogg-Dube症候群(パート・ホッグ・デュベ症候群), Medical Practice, 2023; 40(12): 1934-1936, 2023年12月	
和文総説	19	三森友靖. 腫瘍マーカー 使い方のコツとピットフォール(No.2) 肺がん 肺がん一般,腺がん(CEA,SLX), 日本医師会雑誌, 2023; 152(9): 1020-1021, 2023年12月	
区分	番号	全著者名,書籍名,出版社名, 出版年, ページ番号等	国際共同
和文著書		なし	
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
和文症例報告		なし	
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	藤岡進也, 金森幸一郎, 難波由喜子, 藤岡りこ, 本島舞, 中沢舜, 中村光太, 堤建男, 鈴木洋平, 南條友央太, 牧野文彦, 長嶋修, 佐々木信一, 高橋和久. 長期の免疫チェックポイント阻害薬投与中に続発性副腎不全を発症した2例. 第183回日本結核・非結核性抗酸菌症学会関東支部会/第253回日本呼吸器学会関東地方会 合同学会, 東京(ハイブリッド開催), 2023年2月25日	
国内学会発表	2	中島由貴, 加藤元康, 香丸真紀子, 大島啓亮, 寺山有理子, 村島諒子, 三道ユウキ, 金丸良太, 光石陽一郎, 伊藤潤, 高橋和久. 間質性肺疾患急性増悪後からのニンテダニブ投与により化学療法起因の再増悪を抑制できた原発性肺癌の一例. 第183回日本結核・非結核性抗酸菌症学会関東支部会/第253回日本呼吸器学会関東地方会 合同学会, 東京(ハイブリッド開催), 2023年2月25日	

国内学会発表	3	小島有智, 荒野直子, 芝山浩平, 坂本奈穂, 三森友靖, 長岡鉄太郎, 芹澤かりん, 林大久生, 福村由紀, 瀬山邦明, 高橋和久. 黄色爪症候群の加療中に局所麻酔下胸腔鏡で診断に至ったIgG4関連胸膜炎の一例. 第184回日本呼吸器内視鏡学会関東支部会, 東京(ハイブリッド開催), 2023年3月4日
国内学会発表	4	三浦啓太, 宿谷威仁, Ray Greenstein, Ben Kaplan, Heather Wakelee, 黒川加奈, 古田一行, 加藤俊介, Junghee Suh, Ethan Sokol, David Carbone, 高橋和久. 【AS】非小細胞肺癌における遺伝的祖先ごとの遺伝子異常の違い(アンコール演題), 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月28日
国内学会発表	5	吉川仁美, 佐藤匡, 西沖俊彦, 堀越公子, 小村萌起, 新田(荒野)直子, 小池建吾, 児玉裕三, 高橋和久. 【MS】miR-146aは, マウス肺の炎症と肺気腫の形成に対して保護的に働く. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月28日
国内学会発表	6	新田(荒野)直子, 佐藤匡, 小村萌起, 吉川仁美, 鈴木洋平, 三井亜樹, 鎌崎恵里子, 高橋史行, 児玉裕三, 瀬山邦明, 高橋和久. 【MS】加熱式タバコIQOSの慢性曝露はマウス肺においてアポトーシスと肺気腫を誘導する. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月28日
国内学会発表	7	Ikuko Nakamura, Shinji Kohsaka, Masachika Ikegami, Toshihide Ueno, Fumiyuki Takahashi, Kazuhisa Takahashi, Hiroyuki Mano. 【EPD】Overcoming the drug resistance of fibroblast growth factor receptor-mutated cancer. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月28日
国内学会発表	8	Wira Winardi, Yoichiro Mitsuishi,, Fumiyuki Takahashi,, Ken Tajima,, Koichiro Kanamori,, Aditya Wirawan,, Moulid Hidayat,, Takuo Hayashi, Hironari Matsuda,, Daisuke Hayakawa,, Adityo Wibowo,, Kazuhisa Takahashi. 【EPD】The role of interleukin-1 alpha in resistance to osimertinib in EGFR mutant non-small cell lung cancer. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月28日
国内学会発表	9	Yoshihiko Sato, Tomoyasu Mimori, Yoshihiro Masui, Isana Katayama, Naho Sakamoto, Hitomi Abe, Shunichi Kataoka, Taichi Miyawaki, Takehito Shukuya, Kazuhisa Takahashi. 【EPD】Clinical analysis of ROS1 fusion gene positive lung cancer treated with ROS1 tyrosine kinase inhibitor. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月28日
国内学会発表	10	Takashi Yoshida, Tetsutaro Nagaoka, Yuichi Nagata, Yoshifumi Suzuki, Takeo Tsutsumi, Sachiko Kuriyama, Fumiyuki Takahashi, Masakazu Matsushita, Yusuke Joki, Hakuoh Konishi, Satoshi Nunomura, Kenji Izuohara, Kazuhisa Takahashi. 【EPD】Periostin is involved to the pathogenesis of experimental pulmonary hypertension : A role for M2 macrophage. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月28日
国内学会発表	11	長岡鉄太郎. 【CBS】肺病変を有するPHIに対する肺血管拡張薬 - 誰に使うか? 何をを使うか? -. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月30日
国内学会発表	12	佐藤晋, 高橋順美, 伊藤功朗, 田辺直也, 高松和史, 福永興壱, 近藤康博, 新海正晴, 小倉高志, 北俊之, 高橋和久, 平井豊博, 横山彰仁, 陳 和夫. 【MS】本邦における中等症以上COVID-19の後遺障害の実態調査~睡眠障害について~. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月28日
国内学会発表	13	村島諒子, 塩田智美, 大荷俊彦, 杉山藍, 加藤隆生, 城下那奈子, 川名ふさ江, 葛西隆敏, 高橋和久. 【P】先天性中枢性低換気症候群の呼吸調節の多様性における, PSGの有用性の検討(パイロットスタディ). 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月28日
国内学会発表	14	武藤優樹, 加藤元康, 秋元貴至, 相馬聡一郎, 早川瑛梨, 荒井雄太, 中沢舜, 平川治樹, 末安巧人, 本村宏明, 越智裕介, 住吉一誠, 渡邊純子, 井原宏彰, 門屋講太郎, 十合晋作, 佐々木信一, 高橋和久. 【P】特発性肺線維症へのNintedanib投与と重症度分類との関連の検討. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月28日
国内学会発表	15	瀬山邦明, 大倉真喜子, 光石陽一郎, 関本康人, 岡本翔一, 西野宏一, 高橋和久. 【P】シロリムスによる薬疹で投与中止後, 少量から再開して継続内服可能となった孤発性リンパ脈管筋腫症の一例. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月28日
国内学会発表	16	巾麻奈美, 三森友靖, 十合晋作, 光石陽一郎, 嶋田奈緒子, 岸川さつき, 林大久生, 高橋和久. 【P】肺硝子化肉芽腫に関する臨床的特徴の後方視的検討. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月28日
国内学会発表	17	中澤弘貴, 井原宏彰, 徐仁美, 巴山紀子, 本間裕一郎, 藤井充弘, 高橋和久. 【P】当院における本邦と外国人結核患者の比較検討. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月28日
国内学会発表	18	寺田潤紀, 高松和史, 北俊之, 小倉高志, 新海正晴, 近藤康博, 福永興壱, 高橋和久, 横山彰仁. 【P】中等症以上のCOVID-19罹患後における倦怠感についての検討. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月28日
国内学会発表	19	高松和史, 北俊之, 小倉高志, 新海正晴, 近藤康博, 福永興壱, 高橋和久, 横山彰仁. 【P】COVID-19罹患後症状の予測に対するSLAKの有用性の検討. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月28日

国内学会発表	20	西沖俊彦, 佐藤匡, 岡島耀史, 本村宏明, 竹重智仁, 渡邊純子, 八戸敏史, 小山良, 木戸健治, 高橋和久. 【P】在宅酸素療法を要するCOPD患者における夜間低酸素血症の臨床的検討. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月28日	
国内学会発表	21	原田紀宏, 原田園子, 田辺悠記, 笹野仁史, 三道ウウキ, 後藤愛, 安部寿美子, 上田翔子, 西牧孝泰, 伊藤潤, 市川昌子, 長岡鉄太郎, 福永興壺, 高橋和久. 【MS】日本人喘息症例におけるCOVID-19感染症の重症化リスクに関する解析. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月28日	
国内学会発表	22	上田翔子, 原田紀宏, 原田園子, 後藤愛, 笹野仁史, 三道ウウキ, 田辺悠記, 安部寿美子, 西牧孝泰, 佐藤良彦, 神後宏一, 渡邊敬康, 加藤由香里, 竹重智仁, 松野圭, 長岡鉄太郎, 伊藤潤, 熱田了, 高橋和久. 【MS】重症喘息患者におけるオマリズマブ長期投与のバイオマーカーの検討. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月28日	
国内学会発表	23	三道ウウキ, 原田紀宏, 原田園子, 渡邊敬康, 佐藤良彦, 西牧孝泰, 加藤由香里, 安部寿美子, 上田翔子, 笹野仁史, 田辺悠記, 竹重智仁, 長岡鉄太郎, 伊藤潤, 熱田了, 高橋和久. 【MS】重症気管支喘息におけるベンラズマブ治療の効果予測に関する新規バイオマーカー探索. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月28日	
国内学会発表	24	神後宏一, 原田紀宏, 原田園子, 上田翔子, 渡邊敬康, 佐藤良彦, 加藤由香里, 西牧孝泰, 安部寿美子, 三道ウウキ, 後藤愛, 笹野仁史, 田辺悠記, 竹重智仁, 松野圭, 長岡鉄太郎, 伊藤潤, 熱田了, 高橋和久. 【MS】生物学的製剤を使用した重症喘息患者における臨床的寛解の検討. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月28日	
国内学会発表	25	Shiting Xu, Keita Miura, Takehito Shukuya, Sonoko Harada, Masahiro Fujioka, Wira Winardi, Shoko Shimamura, Kana Kurokawa, Issei Sumiyoshi, Taichi Miyawaki, Tetsuhiko Asao, Yoichiro Mitsuishi, Ken Tajima, Fumiyuki Takahashi, Takuo Hayashi, Norihiro Harada, Kazuhisa Takahashi. 【EDP】Longitudinal characterization of cachexia-related circulating cytokines in advanced lung cancer treated with PD-1/PD-L1 blockade. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月28日	
国内学会発表	26	Fumihiko Makino, Jun Ikari, Amy J Nelson, Hesham Basma, Xiangde Lu, Norihiro Harada, Shinichi Sasaki, Kazuhisa Takahashi, Stephen I Rennard. 【EPD】Reduced exosomal microRNA (miRNA) -146a could increase prostaglandin E2 (PGE2) via modulating cyclooxygenase-2 (COX-2) gene expression in COPD fibroblasts. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月28日	
国内学会発表	27	Moegi Komura, Tadashi Sato, Hitomi Yoshikawa, Naoko Arano Nitta, Yohei Suzuki, Kengo Koike, Yuzo Kodama, Kuniaki Seyama, Kazuhisa Takahashi. 【EPD】Propylene glycol, a component of electronic cigarette liquid, damages epithelial cells in human small airways. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月28日	
国内学会発表	28	原田園子, 原田紀宏, 竹重智仁, 笹野仁史, 三道ウウキ, 田辺悠記, 松野圭, 四宮俊, 加藤元康, 伊藤潤, 中込一之, 永田真, 高橋和久. 【P】びまん性間質性肺疾患における気管支肺胞洗浄液中リンパ球分画に関する解析. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月28日	
国内学会発表	29	秋元貴至, 加藤元康, 相馬聡一郎, 早川瑛梨, 荒井雄太, 中沢舜, 平川治樹, 末安巧人, 本村宏明, 越智裕介, 住吉一誠, 渡邊純子, 井原宏彰, 門屋講太郎, 十合晋作, 佐々木信一, 高橋和久. 【P】当院における加湿器肺の臨床的検討. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月28日	
国内学会発表	30	大島啓亮, 加藤元康, 秋元貴至, 相馬聡一郎, 早川瑛梨, 荒井雄太, 中沢舜, 末安巧人, 平川治樹, 本村宏明, 越智裕介, 住吉一誠, 渡邊純子, 井原宏彰, 門屋講太郎, 十合晋作, 佐々木信一, 高橋和久. 【P】線維性過敏性肺炎に対する抗線維化薬投与の有効性と安全性の検討. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月28日	
国内学会発表	31	吉岡泰子, 藤岡雅大, 藤本雄一, 相馬聡一郎, 山本章人, 高橋和久. 【P】当院における高齢者COVID-19の臨床経過の検討. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月28日	
国内学会発表	32	阿部瞳, 宮脇太一, 三森友靖, 黒川加奈, 光石陽一郎, 宮下洋佑, 和泉研太, 中村育子, 濃沼淑芳, 金丸良太, 嶋村尚子, 柴山里奈, 嶋田奈緒子, 宿谷威仁, 高橋和久. 【P】術後再発した非小細胞肺癌患者における腫瘍量の影響についての後方視的検討. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月28日	
国内学会発表	33	黒川加奈, 朝尾哲彦, 林大久生, 岸川さつき, 金森幸一郎, 宿谷威仁, 宮下洋佑, 中村育子, 宮脇太一, 金丸良太, 三森友靖, 光石陽一郎, 田島健, 嶋田奈緒子, 高橋史行, 高持一矢, 鈴木健司, 高橋和久. 【P】胸腺がんにおけるTROP2発現の検討. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月28日	
国内学会発表	34	松野圭, 山田朋子, 綾目奈那, 杉谷帆波, 菅野康二, 高橋和久. 【P】当院“息切れ外来”の現状. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月28日	
国内学会発表	35	松本直久, 田島健, 高橋史行, 光石陽一郎, 宮下洋佑, 和泉研太, 宿谷威仁, 嶋田奈緒子, 林大久生, 高橋和久. 【P】小細胞肺癌における診断・治療標的としてのSKP2の有効性についての研究. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月28日	
国内学会発表	36	徐仁美, 柳下薫寛, 中村洸太, 堤建男, 鈴木洋平, 南條友央太, 牧野文彦, 長島修, 佐々木信一, 高橋和久. 【P】肺癌患者における呼吸器マイクロバイオーム解析. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月28日	

国内学会発表	37	鈴木宣史, 長岡鉄太郎, 寺山有理子, 永田祐一, 吉田隆司, 堤建男, 栗山祥子, 高橋和久. 【MS】膠原病関連間質性肺炎に合併した肺高血圧症に対する肺血管拡張薬の効果. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月29日	
国内学会発表	38	鈴木秀海, 吉野一郎, 新谷康, 川口知哉, 山本信之, 門倉光隆, 高橋和久, 高山浩一, 木浦勝行, 遠藤俊輔, 千田雅之, 宮岡悦良, 服部聡, 伊達洋至. 【PSR】肺癌登録合同委員会の役割と展望. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月29日	
国内学会発表	39	Issei Sumiyoshi, Shinsaku Togo, Kotaro Kadoya, Izumi Kaneko, Tomoya Komatsu, Motoyasu Kato, Shun Nakazawa, Hiroaki Motomura, Yusuke Ochi, Junko Watanabe, Moe Iwai, Ryota Kanemaru, Yuichiro Honma, Ryo Koyama, Kazuhisa Takahashi. 【EPD】The lung fibroblast-mediated antifibrotic effects of extracellular vesicles derived from bone marrow mesenchymal stem cells. 第6回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月29日	
国内学会発表	40	Jia Hou,, Motoyasu Kato, Shinsaku Togo, Shun Nakazawa, Hiroaki Motomura, Takuto Sueyasu, Haruki Hirakawa, Yusuke Ochi, Issei Sumiyoshi, Kazuhisa Takahashi. 【EPD】The natural compound from garlic extract, allicin has protective effects on fibroblast-mediated lung fibrosis. 第6回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月29日	
国内学会発表	41	Yusuke Ochi, Shinsaku Togo, Motoyasu Kato, Issei Sumiyoshi, Junko Watanabe, Moe Iwai,, Ryota Kanemaru, Ryo Koyama, Yuichiro Honma, Shun Nakazawa, Hiroaki Motomura, Hitomi Yosikawa, Kengo Koike, Kazuhisa Takahashi. 【EPD】Nox4-Brd4 interaction induced lung fibroblast-mediated lung fibrosis. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月29日	
国内学会発表	42	安部寿美子, 原田紀宏, 三浦ユウキ, 笹野仁史, 田辺悠記, 原田園子, 後藤愛, 渡邊敬康, 佐藤良彦, 神後宏一, 西牧孝泰, 加藤由香里, 上田翔子, 竹重智仁, 伊藤潤, 熱田了, 高橋和久. 【P】重症気管支喘息患者に対する1年間のデュピルマブ治療による臨床的寛解の可能性. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月29日	
国内学会発表	43	竹重智仁, 原田紀宏, 岡島耀史, 西沖俊彦, 本村宏明, 渡邊純子, 八戸敏史, 小山良, 木戸健治, 高橋和久. 【P】気管支喘息に合併する好酸球性胃腸炎にデュピルマブが奏功した一例. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月29日	
国内学会発表	44	早川瑛梨, 加藤元康, 秋元貴至, 相馬聡一郎, 荒井雄太, 中沢舜, 平川治樹, 末安巧人, 本村宏明, 越智裕介, 住吉一誠, 渡邊純子, 井原宏彰, 門屋講太郎, 十合晋作, 佐々木信一, 高橋和久. 【P】Pleuroparenchymal fibroelastosisにおける画像所見と予後・気胸発症の検討. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月29日	
国内学会発表	45	舛井嘉大, 三森友靖, 本島舞, 芝山浩平, 宮脇太一, 難波由喜子, 宿谷威仁, 小山良, 嶋田奈緒子, 木戸健治, 佐々木信一, 高橋和久. 【P】当院および関連施設における進展型小細胞肺癌に対する複合免疫療法の後向き解析. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月29日	
国内学会発表	46	巴山紀子, 藤井充弘, 中澤弘貴, 徐仁美, 井原宏彰, 本間裕一郎, 高橋和久. 【P】経口エトボシドを使用しICI併用化学療法が著効した慢性心不全合併の小細胞肺癌患者の1例. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月29日	
国内学会発表	47	松本直久, 宮下洋佑, 黒川加奈, 中村育子, 朝尾哲彦, 田島健, 嶋田奈緒子, 長岡鉄太郎, 林大久生, 高橋和久. 【P】NGSにおけるFFPE検体を用いたRNAの解析に関する検討. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月29日	
国内学会発表	48	片岡峻一, 宮脇太一, 本島舞, 芝山浩平, 難波由喜子, 三森友靖, 宿谷威仁, 小山良, 嶋田奈緒子, 木戸健治, 佐々木信一, 高橋和久. 【P】EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌に対する免疫チェックポイント阻害薬+プラチナ併用化学療法の治療効果についての多施設共同後方視的検討. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月29日	
国内学会発表	49	森航, 三森友靖, 伊藤潤, 舛井嘉大, 宮脇太一, 宿谷威仁, 高橋和久. 【P】拡張不良肺を伴う悪性胸水に対して低張性シスプラチンの胸腔内投与を行った57例の後向き解析. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月29日	
国内学会発表	50	永田祐一, 長岡鉄太郎, 大荷俊彦, 武藤優樹, 片岡峻一, 早川瑛梨, 荒井雄太, 舛井嘉大, 坂本奈穂, 本村宏明, 西牧孝泰, 三浦ユウキ, 田辺悠記, 宮脇太一, 三森友靖, 光石陽一郎, 市川昌子, 嶋田奈緒子, 林大久生, 高橋和久. 【MS】当院における経気管支肺クライオ生検の有用性と安全性の検討. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月29日	
国内学会発表	51	Hiroaki Motomura, Motoyasu Kato, Shun Nakazawa, Soichiro Soma, Takashi Akimoto, Eri Hayakawa, Yuta Arai, Takuto Sueyasu, Haruki Hirakawa, Yusuke Ochi, Issei Sumiyoshi, Junko Watanabe,, Hiroaki Ihara, Kotaro Kadoya, Ryo Koyama,, Shinsaku Togo, Kenji Kido,, Shinichi Sasaki,3, Kazuhisa Takahashi. 【EPD】Low Dose Nintedanib Initiation for Idiopathic Pulmonary Fibrosis. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月29日	
国内学会発表	52	Yuuki Sandhu, Norihiro Harada, Sonoko Harada, Hitoshi Sasano, Sumiko Abe, Shoko Ueda, Takayasu Nishimaki, Yoshihiko Sato, Takayasu Watanabe, Tomohito Takeshige, Kei Matsuno, Jun Ito, Hisaya Akiba, Kazuhisa Takahashi. 【EPD】Role of MAP3K19 in Allergic Airway Inflammation of Asthma. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月29日	
国内学会発表	53	黒川加奈, 宿谷威仁, Ray Greenstein, Ben Kaplan, Heather Wakelee, 三浦啓太, 古田一行, 加藤俊介, Junghee Suh, Ethan Sokol, David Carbone, 高橋和久. 【MS】実臨床における胸腺上皮性腫瘍のゲノムプロファイリング (アンコール演題). 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月29日	

国内学会発表	54	長岡鉄太郎. 【コーヒーブレイクセミナー-13】肺病変を有するPHIに対する肺血管拡張薬—誰に使うか？何をを使うか？—. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月29日	
国内学会発表	55	Koichiro Kanamori, Kentaro Suina, Takehito Shukuya, Fumiuyuki Takahashi, Takuo Hayashi, Kieko Hara, Tsuyoshi Saito, Yoichiro Mitsuishi, Shoko Shimamura, Wira Winardi, Ken Tajima, Ryo Ko, Tetsuhiko Asao, Masayoshi Itoh, Hideya Kawaji, Yoshiyuki Suehara, Kazuya Takamochi, Kenji Suzuki, Kazuhisa Takahashi. 【EDP】CALML5 is a novel diagnostic marker for differentiating thymic squamous cell carcinoma from type B3 thymoma. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月29日	
国内学会発表	56	Shinsaku Togo, Issei Sumiyoshi, Kazuaki Hoshi,,, Takahiro Okabe, Kanae Abe,, Shoko Saiwaki, Junko Watanabe, Yusuke Ochi, Yuichi Fujimoto, Shuko Nojiri, Yoko Tabe, Yasuo Urata,, Kazuhisa Takahashi. 【EPD】Programmed Cell Death Ligand 1-Expressing Circulating Tumor Cells detected by TelomeScan as the predictable treatment response marker in NSCLC patients. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月29日	
国内学会発表	57	Hitoshi Sasano, Norihiro Harada, Sonoko Harada, Tomohito Takeshige, Yuuki Sandhu, Yuki Tanabe, Ayako Ishimori, Kei Matsuno, Tetsutaro Nagaoka, Jun Ito, Asako Chiba, Hisaya Akiba, Ryo Atsuta, Kenji Izuhara, Sachiko Miyake, Kazuhisa Takahashi. 【EPD】Circulating MAIT cells, neutrophils, and periostin as biomarkers for mepolizumab in asthmatics. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月29日	
国内学会発表	58	末安巧人, 飛野和則, 内田和紀, 村上陽亮, 大田裕晃, 川畑隆史, 平松由莉, 坂部光邦, 山元隆太, 大井隆之介, 前田顕子, 西澤早織, 吉峯晃平, 神幸希, 井手ひろみ, 鶴野広介, 花香未奈子, 加藤元康, 十合晋作, 高橋和久. 【MS】関節リウマチ関連間質性肺疾患における牽引性気管支拡張所見と予後の検討. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月29日	
国内学会発表	59	岡島耀史, 加藤元康, 秋元貴至, 相馬聡一郎, 早川瑛梨, 荒井雄太, 中沢舜, 末安巧人, 平川治樹, 本村宏明, 越智裕介, 住吉一誠, 渡邊純子, 井原宏彰, 門屋講太郎, 十合晋作, 佐々木信一, 高橋和久. 【MS】抗ARS抗体陽性間質性肺疾患の病勢による検討. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月29日	
国内学会発表	60	佐久間歩, 加藤元康, 秋元貴至, 相馬聡一郎, 早川瑛梨, 荒井雄太, 中沢舜, 平川治樹, 末安巧人, 本村宏明, 越智裕介, 住吉一誠, 渡邊純子, 井原宏彰, 門屋講太郎, 十合晋作, 佐々木信一, 高橋和久. 【MS】膠原病関連肺疾患へのNintedanib投与の検討. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月29日	
国内学会発表	61	西牧孝泰, 原田紀宏, 原田園子, 神後宏一, 渡邊敬康, 佐藤良彦, 加藤由香里, 安部寿美子, 上田翔子, 笹野仁史, 三道ユウキ, 田辺悠記, 竹重智仁, 松野圭, 伊藤潤, 熱田了, 高橋和久. PP411. 気管支喘息患者におけるASK-20を用いたアドヒアランスの障壁の検討. 【MS】気管支喘息患者におけるASK-20を用いたアドヒアランスの障壁の検討. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月29日	
国内学会発表	62	森航, 加藤元康, 秋元貴至, 相馬聡一郎, 早川瑛梨, 荒井雄太, 中沢舜, 末安巧人, 平川治樹, 本村宏明, 越智裕介, 住吉一誠, 渡邊純子, 井原宏彰, 門屋講太郎, 十合晋作, 佐々木信一, 高橋和久. 【P】間質性肺疾患急性増悪後に投与開始したNintedanibの有効性と安全性についての検討 (アンコール演題). 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月29日	
国内学会発表	63	坂本奈穂, 加藤元康, 葛航晨, 荻原美沙, 山田朋子, 濃沼淑芳, 菅野康二, 宿谷威仁, 十合晋作, 高橋和久. 【P】当院の間質性肺炎と肺癌症例における終末期症状緩和治療の相違について. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月29日	
国内学会発表	64	中村育子, 嶋田奈緒子, 長岡鉄太郎, 田島健, 宮下洋佑, 松田造成, 林大久生, 金丸良太, 朝尾哲彦, 松本直久, 黒川加奈, 三森友靖, 宿谷威仁, 高橋和久. 【P】当院における肺癌遺伝子パネル検査の比較検討. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月29日	
国内学会発表	65	奥野峰苗, 高遼, 武田賢一, 中島和寿, 沖本民生, 津端由佳里, 山崎章, 前門戸任, 高橋和久, 磯部威. 【P】第1世代EGFR-TKIにおけるDel19/L858R別の有効性と予後因子. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月29日	
国内学会発表	66	武田裕子, 川崎志保理, 岡田綾, 高橋和久. 【P】SOGI (性的指向・性自認) に配慮した病院環境の構築: 順天堂医院の試み. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月29日	
国内学会発表	67	関本康人, 眞鍋理一郎, 瀬山邦明, 光石陽一郎, 西野宏一, 三谷恵子, 岡崎康司, 高橋和久. 【MS】単一細胞レベルでの遺伝子発現および変異解析技術を駆使したリンパ脈管筋腫症 (LAM) の病態解明. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月30日	
国内学会発表	68	栗山祥子, 長岡鉄太郎, 鈴木宣史, 寺山有理子, 永田祐一, 吉田隆司, 堤建男, 高橋和久. 新規肺高血圧治療薬の探索. 第63回日本呼吸器学会学術集会, 東京, 2023年4月30日	
国内学会発表	69	加藤万佐史, 八戸敏史, 西沖俊彦, 大島啓亮, 岡島耀史, 竹重智仁, 渡邊純子, 小山良, 木戸健治, 高橋和久. 【R】治療経過中に血球貪食症候群を発症したサルコイドーシスの1例. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月30日	

国内学会発表	70	長井浩二, 永田祐一, 加藤元康, 渡邊敬康, 田辺悠記, 宿谷威仁, 伊藤潤, 林大久生, 鈴木一廣, 木谷匡志, 杉浦弘明, 高橋和久. 【R】家庭訪問による環境調査が有用であった急性過敏性肺炎の同居家族3症例(地方会既発表). 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月30日	
国内学会発表	71	荒井雄太, 加藤元康, 秋元貴至, 相馬聡一郎, 早川瑛梨, 中沢舜, 末安巧人, 平川治樹, 本村宏明, 越智裕介, 住吉一誠, 渡邊純子, 井原宏彰, 門屋講太郎, 十合晋作, 佐々木信一, 箕輪健太郎, 今高之, 田村直人, 高橋和久. 【MS】全身性強皮症合併間質性肺疾患の臨床的検討. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月30日	
国内学会発表	72	井原宏彰, 十合晋作, 武井理美, 中澤弘貴, 徐仁美, 巴山紀子, 本間裕一郎, 藤井充弘, 高橋和久. 【MS】日本のMycobacterium abscessus species患者に関するメタアナリシス. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月30日	
国内学会発表	73	芝山浩平, 井原宏彰, 武井理美, 荒井雄太, 黒川加奈, 越智裕介, 住吉一誠, 渡邊純子, 藤本雄一, 中村文子, 十合晋作, 高橋和久. 【MS】Mycobacterium abscessus speciesに対するシタロキサシン, アルベカシン併用療法の効果の検討. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月30日	
国内学会発表	74	反町峻, 田辺悠記, 林絵利, 市川昌子, 松元直美, 比企誠, 内藤俊夫, 高橋和久. 【R】レムデシビル長期投与でウイルス量を減少させ, 遷延するCOVID-19が治癒した血液透析療法中の免疫不全患者の1例. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月30日	
国内学会発表	75	鈴木秀海, 吉野一郎, 新谷康, 川口知哉, 山本信之, 門倉光隆, 高橋和久, 高山浩一, 木浦勝行, 遠藤俊輔, 千田雅之, 宮岡悦良, 服部聡, 伊達洋至. SR7. 肺癌登録事業報告2023年. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月30日	
国内学会発表	76	大熊智子, 原田紀宏, 原田園子, 笹野仁史, 三道具ウキ, 安部寿美子, 上田翔子, 西牧孝泰, 田辺悠記, 伊藤潤, 薮知宏, 高橋和久. 【P】気管支喘息症例の室内空気質と症状に関する観察研究. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月30日	
国内学会発表	77	松野圭, 堀田沙織, 山田朋子, 菅野康二, 浅岡大介, 宮内克己, 高橋和久. PP567. 高齢者喘息患者におけるフレイルの頻度と関連因子に関する検討. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月30日	
国内学会発表	78	櫻井亜妃子, 永田祐一, 加藤元康, 荒井雄太, 関本康人, 栗山祥子, 宿谷威仁, 伊藤潤, 長岡鉄太郎, 林大久生, 高橋和久. 【R】重症肺高血圧症を合併した肺ランゲルハンス細胞組織球症の一部検例(地方会既発表). 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月30日	
国内学会発表	79	宇都宮朋葉, 吉田隆司, 加藤元康, 永田祐一, 相馬聡一郎, 阿部瞳, 寺山有理子, 伊藤潤, 塩田智美, 長岡鉄太郎, 高橋和久. 【R】頸部リンパ管腫と右肺低形成による慢性II型呼吸不全を背景とした肺高血圧症に対して, 選択的肺血管拡張薬が奏効した一例. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月30日	
国内学会発表	80	平野遥彦, 永田祐一, 加藤元康, 田辺悠記, 宿谷威仁, 田島健, 伊藤潤, 福村由紀, 松永健志, 鈴木健司, 高橋和久. 【R】トシズマブ投与で増悪し, 外科的生検で診断に至った医原性免疫不全関連リンパ増殖性疾患の一例(地方会既発表). 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月30日	
国内学会発表	81	田辺悠記, 秋葉久弥, 原田紀宏, 原田園子, 伊藤潤, 蒲池史卓, 三宅幸子, 高橋和久. YIS12-2. TIM-4はCD300bとの結合によりマスト細胞の活性化とアレルギー性肺炎を制御する. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月30日	
国内学会発表	82	八戸敏史, 馬場太郎, 渡邊純子, 大島啓亮, 岡島耀史, 西沖俊彦, 竹重智仁, 小山良, 木戸健治, 高橋和久. 【MS】肺がん診療における医療ソーシャルワーカーとの協働. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月30日	
国内学会発表	83	芝山浩平, 宮脇太一, 本島舞, 難波由喜子, 三森友靖, 宿谷威仁, 嶋田奈緒子, 小山良, 木戸健治, 佐々木信一, 高橋和久. MS240. 進行非扁平上皮非小細胞肺癌におけるTTF-1発現と免疫チェックポイント阻害薬+プラチナ併用化学療法の治療効果についての多施設共同後方視的検討. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月30日	
国内学会発表	84	加藤由香里, 伊藤潤, 渡邊敬康, 古田島正樹, 佐藤良彦, 西牧孝泰, 安部寿美子, 上田翔子, 三道具ウキ, 笹野仁史, 田辺悠記, 光石陽一郎, 大倉真喜子, 原田紀宏, 熱田了, 瀬山邦明, 高橋和久. 【MS】リンパ脈管筋腫症における気道過敏性の検討. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月30日	
国内学会発表	85	渡邊純子, 十合晋作, 住吉一誠, 越智裕介, 金丸良太, 加藤元康, 小山良, 高橋和久. MS258. 肺線維芽細胞におけるRho/ROCKシグナルを介したオートタキシン-リゾホスファチジン酸経路による肺線維化機序の解明. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月30日	
国内学会発表	86	林美佳, 佐藤匡, 古館優華, 源恵, 小沼友美, 西沖俊彦, 吉川仁美, 鎌崎恵里子, 小村萌起, 児玉裕三, 瀬山邦明, 高橋和久. 【P】COPD患者に対する吸入指導の効果に関する検討. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月30日	
国内学会発表	87	平川治樹, 加藤元康, 秋元貴至, 相馬聡一郎, 早川瑛梨, 荒井雄太, 中沢舜, 本村宏明, 末安巧人, 越智裕介, 住吉一誠, 渡邊純子, 井原宏彰, 門屋講太郎, 十合晋作, 橋本貴史, 江頭玲子, 峯真司, 佐々木信一, 高橋和久. 【P】食道癌術後経過におけるPleuroparenchymal Fibroelastosis併発有無およびその病態を検証する後方視的検討. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月30日	

国内学会発表	88	竹重智仁, 岡島耀史, 後藤英介, 西沖俊彦, 渡邊純子, 前屋舗龍男, 八戸敏史, 阪野孝充, 小山良, 木戸健治, 高橋和久. 【P】外科的肺生検によりびまん性肺骨化症の診断に至った一例. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月30日	
国内学会発表	89	岡本翔一, 小林功, 森山寛史, 谷村麻由佳, 門屋講太郎, 家永浩樹, 菊地利明, 高橋和久. 【P】胸水セルブロックの元素分析により診断に至った珪肺関連胸水貯留の1例. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月30日	
国内学会発表	90	藤岡りこ, 南條友史太, 藤岡進也, 芝山浩平, 中沢舜, 中村洸太, 金森幸一郎, 堤建男, 鈴木洋平, 難波由喜子, 牧野文彦, 長島修, 富永滋, 佐々木信一, 高橋和久. 【P】急性呼吸不全とDICを契機に診断されたびまん性肺リンパ管腫症の一例. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月30日	
国内学会発表	91	山本章人, 吉岡泰子, 藤本雄一, 藤岡雅大, 高橋和久. 【P】当院での新型コロナウイルス感染症患者入院診療における取り組み. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月30日	
国内学会発表	92	佐野麻理子, 塩田智美, 島村諒子, 常深泰司, 高橋和久, 服部信孝. 呼吸困難感を呈するパーキンソン病の呼吸中枢の評価. 第63回日本呼吸器学会学術講演会 2023年4月28日~4月30日, 東京	
国内学会発表	93	佐藤匡. シンボジウム「閉塞性障害を来すメカニズムと治療選択」リンパ脈管筋腫症 (LAM), 結核. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月30日	
国内学会発表	94	新田(荒野)直子. 健康で潤いのある人生を目指して -アスリートと医師と共に考えましょう-. 第63回 日本呼吸器学会学術講演会市民公開講座, 東京, 2023年4月30日	
国内学会発表	95	田啓英也, 宮田純, 朝倉崇徳, 南宮湖, 中鉢正太郎, 寺井秀樹, 吉山崇, 原田紀宏, 石井誠, 福永興吉. COVID-19罹患後症状である倦怠感の危険因子に関する考察. 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月30日	
国内学会発表	96	香丸真紀子, 小池建吾, 宿谷威仁, 秋元貴至, 片山勇魚, 原田紀宏, 高橋和久. 超音波気管支鏡ガイド下針生検にて診断に至った悪性黒色腫の一例. 第254回日本呼吸器学会関東地方会, 東京, 2023年5月13日	
国内学会発表	97	佐野裕子, 塩田智美, 植木純. 閉塞性換気障害から呼吸筋障害に移行するなかで呼吸リハビリテーションを実施したALS発症COPDの1例. 第8回呼吸ケア・リハビリテーション学会関東地方会, 東京, 2023年5月27日	
国内学会発表	98	佐野麻理子, 常深泰司, 塩田智美, 服部信孝. パーキンソン病における呼吸苦の検討. 第64回日本神経学会学術大会, 千葉, 2023年5月31日~6月3日	
国内学会発表	99	鈴木宣史, 長岡鉄太郎, 寺山有理子, 永田祐一, 吉田隆司, 堤建男, 栗山祥子, 高橋和久. 膠原病関連間質性肺炎に合併した肺高血圧症に対する肺血管拡張薬の効果. 第8回日本肺高血圧症・肺循環学会学術集会, 神戸, 2023年6月4日	
国内学会発表	100	松野圭, 浅岡大介, 菅野康二, 水谷多恵子, 飯田茶稚, 平池康子, 石井みづき, 戸島郁子, 田嶋美幸, 佐久間尚子, 宮内克己. 高齢者サルコペニアのリスクを予測する因子の検討. 第65回日本老年医学会学術集会, 横浜, 2023年6月17日	
国内学会発表	101	本村宏明, 長岡鉄太郎, 片山勇魚, 黒田優実, 阿部瞳, 西牧孝泰, 秋元貴至, 村島諒子, 永田祐一, 松田浩成, 宮脇太一, 藤榮博史, 樋口嶺央, 岡田慎悟, 桑鶴良平, 林大久生, 高橋和久. 【O】肺クワイオ生検で診断に至らずCTガイド下生検を行った M. fortuitumの1例. 第46回日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 神奈川, 2023年6月29日	
国内学会発表	102	片山勇魚, 長岡鉄太郎, 早川瑛梨, 武藤優樹, 坂本奈穂, 増田孝一, 永田祐一, 本村宏明, 松田 浩成, 田辺悠記, 早川乃介, 荒野直子, 光石陽一郎, 林大久生, 上田琢也, 福井麻里子, 秦一倫, 鈴木健司, 高橋和久. 【O】クワイオ生検後 8 日目に気胸を発症した肺腺癌の1例. 第46回日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 神奈川, 2023年6月29日	
国内学会発表	103	鈴木秀海, 吉野一郎, 新谷康, 川口知哉, 山本信之, 門倉光隆, 高橋和久, 高山浩一, 木浦勝行, 遠藤俊輔, 千田雅之, 宮岡悦良, 服部聡, 伊達洋至. 肺癌登録合同委員会報告 肺癌登録事業報告 2023年. 第46回日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 神奈川, 2023年6月30日	
国内学会発表	104	松田浩成, 長岡鉄太郎, 中村育子, 嶋田奈緒子, 田島健, 宮下洋佑, 本村宏明, 片山勇魚, 林大久生, 高橋和久. 【P】当院での気管支鏡検体におけるマルチコンパニオン診断薬検査の検討. 第46回日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 神奈川, 2023年6月30日	
国内学会発表	105	松野圭, 本間生夫. COPDに対する呼吸リハビリテーション~呼吸筋ストレッチ体操とフレイルへの応用~. 第60回日本リハビリテーション医学会学術集会, 福岡, 2023年6月30日	

国内学会発表	106	菅野康二. パネルディスカッション20 精神心理的苦痛を評価する. 第28回日本緩和医療学会医療学会学術大会, 兵庫・神戸, 2023年7月1日	
国内学会発表	107	綾目奈那, 松野圭, 堀田沙織, 山田朋子, 菅野康二, 高橋和久. スケドスポリウム属による気管支喘息非合併アレルギー性気管支肺真菌症の一例. 第9回日本アレルギー学会関東地方会, 東京, 2023年7月7日	
国内学会発表	108	関根智子, 宿谷威仁, 林大久生, 佐藤良彦, 西沖俊彦, 西野宏一, 加藤元康, 服部有俊, 嶋田奈緒子, 鈴木健司, 高橋和久. ヘムプロリズマブ奏効後休薬し, 再投与時にhyperprogressive diseaseを来した肺大細胞肺癌の一例. 第196回日本肺癌学会関東支部学術集会, 東京, 2023年7月8日	
国内学会発表	109	佐藤良彦, 笹野仁史, 三道具ウキ, 田辺悠記, 原田園子, 西牧孝泰, 上田翔子, 安部寿美子, 原田紀宏, 高橋和久. 気管支喘息に対してメボリズマブを使用した症例におけるオマリズマブ使用例と抗体製剤未使用例の検討. 第9回日本アレルギー学会関東地方会, 東京, 2023年7月8日	
国内学会発表	110	山浦真由, 中澤武司, 並木美奈, 秋田美佳, 中村翔一, 成田久美, 間所俊介, 南條友央太, 藍智彦, 佐々木信一. 新型コロナウイルス(SARS-CoV-2)抗原定量検査の活用法に関する検討. 第38回日本環境感染学会総会学術集会, 横浜, 2023年7月21日	
国内学会発表	111	秋田美佳, 中澤武司, 中村翔一, 成田久美, 南條友央太, 藍智彦, 佐々木信一. COVID-19感染症におけるエアロゾル感染対策; 病棟内サーキュレーター設置によるクラスター対策の有効性に関する検討. 第38回日本環境感染学会総会学術集会, 横浜, 2023年7月22日	
国内学会発表	112	並木美奈, 中澤武司, 山浦真由, 秋田美佳, 中村翔一, 成田久美, 間所俊介, 南條友央太, 藍智彦, 佐々木信一. バンコマイシン耐性腸球菌(VRE)アウトブレイク後のVREアクティブサーベイランスの有用性に関する検討. 第38回日本環境感染学会総会学術集会, 横浜, 2023年7月22日	
国内学会発表	113	成田久美, 中澤武司, 秋田美佳, 中村翔一, 南條友央太, 佐々木信一. カルバペネムAUD削減への取り組みと臨床アウトカムの検討. 第38回日本環境感染学会総会学術集会, 横浜, 2023年7月22日	
国内学会発表	114	西牧孝泰, 原田紀宏, 笹野仁史, 大内麻由, 原田園子, 佐藤良彦, 加藤由香里, 安部寿美子, 上田翔子, 三道具ウキ, 田辺悠記, 伊藤潤, 熱田了, 柳下薫寛, 濱田哲暢, 高橋和久. 重症喘息に対するメボリズマブの治療効果と薬物血中濃度の検討. 第4回日本喘息学会総会学術大会, 東京, 2023年7月24日	
国内学会発表	115	小松垂里紗, 笹野仁史, 原田紀宏, 佐藤良彦, 三道具ウキ, 田辺悠記, 原田園子, 神後宏一, 大熊智子, 渡邊敬康, 加藤由香里, 西牧孝泰, 安部寿美子, 上田翔子, 後藤愛, 竹重智仁, 松野圭, 伊藤潤, 長岡鉄太郎, 熱田了, 高橋和久. オマリズマブからの切り替え症例におけるメボリズマブ治療効果の検. 第4回日本喘息学会総会学術大会, 東京, 2023年7月24日	
国内学会発表	116	長瀬洋之, 岩永賢司, 田中明彦, 斉藤純平, 鈴木真穂, 原田紀宏, 小林このみ, 増子裕典, 町田健太郎, 檜澤伸之, 井上博雅, 中村裕之, 東田有智, 相良博典, 大田健. 喘息の臨床的寛解達成はその後の1秒量経年低下抑制と関連しない. 第4回日本喘息学会総会学術大会, 東京, 2023年7月24日	
国内学会発表	117	上田翔子, 原田紀宏, 三道具ウキ, 原田園子, 神後宏一, 大熊智子, 渡邊敬康, 佐藤良彦, 加藤由香里, 西牧孝泰, 安部寿美子, 後藤愛, 笹野仁史, 田辺悠記, 竹重智仁, 松野圭, 伊藤潤, 高橋和久. 当院で重症喘息に対してベンラリズマブを投与したTh17高値の症例についての検討. 第4回日本喘息学会総会学術大会, 東京, 2023年7月24日	
国内学会発表	118	水村賢司, 権寧博, 山田志保, 福田麻佐美, 丸岡秀一郎, 正木克宜, 福永興彦, 原田紀宏, 高橋和久, 田中明彦, 相良博典, 小林このみ, 長瀬洋之, 宮原信明, 赤松泰介, 白井敏博, 金廣有彦, 北村登, 杉原徳彦, 寺田純子, 放生雅章, 知花和行, 熊澤文雄, 多賀谷悦子. 重症喘息の喀痰症状と呼吸機能に対するデュピルマブの効果: iPOT4R 多施設共同研究. 第4回日本喘息学会総会学術大会, 東京, 2023年7月25日	
国内学会発表	119	水村賢司, 権寧博, 山田志保, 福田麻佐美, 丸岡秀一郎, 正木克宜, 福永興彦, 原田紀宏, 高橋和久, 田中明彦, 相良博典, 小林このみ, 長瀬洋之, 宮原信明, 赤松泰介, 白井敏博, 金廣有彦, 北村登, 杉原徳彦, 寺田純子, 放生雅章, 知花和行, 熊澤文雄, 多賀谷悦子. 重症喘息におけるデュピルマブの効果予測因子としてのFeNOと血中好酸球数の有用性: iPOT4R 多施設共同研究第4回日本喘息学会総会学術大会, 東京, 7月25日	
国内学会発表	120	水村賢司, 権寧博, 山田志保, 福田麻佐美, 丸岡秀一郎, 正木克宜, 福永興彦, 原田紀宏, 高橋和久, 田中明彦, 相良博典, 小林このみ, 長瀬洋之, 宮原信明, 赤松泰介, 白井敏博, 金廣有彦, 北村登, 杉原徳彦, 寺田純子, 放生雅章, 知花和行, 熊澤文雄, 多賀谷悦子. 重症喘息のデュピルマブ治療における Responder の背景因子の検討: iPOT4R 多施設共同研究. 第4回日本喘息学会総会学術大会, 東京, 2023年7月25日	
国内学会発表	121	安部寿美子, 原田紀宏, 三道具ウキ, 笹野仁史, 田辺悠記, 原田園子, 後藤愛, 渡邊敬康, 佐藤良彦, 神後宏一, 大熊智子, 西牧孝泰, 加藤由香里, 上田翔子, 伊藤潤, 高橋和久. 重症気管支喘息患者におけるデュピルマブの治療効果に関する検討. 第4回日本喘息学会総会学術大会, 東京, 2023年7月25日	
国内学会発表	122	塩田智美. 呼吸調節障害による睡眠時低酸素・高二酸化炭素血症患者の人工呼吸器治療下でのPSG例. 日本睡眠学会第45回定期学術集会, 神奈川, 2023年9月15日~17日	

国内学会発表	123	城下那奈子, 川名ふさ江, 加藤光江, 村島諒子, 加藤隆生, 塩田智美, 葛西隆俊. 指定発言: 呼吸調節障害による睡眠時低酸素・高二氧化碳血症患者の人工呼吸器治療下でのPSG例. 日本睡眠学会第45回定期学術集会, 神奈川, 2023年9月15日~17日
国内学会発表	124	Ken Tajima, Yosuke Miyashita, Aditya Wirawan, Kenta Izumi, Naohisa Matsumoto, Yoichiro Mitsuishi, Yasushi Okazaki, Kazuhisa Takahashi. Symposia on Specific Tumors/腫瘍別シンポジウム2; Approaches to Malignant Pleural Mesothelioma by Targeting Epigenetic Modifiers, 第82回日本癌学会学術総会, 神奈川, 2023年9月21日
国内学会発表	125	高橋和久, 佐藤匡, 荒野直子, 小村萌起, 瀬山邦明. 加熱式タバコIQOSの慢性曝露はマウス肺にアポトーシスと肺気腫を誘導し, プロビレングリコールがその一因となる. 第5回禁煙推進学術ネットワーク学術会議, 東京, 2023年10月1日
国内学会発表	126	菅野康二. パネルディスカッション2 困難事例の倫理カンファレンス~医療者間コンフリクトをどう乗り越えるか~. 第36回日本サイコソコロジー学会総会, 奈良, 2023年10月6日
国内学会発表	127	三道具ウキ, 原田紀宏, 笹野仁史, 安部寿美子, 原田園子, 渡邊敬康, 佐藤良彦, 西牧孝泰, 加藤由香里, 上田翔子, 田辺悠記, 竹重智仁, 長岡鉄太郎, 伊藤潤, 熱田了, 高橋和久, 重症喘息患者に対するベンラズマブ治療における前治療の影響の検討. 第72回日本アレルギー学会学術大会, 東京, 2023年10月20日
国内学会発表	128	小林このみ, 長瀬洋之, 岩永賢司, 田中明彦, 原田紀宏, 辻口博聖, 増子裕典, 斎藤純平, 鈴川真穂, 町田健太郎, 植木重治, 相良博典, 檜澤伸之, 井上博雅, 中村裕之, 東田有智, 大田健. 喘息患者のFEV1経年低下予測因子としての血清Galvatin-10値の有用性. 第72回日本アレルギー学会学術大会, 東京, 2023年10月20日
国内学会発表	129	安部寿美子, 原田紀宏, 三道具ウキ, 笹野仁史, 田辺悠記, 原田園子, 渡邊敬康, 佐藤良彦, 大熊智子, 神後宏一, 後藤愛, 西牧孝泰, 加藤由香里, 上田翔子, 竹重智仁, 長岡鉄太郎, 伊藤潤, 高橋和久. 重症気管支喘息患者における1年間のデュピルマブ治療に関する検討. 第72回日本アレルギー学会学術大会, 東京, 2023年10月20日
国内学会発表	130	鹿野壯太郎, 水村賢司, 權寧博, 正木克宜, 福永興壱, 原田紀宏, 田中明彦, 小林このみ, 長瀬洋之, 宮原信明, 赤松泰介, 白井敏博, 金廣有彦, 杉原徳彦, 北村登, 熊澤文雄, 寺田純子, 放生雅章, 知花和行, 多賀谷悦子. 重症喘息におけるデュピルマブの喀痰症状への効果と呼吸機能の関連iPOT4R多施設共同研究. 第72回日本アレルギー学会学術大会, 東京, 2023年10月20日
国内学会発表	131	小西駿一郎, 正木克宜, 上條慎太郎, 安藤崇之, 富安紗希, 小山薫, 大津陽, 林玲奈, 松山笑子, 栗原桃子, 加畑宏樹, 宮田純, 寺井秀樹, 佐藤泰憲, 森田久美子, 伊藤潤, 原田紀宏, 鈴木慎太郎, 藤澤隆夫, 福永興壱. 思春期・成人食物アレルギー診療支援アプリの開発と有用性の検証. 第72回日本アレルギー学会学術大会, 東京, 2023年10月21日
国内学会発表	132	上田翔子, 原田紀宏, 原田園子, 笹野仁史, 佐藤良彦, 西牧孝泰, 安部寿美子, 三道具ウキ, 田辺悠記, 竹重智仁, 松野圭, 伊藤潤, 高橋和久. キチン刺激によるステロイド抵抗性喘息モデルマウスにおけるiNKT細胞の役割. 第72回日本アレルギー学会学術大会, 東京, 2023年10月21日
国内学会発表	133	長瀬洋之, 岩永賢司, 田中明彦, 斎藤純平, 鈴川真穂, 原田紀宏, 小林このみ, 増子裕典, 町田健太郎, 相良博典, 檜澤伸之, 井上博雅, 中村裕之, 東田有智, 大田健. 喘息の臨床的寛解達成はその後の1秒量経年低下抑制と関連しない. 第72回日本アレルギー学会学術大会, 東京, 2023年10月21日
国内学会発表	134	長瀬洋之, 田中明彦, 原田紀宏, 岩永賢司, 斎藤純平, 鈴川真穂, 小林このみ, 増子裕典, 町田健太郎, 植木重治, 相良博典, 檜澤伸之, 井上博雅, 中村裕之, 東田有智, 大田健. Type 2 low喘息の多様性一クラスター解析による亜集団の同定. 第72回日本アレルギー学会学術大会, 東京, 2023年10月21日
国内学会発表	135	富保紗希, 正木克宜, 上條慎太郎, 鈴木慎太郎, 伊藤潤, 安藤崇之, 加畑宏樹, 宮田純, 森田久美子, 明石真幸, 原田紀宏, 藤澤隆夫, 福永興壱. アレルギー専門医を対象とした思春期・成人食物アレルギーの診療内容の均質化に関する調査研究. 第72回日本アレルギー学会学術大会, 東京, 2023年10月22日
国内学会発表	136	水村賢司, 鹿野壯太郎, 正木克宜, 福永興壱, 原田紀宏, 田中明彦, 小林このみ, 長瀬洋之, 多賀谷悦子, 宮原信明, 赤松泰介, 白井敏博, 金廣有彦, 杉原徳彦, 北村登, 熊澤文雄, 寺田純子, 放生雅章, 知花和行, 權寧博. GETEを用いた重症喘息におけるデュピルマブの効果予測因子の検討: iPOT4R多施設共同研究. 第72回日本アレルギー学会学術大会, 東京, 2023年10月22日
国内学会発表	137	水村賢司, 山田志保, 正木克宜, 福永興壱, 原田紀宏, 田中明彦, 小林このみ, 長瀬洋之, 多賀谷悦子, 宮原信明, 赤松泰介, 白井敏博, 金廣有彦, 杉原徳彦, 北村登, 熊澤文雄, 寺田純子, 放生雅章, 知花和行, 權寧博. 重症喘息におけるデュピルマブの効果予測因子としてのバイオマーカーの有用性: iPOT4R多施設共同研究. 第72回日本アレルギー学会学術大会, 東京, 2023年10月22日
国内学会発表	138	安部寿美子, 原田紀宏, 三道具ウキ, 笹野仁史, 原田園子, 上田翔子, 田辺悠記, 西牧孝泰, 佐藤良彦, 大熊智子, 渡邊敬康, 神後宏一, 加藤由香里, 竹重智仁, 松野圭, 伊藤潤, 高橋和久. 気道上皮細胞におけるステロイド抵抗性の誘導. 第72回日本アレルギー学会学術大会, 東京, 2023年10月22日
国内学会発表	139	笹野仁史, 原田紀宏, 三道具ウキ, 田辺悠記, 原田園子, 神後宏一, 大熊智子, 渡邊敬康, 佐藤良彦, 西牧孝泰, 安部寿美子, 上田翔子, 竹重智仁, 松野圭, 伊藤潤, 長岡鉄太郎, 熱田了, 高橋和久. メボリズマブ治療症例における末梢血CD69陽性MAIT細胞の変化. 第72回日本アレルギー学会学術大会, 東京, 2023年10月22日

国内学会発表	140	佐藤良彦, 上田翔子, 三道ユウキ, 笹野仁史, 田辺悠記, 原田園子, 西牧孝泰, 安部寿美子, 原田紀宏, 高橋和久. 前治療の有無による重症喘息患者におけるベンラリズマブの効果の検討. 第10回日本アレルギー学会関東地方会, 東京, 2023年10月25日	
国内学会発表	141	松本直久, 宮下洋佑, 黒川加奈, 中村育子, 朝尾哲彦, 田島健, 嶋田奈緒子, 長岡鉄太郎, 時田和也, 林大久生, 高橋和久. 手術検体におけるRNA解析に関する検討. 第64回日本肺癌学会学術集会, 幕張, 2023年11月2日	
国内学会発表	142	Koichi Azuma, Hiromi Nagashima, Yu Utsumi, Tatsuro Fukuhara, Aya Suzuki, Masahiro Seike, Akihiko Miyana, Akira Kisohara, Yosuke Kawashima, Hajime Asahina, Hisashi Tanaka, Ryota Kanemaru, Eisaku Miyauchi, Naoki Furuya, Haruna Sato, Nakashima Kazuhisa, Kazuko Sakai, Kazuto Nishio, Fumiaki Takahashi, Kunihiko Kobayashi, Makoto Maemondo. Combination treatment of afatinib+chemotherapy in NSCLC refractory to first-line osimertinib: NEJ025B. 第64回日本肺癌学会学術講演会, 千葉, 2023年11月2日	
国内学会発表	143	黒川加奈, 宮脇太一, 金丸良太, 三森友靖, 光石陽一郎, 宿谷威仁, 柴山里奈, 田島健, 嶋田奈緒子, 高橋和久. 進行非小細胞肺癌に対し免疫チェックポイント阻害剤を2年以上の投与した症例の後方視的検討. 第64回日本肺癌学会学術講演会, 千葉, 2023年11月4日	
国内学会発表	144	宮下洋佑, 田島健, Aditya Wibowo, 松田浩成, 和泉研太, Wiraman Aditya, 松本直久, 光石陽一郎, 宿谷威仁, 高橋和久. EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌のオンメルチニブ耐性機序におけるFGF1の関与. 第64回日本肺癌学会学術講演会, 千葉, 2023年11月4日	
国内学会発表	145	平野遥彦, 加藤元康, 香丸真紀子, 巾麻奈美, 吉川仁美, 光石陽一郎, 宿谷威仁, 林大久生, 鈴木一廣, 築根 豊, 木谷匡志, 宮本 篤, 杉浦弘明, 安藤美樹, 佐々木信一, 石井晴之, 高橋和久. 慢性骨髄性白血病に対する imatinib による薬剤性肺障害の一例. 第257回日本呼吸器学会関東地方会, 東京, 2023年11月4日	
国内学会発表	146	守田凱紀, 渡邊敬康, 岡島輝史, 早川瑛梨, 吉田隆司, 早川乃介, 岩神直子, 岩神真一郎. 良好な治療反応が得られたアミラーゼ産生肺癌と考えられた一例. 第124回日本呼吸器学会東海地方学会, 浜松, 2023年11月11日	
国内学会発表	147	岡島輝史, 早川瑛梨, 渡邊敬康, 吉田隆司, 早川乃介, 岩神直子, 入江隆介, 岩神真一郎. 気管支動脈塞栓術が有効であった気管支動脈蔓状血管腫の一例. 第124回日本呼吸器学会東海地方学会, 浜松, 2023年11月11日	
国内学会発表	148	小岩井宏子, 川名ふさ江, 塩田智美. 重症の睡眠時無呼吸症に高炭酸ガス血症が合併した1例. 日本臨床神経生理学会第53回学術大会/第60回技術講習会, 福岡, 2023年11月30日~12月2日	
国内学会発表	149	西牧孝泰, 原田紀宏, 原田園子, 加藤由香里, 安部寿美子, 上田翔子, 笹野仁史, 三道ユウキ, 田辺悠記, 竹重智仁, 松野圭, 伊藤潤, 熱田了, 高橋和久. Assessing adherence barriers to inhaled medicines using the Adherence Starts with Knowledge 20 Questionnaire in patients with asthma. 第32回国際喘息学会日本・北アジア部会, 東京, 2023年12月1日	
国内学会発表	150	佐藤良彦, 原田紀宏, 安部寿美子, 三道ユウキ, 笹野仁史, 田辺悠記, 原田園子, 大熊智子, 後藤愛, 西牧孝泰, 加藤由香里, 上田翔子, 伊藤潤, 高橋和久. 重症気管支喘息患者における1年間のデュピルマブ治療の効果に関する検討. 第32回国際喘息学会日本・北アジア部会, 東京, 2023年12月1日	
国内学会発表	151	松野圭, 堀田沙織, 山田朋子, 菅野康二, 浅岡大介, 宮内克己, 高橋和久. 高齢者喘息におけるアレルと重症度の関連について. 第33回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会学術集会, 仙台, 2023年12月2日	
<b>区分</b>	<b>番号</b>	<b>講演者名, 講演タイトル, 学会名, 場所, 発表年月日等</b>	<b>国際共同</b>
特別講演・招待講演	1	高橋和久. 会長講演「難治性呼吸器疾患の病態解明と克服への挑戦」, 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京・国際フォーラム, 2023年4月30日	
特別講演・招待講演	2	高橋和久. Session 2「進行・再発ドライバー遺伝子変異/転座陰性NSCLCの最適治療とPOSEIDONレジメンのポジショニングを深く考える」, MIOFU2023, 東京(オンライン講演), 2023年9月28日	
特別講演・招待講演	3	高橋和久. 講演「肺癌診療Up-to-date – ガイドラインを中心に –」, 東京都国保社保呼吸器専門審査委員合同検討会, 東京・山の上ホテル, 2023年11月28日	
特別講演・招待講演	4	植木純. 講演「最近の呼吸器疾患を取り巻く臨床指針の動向」, 第3回浦安呼吸器Forum, 千葉(会場/オンライン), 2023年1月25日	

特別講演・招待講演	5	佐々木信一. 講演「膠原病合併間質性肺疾患（CTD-ILD）診療の“これまで”と“これから”」, CTD-ILD WEBSeminar, 東京(オンライン), 2023年3月6日	
特別講演・招待講演	6	佐々木信一. 講演「PF-ILDの見つけ方と早期治療介入の重要性～上皮障害攻撃因子と慢性線維化に対する対処法～」, オフェILD Web Academy, 東京(オンライン), 2023年4月19日	
特別講演・招待講演	7	佐々木信一. 講演「新型コロナウイルス感染症（COVID-19）パンデミックの軌跡と今後の展望～5類移行後の評価と対応術～ 第297回浦安市医師会オンライン学術講演会, 千葉（オンライン）, 2023年7月31日	
特別講演・招待講演	8	長岡鉄太郎. 特別講演「気管支鏡検査の進歩－呼吸器疾患の診断向上を目指して－」, 中野区内科医会講演会, 東京, 2023年2月9日	
特別講演・招待講演	9	長岡鉄太郎. 講演「肺病変を有する肺高血圧症に対する肺血管拡張薬－誰に使うか、何を使うか－」, PH Seminar, 千葉, 2023年3月17日	
特別講演・招待講演	10	長岡鉄太郎. 特別講演「気管支鏡検査の進歩－呼吸器疾患の診断向上を目指して－」, 第22回医療連携を共に考える会, 東京, 2023年3月18日	
特別講演・招待講演	11	原田紀宏. 講演「喘息診療に抗コリン薬を用いることの意義－ひとつ上の喘息管理を目指して－」, GSK Asthma Web Seminar in Tokyo, 東京(オンライン), 2023年2月10日	
特別講演・招待講演	12	原田紀宏. 招請講演「携帯電話アプリを用いた喘息実態調査から紐解く喘息管理の課題」, 成人喘息治療に関する研修会(滋賀医科大学循環器内科・呼吸器内科 湖筈会), 東京(オンライン), 2023年2月13日	
特別講演・招待講演	13	原田紀宏. 特別講演「最新の喘息治療の可能性～一段階上の吸入療法, 喘息診療を目指す～」, 東京保険医協会 循環器研究会, 東京, 2023年2月15日	
特別講演・招待講演	14	原田紀宏. 講演「重症喘息診療におけるテゼベルマブの可能性～上皮バリア障害と2型炎症を中心に～」, NEXT Generation Severe Asthma Lecture, 東京(オンライン), 2023年2月16日	
特別講演・招待講演	15	原田紀宏. GSK Asthma Web Seminar in Tokyo, 喘息診療に3剤配合吸入薬を用いることの意義 ～抗コリン薬を加えた喘息管理とは～, ウェビナー配信, グラクソ・スミスクライン株式会社主催, 2023年3月10日	
特別講演・招待講演	16	原田紀宏. 特別講演「好酸球を標的とした重症喘息診療の未来～生物学的製剤治療から見えてきたこと～」, TMDU重症喘息治療懇話会, 東京, 2023年4月18日	
特別講演・招待講演	17	原田紀宏. 講演「最新の重症喘息治療の可能性～3剤配合吸入薬と5つの生物学的製剤について～」, 最新医療研究会, 東京, 2023年4月20日	
特別講演・招待講演	18	原田紀宏. シンポジウム2-4「生物学的製剤治療から考えるあらたな方向性」, 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京・国際フォーラム, 2023年4月28日	
特別講演・招待講演	19	原田紀宏. ランチョンセミナー21「喘息と上皮バリア障害と2型炎症～重症喘息診療におけるテゼベルマブの可能性～」, 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京・国際フォーラ, 2023年4月30日	
特別講演・招待講演	20	原田紀宏. 講演「重症喘息に対する好酸球を標的とした生物学的製剤治療への期待」, GSK Severe Asthma Web Seminar, 東京(オンライン), 2023年5月15日	
特別講演・招待講演	21	原田紀宏. 講演「喘息診療において3剤配合吸入薬がもたらすこと～抗コリン薬を加えた喘息管理とは～」, GSK Asthma Web Seminar in Tokyo, 東京(オンライン), 2023年5月26日	
特別講演・招待講演	22	原田紀宏. 特別講演「喘息症状のない生活を目指して」, 第94回ぜんそく・アトピー性皮膚炎・小児・食物アレルギー・講演会とQ&A, 東京, 2023年5月28日	

特別講演・招待講演	23	原田紀宏. 講演「喘息と上皮バリア障害と2型炎症～喘息診療においてテゼベルマブに期待されること～」, Severe Asthma Biologics Seminar in 八王子・日野, 東京(オンライン), 2023年6月9日	
特別講演・招待講演	24	原田紀宏. 講演「喘息・COPDオーバーラップ病態に対するアプローチ ～単一吸入器トリプル療法がもたらすこと～」, Respiratory Symposium, 東京(オンライン), 2023年6月12日	
特別講演・招待講演	25	原田紀宏. 講演「喘息診療において3剤配合吸入薬がもたらすこと ～喘息への新しいアプローチ～」, GSK Asthma Web Seminar in Tokyo, 東京(オンライン), 2023年6月16日	
特別講演・招待講演	26	原田紀宏. 講演「アストラゼネカ株式会社主催, 好酸球を標的とした生物学的製剤治療から見えてきたこと」, Treatment of Asthma Partner meeting, 東京(オンライン), 2023年6月23日	
特別講演・招待講演	27	原田紀宏. 講演「アストラゼネカ株式会社主催, 喘息と上皮バリア障害と2型炎症～上皮サイトカインTSLP阻害に期待されること～」, Scientific Exchange Meeting in Kagoshima, 鹿児島, 2023年7月7日	
特別講演・招待講演	28	原田紀宏. 講演「喘息診療における3剤配合吸入薬の意義 ～喘息への新しいアプローチ～」, GSK Asthma Web Seminar in Tokyo, 東京, 2023年7月14日	
特別講演・招待講演	29	原田紀宏. 講演「喘息と上皮バリア障害と2型炎症～TSLP抗体に対する期待～」, Scientific Exchange Meeting in Kagoshima, 鹿児島, 2023年7月20日	
特別講演・招待講演	30	原田紀宏. 講演「Type2炎症を標的とした重症喘息診療の可能性」, デュピクセントWeb講演会, 東京, 2023年7月21日	
特別講演・招待講演	31	原田紀宏. 講演「喘息と上皮バリア障害と2型炎症～テゼベルマブに期待されること～」, Severe Asthma Advance Seminar, 東京(オンライン), 2023年7月24日	
特別講演・招待講演	32	原田紀宏. シンポジウム5-2「バイオ製剤のベストプラクティスを考える」, 第4回日本喘息学会総会学術大会, 東京, 2023年7月25日	
特別講演・招待講演	33	原田紀宏. 講演「喘息・COPDオーバーラップ病態に対するアプローチ ～単一吸入器トリプル療法がもたらすこと～」, Respiratory Symposium, 東京, 2023年7月25日	
特別講演・招待講演	34	原田紀宏. 講演「好酸球を標的とした生物学的製剤治療から重症喘息を考える」, 重症喘息 Update セミナー 2023 夏, 東京(オンライン), 2023年8月24日	
特別講演・招待講演	35	原田紀宏. 講演「喘息・COPDオーバーラップ病態に対するアプローチ ～単一吸入器トリプル療法の意義～」, Respiratory Expert Meeting, 東京(オンライン), 2023年8月29日	
特別講演・招待講演	36	原田紀宏. 講演「喘息と上皮バリア障害と2型炎症～テゼベルマブに期待されること～」, Severe Asthma Collaboration Seminar in Jonan, 東京, 2023年8月30日	
特別講演・招待講演	37	原田紀宏. 講演「喘息診療への新しいアプローチ ～3剤配合吸入薬の意義～」, GSK Asthma Web Seminar in Tokyo, 東京(オンライン), 2023年9月22日	
特別講演・招待講演	38	原田紀宏. 講演「好酸球を標的とした生物学的製剤治療と重症喘息: 新たな視点と展望」, Severe Asthma Conference, 東京(オンライン), 2023年9月26日	
特別講演・招待講演	39	原田紀宏. 講演「喘息と上皮バリア障害と2型炎症 ～テゼベルマブを用いた喘息診療の展望～」, 第13回東葛北部呼吸器疾患研究会, 千葉・柏, 2023年10月17日	
特別講演・招待講演	40	原田紀宏. 講演「次なるステップ: 寛解を目指す重症喘息診療における3剤配合吸入薬の意義」, GSK Asthma Web Seminar in Tokyo, 東京(オンライン), 2023年11月9日	

特別講演・招待講演	41	原田紀宏. 講演「次なるステップ：寛解を目指す重症喘息診療における生物学的製剤への期待」, GSK Severe Asthma Web Seminar, 東京(オンライン), 2023年11月10日	
特別講演・招待講演	42	原田紀宏. ランチョンセミナー II「次なるステップ：3剤配合吸入薬が拓く喘息診療の可能性」, 第257回日本呼吸器学会関東地方会, 東京, 2023年11月11日	
特別講演・招待講演	43	原田紀宏. 講演「喘息と上皮バリア障害と2型炎症 ～テゼベルマブを用いた喘息診療の展望～」, 川越地区テゼスバリア講演会, 埼玉・川越, 2023年11月2日	
特別講演・招待講演	44	原田紀宏. 講演「喘息と上皮バリア障害と2型炎症～TSLPを抑制することへの期待～」, Penetration of Biologics in ChuShi, 東京(オンライン), 2023年11月30日	
特別講演・招待講演	45	原田紀宏. 講演「重症喘息診療における好酸球を標的とした生物学的製剤治療：新たな視点と展望」, Severe Asthma Symposium, 東京(オンライン), 2023年12月5日	
特別講演・招待講演	46	原田紀宏. 講演「重症喘息治療における好酸球を標的とした生物学的製剤について：新たな視点と展望」, OMU Severe Asthma Seminar, 大阪, 2023年12月18日	
特別講演・招待講演	47	塩田智美. 講演「人工呼吸器」, NHK eテレ きょうの健康, 東京, 8月22日	
特別講演・招待講演	48	塩田智美. 講演「呼吸調節・呼吸困難」, 第63回臨床呼吸機能講習会, 仙台, 2023年8月31日-9月2日	
特別講演・招待講演	49	塩田智美. 講演「在宅酸素療法の現状と課題」, 第9回テイジンパートナー会, 東京, 2023年10月6日	
特別講演・招待講演	50	塩田智美. ランチョンセミナー 4「睡眠呼吸障害を呈する遺伝性疾患、呼吸器内科の立場から」, 第14回日本臨床睡眠医学会学術集会, 大阪, 2023年10月7日	
特別講演・招待講演	51	塩田智美. 講演「近年の在宅呼吸療法の展開」, 第29回鹿児島県呼吸療法研究会, 鹿児島, 2023年11月11日	
特別講演・招待講演	52	塩田智美. 講演「成人の呼吸管理と課題」, 全国CCHS医療カンファレンス2023, 東京, 2023年11月26日	
特別講演・招待講演	53	塩田智美. 講演「呼吸中枢に関連する疾患へのリハビリテーションアプローチ」, 第33回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会学術集会, 仙台, 2023年12月1日	
特別講演・招待講演	54	佐藤匡. 講演「COPD診療トピックス ～トリプル治療、認知度、加熱式タバコ～」. GSK COPD Web Seminar in Tokyo, 東京(オンライン), 2023年7月10日	
特別講演・招待講演	55	佐藤匡. 講演「早期発見・治療を目指す、これからのCOPD診療」, 西毛 Respiratory Conference, 群馬・高崎, 2023年7月27日	
特別講演・招待講演	56	佐藤匡. 講演「加熱式タバコの長期使用によるCOPD発症を予測する」, 呼吸器疾患 Online Conference, 東京(オンライン), 2023年11月10日	
特別講演・招待講演	57	長島修. 講演「慢性咳嗽治療におけるゲーパピキサントの位置づけ」, LYFNUA Cough Seminar in Chiba, 千葉, 2023年10月19日	
特別講演・招待講演	58	宿谷威仁. IV期非小細胞肺がんドライバー遺伝子変異陰性の初回治療. 第37回日本肺癌学会ワークショップ, 静岡, 2023年7月1日	

特別講演・招待講演	59	宿谷威仁, 高橋和久, 新谷康, 三浦啓太, 関根郁夫, 高山浩一, 井上彰, 岡本勇, 木浦勝行, 川口知哉, 山本信之, 宮岡悦良, 吉野一郎, 伊達洋至. 進行肺癌における, がん悪液質の疫学, 危険因子, および治療経過への影響: 肺癌登録合同委員会第6次事業. 第64回日本肺癌学会学術集会, 千葉, 2023年11月3日	
特別講演・招待講演	60	八戸敏史. 教育講演「肺と健康寿命の関係」, 小田原市ファミリーサポートセンター大学・講演会, 神奈川・小田原, 2023年11月10日	
特別講演・招待講演	61	菅野康二. 講演「生物学的製剤を必要とする患者へどのように届けるか?」, Tezspire SmiLe for Patients ~ARAKAWA2023~, 東京, 2023年8月25日	
特別講演・招待講演	62	菅野康二. 講演「心理社会的問題から考えるCOPD」, TOKYO COPD Roundtable, 東京, 2023年9月14日	
特別講演・招待講演	63	菅野康二. 講演「気管支喘息におけるトリプル製剤の効果と安全性～吸入デバイスとアドヒアランスの視点から考える～」, テルジエーWeb講演会, 東京, 2023年10月19日	
特別講演・招待講演	64	菅野康二. パネルディスカッション「明日から始める高齢者機能評価の第一歩」, Meet The Expert on Thoracic Oncology, 東京, 2023年11月22日	
特別講演・招待講演	65	菅野康二. 講演「間質性肺炎、COPDを中心とする息切れ患者への多面的アプローチ」, 第1回 城東息切れネットワーク, 東京, 2023年12月4日	
特別講演・招待講演	66	菅野康二. 講演「高齢者機能評価をがん治療に活かすために」, 第3回 Joto Conference on Lung Cancer Treatment, 東京, 2023年12月5日	
特別講演・招待講演	67	菅野康二. 講演「アフターコロナにおける、地域医療連携について」, 喘息診療パートナーリングの会2023, 東京, 2023年12月13日	
特別講演・招待講演	68	菅野康二. 講演「高齢者における不眠治療」, 快眠快便を考える会, 東京, 2023年12月26日	
特別講演・招待講演	69	南條友央太. 特別講演「在宅での高齢者肺炎の診療」, 第105回 船橋南部在宅療養研究会, 千葉, 2023年6月9日	
特別講演・招待講演	70	南條友央太. 特別講演「HIV感染症のUp to date」, 令和5年度 千葉県歯科医師会 学術大会, 千葉(オンライン), 2023年11月12日	
特別講演・招待講演	71	牧野文彦. 講演「気管支喘息の吸入療法～薬剤 (ICS/LABA/LABA) 選択・デバイス (DPI/ pMDI) 選択の手引き～ Bronchial Asthma Live Seminar in 千葉, 千葉 (オンライン), 2023年9月20日	
特別講演・招待講演	72	牧野文彦. 講演「喘息からみたACOについて ～喘息とCOPDの違いを知る～」, Airway Conference, 千葉 (オンライン), 2023年08月28日	
特別講演・招待講演	73	牧野文彦. 講演「副鼻腔炎合併喘息の治療戦略」, 東葛/葛南 病診連携WEB, 千葉 (オンライン), 2023年9月25日	
特別講演・招待講演	74	松野圭. 講演「気道リモデリングとTSLPの関連について」, Severe Asthma Conference, 東京 (オンライン), 2023年04月07日	
特別講演・招待講演	75	松野圭. 講演「高齢者喘息診療コツ～フレイルを意識したアプローチ～」, Severe Asthma Web Seminar重症喘息治療と好酸球数正常化の重要性, 東京 (オンライン), 2023年6月27日	
特別講演・招待講演	76	松野圭. 講演「NPO法人安らぎ呼吸プロジェクト主催第12回呼吸筋ストレッチ体操アドバンス」, 安らぎ呼吸プロジェクト事務局, 東京, 2023年7月1日	

特別講演・招待講演	77	松野圭. 講演「高齢者喘息診療のポイント～救命から健康寿命延伸の時代に～」, GSK Respiratory Seminar in 城東, 東京(オンライン), 2023年10月3日	
特別講演・招待講演	78	松野圭. 講演「安らぎ呼吸で心と体の健康維持!! 呼吸器のための呼吸筋ストレッチ体操」, 文京区保健衛生部予防対策課保健予防係主催令和5年度第3回呼吸器健康講座, 東京、2023年10月23日	
特別講演・招待講演	79	松野圭. 講演「高齢者喘息診療コツ～フレイルを意識したアプローチ～」, Severe Asthma Web Seminar 重症喘息治療と好酸球数正常化の重要性, 東京(オンライン), 東京, 2023年10月31日	
特別講演・招待講演	80	松野圭. 講演「外来通院患者におけるフレイルの有病率と関連因子の検討」, 第14回江東区医師会医学会, 東京, 2023年11月12日	
特別講演・招待講演	81	松野圭. 講演「高齢者喘息診療のポイント～救命から健康寿命延伸の時代に～」, GSK Web Seminar in Tokyo, 東京(オンライン), 2023年11月14日	
特別講演・招待講演	82	松野圭. 講演「当院における重症喘息治療において」, Severe Asthma Meeting in 城東, 東京(オンライン), 2023年11月21日	
特別講演・招待講演	83	松野圭. 講演「高齢者喘息診療のコツ～フレイルを意識したアプローチ～」, 第5回喘息診療パートナーズの会2023, 東京, 2023年12月13日	
特別講演・招待講演	84	松野圭. 講演「呼吸のストレッチとフレイル・サルコペニア」, 令和5年度第7回江東区民健康講座, 天堂東京江東高齢者医療センター、東京、2023年12月16日	
特別講演・招待講演	85	松野圭. 講演「呼吸器疾患とサルコペニア～呼吸筋ストレッチ体操の可能性～」, 高齢者医療を考えるWEB学術講演会, 東京(オンライン), 2023年12月25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	なし	