

様式4-1 業績発表、独自研究(原著論文、和文総説・著書 記入用)

項目 (英文原著論文、和文原著論文、 和文総説・著書)	論文全著者名、論題、雑誌名、発行年、巻、始頁-終頁	雑誌名 (再掲)	貴院著者名	所属
英文原著論文(筆頭筆者)	Omachi N, Kawaguchi T, Shimizu S, Okuma T, Kitaichi M, Atagi S, Yoon HE, Matsumura A. Life threatening and Rapidly Growing Teratoma in the Anterior Mediastinum. Intern Med. 2015;54:19:2487-9	Internal Medicine	大町直樹、川口知哉、	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Fujimoto T, Andoh T, Sudo T, Fujita I, Fukase N, Takeuchi T, Sonobe H, Inoue M, Hirose T, Sakuma T, Moritake H, Sugimoto T, Kawamoto T, Fukumori Y, Yamamoto S, Atagi S, Sakurai Y, Kurosaka M, Ono K, Ichikawa H, Suzuki M. Potential of boron neutron capture therapy(BNCT)for malignant peripheral nerve sheath tumors(MPNST). Appl Radiat Isot. 2015;116:220-5	Applied Radiation and Isotopes	安宅信二	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Iwamoto Y, Mitsudomi T, Sakai K, Yamanaka T, Yoshioka H, Takahama M, Yoshimura M, Yoshino I, Takeda M, Sugawara S, Kawaguchi T, Takahashi T, Ohta M, Ichinose Y, Atagi S, Okada M, Saka H, Nakagawa K, Nakanishi Y, Nishio K. Randomized Phase II Study of Adjuvant Chemotherapy with Long-term S-1 versus Cisplatin+S-1 in Completely Resected Stage II-III A Non-Small Cell Lung Cancer. Clin Cancer Res. 2015. 12(12):5245-52	Clinical Cancer Research	安宅信二	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者)	Tamiya A, Shimizu S, Atagi S. A Case of Squamous Cell Carcinoma Harboring an EML4-ALK Rearrangement that Was Unsuccessfully Treated with the ALK Inhibitor Alectinib. J Thorac Oncol.2015;10(8):e74.	Journal of Thoracic Oncology	田宮朗裕、安宅信二	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Soria JC, Wu YL, Nakagawa K, Kim SW, Yang JJ, Ahn MJ, Wang J, Yang JC, Lu Y, Atagi S, Ponce S, Lee DH, Liu Y, Yoh k, Zhou JY, Shi X, Webster A, Jiang H, Mok TS. Gefitinib plus chemotherapy versus placebo plus chemotherapy in EGFR-mutation-positive non-small-cell lung cancer after progression on first-line gefitinib (IMPRESS): a phase 3 randomised trial. Lancet Oncol.2015;16:8:990-8	LANCET ONCOLOGY	安宅信二	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者)	Maekura T, Shimizu S, Kawaguchi T, Morimoto M, Okuma T, Matsui H, Atagi S. Intravascular synovial sarcoma of the pulmonary artery with massive pleural effusion: report of a case with a favorable response to ifosfamide chemotherapy and palliative radiation therapy. Intern Med.2015;54:9:1095-8	Internal Medicine	前倉俊也、川口知哉、	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Hiromichi Suzuki, Shiomi Yoshida, Atsushi Yoshida, Katsuko Okuzumi, Atsuhito Fukusima, Akira Hishinuma. A novel cluster of Mycobacterium abscessus complex revealed by matrix-assisted laser desorption ionization-time-of-flight mass spectrometry (MALDI-TOF MS). Diagnostic Microbiology and Infectious Disease, 2015; 83: 365-370.	Diagnostic Microbiology and Infectious Disease,	吉田志緒美	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Yoshio Okano, Shiomi Yoshida, Tsutomu Shinohara, Naoki Takahashi, Nobuhito Naito, Kozo Kagawa, Hisanori Machida, Nobuo Hatakeyama, Akihiko Ohno, Takayuki Wada, and Fumitaka Ogushi. Primary gingival tuberculosis diagnosed by genetic identification. Internal Medicine, 2015; 54: 2765-2768.	Internal Medicine	吉田志緒美	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Gupta N, Meraj R, Tanase D, James LE, Seyama K, Lynch DA, Akira M, Meyer CA, Ruoss SJ, Burger CD, Young LR, Almoosa KF, Veeraraghavan S, Barker AF, Lee AS, Dilling DF, Inoue Y, Cudzilo Cj, Zafar MA, McCormack FX. accuracy of chest high-resolution computed tomography in diagnosing diffuse cystic lung diseases. Eur Respir J. 2015;46:4:1196-9	EUROPEAN RESPIRATORY JOURNAL	審良正則、井上義一	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Ogura T, Azuma A, Inoue Y, Taniguchi H, Chida K, Bando M, Niimi Y, Kakutani S, Suga M, Sugiyama Y, Kudoh S, Nukiwa T.All-case post-marketing surveillance of1371 patients treated with pirfenidone for idiopathic pulmonary fibrosis. Respir Investig. 2015;53:5:232-41	Respir Investig.	井上義一	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Costabel U, Inoue Y, Richeldi L, Collard HR, Tschoepe I, Stowasser S, Azuma A. Efficacy of Nintedanib in Idiopathic Pulmonary Fibrosis Across Pre-specified Subgroups in INPULSIS®. Am J Respir Crit Care Med. 2015 Sep 22. [Epub ahead of print].	AMERICAN JOURNAL OF RESPIRATORY AND CRITICAL CARE MEDICINE	井上義一	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Saito A, Nikolaidis NM, Amlal H, Uehara Y, Gardner JC, LaSance K, Pitsstick LB, Bridges JP, Wikenheiser-Brokamp KA, McGraw DW, Woods JC, Sabbagh Y, Schiavi SC, Altinisik G, Jakopovic M, Inoue Y, McCormack FX. Modeling pulmonary alveolar microlithiasis by epithelial deletion of the Npt2b sodium phosphate cotransporter reveals putative biomarkers and strategies for treatment. Sci Transl Med. 2015 Nov 11;7(313):313ra181. doi: 10.1126/scitranslmed.aac8577	Science Translational Medicine	井上義一	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Hamada T, Samukawa T, Kumamoto T, Hatanaka K, Tsukuya G, Yamamoto M, Machida K, Watanabe M, Mizuno K, Higashimoto I, Inoue Y, Inoue H. Serum B cell-activating factor (BAFF) level in connective tissue disease associated interstitial lung disease. BMC Pulm Med. 2015;30:15:110	BMC Pulmonary Medicine	井上義一	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	倉原優. COPD治療薬の正しい使い方. Vol.17 No.4, 751, 2015.	レジデントノート	倉原優	
英文原著論文(筆頭筆者)	Isa S, Kurahara Y, Yamamoto S, Tamiya A, Omachi N, Asami K, Okishio K, Utsumi T, Ito N, Yoon HE, Matsumura A, Atagi S, Kawaguchi T. Molecular analysis of human papillomavirus in never-smokers with non-small cell lung cancer. Oncol Lett. 9(2):927-929. 2015.	Oncology Letters	Isa S, Kurahara Y, Tam	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	倉原優. 呼吸器診療 ここが「分かれ道」. 2015. 医学書院.	呼吸器診療 ここが「分かれ道」.	倉原優	
和文総説・著書(筆頭筆者)	倉原優. 本当にあった医学論文2. 2015. 中外医学社.	本当にあった医学論文2	倉原優	
和文総説・著書(筆頭筆者)	倉原優、林清二. ポケット呼吸器診療2015. 2015. シーニュ	ポケット呼吸器診療2015	倉原優、林清二	
和文総説・著書(筆頭筆者)	倉原優. ねころんで読める呼吸のすべて. 2015. メディカ出版.	ねころんで読める呼吸のすべて	倉原優	

項目 (英文原著論文、和文原著論文、 和文総説・著書)	論文全著者名、論題、雑誌名、発行年、巻、始頁-終頁	雑誌名 (再掲)	貴院著者名	所属
英文原著論文(筆頭筆者)	Minomo S, Tachibana K, Tsuyuguchi K, Akira M, Kitaichi M, Suzuki K. A Unique Case of Hot Tub Lung Worsening during the Winter. Intern Med. 54: 491 - 495, 2015.	Internal Medicine	Minomo S, Tachibana K	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	吉田志緒美(corresponding author)、齋藤肇、基礎編 第2章非結核性抗酸菌の細菌学 II わが国で分離されたことのある非結核性抗酸菌 1. 遊発菌 2) Mycobacterium kansasii. 非結核性抗酸菌の基礎と臨床 2015; 166-178.	非結核性抗酸菌の基礎と臨床	吉田志緒美	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	吉田志緒美(corresponding author)、「結核」結核菌の細菌学と感染・発病:薬剤耐性化現象と薬剤感受性検査. 日本胸部臨床増刊 S18-27. 2015.	日本胸部臨床増刊	吉田志緒美	臨床研究センター・部所属
和文原著論文(筆頭筆者以外)	和田崇之, 吉田志緒美, 山本太郎. 「分類学と応用化学の接点—多様な生物の持つ有用な特性に“気づき”、それを“利用する”—抗酸菌属に潜む分類学と臨床現場の乖離」. 生物の科学 遺伝. 特集 2015; 69:415-420.	生物の科学 遺伝. 特集	吉田志緒美	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	井上義一. 肺胞蛋白症, 呼吸器病レジデントマニュアル 第5版 2015;539-43	呼吸器病レジデントマニュアル 第5版	井上義一	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	井上義一. リンパ管筋腫症, 呼吸器病レジデントマニュアル 第5版 2015;544-7	呼吸器病レジデントマニュアル 第5版	井上義一	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	井上義一. 特発性リンパ球性間質性肺炎 idiopathic lymphoid interstitial pneumonia (idiopathic LIP), 新 呼吸器専門医テキスト 2015;539-43	新 呼吸器専門医テキスト	井上義一	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	井上義一. 肺胞蛋白症 pulmonary alveolar proteinosis (PAP), 新 呼吸器専門医テキスト 2015;539-43	新 呼吸器専門医テキスト	井上義一	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Tatsumi N, Hojo N, Sakamoto H, Inaba R, Moriguchi N, Matsuno K, Fukuda M, Matsumura A, Hayashi S, Morimoto S, Nakata J, Fujiki F, Nishida S, Nakajima H, Tsuboi A, Oka Y, Hosen N, Sugiyama H, Oji Y. Identification of a Novel C-Terminal Truncated WT1 Isoform with Antagonistic Effects against Major WT1 Isoforms. PLoS One. 2015 Jun 19;10(6):e0130578. doi: 10.1371/journal.pone.0130578. eCollection 2015.	PLoS One	松村晃秀, 林清二	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Akasaka K, Tanaka T, Kitamura N, Ohkouchi S, Tazawa R, Takada T, Ichikawa T, Yamaguchi E, Hirose M, Arai T, Nakano K, Nei T, Ishii H, Handa T, Inoue Y, Nakata K. Outcome of corticosteroid administration in autoimmune pulmonary alveolar proteinosis: a retrospective cohort study. BMC Pulm Med 2015 Aug 12;15:88.	BMC Pulmonary Medicine	Hirose M, Arai T, Inoue Y	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	McCormack FX, Inoue Y. Lymphangioliomyomatosis. Murray & Nadel's textbook of respiratory medicine. 6th Ed (Vol.2). Mason RJ, Brnse J, King TEJ, et al. Broadus VC, Martin TR, et al ed. Saunders Elsevier, p1243-1259, 2015	Murray & Nadel's textbook of respiratory medicine. 6th Ed (Vol.2)	井上義一	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Tominaga J, Sakai F, Johkoh T, Noma S, Akira M, Fujimoto K, Colby TV, Ogura T, Inoue Y, Taniguchi H, Homma S, Taguchi Y, Sugiyama Y. Diagnostic certainty of idiopathic pulmonary fibrosis/usual interstitial pneumonia: The effect of the integrated clinico-radiological assessment. Eur J Radiol. 2015 Dec;84(12):2640-5. doi: 10.1016/j.ejrad.2015.08.016. Epub 2015 Sep 1	EUROPEAN JOURNAL OF RADIOLOGY	井上義一	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者)	Nakatani T, Arai T, Kitaichi M, Akira M, Tachibana K, Sugimoto O, Hirooka A, Tsuji T, Minomo S, Hayashi S, Inoue Y. Pleuroparenchymal fibroelastosis from a consecutive database: a rare disease entity?. Eur Respir J. 2015 Apr;45(4):1183-6.	Eur Respir J	Nakatani T, Arai T, Akira M	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	井上義一. IPFの大規模国際治験. THE LUNG perspectives 2015; 23(3):45(253)-52(60)	THE LUNG perspectives	井上義一	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	井上義一. 間質性肺炎の治療で使用する薬剤. 呼吸ケアの臨床・教育専門誌 呼吸ケア 2015; 13(10):37(981)-41(85)	呼吸ケアの臨床・教育専門誌 呼吸ケア	井上義一	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	井上義一. CASE 25 工務店勤務歴と肺結核の既往があり、労作時呼吸困難を訴えて来院した64歳男性. 呼吸器疾患(第3版) New専門医を目指すケース・メソッド・アプローチ. 2015; 239-50	New専門医を目指すケース・メソッド・アプローチ	井上義一	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	井上義一. 自己免疫性肺胞蛋白症. 別冊 日本臨床 新領域別症候群シリーズ No.34 免疫症候群(第2版)(I)—その他の免疫疾患を含めて— 2015 ;411-421	別冊 日本臨床 新領域別症候群シリーズ	井上義一	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	井上義一. IPF急性増悪の診断基準の国際比較と問題点. 呼吸器内科 2015;28(5):396-400	呼吸器内科	井上義一	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	井上義一. ランゲルハンス細胞組織球症(LCH). 難病事典 2015;312-315	難病事典	井上義一	臨床研究センター・部所属
和文原著論文(筆頭筆者)	牛村美穂子, 佐々木由美子, 光國若也, 久保規彦, 杉本親寿, 新井徹, 井上義一 当院における全肺洗浄術行自己免疫性肺胞蛋白症患者に対するリハビリテーション介入の現状 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 Vo125, No2 : 2015 295-298	日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌	牛村美穂子, 佐々木由美子	臨床研究センター・部所属

項目 (英文原著論文、和文原著論文、 和文総説・著書)	論文全著者名、論題、雑誌名、発行年、巻:始頁-終頁	雑誌名 (再掲)	貴院著者名	所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	松田能宣、加藤邦子 【非がん・高齢者疾患の緩和ケア 病態に即したケア、モルヒネの使い方、意思決定支援の方法がわかる!】慢性呼吸器疾患の緩和ケア(解説/特集) 薬事2015.11(Vol.57 No.12) -27(1947)	月刊薬事	松田能宣、加藤邦子	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者)	Kazuyoshi Hatsuda, Mika Takeuchi, Kanako Ogata, Yumiko Sasaki, Tomoko Kagawa, Haruka Nakatsuji, Madoka Ibaraki, Mitsuhiro Sakaguchi, Miki Kurata, and Seiji Hayashi The impact of nutritional state on the duration of sputum positivity of Mycobacterium tuberculosis Int J Tuberc Lung Dis 19, 1369-1375, 2015	INTERNATIONAL JOURNAL OF TUBERCULOSIS AND LUNG DISEASE	Kazuyoshi Hatsuda, Kanako Ogata, Yumiko Sasaki, Tomoko Kagawa, Haruka Nakatsuji, Madoka	
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Hiroaki Arakawa, Takumi Kishimoto, Kazuto Ashizawa, Katsuya Kato, Kenzo Okamoto, Koichi Honma, Seiji Hayashi, Masanori Akira Asbestososis and other pulmonary fibrosis in asbestos-exposed workers: high-resolution CT features with pathological correlations. Eur Radiol 2015 Sept 3 (ePub ahead of print)	Eur Radiol	Seiji Hayashi, Masanori	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者)	Toru Arai, Yoshikazu Inoue, Masanori Akirai, Koh Nakata, Masanori Kitaichi. Autoimmune Pulmonary Alveolar Proteinosis following Pulmonary Aspergillosis. Intern Med 2015; 54: 3177-3180	Internal Medicine	Toru Arai, Yoshikazu In	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	新井 徹 職業性・環境性肺疾患. 呼吸器病レジデントマニュアル第5版	呼吸器病レジデントマニュアル第5版	新井徹	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	松田能宣、小川 智子【非がん・高齢者疾患の緩和ケア 病態に即したケア、モルヒネの使い方、意思決定支援の方法がわかる!】慢性呼吸器疾患におけるモルヒネ製剤使用時のポイント(解説/特集)薬事 (0016-5980)57巻12号 Page1965-1968(2015.11)	月刊薬事	松田能宣、小川 智子	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Iwase S, Kawaguchi T, Tokoro A, Yamada K, Kanai Y, Matsuda Y, Kashiwaya Y, Okuma K, Inada S, Ariyoshi K, Miyaji T, Azuma K, Ishiki H, Unezaki S, Yamaguchi T. Assessment of Cancer-Related Fatigue, Pain, and Quality of Life in Cancer Patients at Palliative Care Team Referral: A Multicenter Observational Study (JORTC PAL-09).	PLoS One	松田能宣	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Survival prediction for advanced cancer patients in the real world: A comparison of the Palliative Prognostic Score, Delirium-Palliative Prognostic Score, Palliative Prognostic Index and modified Prognosis in Palliative Care Study predictor model.Baba M, Maeda I, Morita T, Inoue S, Ikenaga M, Matsumoto Y, Sekine R, Yamaguchi T, Hirohashi T, Tajima T, Tataru R, Watanabe H, Otani H, Takigawa C, Matsuda Y, Nagaoka H, Mori M, Tei Y, Hiramoto S, Suga A, Maeda I, Morita T, Yamaguchi T, Inoue S, Ikenaga M, Matsumoto Y, Sekine R, Yamaguchi T, Hirohashi T, Tajima T, Tataru R, Watanabe H, Otani H, Takigawa C, Matsuda Y, Nagaoka H, Mori M, Tei Y, Kikuchi A, Baba M, Kinoshita H. Effect of continuous deep sedation on survival in patients with advanced cancer (J-Proval): a propensity score-weighted analysis of a prospective cohort study	EUROPEAN JOURNAL OF CANCER	松田能宣	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Hamano J, Morita T, Inoue S, Ikenaga M, Matsumoto Y, Sekine R, Yamaguchi T, Hirohashi T, Tajima T, Tataru R, Watanabe H, Otani H, Takigawa C, Matsuda Y, Nagaoka H, Mori M, Yamamoto N, Shimizu M, Sasara T, Kinoshita H. Surprise Questions for Survival Prediction in Patients With Advanced Cancer: A Multicenter Prospective Cohort Study.Oncologist. 2015 Jun 8 pii: theoncologist.2015-0015. [Epub ahead of print]	Lancet Oncology	松田能宣	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Hamano J, Morita T, Inoue S, Ikenaga M, Matsumoto Y, Sekine R, Yamaguchi T, Hirohashi T, Tajima T, Tataru R, Watanabe H, Otani H, Takigawa C, Matsuda Y, Nagaoka H, Mori M, Yamamoto N, Shimizu M, Sasara T, Kinoshita H. Surprise Questions for Survival Prediction in Patients With Advanced Cancer: A Multicenter Prospective Cohort Study.Oncologist. 2015 Jun 8 pii: theoncologist.2015-0015. [Epub ahead of print]	Oncologist	松田能宣	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者)	Tamiya A, Tamiya M, Shirogami T, Saijo N, Nakatani T, Minomo S, Tsuji T, Takeuchi N, Omachi N, Kurata K, Suzuki H, Okamoto N, Okishio K, Hirashima T, Atagi S. Phase II trial of carboplatin, S-1, and gefitinib as first-line triplet chemotherapy for advanced non-small cell lung cancer patients with activating epidermal growth factor receptor mutations. Med Oncol 2015 Mar;33(3):40. doi: 10.1007/s12032-014-0474-x. Epub 2015 Jan 25	MEDICAL ONCOLOGY	田宮朗裕、西條伸彦	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Watanabe M, Kawaguchi T, Ise S, Ando M, Tamiya A, Kubo A, Saka H, Takeo S, Adachi H, Tagawa T, Kakegawa S, Yamashita M, Kataoka K, Ichinose Y, Takeuchi Y, Sakamoto K, Matsumura A, Koh Y. Ultra-Sensitive Detection of the Pretreatment EGFR T790M Mutation in Non-Small Cell Lung Cancer Patients with an EGFR-Activating Mutation Using Droplet Digital PCR. Clin Cancer Res 2015 Aug 1;21(15):3552-60. doi: 10.1158/1078-0432.CCR-14-2151	CLINICAL CANCER RESEARCH	伊佐俊一、田宮朗裕	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Ogura T, Taniguchi H, Azuma A, Inoue Y, Kondoh Y, Hasegawa Y, Bando M, Abe S, Mochizuki Y, Chida K, Klüglic M, Fujimoto T, Okazaki K, Tadayasu Y, Sakamoto W, Sugiyama Y. Safety and pharmacokinetics of nintedanib and pirfenidone in idiopathic pulmonary fibrosis. Eur Respir J. 2015 May;45(5):1382-92. doi: 10.1183/09031936.00198013. Epub 2014 Dec 10	Eur Respir J	井上義一	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	A phase II study of pemetrexed plus carboplatin followed by maintenance pemetrexed as first-line chemotherapy for elderly patients with advanced non-squamous non-small cell lung cancer. Tamiya M, Tamiya A, Kaneda H, Nakagawa K, Yoh K, Goto K, Okamoto H, Shimokawa T, Abe T, Tanaka H, Daga H, Takeda K, Hirashima T, Atagi S. Med Oncol. 2016 Jan;33(1):2. doi: 10.1007/s12032-015-0715-7. Epub 2015 Nov 24	MEDICAL ONCOLOGY	田宮朗裕、安宅信二	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Clinical Implications of C-Reactive Protein as a Prognostic Marker in Advanced Cancer Patients in Palliative Care Settings.Amano K, Maeda I, Morita T, Miura T, Inoue S, Ikenaga M, Matsumoto Y, Baba M, Sekine R, Yamaguchi T, Hirohashi T, Tajima T, Tataru R, Watanabe H, Otani H, Takigawa C, Matsuda Y, Nagaoka H, Mori M, Kinoshita H.J Pain Symptom Manage. 2016 Jan 28 pii: S0885-3924(16)00046-4. doi: 10.1016/j.jpainsymman.2015.11.025. [Epub ahead	JOURNAL OF PAIN AND SYMPTOM MANAGEMENT	松田能宣	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	井上義一 シロリムスとエベロリムスの薬剤性肺障害、呼吸と循環 2015 ;63(12) :1161-6	呼吸と循環	井上義一	臨床研究センター・部所属
和文原著論文(筆頭筆者)	井上義一 呼吸器疾患の新治療 ニンテダニブ、呼吸part1 2015 ;34(12) :1200-6	呼吸part1	井上義一	臨床研究センター・部所属
和文原著論文(筆頭筆者)	広瀬雅樹 第43回 箱根呼吸討論会記録 No.3 LAMの分子マーカーと標的治療の新展開、呼吸part2 2015 ;34(12) :S30-S43	呼吸part2	広瀬雅樹	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Ando K,Okada Y,Akiba M,Kondo T,Kawamura T,Okumura M,Chen F,Date H,Shiraishi T,Iwasaki A,Yamasaki N,Nagayasu T,Chida M,Inoue Y,Hirai T,Seyama K,Mishima M. Lung Transplantation for Lymphangiomyomatosis in Japan.PLOS ONE 2016;11(1):doi: 10.1371/journal.pone.0146749	PLOS ONE	Inoue Y	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	井上義一 成人のランゲルハンス細胞組織球症の肺外病変の有無で治療、予後は異なるのか?EBM 呼吸器疾患の治療 2016;220-6	EBM 呼吸器疾患の治療	井上義一	臨床研究センター・部所属

項目 (英文原著論文、和文原著論文、 和文総説・著書)	論文全著者名、論題、雑誌名、発行年、巻、始頁-終頁	雑誌名 (再掲)	貴院著者名	所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	井上義一、リンパ脈管筋腫症.内科 2016;117(2):275-9	内科	井上義一	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	井上義一、難治性稀少肺疾患の治療開発.呼吸器疾患最新の治療2016-2018 2016;61-5	呼吸器疾患最新の治療 2016-2018	井上義一	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Nun ez O, Roma n A, Johnson S, Inoue Y, Hirose M, Casanova A, Garibay G, Herranz C, Bueno-Moreno G, Boni J, Mateo F, Petit A, Climent F,Soler T, Vidal A, Vicente Sa nchez- Mut J, Esteller M, Ignacio Lo ´pez J, Garcí a N, Guma ´ A, ´ l Ortega, Mari ´ a Jesu ´ s Pla R, Miriam Campos, Emilio Anso ´ tegui, Mari ´ a Molina-Molina, Valenzuela C, Ussetti P, Laporta R, Ancochea J, Xaubert A, Pella n M, Angel Puigana M. Study of breast cancer incidence in patients	BREAST CANCER RESEARCH AND TREATMENT	Inoue Y, Hirose M	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	T, Nakai T, Suzumura T, Tanaka H, Matsuura K, Kimura T, Yoshimura N, Kudoh S, Hirata K. Epidermal growth factor receptor tyrosine kinase inhibitors in previously treated advanced non- small-cell lung cancer with wild-type EGFR. Expert Opin Pharmacother. 2016 Feb;17(2):193-203.	Expert Opin Pharmacother.	伊佐俊一,川口知哉	臨床研究センター・部所属
和文原著論文(筆頭筆者)	新井徹,杉本親寿,井上義一、気管支鏡検査は特異性間質性肺炎,他のびまん性肺疾患の診断と 治療に有用か?EBM 呼吸器疾患の治療 2016;153-7	EBM 呼吸器疾患の治療	新井徹,杉本親寿,井上	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者)	Shiomi Yoshida, Kentaro Arikawa, Kazunari Tsuyuguchi, Atsuyuki Kurashima, Toshiyuki Harada, Hideaki Nagai, Katsunori Suzuki, Tomotada Iwamoto, And Seiji Hayashi, Investigation of the population structure of Mycobacterium abscessus complex strains using 17-locus variable number tandem repeat typing and massilense hsp65 genotypes. J. Med. Microbiol.64(3):254- 261.2015	J. Med. Microbiol.	吉田志緒美、露口一成	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	鈴木克洋:肺非結核性抗酸菌症の診断基準とその限界. 呼吸器内科27(1):13-17、2015	呼吸器内科27	鈴木克洋	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	鈴木克洋:後遺症への対処 日本胸部臨床増刊結核74:S161-S167、2015	日本胸部臨床増刊結核	鈴木克洋	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	鈴木克洋:FAQ 肺MAC症の治療. 週刊医学界新聞3140号、2015	週刊医学界新聞	鈴木克洋	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	鈴木克洋:非結核性抗酸菌症 呼吸器疾患最新の治療2016-2018(杉山幸比古、門田淳一、弦 間昭彦編)PP249-252、2016年3月、南江堂、東京	呼吸器疾患最新の治療	鈴木克洋	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者)	Akira, M. and Morinaga, K. (2016). The comparison of high-resolution computed tomography findings in asbestosis and idiopathic pulmonary fibrosis. Am. J. Ind. Med., 59: 301-306. doi: 10.1002/ajim.22573	Am. J. Ind. Med	審良正則	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Yokoyama, K., Kubo, K., Yoshida, S., Wada, T., Kawai, T., Nishikomori, R., and Yoshida, A. (2016) Tumor in chest wall caused by Mycobacterium bovis BCG infection: Identification on polymerase chain reaction of formalin-fixed specimen. Pediatrics International, 58: 317-318. doi:	Pediatrics International	吉田志緒美	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Takayama K, Katakami N, Yokoyama T, Atagi S, Yoshimori K, Kagamu H, Saito H, Takiguchi Y, Aoe K, Koyama N, Komura N, Eguchi K,Anamorelin (ONO-7643) in Japanese patients with non- small cell lung cancer and cachexia: results of a randomized phase 2 trial. Supportive Care in Cancer 2018 Mar 23. [Epub ahead of print] DOI: 10.1007/s00520-016-3144-z	Supportive Care in Cancer	安宅信二	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Takayama K, Atagi S, Imamura F, Tanaka H, Minato K, Harada T, Katakami N, Yokoyama T, Yoshimori K, Takiguchi Y, Hataji O, Takeda Y, Aoe K, Kim YH, Yokota S, Tabeta H, Tomii K, Ohashi Y, Eguchi K, Watanabe K. Quality of life and survival survey of cancer cachexia in advanced non-small cell lung cancer patients-Japan nutrition and QOL survey in patients with advanced non-small cell lung cancer study.Support Care Cancer. 2018 Mar 22. [Epub ahead of	Supportive Care in Cancer	安宅信二	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Eisuke Shiba, Atsuji Matsuyama, Ryo Shibuya, Kei Yabuki, Hiroshi Harada, Mitsuhiro Nakamoto, Takahiko Kasai, and Masanori Hisaoka Immunohistochemical and molecular detection of the expression of FGF23 in phosphaturic mesenchymal tumors including the non-phosphaturic variant.Diagn Pathol 2016 Mar 9. doi: 10.1186/s13000-016-0477-3	Diagn Pathol	笠井孝彦	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Hojo N, Tatsumi N, Moriguchi N, Matsumura A, Morimoto S, Nakata J, Fujiki F, Nishida S, Nakajima H, Tsuboi A, Oka Y, Hosen N, Hayashi S, Sugiyama H, Oji Y.A Zbtb7a proto-oncogene as a novel target for miR-125a.Mol Carcinog. 2015 Dec 29. doi: 10.1002/mc.22446. [Epub ahead of print]	Mol Carcinog	松村晃秀	
英文原著論文(筆頭筆者)	Tsuji T, Suzuki K. Air-fluid Levels in Lucite-ball Plombage for Pulmonary Tuberculosis. Intern Med. 2015;54(21):2787-8. doi: 10.2169/internalmedicine.54.4790. Epub 2015 Nov 1.	Intern Med	辻泰佑、鈴木克洋	
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Shimizu S, Funakoshi Y, Yoon HE, Okuma T, Utsumi T, Ito N, Sakaguchi M, Taniguchi K, Eimoto T, Matsumura A. Small calcifying fibrous pseudotumor of the heart confined to the epicardium. Cardiovasc Pathol. 2015 May-Jun;24(3):191-3. doi: 10.1016/j.carpath.2014.11.003. Epub 2014 Nov 13	Cardiovasc Pathol	松村晃秀	
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Takeda M, Kasai T, Morita M. et.al. Cytopathological features of mammary analogue secretory carcinoma--review of literature.Diagn Cytopathol. 2015;43(2):131-7.	DIAGNOSTIC CYTOPATHOLOGY	笠井孝彦	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Nishida C, Yatera K, Yamasaki K, Torii R, Kawanami Y, Kawanami T, Ishimoto H, Shibuya R, Takenaka M, Yamada S, Kasai T, Tanaka F, Mukae H. Possible familial case of Birt-Hogg-Dubé syndrome complicated with lung cancer: A possible link between these two disease entities. Respir Med 2015;109(7):923-5	Respir Med	笠井孝彦	臨床研究センター・部所属

項目 (英文原著論文、和文原著論文、 和文総説・著書)	論文全著者名、論題、雑誌名、発行年、巻、始頁-終頁	雑誌名 (再掲)	貴院著者名	所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	松田能宣、小川智子.慢性呼吸器疾患におけるホルヒネ製剤使用時のポイント.月刊薬事.2015;vol.57;45-48	月刊薬事	松田能宣、小川 智子	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Yagyuu T, Obayashi C, Ueyama Y, Takano M, Tanaka Y, Kawaguchi M, Takeda M, Kasai T, Kirita T. Multivariate analyses of Ki-67, cytokeratin 13 and cytokeratin 17 in diagnosis and prognosis of oral precancerous lesions. J Oral Pathol Med. 2015;44(7):523-31.	JOURNAL OF ORAL PATHOLOGY & MEDICINE	笠井孝彦	臨床研究センター・部所属
和文原著論文(筆頭筆者)	富田元久、吉田 志緒美、木原実香. 喀痰材料を対象とした抗酸菌用液体培養におけるアルカリ前処理の改良. 臨床微生物:26(2)、148-152、2016	臨床微生物	富田元久、吉田志緒美	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	與野木 剛. メディカ出版. 呼吸器ケア2015年夏季増刊号. 呼吸器に関わる検査・モニター. 第2章4. 喀痰検査	呼吸器ケア2015年夏季増刊号	與野木剛	
和文総説・著書(筆頭筆者)	露口一成. 肺非結核性抗酸菌症治療の動向. 医学と薬学. 2015; 72(5): 859-863	医学と薬学	露口一成	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	露口一成. 結核菌の細菌学と感染・発病. 4. 感染. 日本胸部臨床. 2015; 74: S28-S31	日本胸部臨床	露口一成	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	露口一成. 高齢者結核の診断と治療. メディカル朝日. 2015; 44(9): 21-23	メディカル朝日	露口一成	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	露口一成. 結核の診断と治療. インфекションコントロール. 2015; 24(11): 80-83	インфекションコントロール	露口一成	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	露口一成. 新規抗結核薬の展望. 呼吸器内科. 2016; 29(1): 46-50	呼吸器内科	露口一成	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	露口一成. 結核治療のノウハウを教えてください. 増刊レジデントノート. 呼吸器診療の疑問、これでスッキリ解決! p139-144. 羊土社. 2015年8月10日発行	増刊レジデントノート. 呼吸器診療の疑問、これでスッキリ解決!	露口一成	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	審良 正則. 特発性肺線維症vs. 2次性間質性肺炎. 呼吸器画像診断のコツ. 酒井文和編. 克誠堂出版、東京、pp74-82、2015	呼吸器画像診断のコツ	審良正則	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	審良 正則. 二次性UIPの画像診断2)慢性過敏性排煙と塵肺. 特発性肺線維症の画像診断. 蜂巣肺. IPF/UIP画像診断の理解のために. 酒井文和、上甲剛、野間恵之編. メディカル・サイエンス・インターナショナル、東京、pp.183-205、2015	特発性肺線維症の画像診断. 蜂巣肺. IPF/UIP画像診断の理解のために	審良正則	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Tamura T, Suganuma N, Hering KG, Vehmas T, Itoh H, Akira M, Takashima Y, Hirano H, Kusaka Y. Relationships (I) of international classification of high-resolution computed tomography for occupational and environmental respiratory diseases with the ILO international classification of radiographs of pneumoconioses for parenchymal abnormalities. Ind Health 2015; 53(3):260-270.	Ind Health	審良正則	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Tamura T, Suganuma N, Hering KG, Vehmas T, Itoh H, Akira M, Takashima Y, Hirano H, Kusaka Y. Relationships (II) of international classification of high-resolution computed tomography for occupational and environmental respiratory diseases with ventilatory functions indices for parenchymal abnormalities. Ind Health 2015; 53(3):271-279.	Ind Health	審良正則	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Okumoto T, Nagashima H, Inoue Y, Yamauchi M, Kishi K. Recurrent Myoepithelioma Treated by Palatal and Piriform Apertural Approaches. Plast Reconstr Surg Glob Open. 2015 Sep 8;3(9):e508.	Plast Reconstr Surg Glob Open	Inoue Y	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Miyazaki Y, Azuma A, Inase N, Taniguchi H, Ogura T, Inoue E, Takeuchi M, Yoshizawa Y, Sugiyama Y, Kudoh S; IPF trial group in Japan. Nukiwa T, Munakata M, Homma S, Takizawa H, Kanazawa M, Suzuki E, Inoue Y, Kono N, Sone S, Kohno S, Suga M, Takahashi H, Ishii Y, Yoshimura K, Ohida K, Taguchi Y, Ota K, Oritsu M, Kataue N, Mochizuki Y, Tomioka H. Cyclosporine A combined with low-dose corticosteroid treatment in patients with idiopathic	Respir Investig.	Inoue Y	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	小林勝昭. 薬業連携について. 全国国立病院薬剤部科長協議会誌No.76(2016.1)57-59	全国国立病院薬剤部科長協議会誌No.76	小林勝昭	