

様式4-1 業績発表、独自研究(原著論文、和文総説・著書)

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)	著者名	所属
英文原著論文(筆頭筆者)	Mycobacterium abscessus subsp. abscessus Lung Disease: Drug Susceptibility Testing in Sputum Culture Negative Conversion.. Int J Mycobacteriol 7(1): 69-75.2018	Int J Mycobacteriol	Kobayashi, Takehiko Tsuyuguchi, Kazunari Yoshida, Shiomi Kurahara, Yu Ikegami, Naoya	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Predictive Factors of Nivolumab-induced Hypothyroidism in Patients with Non-small Cell Lung Cancer. In Vivo 31(5): 1035-1039. 2017	In Vivo	Maekura, Toshiya Naito, Maiko Tahara, Masahiro Ikegami, Naoya Kimura, Yohei Sonobe, Shoko Kobayashi, Takehiko Tsuji, Taisuke Minomo, Shojiro Tamiya, Akihiro Atagi, Shinji	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Maekura, Toshiya, Sugimoto, Chikatoshi, Tamiya, Akihiro, Saijo, Nobuhiko, Naoki, Yoko Koba, Taro Kimura, Yohei, Matsuda, Yoshinobu, Kanazu, Masaki, Takeuchi, Naoko Sasaki, Yumiko, Naito, Yujiro, Tsuji, Taisuke, Sugawara, Reiko Kobayashi, Takehiko, Nakao, Keiko, Taniguchi, Yoshihiko, Okishio, Kyoichi, Omachi, Naoki Kasai, Takahiko, Atagi, Shinji Combination of virtual bronchoscopic navigation, endobronchial ultrasound, and rapid on-site evaluation for diagnosing small peripheral pulmonary lesions: a prospective phase II study. J Thorac Dis 9(7): 1930-1936, 2017	Journal of Thoracic Disease	Maekura, Toshiya Sugimoto, Chikatoshi Tamiya, Akihiro Saijo, Nobuhiko Naoki, Yoko Koba, Taro Kimura, Yohei Matsuda, Yoshinobu	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Clinical Features of Nontuberculous Mycobacterial Pleurisy: A Review of 12 Cases. Intern Med 57(1): 13-16, Internal medicine, 2018	Internal medicine	Naito, Maiko Maekura, Toshiya Kurahara, Yu Tahara, Masahiro Ikegami, Naoya Kimura, Yohei Sonobe, Shoko Kobayashi, Takehiko Minomo, Shojiro Tsuji, Taisuke Tsuyuguchi, Kazunari Hayashi, Seiji Suzuki, Katsuhiro	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者)	Shiomi Yoshida, Kazunari Tsuyuguchi, Takehiko Kobayashi, Motohisa Tomita, Yoshikazu Inoue, Seiji Hayashi, Katsuhiro Suzuki. Discrepancies between geno- and phenotypes of clarithromycin resistant Mycobacterium abscessus complex. International Journal of Tuberculosis and Lung Disease 2018, 22: 413-418	International Journal of Tuberculosis and Lung Disease 22: 413-418, 2018	Shiomi Yoshida (corresponding author), Kazunari Tsuyuguchi, Takehiko Kobayashi, Motohisa Tomita, Yoshikazu Inoue, Seiji Hayashi, Katsuhiro	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者)	Shiomi Yoshida, Kazunari Tsuyuguchi, Takehiko Kobayashi, Motohisa Tomita, Yoshikazu Inoue, Seiji Hayashi, Katsuhiro Suzuki. Association between sequevar and antibiotic treatment outcome in patients with Mycobacterium abscessus complex infections in Japan. Journal of Medical Microbiology 2018, 67: 74-82	Journal of Medical Microbiology 67: 74-82, 2018	Shiomi Yoshida (corresponding author), Kazunari Tsuyuguchi, Takehiko Kobayashi, Motohisa Tomita, Yoshikazu Inoue, Seiji Hayashi, Katsuhiro	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者)	A case of pulmonary tuberculosis complicated with severe thrombocytopenia with diffuse alveolar hemorrhage during antituberculous chemotherapy: an autopsy report	Internal medicine	Takehiko Kobayashi Kazunari Tsuyuguchi Kazuhiro Kasai Katsuhiro Suzuki	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Takehiko Kobayashi, Kazunari Tsuyuguchi, Shiomi Yoshida, Yu Kurahara, Taisuke Tsuji, Keiko Nakao, Yumiko Sasaki, Seiji Hayashi, Yoshikazu Inoue, Katsuhiro Suzuki. Mycobacterium abscessus subsp. abscessus lung disease: drug susceptibility testing in sputum culture negative conversion International Journal of Mycobacteriology 2018, 7:69-75	International Journal of Mycobacteriology 7:69-75, 2018.	Takehiko Kobayashi, Kazunari Tsuyuguchi, Shiomi Yoshida, Yu Kurahara, Taisuke Tsuji, Keiko Nakao, Yumiko Sasaki, Seiji Hayashi, Yoshikazu Inoue, Katsuhiro	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者)	Change in Lung Function in Never-Smokers with Nontuberculous Mycobacterial Lung Disease: a retrospective study, 2018, in press	Journal of tuberculosis and other mycobacterium	Takehiko Kobayashi, Kazunari Tsuyuguchi, Toru Arai, Taisuke Tsuji, Toshiya Maekura, Yu Kurahara, Chikatoshi Sugimoto, Shojiro Minomo, Keiko Nakao, Sayoko Tokura, Yumiko Sasaki, Seiji Hayashi, Yoshikazu	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者)	Takehiko Kobayashi, Kazunari Tsuyuguchi, Shiomi Yoshida, Yu Kurahara, Taisuke Tsuji, Keiko Nakao, Yumiko Sasaki, Seiji Hayashi, Yoshikazu Inoue, Katsuhiro Suzuki. A case of Mycobacterium abscessus subsp. massiliense lung disease complicated by lipid pneumonia. The International Journal of Tuberculosis and Lung Disease 21(1):124-126 · January 2017	International Journal of tuberculosis and lung disease	Takehiko Kobayashi, Kazunari Tsuyuguchi, Shiomi Yoshida, Yu Kurahara, Taisuke Tsuji, Keiko Nakao, Yumiko Sasaki, Seiji Hayashi, Yoshikazu Inoue	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)	著者名	所属
英文原著論文(筆頭筆者)	A cryptogenic case of fulminant fibrosing organizing pneumonia, Takehiko Kobayashi, Masanori Kitaichi, Kazunobu Tachibana, Yutaro Kishimoto, Yasushi Inoue, Tomoko Kagawa, Toshiya Maekura, Chikatoshi Sugimoto, Toru Arai, Masanori Akira, Yoshikazu Inoue, Internal Medicine, 56,10, 1185-1191	Internal medicine	Takehiko Kobayashi, Masanori Kitaichi, Kazunobu Tachibana, Yutaro Kishimoto, Yasushi Inoue, Tomoko Kagawa, Toshiya Maekura, Chikatoshi Sugimoto, Toru Arai, Masanori Akira	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Hida T, Nishio M, Nogami N, Ohe Y, Nokihara H, Sakai H, Satouchi M, Nakagawa K, Takenoyama M, Isobe H, Fujita S, Tanaka H, Minato K, Takahashi T, Maemondo M, Takeda K, Saka H, Goto K, Atagi S, Hirashima T, Sumiyoshi N, Tamura T. Efficacy and safety of nivolumab in Japanese patients with advanced or recurrent squamous non-small cell lung cancer. <i>Cancer Science</i> 2017	Cancer Science	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)	Otsubo K, Kishimoto J, Kenmotsu H, Minegishi Y, Ichihara E, Shiraki A, Kato T, Atagi S, Horinouchi H, Ando M, Kondoh Y, Kusumoto M, Ichikado K, Yamamoto N, Nakanishi Y, Okamoto I. Treatment Rationale and Design for J-SONIC: A Randomized Study of Carboplatin Plus Nab-paclitaxel With or Without Nintedanib for Advanced Non-Small-Cell Lung Cancer With Idiopathic Pulmonary Fibrosis.	Clinical Lung 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)	Tsunezuka Y, Tanaka N, Fujimori H, Togashi Y, Baba S, Takeuchi K, Katayanagi K, Kurumaya H, Kitade H, Atagi S, Yano S. The case of double primary lung adenocarcinomas with an EGFR mutation and ALK translocation successfully treated with alectinib at the post-surgical recurrence. <i>The Journal of medical Investigation: JMI</i> . 64(3,4):305-307.2017	The Journal of medical Investigation	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)	Nishio M, Hida T, Atagi S, Sakai H, Nakagawa K, Takahashi T, Nogami N, Saka H, Takenoyama M, Maemondo M, Ohe Y, Nokihara H, Hirashima T, Tanaka H, Fujita S, Takeda K, Goto K, Satouchi M, Isobe H, Minato K, Sumiyoshi N, Tamura T. Multicentre phase II study of nivolumab in Japanese patients with advanced or recurrent non-squamous non-small cell lung cancer. <i>ESMO Open</i> . 1(4):e000108.2017	ESMO Open	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)	Tambo Y, Hosomi Y, Sakai H, Nogami N, Atagi S, Sasaki Y, Kato T, Takahashi T, Seto T, Maemondo M, Nokihara H, Koyama R, Nakagawa K, Kawaguchi T, Okamura Y, Nakamura O, Nishio M, Tamura T. Phase I/II study of docetaxel combined with resminostat, an oral hydroxamic acid HDAC inhibitor, for advanced non-small cell lung cancer in patients previously treated with platinum-Mok TSK, Kim SW, Wu YL, Nakagawa K, Yang JJ, Ahn MJ, Wang J, Yang JC, Lu Y, Atagi S, Ponce S, Shi X, Rukazenkov Y, Haddad V, Thress KS, Soria JC. Gefitinib Plus Chemotherapy Versus Chemotherapy in Epidermal Growth Factor Receptor Mutation-Positive Non-Small-Cell Lung Cancer Resistant to First-Line Gefitinib (IMPRESS): Overall Survival and Biomarker Analyses. <i>Journal of Clinical Oncology</i> . 35(36):4027-4034.2017	Investigational New Drugs	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)	Katakami N, Hida T, Nokihara H, Imamura F, Sakai H, Atagi S, Nishio M, Kashii T, Satouchi M, Helwig C, Watanabe M, Tamura Phase I/II study of tecemotide as immunotherapy in Japanese patients with unresectable stage III non-small cell lung cancer. <i>Lung Cancer</i> . 2017	Journal of Clinical Oncology	安宅 信二	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Katakami N, Hida T, Nokihara H, Imamura F, Sakai H, Atagi S, Nishio M, Kashii T, Satouchi M, Helwig C, Watanabe M, Tamura Phase I/II study of tecemotide as immunotherapy in Japanese patients with unresectable stage III non-small cell lung cancer. <i>Lung Cancer</i> . 2017	Lung 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)	Arai T (corresponding author), Tachibana K, Sugimoto C, Inoue Y, Tokura S, Okuma T, Akira M, Kitaichi M, Hayashi S, Inoue Y. High-dose prednisolone after intravenous methylprednisolone improves prognosis of acute exacerbation in idiopathic interstitial pneumonias. 2017;22(7):1363-1370.	Respirology	新井徹(corresponding author)、橘和延、杉本親寿、井上義一、徳倉紗代子、善良正則、林清二、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)	Joao de Andrade, Toru Arai, Svetlana Baltic, Elisabeth Bendstrup, Raphael Borie, Rebecca Braybrooke, Kevin Brown, Roberto Carbone, Jason Christie, Hal Collard, Tamara Corte, Ulrich Costabel, Bruno Crestani, Jesper Daviden, Oliver Eickelberg, Jim Egan, Giovanni Ferrara, Tasha Fingerlin, Harukiho Furusawa, Marilyn Glassberg Csete, Kevin Gibson, Gunnar Gudmundsson, Michael Henry, Nik Hirani, Naohiko Inase, Yoshikazu Inoue, Gisli Jenkins, Daniel Kass, Michael Keane, Marcus Kennedy, Nurdan Kokturk, Geoff Laurent, David Lederer, Joyce Lee, Jim Loyd, Toby Maher, Hirose Masaki, Nesrin Mogulkoc, Maria Molina, Ali Musani, Steven Nathan, Imre Noth, Ken Ohta, Helen Parfrey, Lurdes Planas, Venerino Poletti, Mary Porteous, Cecilia Prele, Luca Richeldi, Chris Ryerson, David Schwartz, Marvin Schwarz, Moises Selman, Barry Shea, Jin Woo Song, Mark Steele, Martina Sterclova, Maho Suzukawa, Paola Tantalocco, Sara Tomassetti, Martina Vasakova, Tarik Walker, Gunilla Westergren-Thorsson, Paul Wolters, Jiyang Yang. GLOBAL IPF COLLABORATIVE NETWORK NEWSLETTER	GLOBAL IPF COLLABORATIVE NETWORK NEWSLETTER.	新井徹、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)	Koba T, Arai T, Kitaichi M, Kasai T, Hirose M, Tachibana K, Sugimoto C, Akira M, Hayashi S, Inoue Y. Efficacy and safety of transbronchial lung biopsy for the diagnosis of lymphangioleiomyomatosis: A report of 24 consecutive patients. <i>Respirology</i> 2017; doi: 10.1111/resp.13190. [Epub ahead of print].	Respirology	新井徹、笠井孝彦、広瀬雅樹、橘和延、杉本親寿、善良正則、林清二、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)	Arai T, Inoue Y. Corticosteroids in acute exacerbations of idiopathic interstitial pneumonias: Time to debate - Reply. <i>Respirology</i> . 2018.	Respirology	新井徹(corresponding author)、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)	Watanabe M, Kawaguchi T, Isa SI, Ando M, Tamiya A, Kubo A, Saka H, Takeo S, Adachi H, Tagawa T, Kawashima O, Yamashita M, Kataoka K, Ichinose Y, Takeuchi Y, Watanabe K, Matsumura A, Koh Y. Multiplex Ultrasensitive Genotyping of Patients with Non-Small Cell Lung Cancer for Epidermal Growth Factor Receptor (EGFR) Mutations by Means of Picodroplet Digital PCR	EBioMedicine	伊佐俊一、田宮朗裕、松村晃秀	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Kitamura N, Seyama K, Inoue Y, Nagai M, Moriyama H, Takada T, Tazawa R, Hirai T, Mishima M, Hayashida M, Hirose M, Arai T, Sugimoto C, Hattori N, Watanabe T, Akazawa K, Tanaka T, Nakata K. Risk factors for stomatitis in patients with lymphangioleiomyomatosis during treatment with sunitinib: A multicenter investigator-initiated prospective study. <i>Pharmacoepidemiol Drug Saf</i> . 2017;26(10):1182-1189.	Pharmacoepidemiol Drug Saf.	井上義一、広瀬雅樹、新井徹、杉本親寿	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 (corresponding author) 特発性線維症 (IPF) 患者におけるニンテダニブによる努力性肺活量 (FVC) の改善: INPULSIS 試験の結果. <i>ATS 2017 Congress Report</i> 2017;4.	ATS 2017 Congress Report	井上義一 (corresponding)	臨床研究センター・部所属
和文原著論文(筆頭筆者以外)	井上義一 (corresponding author) リンパ脈管筋腫症の診断と治療. <i>管理(指定難病89)呼吸器内科</i> 2017;32(5):470-475.	呼吸器内科	井上義一 (corresponding)	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Nishant Gupta, Geraldine R. Finlay, Robert M. Kotloff, Charlie Strange, Kevin C. Wilson, Lisa R. Young, Angelo M. Taveira-DaSilva, Simon R. Johnson, Steven A. Sahn, Jay H. Ryu, Kuniaki Seyama, Gregory P. Downey, Meilan K. Han, Yoshikazu Inoue, Thomas V. Colby, Kathryn A. Wikenheiser-Brokamp, Christopher Meyer, Vincent Cottin, Karen Smith, Joel Moss, Francis X. McCormack, for the ATS Committee on Lymphangioleiomyomatosis. Lymphangioleiomyomatosis Diagnosis and Management: An Official American Thoracic Society and Japanese Respiratory Society Clinical Practice Guidelines. <i>High-resolution chest CT, Transbronchial Biopsy, and Pleural Disease Management Am J Respir Crit Care Med</i> . 2017;195(12):1533-1542.	Am J Resp Crin Care Med	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)	Kevin R Flaherty, Kevin K Brown, Athol U Wells, Emmanuelle Clerisme-Beaty, Harold R Collard, Vincent Cottin, Anand Devaraj, Yoshikazu Inoue, Florence Le Mauff, Luca Richeldi, Hendrik Schmidt, Simon Walsh, William Mezzanotte, Rozsa Schlenker-Herzeg. Design of the PF-ILD trial: a double-blind, randomised, placebo-controlled phase III trial of nintedanib in patients with progressive fibrosing interstitial lung disease. <i>BMJ Open Respiratory Research</i>	BMJ Open Respiratory Research	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)	著者名	所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Simon L.F Walsh, Toby M. Maher, Martin Kolb, Venerino Poletti, Richard Nusser, Luca Richeldi, Carlo Vancheri, Margaret L. Wisher, Katerina M. Antoniou, Juergen Behr, Elisabeth Bendstrup, Kevin Brown, Lucio Calandriello, Tamera J. Corte, Vincent Cottin, Bruno Crestana, Kevin Flaherty, Ian Glaspole, Jan Grutters, Yoshikazu Inoue, Maria Kokosi, Yasuhiro Kondoh, Vasileios Kouranos, Michael Kreuter, Kerri Johanson, Eoin Judge, Brett Ley, George Margaritopoulos, Fernando J. Martinez, Maria Molina-Molina, António Morais, Hilario Nunes, Ganesh Raghu, Christopher J. Ryerson, Moises Selman, Paolo Spagnolo, Hiroyuki Taniguchi, Sara Tomassetti, Dominique Valeyre, Marlies Wijsenbreek, Wim Wuyts, David Hansell, Athol Wells. Diagnostic accuracy of a clinical diagnosis of idiopathic pulmonary fibrosis: an	European Respiratory Journal	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. 実地医家が知っておくべき治療のポイント 抗線維化薬 ニンテダニブ(オフェブ(R)). Medical Practice 2017;134(4):645-652.	Medical Practice	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)	Yasuhiro Kondoh, Hiroyuki Taniguchi, Kensuke Kataoka, Taiki Furukawa, Masahiko Ando, Kenta Murotani, Michiaki Mishima, Yoshikazu Inoue, Takashi Ogura, Masashi Bando, Koichi Hagiwara, Takafumi Suda, Hirofumi Chiba, Hiroki Takahashi, Yukihiko Sugiyama, Sakae Homma. Disease severity staging system for idiopathic pulmonary fibrosis in	Respirology	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. 間質性肺炎の臨床・病理・画像分類. 間質性肺炎合併肺癌に関するステートメント 2017;2-7.	間質性肺炎合併肺癌に関するステートメント	井上 義一	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者以外)	大隈智尚, 井上義一. 胸部単純X線写真で「胸膜肥厚がある」/「プラがある」と言われたら. 検診データで困ったらよくある検査異常への対応策. 2017;37-41.	検診データで困ったらよくある検査異常への対応	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. 特発性肺線維症(IPF)患者を対象としたニンテダニブの非盲検長期投与試験: INPULSIS®-ON試験中間報告. 第57回日本呼吸器学会記録集. 2017;3-5.	第57回日本呼吸器学会記録集	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 (corresponding author). 肺胞蛋白症: 自己免疫性を中心に. 呼吸器内科. 2017;51(5):311(414).	呼吸器内科	井上義一 (corresponding)	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Morimoto M, Okishio K, Akira M, Omachi N, Tamiya A, Asami K, Kawaguchi T, Atagi S. Duration of Twice-Daily Thoracic Radiotherapy and Time From the Start of Any Treatment to the End of Chest Irradiation as Significant Predictors of Outcomes in Limited-Disease Small-Cell Lung Cancer. Clinical Lung Cancer. 2017.	Clinical Lung Cancer	沖塩協一、審良正則、大町直樹、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)	Kawabata Y, Kasai T, Kobashi Y, Kawahara K, Uekusa T, Kurashima K, Shimizu Y. Grade 4 asbestosis does not extend directly from the respiratory bronchiole to the peripheral lung. Histopathology. 2018. in press.	Histopathology.	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)	An Abscopal Response to Radiation Therapy in a Patient with Metastatic Non-Small Cell Lung Cancer: A Case Report. Katayama K, Tamiya A, Koba T, Fukuda S, Atagi S. Journal of Cancer Science & Therapy. 9(2):363-365. 2017.	Journal of Cancer Science & Therapy	片山加奈子、田宮朗裕、福田薫一、安宅信二	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	加藤 邦子. COPD患者の看護 緩和ケア 2017年6月増刊号 P92-96	緩和ケア	加藤 邦子	
和文原著論文(筆頭筆者)	喀痰材料を用いた真菌蛍光染色用「KBM」GFPフルオロファンギー染色液による糸状菌の菌糸確認の有用性について	医学検査	木原実香、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)	[Special Topic]呼吸器の最後の砦で出合う感染症たち. J-IDEO. 1(4). 2017. 444-455.	J-IDEO	倉原 優	
和文総説・著書(筆頭筆者)	呼吸器感染症よもやま話(1) J-IDEO. 1(1). 2017. 78-79.	J-IDEO	倉原 優	
和文総説・著書(筆頭筆者)	呼吸器感染症よもやま話(2) J-IDEO. 1(2). 2017. 226-227.	J-IDEO	倉原 優	
和文総説・著書(筆頭筆者)	呼吸器感染症よもやま話(3) J-IDEO. 1(3). 2017. 380-385.	J-IDEO	倉原 優	
和文総説・著書(筆頭筆者)	呼吸器感染症よもやま話(4) J-IDEO. 1(4). 2017. 560-561.	J-IDEO	倉原 優	
和文総説・著書(筆頭筆者)	呼吸器感染症よもやま話(5) J-IDEO. 1(5). 2017. 690-691.	J-IDEO	倉原 優	
和文総説・著書(筆頭筆者)	呼吸器感染症よもやま話(6) J-IDEO. 1(1). 2018. 124-125.	J-IDEO	倉原 優	
和文総説・著書(筆頭筆者)	呼吸器感染症よもやま話(7) J-IDEO. 1(2). 2018. 284-285.	J-IDEO	倉原 優	
和文総説・著書(筆頭筆者)	倉原優. 咳のみかた. 考え方		倉原 優	
和文総説・著書(筆頭筆者)	明日誰かに話したくなるDr.倉原の5分間呼吸器学第16回 呼吸器ケア. 15(4). 2017. 52-53.	呼吸器ケア	倉原 優	
和文総説・著書(筆頭筆者)	明日誰かに話したくなるDr.倉原の5分間呼吸器学第17回 呼吸器ケア. 15(5). 2017. 68-69.	呼吸器ケア	倉原 優	
和文総説・著書(筆頭筆者)	明日誰かに話したくなるDr.倉原の5分間呼吸器学第18回 呼吸器ケア. 15(6). 2017. 50-51.	呼吸器ケア	倉原 優	
和文総説・著書(筆頭筆者)	明日誰かに話したくなるDr.倉原の5分間呼吸器学第19回 呼吸器ケア. 15(7). 2017. 66-67.	呼吸器ケア	倉原 優	
和文総説・著書(筆頭筆者)	明日誰かに話したくなるDr.倉原の5分間呼吸器学第20回 呼吸器ケア. 16(1). 2018. 62-63.	呼吸器ケア	倉原 優	
和文総説・著書(筆頭筆者)	明日誰かに話したくなるDr.倉原の5分間呼吸器学第21回 呼吸器ケア. 15(9). 2017. 66-67.	呼吸器ケア	倉原 優	
和文総説・著書(筆頭筆者)	明日誰かに話したくなるDr.倉原の5分間呼吸器学第21回 呼吸器ケア. 16(2). 2018. 64-65.	呼吸器ケア	倉原 優	
和文総説・著書(筆頭筆者)	明日誰かに話したくなるDr.倉原の5分間呼吸器学第22回 呼吸器ケア. 15(10). 2017. 52-53.	呼吸器ケア	倉原 優	
和文総説・著書(筆頭筆者)	明日誰かに話したくなるDr.倉原の5分間呼吸器学第22回 呼吸器ケア. 15(11). 2017. 64-65.	呼吸器ケア	倉原 優	
和文原著論文(筆頭筆者)	小出志保. COPDのソーシャルサポート 緩和ケア 2017年6月増刊号 P111-114	緩和ケア	小出 志保	
和文総説・著書(筆頭筆者以外)	野村れいか(編著)国立病院機構全国心理療法学協議会(監修) 病院で働く心理職～現場から伝えたいこと 2017年9月15日 第4章 Q&A 250-251		小杉 孝子	
和文原著論文(筆頭筆者)	COPDの疫学、緩和ケア. vol.27, 74-78, 2017	緩和ケア	小林 岳彦	
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Kobayashi T, Tsuyuguchi K, Yoshida S, Kurahara Y, Tsuji T, Nakao K, Sasaki Y, Hayashi S, Inoue Y, Suzuki K. A case of Mycobacterium abscessus subsp. massiliense lung disease complicated by lipid pneumonia.	Int J Tuberc Lung Dis	小林岳彦、露口一成、吉田志緒美、倉原優、辻泰祐、内藤真衣子、佐々木由美子、林清二、井上義一、鈴木克	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者以外)	シンポジウム:サイコオンコロジー・緩和医療の最先端、司会のことば	心身医学vol.587NO.5.P421	小山敦子、所昭宏	
和文総説・著書(筆頭筆者)	佐々木由美子. COPDのリハビリテーション(安定期) 2017; (27): 106-110	緩和ケア	佐々木 由美子	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	佐々木由美子. COPDのリハビリテーション(急性増悪期) 2017; (27): 104-105	緩和ケア	佐々木 由美子	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	1. 鈴木克洋: 感染症アラカルト「非結核性抗酸菌症診療マニュアルについて」. Jgnazzo 14:18-19, 2017	Jgnazzo	鈴木 克洋	
和文総説・著書(筆頭筆者)	鈴木克洋: 事例PICK UP! 増えている肺非結核性抗酸菌症「SRL宝函38(3)37-39, 2017	SRL宝函	鈴木 克洋	
和文総説・著書(筆頭筆者)	1. 鈴木克洋: 抗結核薬、感染症専門医テキスト改定第2版(日本感染症学会編) PP300-303 2017年4月. 南江堂 東京	感染症専門医テキスト改定第2版	鈴木 克洋	
和文総説・著書(筆頭筆者)	鈴木克洋. 肺非結核性抗酸菌症の治療薬と治療開始時期・終了時期. 呼吸器感染症治療薬の上手な使い方～症例から紐解く達人の技～. 呼吸器ジャーナル65(3). 2017	呼吸器ジャーナル	鈴木 克洋	
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Tohma Y, Dohi Y, Shobatake R, Uchiyama T, Takeda M, Takasawa S, Tanaka Y, Ohgushi H. Reg Gene Expression in Periosteum after Fracture and Its In Vitro Induction Triggered by IL-6. Int J Mol Sci. 2017 27:18(11).	Int J Mol Sci.	武田 麻衣子	

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)	著者名	所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Ogawa K, Fukumoto T, Azukizawa H, Takeda M, Asada H. First Japanese case report of atypical Spitz tumor with an ALK rearrangement. <i>J Dermatol</i> . 2017;44(12):e342-e343.	J Dermatol.	武田 麻衣子	
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Sekita-Hatakeyama Y, Nishikawa T, Takeuchi M, Morita K, Takeda M, Hatakeyama K, Nakai T, Uchiyama T, Itami H, Fujii T, Mitoro A, Sho M, Ohbayashi C. K-ras mutation analysis of residual liquid-based cytology specimens from endoscopic ultrasound-guided fine needle aspiration improves cell block diagnosis of pancreatic ductal adenocarcinoma. <i>PLoS One</i> . 2018 Mar 27;13(3):e0190000.	PLoS One.	武田 麻衣子	
英文原著論文(筆頭筆者)	Takeda M, Kasai T, Hatakeyama K, Nakai T, Itami H, Uchiyama T, Izuka N, Maruyama H, Ohbayashi C. Association Between Clinicopathological Factors and Genomic Abnormalities Detected by FISH Analysis in Epithelioid Diffuse Malignant Pleural Mesothelioma. <i>Int J Surg</i> . 2018 Mar 27;16(3):505-511.	Int J Surg Pathol.	武田麻衣子、笠井孝彦	
英文原著論文(筆頭筆者)	Takeda M, Kasai T, Shimizu S, Kitaichi M, Kojima K, Nagoya A, Hayashi A, Utsumi T, Yoon HE, Matsumura A, Atagi S. Assessment of ALK gene rearrangement in lung cancer using a new rapid automated SureFISH (Dako Omnis) assay. <i>Journal of Clinical Pathology</i> . 2017;70(8):712-714.	Journal of Clinical Pathology	武田麻衣子、笠井孝彦、松村亮秀、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)	Changes in self-efficacy associated with success in quitting smoking in participants in Japanese smoking cessation therapy. <i>Int J Nurs Pract</i> . 2018 Mar 23. doi: 10.1111/ijn.12647. [Epub ahead of print]	Int J Nurs Pract	橋 和延	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Cognitive, behavioural and psychosocial factors associated with successful and maintained quit smoking status among patients who received smoking cessation intervention with nurses' counselling. <i>J Adv Nurs</i> . 2017;73(16):1681-1695.	J Adv Nurs	橋 和延	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者)	Non-tuberculous mycobacterial and Aspergillus infections among cadaveric lung transplant recipients in Japan. <i>Respiratory Investigation</i> . 2018. in press.	Respiratory Investigation	橋 和延	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Tamiya M, Hirashima T, Imamura F, Atagi S. Predictive Factors for Poor Progression-free Survival in Patients with Non-small Cell Lung Cancer Treated with Nivolumab. <i>Anticancer Res</i> . 2017 Oct;37(10):5857-5862.	Anticancer Research	谷口善彦、田宮明裕、伊佐俊一、中濱賢治、沖塩協一、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)	Effect of pembrolizumab on patients harboring uncommon epidermal growth factor receptor mutations. <i>Annals of Oncology</i> . 2017;28(12):1855-1861.	Annals of Oncology	谷口善彦、田宮明裕、石井誠剛、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)	Impact of metastatic status on the prognosis of EGFR mutation-positive non-small cell lung cancer patients treated with first-generation EGFR-tyrosine kinase inhibitors. <i>Oncology Letters</i> . 2017;14(4):405-410.	Oncology Letters	谷口善彦、田宮明裕、中濱賢治、直木陽子、沖塩協一、笠井孝彦、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)	Differential efficacy of cisplatin plus pemetrexed between L858R and Del-19 in advanced EGFR-mutant non-squamous non-small cell lung cancer. <i>BMC Cancer</i> . 2018;18(1):62018.	BMC Cancer	田宮 明裕	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Tamiya A, Tamiya M, Nishihara T, Shiroyama T, Nakao K, Tsuji T, Takeuchi N, Isa SI, Omachi N, Okamoto N, Suzuki H, Okishio K, Iwazaki A, Imai K, Hirashima T, Atagi S. Cerebrospinal Fluid Penetration Rate and Efficacy of Afatinib in Patients with EGFR Mutation-positive Non-small Cell Lung Cancer with Leptomeningeal Carcinomatosis: A Multicenter Prospective Study. <i>Anticancer Res</i> . 2017 Apr;37(4):1177-1182.	Anticancer Research	田宮明裕、中尾桂子、武内奈緒子、伊佐俊一、大町直樹、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)	Shiroyama T, Suzuki H, Tamiya M, Tamiya A, Tanaka A, Okamoto N, Nakahama K, Taniguchi Y, Isa SI, Inoue T, Imamura F, Atagi S, Hirashima T. Pretreatment advanced lung cancer inflammation index (ALI) for predicting early progression in nivolumab-treated patients with advanced non-small cell lung cancer. <i>Cancer Med</i> . 2017 Nov 18. doi: 10.1002/cam4.1234.	Cancer Med	田宮明裕、中濱賢治、谷口善彦、伊佐俊一、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)	Inoue T, Tamiya M, Tamiya A, Nakahama K, Taniguchi Y, Shiroyama T, Isa SI, Nishino K, Kumagai T, Kunimasa K, Kimura M, Suzuki H, Hirashima T, Atagi S, Imamura F. Analysis of Early Death in Japanese Patients With Advanced Non-small-cell Lung Cancer Treated With Nivolumab. <i>Clin Lung Cancer</i> . 2017 Oct 13. pii: S1525-7304(17)30274-7.	Clinical Lung Cancer	田宮明裕、中濱賢治、谷口善彦、伊佐俊一、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)	Tamiya M, Tamiya A, Inoue T, Kimura M, Kunimasa K, Nakahama K, Taniguchi Y, Shiroyama T, Isa SI, Nishino K, Kumagai T, Suzuki H, Hirashima T, Atagi S, Imamura F. Metastatic site as a predictor of nivolumab efficacy in patients with advanced non-small cell lung cancer: A retrospective multicenter trial. <i>PLoS One</i> . 2018;13(10):e0192227.	PLOS One	田宮明裕、中濱賢治、谷口善彦、伊佐俊一、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)	Tamiya A, Tamiya M, Nakahama K, Taniguchi Y, Shiroyama T, Isa SI, Inoue T, Okishio K, Nishino K, Kumagai T, Suzuki H, Hirashima T, Imamura F, Atagi S. Correlation of Radiation Pneumonitis History Before Nivolumab with Onset of Interstitial Lung Disease and Progression-free Survival of Patients with Pre-treated Advanced Non-small Cell Lung Cancer. <i>Anticancer Res</i> . 2018;38(1):105-111.	Anticancer Research	田宮明裕、中濱賢治、谷口善彦、伊佐俊一、沖塩協一、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)	Metastatic site as a predictor of nivolumab efficacy in patients with advanced non-small cell lung cancer: A retrospective multicenter trial. <i>PLoS One</i> . 2018;13(2):e0190000.	PLoS One	田宮明裕、谷口善彦、伊佐俊一、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)	Pretreatment advanced lung cancer inflammation index (ALI) for predicting early progression in nivolumab-treated patients with advanced non-small cell lung cancer. <i>Cancer Medicine</i> . 2018;7(1):105-111.	Cancer Medicine	田宮明裕、中濱賢治、谷口善彦、伊佐俊一、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, Morimoto M, Fukuda S, Naoki Y, Ibe T, Okishio K, Goto H, Yoshii A, Kita T, Nogami N, Fujita Y, Atagi S. A phase I/II trial of pemetrexed plus radiotherapy in elderly patients with locally advanced non-small cell lung cancer. <i>Invest New Drugs</i> . 2018 Mar 23.	Investigational New Drugs	田宮明裕、福田礁一、直木陽子、沖塩協一、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)	Tamiya M, Tamiya A, Shiroyama T, Takeoka S, Naito Y, Omachi N, Kimura Y, Morishita N, Suzuki H, Okamoto N, Okishio K, Kawaguchi T, Atagi S, Hirashima T. Phase I study of cisplatin plus pemetrexed with erlotinib and bevacizumab for chemotherapy-naïve advanced non-squamous non-small cell lung cancer with EGFR mutations. <i>Investigational New Drugs</i> . 2017.	Investigational New Drugs	田宮明裕、大町直樹、沖塩協一、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)	Naito Y, Tamiya A, Tamiya M, Kimura Y, Hamaguchi M, Saijo N, Kanazu M, Tokura S, Shiroyama T, Morisita N, Omachi N, Suzuki H, Okamoto N, Okishio K, Hirashima T, Atagi S. Efficacy of nanoparticle albumin-bound paclitaxel regimens for relapsed small cell lung cancer: A retrospective analysis. <i>Medicine (Baltimore)</i> . 2017;96(35):2017.	Medicine	田宮明裕、西條伸彦、社倉紗代子、大町直樹、沖塩協一、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)	Shiroyama T, Suzuki H, Tamiya M, Tamiya A, Tanaka A, Okamoto N, Nakahama K, Taniguchi Y, Isa SI, Inoue T, Imamura F, Atagi S, Hirashima T. Pretreatment advanced lung cancer inflammation index (ALI) for predicting early progression in nivolumab-treated patients with advanced non-small cell lung cancer. <i>Cancer Medicine</i> . 2017.	Cancer Medicine	田宮明裕、中濱賢治、谷口善彦、伊佐俊一、安宅信二	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. MAC以外の非結核性抗酸菌症 日本医師会雑誌 2018; 147(1): 48	日本医師会雑誌	露口 一成	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Tokura S, Akira M, Okuma T, Tazawa R, Arai T, Sugimoto C, Matsumuro A, Hirose M, Takada T, Nakata K, Ishii H, Kasahara Y, Hojo M, Ohkouchi S, Tsuchihashi Y, Yokoba M, Eda R, Nakayama H, Nei T, Morimoto K, Nasuhara Y, Ebina M, Ichiwata T, Tatsumi K, Yamaguchi E, Inoue Y. A Semiquantitative Computed Tomographic Grading System for Evaluating Therapeutic Response in Pulmonary Alveolar Proteinosis. <i>Ann Am Thorac Soc</i> . 2017;14(12):1915-1921.	Ann Am Thorac Soc.	社倉紗代子 (corresponding author)、善良正則、新井徹、杉本親寿、松室昭子、広瀬雅樹、井上	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)	著者名	所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Sayoko Tokura(corresponding author), Masanori Akira, Tomohisa Okuma, Ryushi Tazawa, Toru Arai, Chikatoshi Sugimoto, Akiko Matsumuro, Masaki Hirose, Toshinori Takada, Koh Nakata, Haruyuki Ishii, Yasunori Kasahara, Masayuki Hojo, Shinya Ohkouchi, Yoshiko Tsuchihashi, Masanori Yokoba, Ryosuke Eda, Hideaki Nakayama, Takahito Nei, Konosuke Morimoto, Yasuyuki Nasuhara, Masahito Ebina, Toshio Ichihawa, Koichiro Tatsumi, Etsuro Yamaguchi, Yoshikazu Inoue. A Semiquantitative Computed Tomographic Grading System for Evaluating Therapeutic Response in Pulmonary Alveolar Proteinosis. <i>Annals of the American Thoracic Society</i>	Annals of the American Thoracic Society	社倉紗代子 (corresponding author)、審良正則、新井徹、杉本親寿、松室昭子、広瀬雅樹、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)	呼吸器心身医学の新展開を企画するにあたって	心身医学 vol.58.N01.P16-17	所 昭宏	
和文総説・著書(筆頭筆者)	呼吸器心身医学の再興の取り組み	心身医学vol.58.N01.P18-22	所 昭宏	
英文原著論文(筆頭筆者)	Nakahama K, Tamiya A, Taniguchi Y, Naoki Y, Kanazu M, Atagi S. Comparing Gefitinib and Erlotinib With Regard To Brain Metastases Recurrence in EGFR-Mutant Non-Small Cell Lung Cancer Patients. <i>Journal of Clinical & Experimental Oncology</i> 6(4) 2017	Journal of Clinical & Experimental Oncology	中濱賢治、田宮朗裕、谷口善彦、直木陽子、金津正樹、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)	Nakahama K, Tamiya A, Taniguchi Y, Sasaki Y, Akira M, Atagi S. Severe acute interstitial lung disease after nivolumab in three non-small cell lung cancer patients with imaging findings of airway obstruction adjacent to lung tumors. <i>Journal of Infection and Chemotherapy</i> . 23(12):826-829.2017	Journal of Infection and Chemotherapy	中濱賢治、田宮朗裕、谷口善彦、佐々木由美子、審良正則、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)	„Predictors of response to corticosteroids for dyspnea in advanced cancer patients: a preliminary multicenter prospective observational study. Mori M, Shirado AN, Morita T, Okamoto K, Matsuda Y, Matsumoto Y, Yamada H, Sakurai H, Aruga E, Kaneishi K, Watanabe H, Yamaguchi T, Odagiri T, Hiramoto S, Kohara H, Matsuo N, Katayama H, Nishi T, Matsui T, Iwase S. <i>Support Care Cancer</i> . 2017 Apr;25(4):1169-1181. doi: 10.1007/s00520-016-3507-5. Epub 2016 Nov 29.	Support Care Cancer	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)	【呼吸器心身医学の新展開】肺がんの心身医学 松田能宣 心身医学 (0385-0307)58巻1号 Page44-48(2018.01)		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)	【呼吸困難 エビデンスはそうだけど、実際はこれでもいいよね】がん患者の呼吸困難に対するベンジラザピリンの使い方 松田能宣 緩和ケア (1349-7138)27巻6号 Page393-396(2017.11)		松田 能宣	臨床研究センター・部所属
和文原著論文(筆頭筆者)	【心疾患・COPD・神経疾患の緩和ケア】がんとは何が同じで、どこが違うか? COPD(慢性閉塞性肺疾患)の緩和ケアの現状と今後の展望と対応 松田能宣 緩和ケア (1349-7138)27巻6月号(2017.11) 特集		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)	松田 能宣(国立病院機構近畿中央胸部疾患センター 心療内科) 月刊レジデント 10巻3号 Page12-19(2017.05)		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)	Association between family satisfaction and caregiver burden in cancer patients receiving outreach palliative care at home. Naoki Y, Matsuda Y, Maeda I, Kamino H, Kozaki Y, Tokoro A, Maki N, Takada M. <i>Palliat Support Care</i> . 2017 May 2;1-9. doi: 10.1017/S1478951517000232.	Palliat. Support Care	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)	Combination of virtual bronchoscopic navigation, endobronchial ultrasound, and rapid on-site evaluation for diagnosing small peripheral pulmonary lesions: a prospective phase II study. Maekura T, Sugimoto C, Tamiya A, Saijo N, Naoki Y, Koba T, Kimura Y, Matsuda Y, Kanazu M, Takeuchi N, Sasaki Y, Naito Y, Tsuji T, Sugawara R, Kobayashi T, Nakao K, Taniguchi Y, Okishio K, Omachi N, Kasai T, Atagi S. <i>J Thorac Dis</i> . 2017 Jul;9(7):1930-1936. doi: 10.1017/S1478951517000232.	J Thorac Dis	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)	Low-Dose Morphine for Dyspnea in Terminally Ill Patients with Idiopathic Interstitial Pneumonias. Matsuda Y, Maeda I, Tachibana K, Nakao K, Sasaki Y, Sugimoto C, Arai T, Tokoro A, Akira M, Inoue Y. <i>J Palliat Med</i> . 2017 Aug;20(8):879-883. doi: 10.1089/jpm.2016.0432. Epub 2017 Aug 29.	J Palliat Med.	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)	Predictors of Delirium in Corticosteroid-Treated Patients with Advanced Cancer: An Exploratory, Multicenter, Prospective, Observational Study. Matsuo N, Morita T, Matsuda Y, Okamoto K, Matsumoto Y, Kaneishi K, Odagiri T, Sakurai H, Katayama H, Mori I, Yamada H, Watanabe H, Yokoyama T, Yamaguchi T, Nishi T, Shirado A, Hiramoto S, Watanabe T, Kohara H, Shimoyama S, Aruga E, Baba M, Sumita K, Iwase S. <i>J Palliat Med</i> . 2017 Apr;20(4):352-359. doi: 10.1089/jpm.2016.0432.	J. Palliat. Med.	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)	Trial investigating additive efficacy of duloxetine for neuropathic cancer pain refractory to opioids and gabapentinoids: the DIRECT study. Matsuo H, Ishiki H, Iwase S, Koyama A, Kawaguchi T, Kizawa Y, Morita T, Matsuda Y, Miyaji T, Ariyoshi K, Yamaguchi T. <i>BMJ Open</i> . 2017 Aug 28;27(8):e017280. doi: 10.1136/bmjopen-2017-017280.	BMJ Open	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)	ここが知りたかった 緩和ケアで使える心療内科エッセンス「病態仮説」の組み立てと活用(解説)		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)	編集 津田徹 平原佐斗 2017, 非がん性呼吸器疾患の緩和ケア, 南山堂. 松田能宣 4. 症状緩和の方法 F. 精神症状への対応. p151-156		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)	Matsuda Y, Maeda I, Tachibana K, Nakao K, Sasaki Y, Sugimoto C, Arai T, Tokoro A, Akira M, Inoue Y. Low-Dose Morphine for Dyspnea in Terminally Ill Patients with Idiopathic Interstitial Pneumonias. <i>J Palliat Med</i> . 2017;20(8):879-883.	J Palliat Med.	松田能宣 (corresponding author)、橋和延、中尾桂子、佐々木由美子、杉本親寿、新井徹、所	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Hirokazu Yano, Tomotada Iwamoto, Yukiko Nishiuchi, Chie Nakajima, Daria A. Starkova, Igor Mokrousov, Olga Narvskaya, Shiori Yoshida, Kentaro Arikawa, Noriko Nakanishi, Ken Osaki, Ichiro Nakagawa, Manabu Ato, Yasuhiko Suzuki, and Fumito Maruyama. Population structure and local adaptation of MAC lung disease agent <i>Mycobacterium avium</i> subsp. <i>hominissuis</i> . <i>Genome Biology and Evolution</i> . 9(9). 1 2403-2417, 2017	Genome Biology and Evolution	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, V.抗酸菌症の検査 1.細菌学的検査, 結核 改訂版 2017;212-232	結核 改訂版 2017	吉田志緒美 (corresponding)	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者)	Katsuda R, Yoshida S, Tsuyuguchi K, Kawamura T. A case report of hot tub lung: identical strains of <i>Mycobacterium avium</i> from the patient and the bathroom air. <i>Int J Tuberc Lung Dis</i> 2018; 22(3): 350-352	Int J Tuberc Lung Dis	吉田志緒美、露口一成	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Hirano T, Ohkouchi S, Tode N, Kobayashi M, Ono M, Satoh T, Mitsuishi Y, Watanabe A, Tabata M, Irokawa T, Ogawa H, Sugiura H, Kikuchi T, Akasaka K, Tazawa R, Inoue Y, Nakata K, Kurosawa H, Ichinose M. Peripheral alveolar nitric oxide concentration reflects alveolar inflammation in autoimmune pulmonary alveolar proteinosis. <i>ERJ Open Res</i> . 2018; 4(1): pii: 1700001	ERJ Open Res.	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. 医療の現場から「近畿中央胸部疾患センター」におけるIPF患者さんに対する情報提供について. <i>IPF luegel</i> . 2017;3:15-18.	IPF luegel	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)	Kumar A, Abdelmalak B, Inoue Y, Culver DA. Pulmonary alveolar proteinosis in adults: pathophysiology and clinical approach. <i>Lancet Respir Med</i> . 2018; pii: S2213-2600(18)30043-2.	Lancet Respir Med.	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)	Lynch DA, Sverzellati N, Travis WD, Brown KK, Colby TV, Galvin JR, Goldin JG, Hansell DM, Inoue Y, Johkoh T, Nicholson AG, Knight SL, Raouf S, Richeldi L, Ryerson CJ, Ryu JH, Wells AU. Diagnostic criteria for idiopathic pulmonary fibrosis: a Fleischner Society White Paper. <i>Lancet Respir Med</i> . 2018;6(2):138-153.	Lancet Respir Med.	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)	Kondoh Y, Taniguchi H, Kataoka K, Furukawa T, Shintani A, Fujisawa T, Suda T, Arita M, Baba T, Ichikado K, Inoue Y, Kishi K, Kishaba T, Nishiyama O, Ogura T, Tomii K, Homma S. Clinical spectrum and prognostic factors of possible UIP pattern on high-resolution CT in patients who underwent surgical lung biopsy. <i>PLoS One</i> . 2018;13(3):e0193608.	PLoS One.	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)	Azuma A, Taniguchi H, Inoue Y, Kondoh Y, Ogura T, Homma S, Fujimoto T, Sakamoto W, Sugiyama Y, Nukiwa T. Nintedanib in Japanese patients with idiopathic pulmonary fibrosis: A subgroup analysis of the INPULSIS® randomized trials. <i>Respirology</i> . 2017;22(4):750-757.	Respirology	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)	西田愛美, 井上義一. 患者から医師へのシグナル. <i>THE LUNG perspectives</i> . 2017;25(2):92(208)-96(212).	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. 肺胞蛋白症. 今日の治療指針 2018年版 (Volume60). 2018;313-314.	今日の治療指針 2018年版 (Volume60)	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)	著者名	所属
和文総説・著書(筆頭筆者)	井上義一, 肺胞蛋白症, 今日の治療指針 2018年版[ポケット版], 2018:313-315.	今日の治療指針 2018年版 [ポケット版]	井上 義一	臨床研究センター・部所属
和文原著論文(筆頭筆者以外)	林田美江, 安藤克利, 関谷亮晃, 瀬山邦明, 井上義一, 巽浩一郎, 難治性疾患政策研究事業呼吸不全に関する調査研究班. 孤発性LAMに伴う腎血管筋脂肪腫においてmTOR阻害薬の投与を考慮しますか? 日本呼吸器学会誌, 2017;64(4):225-234.	日本呼吸器学会誌	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, 肺胞蛋白症: 最近の進歩と難病克服(自己免疫性肺胞蛋白症を中心に). 分子呼吸器病, 2018;22(1):116-119.	分子呼吸器病	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, ~臨床・画像・病理~を通して理解できる! ~呼吸器疾患: Clinical-Radiological-Pathologicalアプローチ, 2017:152.	~臨床・画像・病理~を通して理解できる! ~呼吸器疾患: Clinical-Radiological-Pathological	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 (corresponding author), 抗繊維化薬治療の開始, 終了のタイミング 2) ニンテダニブ呼吸器内科, 2017;32(3):239-247.	呼吸器内科	井上 義一 (corresponding)	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Hideo Ishikawa, Masahiko Hara, Misaki Ryuge, Jun Takafuji, Mihoko Youmoto, Masanori Akira, Yukio Nagasaka, Daijiro Kabata, Kouji Yamamoto, Ayumi Shintani, Efficacy and safety of super selective bronchial artery coil embolisation for haemoptysis: a single-centre retrospective observational study. BMJ Open, Open Access Research, 2017;014805-1	BMJ Open	Misaki Ryuge, Masanori Akira	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, 寺本友昭, 笠井孝彦. C. その他のびまん性肺疾患 1. 肺胞蛋白症(PAP) 気管支肺胞洗浄(BAL)法の手引き 改訂第3版, 2017:122-125.	気管支肺胞洗浄(BAL)法の手引き 改訂第3版	井上義一, 寺本友昭, 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)	井上義一, 新井徹, 特発性肺線維症急性増悪治療におけるパルス療法を含めたステロイド療法のエビデンス. 分子呼吸器病, 2018;21(1):31-34.	分子呼吸器病	井上義一, 新井徹	臨床研究センター・部所属
和文総説・著書(筆頭筆者以外)	和田崇之, 吉田志緒美, 柳井徳磨, ヒト、動物、環境を取り巻く非結核性抗酸菌の浸淫状況と宿主適応. 日本臨床微生物学雑誌, 27:139-148, 2017.	臨床微生物学雑誌	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)	広瀬 雅樹, 井上 義一, 自己免疫性肺胞蛋白症の血清中におけるB細胞活性化因子, 2018, 22: 106-110	分子呼吸器病	広瀬 雅樹, 井上 義一	臨床研究センター・部所属
和文原著論文(筆頭筆者以外)	広瀬雅樹(corresponding author), 松室昭子, 杉本親寿, 新井徹, 井上義一. 自己免疫性肺胞蛋白症の血清中におけるB細胞活性化因子. 日本肺サーファクタント・界面医学学会雑誌, 2017;48:17.	日本肺サーファクタント・界面医学学会雑誌	広瀬雅樹 (corresponding author), 松室昭子, 杉田原 正浩, 前倉俊也, 笠井孝彦, 窪良正則	臨床研究センター・部所属
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Tahara M, Maekura T, Kasai T, Akira M. Primary Pulmonary MALT Lymphoma with Ground-glass Nodule. Intern Med. 2017; 15;56(22):3119-3120.	Intern Med.	田原 正浩, 前倉俊也, 笠井孝彦, 窪良正則	
和文原著論文(筆頭筆者以外)	田原正浩, 前倉俊也, 田宮朗裕, 杉本親寿, 新井徹, 井上義一. 悪性リンパ腫診断における気管支鏡検査の有用性. 日本呼吸器内視鏡学会雑誌, 2017;39(6):496-501.	日本呼吸器内視鏡学会雑誌	田原 正浩, 前倉俊也, 田宮朗裕, 杉本親寿, 新井徹, 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)	Naito M, Kurahara Y. Coexistence of Pulmonary Aspergilloma and Allergic Bronchopulmonary Aspergillosis. Intern Med	Intern Med	内藤真依子, 倉原優 (corresponding)	
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Tsuchida C, Sakuramoto-Tsuchida S, Takeda M, Itaya-Hironaka A, Yamauchi A, Misu M, Shobatake R, Uchiyama T, Makino M, Pujol-Autonell I, Vives-Pi M, Ohbayashi C, Takasawa S. Expression of REG family genes in human inflammatory bowel diseases and its regulation. Biochem Biophys Res. 2017; 23:12:198-205	Biochem Biophys Res.	武田 麻衣子	
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Uchiyama T, Ota H, Itaya-Hironaka A, Shobatake R, Yamauchi A, Sakuramoto-Tsuchida S, Makino M, Kimura H, Takeda M, Ohbayashi C, Takasawa S. Up-regulation of selenoprotein P and HIP/PAP mRNAs in hepatocytes by intermittent hypoxia via down-regulation of miR-203. Biochem Biophys Res. 2017; 19:11:130-137.	Biochem Biophys Res.	武田 麻衣子	
英文原著論文(筆頭筆者)	Takeda M, Nakamine H, Hatakeyama K, Nakai T, Takano M, Itami H, Uchiyama T, Okamoto H, Hasegawa A, Amanoi I, Ohbayashi C. Desmin-positive anaplastic plasmacytoma involving the nasopharynx. Histopathology. 2017;71(1):156-158.	Histopathology.	武田 麻衣子	
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Mitsui Y, Ogawa K, Takeda M, Nakanishi T, Azukizawa H, Asada H. First Japanese case of atypical Spitz tumor exhibiting ROS1 rearrangement. J Dermatol. 2018, in press	J Dermatol.	武田 麻衣子	
和文原著論文(筆頭筆者以外)	宮下 和也, 小川 浩平, 飯岡 弘至, 宮川 史, 福本 隆也, 桑原 理充, 武田 麻衣子, 大林 千穂, 浅田 秀夫. 小児に生じた明細胞肉腫の1例. 臨床皮膚科71巻10号 Page819-824.	臨床皮膚科	武田 麻衣子	
和文原著論文(筆頭筆者以外)	木原 実香, 富田元久, 吉田志緒美. 喀痰材料を用いた真菌蛍光染色用KBM GPフルオロファンギー染色液による糸状菌の菌糸確認の有用性について. 医学検査, 2018, 67:59-64.	医学検査, 67, 59-64, 2018	木原 実香, 富田元久, 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)	安部祐子, 倉原優, 石井誠剛, 露口一成, 鈴木克洋. 肺結核の治療経過中に白血球減少を呈し、骨髄異形成症候群と診断した1例. 結核, 2018; 93(3): 127-131	結核		臨床研究センター・部所属