

呼吸器内科学分野

論文

A 欧文

A-a

1. Obase Y, Shimoda T, Kishikawa R, Kohno S, Iwanaga T: Trigger of bronchial hyperresponsiveness development may not always need eosinophilic airway inflammation in very early stage of asthma. *Allergy Rhinol (Providence)* 7(1): 1-7, 2016 (IF: 0)
2. Shimoda T, Obase Y, Nagasaka Y, Nakano H, Kishikawa R, Iwanaga T: Lung Sound Analysis and Airway Inflammation in Bronchial Asthma. *J Allergy Clin Immunol Pract* 4(3): 505-511, 2016 (IF: 5.429)
3. Kakugawa T, Sakamoto N, Sato S, Yura H, Harada T, Nakashima S, Hara A, Oda K, Ishimoto H, Yatera K, Ishimatsu Y, Obase Y, Kohno S, Mukae H: Risk factors for an acute exacerbation of idiopathic pulmonary fibrosis. *Respir Res* 17: 79-79, 2016 (IF: 3.751)
4. Hanada M, Sakamoto N, Ishimatsu Y, Kakugawa T, Obase Y, Kozu R, Senju H, Izumikawa K, Mukae H, Kohno S: Effect of long-term treatment with corticosteroids on skeletal muscle strength, functional exercise capacity and health status in patients with interstitial lung disease. *Respirology* 21(6): 1088-1093, 2016 (IF: 3.078)
5. Ashizawa N, Nakamura S, Ide S, Tashiro M, Takazono T, Imamura Y, Miyazaki T, Izumikawa K, Yamamoto Y, Yanagihara K, Miyazaki Y, Kohno S: Successful Treatment of Aspergillus Emphyema Using Open Window Thoracostomy Salvage Treatment and the Local Administration of an Antifungal Agent. *Intern Med* 55(15): 2093-2099, 2016 (IF: 0.832)
6. Harada T, Ishimatsu Y, Hara A, Morita T, Nakashima S, Kakugawa T, Sakamoto N, Kosai Y, Izumikawa K, Yanagihara K, Mukae H, Kohno S: Premedication with clarithromycin is effective against secondary bacterial pneumonia during influenza virus infection in a pulmonary emphysema mouse model. *J Pharmacol Exp Ther* 358(3): 457-463, 2016 (IF: 3.760)
7. Fukuda M, Suetsugu T, Shimada M, Kitazaki T, Hashiguchi K, Kishimoto J, Harada T, Seto T, Ebi N, Takayama K, Sugio K, Semba H, Nakanishi Y, Ichinose Y: Prospective study of the UGT1A1*27 gene polymorphism during irinotecan therapy in patients with lung cancer: Results of Lung Oncology Group in Kyusyu (LOGIK1004B). *Thoracic Cancer* 7(4): 467-72, 2016 (IF: 0.799)
8. Ogawara D, Fukuda M, Ueno S, Ohue Y, Oka M, Takemoto S, Mizoguchi K, Nakatomi K, Nakamura Y, Obase Y, Honda T, Tsukamoto K, Ashizawa K, Kohno S: Drug fever after cancer chemotherapy is most commonly observed on posttreatment days 3 and 4. *Support Care Cancer* 24: 615-619, 2016 (IF: 2.535)
9. Kasai T, Nakamura Y, Fukuda M, Kitazaki T, Nagashima S, Takatani H, Nakano H, Nakatomi K, Ikeda T, Yamaguchi H, Tsukamoto K, Oka M, Kohno S: A phase II study of S-1 for previously untreated elderly patients with advanced non-small cell lung cancer. *Chemotherapy* 61(2): 93-8, 2016 (IF: 0.992)
10. Tsuchiya T, Nakamura Y, Hayashi N, Matsumoto K, Miyazaki T, Nakatomi K, Fukuda M, Yamasaki T, Shimada M, Sano I, Taniguchi H, Tabata K, Fukuoka J, Yamasaki N, Nagayasu T, Tagawa T: A multicenter phase II study of concurrent chemoradiotherapy with cisplatin and oral S-1, followed by surgery for locally advanced non-small-cell lung cancer. *Cancer Treatment Communications* 7: 11-16, 2016 (IF: 0)
11. Soh J, Okumura N, Nakata M, Nakamura H, Fukuda M, Kataoka M, Kajiwara S, Aoe M, Kataoka K, Hotta K, Matsuo K, Toyooka S, Date H: Randomized feasibility study of S-1 for adjuvant chemotherapy in completely-resected stage IA non-small-cell lung cancer: Results of the Setouchi Lung Cancer Group Study 0701. *Jpn J Clin Oncol* 46(8): 741-747, 2016 (IF: 1.889)
12. Motoshima K, Nakamura Y, Shimada M, Kitazaki T, Senju H, Ogawara D, Takemoto S, Mizoguchi K, Sato S, Nakatomi K, Fukuda M, Kohno S: The efficacy of magnesium in preventing renal dysfunction due to high-dose cisplatin for treatment of thoracic tumor. *Acta Medice Nagasakiensia* 60(2): 39-44, 2016 (IF: 0)
13. Shimada M, Fukuda M, Horio K, Suyama T, Kitazaki T, Hashiguchi K, Fukuda M, Shigematsu K, Nakamura Y, Honda T, Ashizawa K, Mukae H: Primary mediastinal large B-cell lymphoma exhibiting endobronchial involvement. *Intern Med* 55(21): 3147-3150, 2016 (IF: 0.832)
14. Mizoguchi K, Nakamura Y, Sano K, Sato S, Ikegami Y, Motoshima K, Takemoto S, Ogawara D, Senju H, Sugasaki N, Ikeda T, Yamaguchi H, Nakatomi K, Fukuda M, Izumikawa K, Mukae H: Pharmacokinetic parameters of gefitinib predict efficacy and toxicity in patients with advanced non-small cell lung cancer harboring EGFR mutations. *Cancer Chemother Pharmacol* 72(2): 377-382, 2016 (IF: 2.824)
15. Kamata H, Yamamoto K, Wasserman GA, Zabinski MC, Yuen CK, Lung WY, Gower AC, Belkina AC, Ramirez MI, Deng JC, Quinton LJ, Jones MR, Mizgerd JP: Epithelial cell-derived secreted and transmembrane 1a (Sectm1a) signals to activated neutrophils during pneumococcal pneumonia. *Am J Respir Cell Mol Biol* 55(3): 407-418, 2016 (IF: 4.082)
16. Nagayoshi Y, Yamamoto K, Hashimoto S, Hisatomi K, Doi S, Nagashima S, Kurohama H, Ito M, Takazono T, Nakamura S, Miyazaki T, Kohno S: An autopsy case of lepidic pulmonary metastasis from cholangiocarcinoma. *Intern Med* 55: 2849-2853, 2016 (IF: 0.832)

17. Yatera K, Ishimatsu Y, Sakamoto N, Mukae H: Possible clinical effects of macrolides on the treatment of primary pulmonary mucosa-associated lymphoid tissue lymphoma. *Int J Hematol* 103(2): 251-252, 2016 (IF: 1.846)
18. Akata K, Yatera K, Wang KY, Naito K, Ogoshi T, Noguchi S, Kido T, Toyohira Y, Shimokawa H, Yanagihara N, Tsutsui M, Mukae H: Decreased bronchial eosinophilic inflammation and mucus hypersecretion in asthmatic mice lacking all nitric oxide synthase isoforms. *Lung* 194(1): 121-124, 2016 (IF: 2)
19. Yatera K, Naito K, Noguchi S, Akata K, Yamasaki K, Nishida C, Kawanami T, Sakamoto N, Kido T, Ishimoto H, Mukae H: Clinical efficacy and safety of high-dose doripenem in Japanese patients with pneumonia. *J Infect Chemother* 22(3): 137-142, 2016 (IF: 1.425)
20. Bando M, Yamauchi H, Ogura T, Taniguchi H, Watanabe K, Azuma A, Homma S, Sugiyama Y: The Japan Pirfenidone Clinical Study Group (Mukae H, 16 authors listed in collaborators) Clinical experience of the long-term use of pirfenidone for idiopathic pulmonary fibrosis. *Intern Med* 55(5): 443-448, 2016 (IF: 0.832)
21. Tashiro M, Fushimi K, Takazono T, Kurihara S, Miyazaki T, Tsukamoto M, Yanagihara K, Mukae H, Tashiro T, Kohno S, Izumikawa K: A mortality prediction rule for non-elderly patients with community-acquired pneumonia. *BMC Pulm Med* 16(1): 39-39, 2016 (IF: 2.329)
22. Yamasaki K, Yatera K, Kato K, Noguchi S, Kawanami T, Fukuda K, Naito K, Akata K, Ishimoto H, Taniguchi H, Mukae H: Successful additional corticosteroid treatment in a patient with *Mycoplasma pneumoniae* pneumonia in whom a monobacterial infection was confirmed by a molecular method using bronchoalveolar lavage fluid. *Intern Med* 55(6): 703-707, 2016 (IF: 0.832)
23. Yatera K, Yamasaki K, Noguchi S, Nishida C, Oda K, Akata K, Kido T, Ishimoto H, Mukae H: Prevalence of sinusitis and efficacy of intranasal corticosteroid treatment on asthmatic symptoms in asthmatic patients with rhinosinusitis; a pilot study. *Int Forum Allergy Rhinol* 6(4): 398-406, 2016 (IF: 2.35)
24. Oda K, Yatera K, Izumi H, Ishimoto H, Yamada S, Nakao H, Hanaka T, Ogoshi T, Noguchi S, Mukae H: Profibrotic role of WNT10A via TGF- β signaling in idiopathic pulmonary fibrosis. *Respir Res* 17: 39-39, 2016 (IF: 3.751)
25. Kawanami T, Yatera K, Yamasaki K, Noguchi S, Fukuda K, Akata K, Naito K, Kido T, Ishimoto H, Taniguchi H, Mukae H: Clinical impact of Methicillin-resistant *Staphylococcus aureus* on bacterial pneumonia: cultivation and 16S ribosomal RNA gene analysis of bronchoalveolar lavage fluid. *BMC Infect Dis* 16: 155-155, 2016 (IF: 2.69)
26. Akata K, Yatera K, Yamasaki K, Kawanami T, Naito K, Noguchi S, Fukuda K, Ishimoto H, Taniguchi H, Mukae H: The significance of oral Streptococci in patients with pneumonia with risk factors for aspiration: the bacterial floral analysis of 16S ribosomal RNA gene using bronchoalveolar lavage fluid. *BMC Pulm Med* 16: 79-79, 2016 (IF: 2.329)
27. Oda K, Yatera K, Fujino Y, Ishimoto H, Nakao H, Hanaka T, Ogoshi T, Kido T, Fushimi K, Matsuda S, Mukae H: Efficacy of concurrent treatments in idiopathic pulmonary fibrosis patients with a rapid progression of respiratory failure: an analysis of a national administrative database in Japan. *BMC Pulm Med* 16: 91-91, 2016 (IF: 2.329)
28. Nishikawa H, Sakagami T, Yamada E, Fukuda Y, Hayakawa H, Nomura N, Mitsuyama J, Miyazaki T, Mukae H, Kohno S: T-2307, a Novel arylamidine, is transported into *Candida albicans* by a high-affinity spermine and spermidine carrier regulated by Agp2. *J Antimicrob Chemother* 71(7): 1845-1855, 2016 (IF: 4.919)
29. Noguchi S, Torii R, Shibabukuro I, Yamasaki K, Kido T, Yoshii C, Mukae H, Yatera K: Adrenal Insufficiency Associated with Small Cell Lung Cancer: A Case Report and Literature Review. *J UOEH* 38(2): 155-162, 2016 (IF: 0)
30. Kurihara S, Satoh A, Yu F, Hayasaka D, Shimojima M, Tashiro M, Saijo T, Takazono T, Imamura Y, Miyazaki T, Tsukamoto M, Yanagihara K, Mukae H, Saijo M, Morita K, Kohno S, Izumikawa K: The world first two cases of severe fever with thrombocytopenia syndrome: An epidemiological study in Nagasaki, Japan. *J Infect Chemother* 22(7): 461-465, 2016 (IF: 1.425)
31. Nakamura S, Iwanaga N, Seki M, Fukudome K, Oshima K, Miyazaki T, Izumikawa K, Yanagihara K, Miyazaki Y, Mukae H, Kohno S: Toll-like receptor 4 agonistic antibody promotes host defence against chronic *Pseudomonas aeruginosa* lung infection in mice. *Infect Immun* 84(7): 1986-1993, 2016 (IF: 3.603)
32. Tahara M, Yatera K, Yamasaki K, Orihashi T, Hirose M, Ogoshi T, Noguchi S, Nishida C, Ishimoto H, Yonezawa A, Tsukada J, Mukae H: A case of disseminated *Mycobacterium abscessus* complex infection manifesting as multiple areas of lymphadenitis and skin abscess in preclinical stage of acute lymphocytic leukemia. *Intern Med* 55(13): 1787-1791, 2016 (IF: 0.832)
33. Mawatari T, Yoshida E, Higuchi N, Sato K, Inamine T, Kondo S, Fukushima K, Suyama N, Mukae H, Kohno S, Tsukamoto K: A combination polymorphism of the glutathione synthesis genes can be a predictive biomarker for anti-tuberculosis drug-induced hepatotoxicity in Japanese patients with pulmonary tuberculosis. *Lung Dis Treat* 2: 105-105, 2016 (IF: 0)
34. Fujisaki A, Aoki T, Kasai T, Kinoshita S, Tomoda Y, Tanaka F, Yatera K, Mukae H, Korogi Y: Pleomorphic carcinoma of the lung: relationship between CT findings and prognosis. *AJR Am J Roentgenol* 207(2): 289-294, 2016 (IF: 2.66)
35. Nishikawa H, Miyazaki T, Nakayama H, Minematsu A, Yamaguchi S, Yamashita K, Takazono T, Shimamura S, Nakamura S, Izumikawa K, Yanagihara K, Kohno S, Mukae H: Roles of vacuolar H⁺-ATPase in the oxidative stress response of *Candida*

- glabrata. *FEMS Yeast Res* 16(5): fow054, 2016 (IF: 2.479)
36. Noguchi S, Yatera K, Jinbo M, Yamada S, Shimabukuro I, Yamasaki K, Kido T, Ishimoto H, Yoshii C, Mukae H: IgG4-related lung disease associated with autoimmune hemolytic anemia: A case report and a literature review. *Intern Med* 55(17): 2463-2467, 2016 (IF: 0.832)
 37. Mukae H, Noguchi S, Naito K, Kawanami T, Yamasaki K, Fukuda K, Akata K, Fukuda Y, Kido T, Ishimoto H, Sakamoto N, Taniguchi H, Yatera K: The importance of obligate anaerobes and the *Streptococcus anginosus* group in pulmonary abscess: a clone library analysis using bronchoalveolar lavage fluid. *Respiration* 92(2): 80-89, 2016 (IF: 2.651)
 38. Shimoda T, Obase Y, Kishikawa R, Iwanaga T: Influence of cigarette smoking on airway inflammation and inhaled corticosteroid treatment in patients with asthma. *Allergy Asthma Proc* 37(4): 50-58, 2016 (IF: 2.709)
 39. Ogino K, Obase Y, Ito T, Fujimura M, Eguchi E, Kubo M, Nagaoka K, Nakamura H: Relationship between serum arginase I and l-arginine or exhaled nitric oxide in asthma. *Free Radic Res* 50(11): 1165-1172, 2016 (IF: 2.949)
 40. Ando M, Kawazu M, Ueno T, Koinuma D, Ando K, Koya J, Kataoka K, Yasuda T, Yamaguchi H, Fukumura K, Yamato A, Soda M, Sai E, Yamashita Y, Asakage T, Miyazaki Y, Kurokawa M, Miyazono K, Nimer SD, Yamasoba T, Mano H: Mutational Landscape and Antiproliferative Functions of ELF Transcription Factors in Human Cancer. *Cancer Res* 76(7): 1814-1824, 2016 (IF: 8.556)
 41. Fukumura K, Kawazu M, Kojima S, Ueno T, Sai E, Soda M, Ueda H, Yasuda T, Yamaguchi H, Lee J, Shishido-Hara Y, Sasaki A, Shirahata M, Mishima K, Ichimura K, Mukasa A, Narita Y, Saito N, Aburatani H, Nishikawa R, Nagane M, Mano H: Genomic characterization of primary central nervous system lymphoma. *Acta Neuropathol* 131(6): 865-75, 2016 (IF: 11.360)
 42. Hirayama T, Takazono T, Horai Y, Tashiro M, Saijo T, Kosai K, Morinaga Y, Kurihara S, Nakamura S, Imamura Y, Miyazaki T, Tsukamoto M, Izumikawa K, Yanagihara K, Kawakami A, Kohno S: Pulmonary Nocardiosis Caused by *Nocardia concava* with a Literature Review. *Intern Med* 55(9): 1213-1217, 2016 (IF: 0.832)
 43. Tanaka M, Shimamura S, Kuriyama S, Maeda D, Goto A, Aiba N: SKAP2 Promotes Podosome Formation to Facilitate Tumor-Associated Macrophage Infiltration and Metastatic Progression. *Cancer Res* 76(2): 358-69, 2016 (IF: 8.556)
 44. Shimoda T, Obase Y, Kishikawa R, Mukae H, Iwanaga T: Assessment of anti-inflammatory effect from addition of a long-acting beta-2 agonist to inhaled corticosteroid. *Allergy Asthma Proc* 37(5): 387-393, 2016 (IF: 2.709)
 45. Kaku N, Morinaga Y, Takeda K, Kosai K, Uno N, Hasegawa H, Miyazaki T, Izumikawa K, Mukae H, Yanagihara K: Antimicrobial and immunomodulatory effects of tedizolid against methicillin-resistant *Staphylococcus aureus* in a murine model of hematogenous pulmonary infection. *Int J Med Microbiol* 306(6): 421-428, 2016 (IF: 3.898)
 46. Takazono T, Sawai T, Tashiro M, Saijo T, Yamamoto K, Imamura Y, Miyazaki T, Suyama N, Izumikawa K, Kakeya H, Yanagihara K, Mukae H, Kohno S: Relapsed Pulmonary Cryptococcosis during Tumor Necrosis Factor α Inhibitor Treatment. *Intern Med* 55(19): 2877-2880, 2016 (IF: 0.832)
 47. Uchimura K, Yamasaki K, Yatera K, Matsunaga T, Kawaguchi T, Fukuda Y, Sakagami K, Ideguchi S, Takagi T, Kozaki M, Noguchi S, Nishida T, Ishimoto H, Kido T, Mukae H: Multiple tracheobronchial polyposis caused by tracheobronchopathia osteochondroplastica: A case report. *Intern Med* 55(21): 3165-3167, 2016 (IF: 0.832)
 48. Yoshida M, Takazono T, Tashiro M, Saijo T, Morinaga Y, Yamamoto K, Nakamura S, Imamura Y, Miyazaki T, Sawai T, Nishino T, Izumikawa K, Yanagihara K, Mukae H, Kohno S: Recurrent *Streptococcus agalactiae* toxic shock syndrome triggered by a tumor necrosis factor- α inhibitor. *Intern Med* 55(21): 3211-3214, 2016 (IF: 0.832)
 49. Sato K, Kawamoto K, Shimamura S, Ichikawa S, Matsuda A: An oligodeoxyribonucleotide containing 5-formyl-20-deoxycytidine (fC) at the CpG site forms a covalent complex with DNA cytosine-5 methyltransferases (DNMTs). *Bioorg Med Chem Lett* 26(22): 5395-5398, 2016 (IF: 2.486)
 50. Komiya K, Rubin B, Kadota J, Mukae H, Akaba T, Moro H, Aoki N, Tsukada H, Noguchi S, Shime A, Takahashi O, Kohno S: Prognostic implications of aspiration pneumonia in patients with community acquired pneumonia: a systematic review with meta-analysis. *Sci Report* 6: 38097-38097, 2016 (IF: 5.228)
 51. Ashizawa N, Tsuji Y, Kawago K, Higashi Y, Tashiro M, Nogami M, Gejo R, Narukawa M, Kimura T, Yamamoto Y: Successful treatment of methicillin-resistant *Staphylococcus aureus* osteomyelitis with combination therapy using linezolid and rifampicin under therapeutic drug monitoring. *J Infect Chemother* 22(5): 331-4, 2016 (IF: 1.425)
 52. Torigoe K, Arai H, Yamashita A, Muraya Y, Obata Y, Nishino T: Improvements in Pneumatosis Cystoides Intestinalis and Hepatic Portal Venous Gas with Conservative Therapy in a Patient on Maintenance Dialysis. *Intern Med* 55(13): 1735-8, 2016 (IF: 0.832)
 53. Muta K, Obata Y, Oka S, Abe S, Minami K, Kitamura M, Endo D, Koji T, Nishino T: Curcumin ameliorates nephrosclerosis via suppression of histone acetylation independent of hypertension. *Nephrol Dial Transplant*. 31(10): 1615-23, 2016 (IF: 4.085)
 54. Nishi S, Ubara Y, Utsunomiya Y, Okada K, Obata Y, Kai H, Kiyomoto H, Goto S, Konta T, Sasatomi Y, Sato Y, Nishino T, Tsuruya K, Furuichi K, Hoshino J, Watanabe Y, Kimura K, Matsuo S: Evidence-based clinical practice guidelines for nephrotic syndrome 2014. *Clin Exp Nephrol* 20(3): 342-70, 2016 (IF: 1.945)

55. Yamagata K, Makino H, Iseki K, Ito S, Kimura K, Kusano E, Shibata T, Tomita K, Narita I, Nishino T, Fujigaki Y, Mitarai T, Watanabe T, Wada T, Nakamura T, Matsuo S: Effect of Behavior Modification on Outcome in Early- to Moderate-Stage Chronic Kidney Disease: A Cluster-Randomized Trial. *PLoS One* 11(3): e0151422, 2016 (IF: 3.057)
56. Hashimoto T, Tsuruta D, Yasukochi A, Imanishi H, Sekine H, Fujita T, Wanibuchi H, Gi M, Kárpáti S, Sitaru C, Zone JJ, Endo D, Abe S, Nishino T, Koji T, Ishii N: Granular C3 Dermatitis. *Acta Derm Venereol* 96(6): 748-53, 2016 (IF: 3.638)
57. Abe S, Obata Y, Oka S, Koji T, Nishino T, Izumikawa K: Chondroitin sulfate prevents peritoneal fibrosis in mice by suppressing NF- κ B activation. *Med Mol Morphol* 49(3): 144-53, 2016 (IF: 1.471)
58. Ichinose K, Ushigusa T, Nishino A, Nakashima Y, Suzuki T, Horai Y, Koga T, Kawashiri SY, Iwamoto N, Tamai M, Arima K, Nakamura H, Obata Y, Yamamoto K, Origuchi T, Nishino T, Kawakami A, Tsokos: Lupus Nephritis IgG Induction of Calcium/Calmodulin-Dependent Protein Kinase IV Expression in Podocytes and Alteration of Their Function. *Arthritis Rheumatol* 68(4): 944-52, 2016 (IF: 6.009)
59. Komatsu H, Sato Y, Miyamoto T, Tamura M, Nakata T, Tomo T, Nishino T, Miyazaki M, Fujimoto S: Significance of tonsillectomy combined with steroid pulse therapy for IgA nephropathy with mild proteinuria. *Clin Exp Nephrol* 20(1): 94-102, 2016 (IF: 1.945)
60. Miyamoto T, Nishino T, Nakata T, Sato Y, Komatsu H, Uramatsu T, Ishimatsu N, Ishida K, Serino R, Otsuji Y, Miyazaki M, Tomo T, Tamura M, Fujimoto S: Impact of tonsillectomy combined with steroid pulse therapy on immunoglobulin A nephropathy depending on histological classification: a multicenter study. *Clin Exp Nephrol* 20(1): 50-7, 2016 (IF: 1.945)
61. Yoda A, Matsubara H, Kadota K, Inoue K, Nakamichi S, Nishino T, Abe K, Takeshima F, Ozono Y: Interleukin-18 and Chronic Kidney Disease in Patients with Obstructive Sleep Apnea Syndrome. *J Gen Fam Med* 17 (1): 53-59, 2016 (IF: 0)
62. Abe S, Obata Y, Sato S, Muta K, Kitamura M, Kawasaki S, Hirose M, Uramatsu T, Nishino T: Causative bacteria and risk factors for peritoneal dialysis-related peritonitis: A retrospective study. *Acta Med Nagasaki* 60(4): 145-151, 2016 (IF: 0)
63. Shimoda T, Obase Y, Matsuse H, Asai S, Iwanaga T: The Pathogenesis of Alcohol-Induced Airflow Limitation in Acetaldehyde Dehydrogenase 2-Deficient Mice. *Int Arch Allergy Immunol* 171(3-4): 276-284, 2016 (IF: 2.677)

B 邦文

B-a

1. 道津洋介, 福田 実, 中村洋一, 井上啓爾, 入江準二, 須山尚史, 山口博之, 中富克己, 本田琢也, 芦澤和人, 河野 茂: 検診で発見された肺嚢胞を伴った限局性結節性肺アミロイドーシスの1例. *日本胸部臨床* 75(5): 794-799, 2016
2. 塚本千絵, 小佐井康介, 志岐直美, 寺坂陽子, 今村政信, 賀来敬仁, 田代将人, 塚本美鈴, 栗原慎太郎, 泉川公一, 迎 寛, 柳原克紀: 当院における血液培養検査推進キャンペーンとその効果. *環境感染誌* 31(4): 241-246, 2016
3. 石本裕士, 矢寺和博, 花香哲也, 小田桂士, 河本定洋, 迎 寛: 清心蓮子飲による薬剤性肺障害の1例. *日本胸部臨床* 75(4): 428-432, 2016
4. 内村圭吾, 山崎 啓, 石本裕士, 垣野内祥, 木村公紀, 金谷智子, 松永崇史, 川口貴子, 福田洋子, 阪上和樹, 畑 亮輔, 井手口周平, 高木 努, 白石朝子, 赤田憲太郎, 花香未奈子, 西田千夏, 城戸貴志, 矢寺和博, 迎 寛: ガイドシース併用気管支腔内超音波断層法を用いた気管支鏡による末梢型肺癌の診断関連因子の検討. *J UOEH* 38(1): 17-23, 2016
5. 畑 亮輔, 山崎 啓, 白石朝子, 川波敏則, 石本裕士, 矢寺和博, 迎 寛: 気管支鏡を用いた区域洗浄が非洗浄領域にも有効であった自己免疫性肺胞蛋白症の一例. *気管支学* 38(4): 291-295, 2016
6. 高木 努, 山崎 啓, 川口貴子, 松永宗史, 立和田隆, 石本裕士, 矢寺和博, 迎 寛: *Pasteurella multocida* による市中肺炎の一例. *気管支学* 38(5): 382-385, 2016
7. 長田周也, 城戸貴志, 生越貴明, 赤田憲太郎, 西田千夏, 山崎 啓, 川波敏則, 石本裕士, 矢寺和博, 迎 寛: 関節リウマチにおける気道病変と緑膿菌検出の関連に対する臨床学的特徴. *気管支学* 38(6): 485-489, 2016
8. 中尾 匠, 澤井豊光, 吉岡寿麻子, 須山尚史, 迎 寛: インフルエンザ非流行期に発症したインフルエンザウイルス A(H1N1)pdm 09 肺炎の1例. *感染症学雑誌* 90(6): 829-832, 2016
9. 北村峰昭, 澤 未来, 川口祐輝, 上条将史, 川崎智子, 山下 裕, 浦松 正, 小畑陽子, 望月保志, 大仁田 亨, 錦戸雅春, 松屋福蔵, 原田孝司, 酒井英樹, 迎 寛, 西野友哉: 長崎県の腎移植症例における再発性IgA沈着の検討. *日本臨床腎移植学会雑誌* 4(1): 107-112, 2016

B-b

1. 角川智之, 迎 寛: 急性増悪の考え方と課題. *呼吸器内科* 30(2): 141-145, 2016
2. 石本裕士, 迎 寛: 抗菌作用以外を期待する抗菌薬の使い方-マクロライド系薬の新作用-. *調剤と情報* 22(11): 137-141, 2016
3. 山崎 啓, 迎 寛: 肺炎: 新たな手法による原因菌解析が実臨床に与える影響. *呼吸器感染症 update* 2016. *Mebio* 33(4): 24-31, 2016

4. 小田桂士, 迎 寛: 特発性肺線維症に対する薬物治療 呼吸器疾患における慢性炎症を考える. 呼吸と循環 64(2): 169-172, 2016
5. 赤田憲太郎, 迎 寛: Challenge QUIZ 貴方も名医. クリニックマガジン 2016 43(2): 35-69, 2016
6. 迎 寛: 肺炎診療: 細菌叢解析でわかった新たな知見〜呼吸器感染症における嫌気性菌の役割〜. 日本化学療法学会雑誌 64(4): 647-651, 2016
7. 山本和子, 迎 寛: 特集 (Clinical Science) 呼吸器疾患と免疫, 重症肺炎と自然免疫. 炎症と免疫 24(4): 34-43, 2016
8. 山本和子, 迎 寛: 私達の研究, 細菌性肺炎と肺上皮細胞免疫. 化学療法の領域 32(3): 458-465, 2016
9. 筒井正人, 迎 寛, 矢寺和博, 谷本昭英, 下川 宏明, 尾辻 豊: 一酸化窒素合成酵素の多様な役割. 血管 39(3): 81-91, 2016
10. 迎 寛: 教育セミナー10 肺炎診断の最新知見とガイドラインに基づく治療戦略〜カルバペネム系抗菌薬を中心に〜. 日本化学療法学会雑誌 64(2): 329-330, 2016
11. 角川智之, 迎 寛: シェーグレン症候群の気管支肺病変 シェーグレン症候群の最近の知見. リウマチ科 55(5): 482-487, 2016
12. 川波敏則, 迎 寛: 原因菌の変遷—最新技術を用いた解析— 肺炎の現状と管理. 化学療法の領域 32(12): 2140-2146, 2016
13. 田中義正, 千住博明, 岡村春樹: 「PD-1 免疫チェックポイント阻害剤併用療法」. 細胞 48(9): 34-41, 2016
14. 田中義正, 千住博明, 岡村春樹. 「がん免疫療法の進歩」. 炎症と免疫 24(6):26-31, 2016
15. 西條知見, 迎 寛: 診療科別のトピックス 呼吸器感染症 これからの感染症とその対策—国際化社会および2020年、東京五輪への対応. 臨床と微生物 43(6): 713-718, 2016
16. 迎 寛: 原因菌の推定と抗菌薬選択のポイントとは 呼吸器外来での感染症診療の基本. 感染症 Focus 13: 2-4, 2016
17. 迎 寛: COPD とマイクロバイオーーム. COPD トータルマネジメント —安定期 COPD 治療への管理目標達成に向けて— 4(3): 6-6, 2016
18. 高園貴弘, 泉川公一: 肺アスペルギルス症の分類と考え方の変遷. 呼吸器内科 30(3): 191-196, 2016
19. 西條知見, 迎 寛: 1 基礎 3、抗サイトカイン自己抗体と真菌感染症. 特集 難治性真菌症の病態と治療戦略 化学療法の領域 32(7): 1305-1308, 2016

B-c

1. 尾長谷 靖, 迎 寛: 喘鳴. medicina 2016 増刊号 内科診断の道しるべ その症候、どう診るどう考える. 253-257, 2016
2. 迎 寛: 緑膿菌感染症 (多剤耐性を含む). 今日の治療指針 2016 年版 260-261, 2016
3. 迎 寛: じん肺症. 今日の治療指針 2016 年版. 360-360, 2016
4. 川波敏則, 迎 寛: 呼吸器感染症における網羅的細菌叢解析による原因菌検索法. 呼吸器疾患 最新の治療 2016-2018. 38-43, 2016
5. 野口真吾, 迎 寛: 6 呼吸器感染症 医療・介護関連肺炎 (NHCAP). 抗菌薬パーフェクトガイド 基礎から臨床まで. 195-202, 2016
6. 迎 寛: 8. 肺炎の起炎菌の動向について. ジェネラリストのための肺炎画像診断のコツと診療の手引き. 131-138, 2016
7. 芦澤信之, 宮崎泰可, 迎 寛: 【透析患者診療に役立つ診断と重症度判定のためのアプローチ】 臓器別のアプローチ -. 感染症 真菌感染症. 230-232, 2016
8. 迎 寛: 特発性器質化肺炎 (COP) 特発性間質性肺炎. 診断と治療の手引き 改訂第3版. 78-82, 2016
9. 高園貴弘, 泉川公一: 肺真菌症に対する新しい治療は?. EBM 呼吸器疾患の治療 2016—2017. 287-292, 2016
10. 宮崎正信, 西野友哉: Manual of PHYSICIANS 内科処方実践マニュアル 日本臨床内科医会編 F.腎疾患 2. I g A 腎症. 株式会社 日本医学出版 430-436, 2016
11. 宮崎正信, 西野友哉: Manual of PHYSICIANS 内科処方実践マニュアル 日本臨床内科医会編 F.腎疾患 5.電解質異常. 日本医学出版 449-460, 2016
12. 宮崎泰可: 多剤耐性菌・院内感染菌への対応「侵襲性カンジダ症」 (感染症 最新の治療 2016-2018. 南江堂 東京.

317-319, 2016

13. 宮崎泰可: 深在性真菌症ガイドライン update —肺アスペルギルス症 (呼吸器疾患 最新の治療 2016-2018. 南江堂 東京. 28-32, 2016
14. 宮崎泰可: 感染症「深在性真菌症」 今日の治療指針 2017. 医学書院 東京. 221-224, 2016
15. 宮崎泰可: トピックス「深在性真菌症に関する最近の話題」. 月刊 臨床と研究. 93(9): 126-127, 2016
16. 宮崎泰可: 侵襲性カンジダ症の病態と治療「カンジダ血症のマネジメント」. 日本医事新報 No.4825. 41-47, 2016
17. 宮崎泰可: トピックス「病原真菌 *Candida glabrata* が有する特異な小胞体ストレス応答機構」. バイオサイエンスとインダストリー. 74(4): 330-331, 2016
18. 宮崎泰可: 難治性真菌症の病態と治療戦略「カンジダのキャンディン系薬耐性機序とリスク因子, 治療戦略」. 化学療法の領域. 32(7): 65-73, 2016
19. 川口祐輝, 浦松 正: 腎不全 (透析患者を含む). 最新医学 71(4): 786-791, 2016

B-d

1. 伊達洋至, 岸 一馬, 高橋和久, 弦間昭彦, 迎 寛, 杉山温人, 佐々木信一, 吉野一郎, 大西 洋: IPF 合併肺癌ガイドライン策定部会. 厚生労働科学研究委託事業 難治性疾患実用化研究事業 びまん性肺疾患に関する調査研究 平成 27 年度 研究報告書. 83-84, 2016
2. 城戸貴志, 石本裕士, 小田桂士, 矢寺和博, 迎 寛, 森本泰夫: びまん性肺疾患における気管支肺胞洗浄液の電子顕微鏡下粉じん解析の有用性の検討. 厚生労働科学研究委託事業 難治性疾患実用化研究事業 びまん性肺疾患に関する調査研究 平成 27 年度 研究報告書. 125-128, 2016
3. 伊達洋至, 岸 一馬, 萩原弘一, 高橋和久, 弦間昭彦, 迎 寛, 石井芳樹, 杉山温人, 佐々木信一, 吉野一郎, 大西 洋: IPF 合併肺癌の治療関連急性増悪予防戦略. 日本医療研究開発機構研究費 難治性疾患実用化研究事業 びまん性肺疾患に対するエビデンスを構築する新規戦略的研究 平成 28 年度 研究報告書. 61-64, 2016
4. 国母成暁, 阿部信二, 神尾孝一郎, 弦間昭彦, 早坂明哲, 竹内正弘, 谷口博之, 迎 寛, 坂東政司, 本間 栄, 馬場智尚, 小倉高志, 吾妻安良太: 特発性肺線維症の急性増悪患者に対するトレミキシンをを用いた血液浄化療法 (PMX 療法) の有効性及び安全性に関する探索的試験. 日本医療研究開発機構研究費 難治性疾患実用化研究事業 びまん性肺疾患に対するエビデンスを構築する新規戦略的研究 平成 27 年度 研究報告書. 55-60, 2016
5. 迎 寛: 西彼杵医師会生涯教育講演会報告 呼吸器感染症におけるマクロライドの役割～MIC では語れない感染症治療～. 西彼杵医師会報 106: 28-30, 2016

B-e

1. 迎 寛: 教育講演 7 呼吸器感染症における口腔内レンサ球菌と嫌気性菌の役割. 日本内科学会雑誌 105(9): 1796-1802, 2016
2. 西野友哉: 社会で機能する腎疾患診療連携システムの構築を目指して. 九州人工透析研究会誌 1: 22-26, 2016
3. 澤 未来, 北村峰昭, 森 篤史, 浦松 正, 廣瀬弥幸, 小畑陽子, 望月保志, 田畑和宏, 原 重雄, 錦戸雅春, 福岡 順也, 酒井英樹, 西野友哉: 移植 4 年後に C1q 腎症が再発したと考えられた一例. 日本移植学会雑誌 51: 298, 2016
4. 森田知之, 廣瀬弥幸, 草野実里, 藤沢章令, 井上公介, 松浦はるみ, 吉井孝博, 赤澤祐子, 松本武浩: DPC における副傷病名の選択と適切なコーディングを行うための診療録記載について. 診療情報管理 28(2): 160, 2016
5. 國弘 遵, 松本武浩, 廣瀬弥幸, 赤澤祐子, 石田清美, 白石好子, 庭田智子, 芦澤和人: 長崎大学病院院内がん登録におけるがん種別の Stage 別診断年別生存率の分析. 診療情報管理 28(2): 153, 2016
6. 廣瀬 弥幸, 井上 公, 赤澤 祐子, 太田 祐樹, 牟田 久美子, 中沢 将之, 小畑 陽子, 浦松 正, 西野 友哉: 長崎県内の 2 医療機関におけるネフローゼ症候群の診療録記載の比較. 診療情報管理 28(2): 187, 2016
7. 廣瀬 弥幸, 本田 千春, 花田 浩和, 赤澤 祐子, 浦松 正, 小畑 陽子, 松本 武浩, 阿比留 教生, 西野 友哉: 長崎大学病院での慢性腎臓病、糖尿病、脂質異常症に対する特別食の現状. 診療情報管理 28(2): 187, 2016
8. 廣瀬弥幸, 赤澤祐子, 松本武浩: 長崎大学病院における病理解剖数共有の取り組み. 診療情報管理 28(2): 185, 2016
9. 廣瀬弥幸, 本田千春, 松本リサ, 岡田みずほ, 江頭あや子, 石田紀代美, 貞方三枝子, 栗原慎太郎, 池田聡司: 長崎大学病院の肺血栓塞栓症予防の現状と改善の取り組み. 診療情報管理 28(2): 185, 2016
10. 井上公介, 廣瀬弥幸, 赤澤祐子, 松本武浩, 鬼塚伸也, 江川菜々, 岡村志穂, 寺松祐子, 池田ひとみ: 長崎県内の医療機関における診療録の量的監査ベンチマークの評価. 診療情報管理 28(2): 263, 2016
11. 井上公介, 廣瀬弥幸, 赤澤祐子, 秋山久美子, 小森朋子, 永井千佳子, 吉井孝博, 栗原慎太郎, 松本武浩: インシデン

- ト発生時の診療録記載の検討. 診療情報管理 28(2): 236, 2016
12. 廣瀬 弥幸, 井上 公介, 赤澤 祐子, 牟田 久美子, 北村 峰昭, 北村 里子, 浦松 正, 小畑 陽子, 西野 友哉: 維持血液透析導入症例における診療録の質的監査. 診療情報管理 28(2): 208, 2016
 13. 廣瀬弥幸, 井上公介, 永井千佳子, 小森朋子, 秋山久美子, 大宅吉宏, 赤澤祐子, 松本武浩, 有吉紅也: 外来等での主治医から患者への診療情報提供についての問題点 . 診療情報管理 28(2): 238, 2016
 14. 廣瀬弥幸, 井上公介, 佐藤俊太郎, 永井千佳子, 小森朋子, 秋山久美子, 赤澤祐子, 松本武浩, 有吉紅也: 退院後 2 週間以内の退院時要約作成率と退院時要約の質の検討. 診療情報管理 28(2): 261, 2016
 15. 北村峰昭, 北村里子, 上条玲奈, 佐藤信也, 浦松正, 小畑陽子, 錦戸雅春, 宮崎泰司, 西野友哉: メトトレキサート中毒に対して. 日本アフェレンス学会雑誌 35(Sup): 151, 2016
 16. 山下 裕, 梅根隆介, 足立美沙, 橋口麻夕子, 久野 敏, 小畑陽子, 西野友哉: 血漿交換が有効と考えられた抗糸球体基底膜抗体型急速進行性糸球体腎炎の 2 例. 日本アフェレンス学会雑誌 35(Sup): 162, 2016
 17. 中村祐太, 高木博人, 太田祐樹, 牟田久美子, 北村峰昭, 北村里子, 廣瀬弥幸, 浦松 正, 小畑陽子, 富永雅博, 錦戸雅春, 福岡順也, 西野友哉: 血漿交換療法により血液透析離脱可能であった抗 GBM 抗体型急速進行性糸球体腎炎の 1 例. 日本アフェレンス学会雑誌 35(Sup): 161, 2016
 18. 澤 未来, 新井英之, 石橋可奈子, 坂本良輔, 平井達大, 鳥越健太, 河津多代, 小畑陽子, 村谷良明: 当院におけるエンドトキシン吸着療法 (PMX-DHP) 施行症例の検討. 日本アフェレンス学会雑誌 35(Sup): 173, 2016
 19. 遠藤未紗, 辻 清和, 高木博人, 山下鮎子, 川崎智子, 山崎安人, 大仁田 亨, 松屋福蔵, 西野友哉: 内シャント造設術後に複合性局所疼痛症候群 (Complex Regional Pain Syndrome;CRPS) を発症した一例. 九州人工透析研究会総会誌 44: 23, 2016
 20. 山下 彩, 山下 裕, 梅根隆介, 足立美沙, 橋口麻夕子, 久野 敏, 小畑陽子, 西野友哉: 血漿交換療法にて改善をみた抗糸球体基底膜交代型急速進行性糸球体腎炎の 2 症例. 九州人工透析研究会総会誌 44: 29, 2016
 21. 中村祐太, 高木博人, 太田祐樹, 北村峰昭, 浦松 正, 小畑陽子, 望月保志, 錦戸雅春, 福岡順也, 西野友哉: PD 導入時に皮下組織への透析液リークが疑われた AL アミロイドーシスの一例. 九州人工透析研究会総会誌 44: 28, 2016
 22. 田代佳子, 石橋可奈子, 太田祐樹, 牟田久美子, 北村峰昭, 浦松 正, 小畑陽子, 錦戸雅春, 福岡順也, 西野友哉: LDL アフェレンスが有効であった難治性ネフローゼ症候群の一例. 九州人工透析研究会総会誌 44: 29, 2016
 23. 望月保志, 中西裕美, 鹿子木桂, 志田洋平, 計屋知彰, 北村 峰昭, 宮田康好, 錦戸雅春, 西野友哉, 酒井英樹: 腎移植後透析再導入症例の臨床的検討. 九州人工透析研究会総会誌 44: 29, 2016
 24. 井上 大, 新井英之, 石橋可奈子, 澤 未来, 坂本良輔, 平井達大, 村谷良昭, 松尾陽子, 西野友哉: 水疱性類天疱瘡の治療中に難治性腹膜炎を発症した腹膜透析患者の一例. 日本腎臓学会誌 58(6): 960, 2016
 25. 石井拓馬, 久原拓哉, 大塚絵美子, 森 篤史, 中沢将之, 住吉 誠, 野中文陽, 白川 靖, 西野友哉: 転移性下垂体腫瘍により中枢性尿崩症を来し腎前性急性腎不全を呈した一例. 日本腎臓学会誌 58(6): 913, 2016
 26. 川原仁美, 石橋可奈子, 阿部伸一, 牟田久美子, 太田祐樹, 北村峰昭, 廣瀬弥幸, 浦松 正, 小畑陽子, 福岡順也, 西野友哉: 尿細管間質性腎炎を伴った難治性微小変化型ネフローゼ症候群の一例. 日本腎臓学会誌 58(6): 925, 2016
 27. 太田祐樹, 牟田久美子, 北村峰昭, 廣瀬弥幸, 浦松正, 小畑陽子, 北村里子, 錦戸雅春, 福岡順也, 久野 敏, 西野友哉: Tip lesion を認めた膜性腎症の一例. 日本腎臓学会誌 58(6): 908, 2016
 28. 藤樹祐未, 足立美沙, 梅根隆介, 橋口麻夕子, 山下 裕, 一ノ瀬浩, 北村峰昭, 小畑陽子, 久野 敏, 西野友哉: 単クローン性免疫蛋白による fibrillary glomerulopathy の 1 例. 日本腎臓学会誌 58(6): 910, 2016
 29. 澤 未来, 新井英之, 中島正洋, 久野 敏, 西野友哉: 高 IgG4 血症を呈した ANCA 関連血管炎の一例.. 日本腎臓学会誌 58(6): 905, 2016
 30. 岡 哲, 小畑 陽子, 鳥越 健太, 阿部 伸一, 小路 武彦, 西野 友哉: 高血圧性腎障害モデルにおけるインフラマソームの関与. 日本腎臓学会誌 58(3): 387, 2016
 31. 宮崎正信, 浦松 正, 川崎智子, 小畑陽子, 西野友哉: ハイリスク患者をトリアーージするための健診での eGFR の傾き (Δ eGFR)の意義. 日本腎臓学会誌 58(3): 385, 2016
 32. 鳥越健太, 小畑陽子, 太田祐樹, 牟田久美子, 北村峰昭, 川崎智子, 廣瀬弥幸, 浦松 正, 西野友哉: 腹膜透析患者の食塩味覚閾値に影響する因子の検討. 日本腎臓学会誌 58(3): 335, 2016
 33. 廣瀬弥幸, 梅根隆介, 平井達大, 辻 清和, 澤 未来, 鳥越健太, 川口祐輝, 岡 哲, 阿部伸一, 牟田久美子, 太田祐樹,

- 北村峰昭, 川崎智子, 北村里子, 浦松 正, 小畑陽子, 西野友哉: ネフローゼ症候群に対する診療録の監査基準策定 (第一報). 日本腎臓学会誌 58(3): 372, 2016
34. 浦松 正, 太田祐樹, 牟田久美子, 北村峰昭, 川崎智子, 廣瀬弥幸, 小畑陽子, 西野友哉: 長崎県内におけるPD関連腹膜炎の状況と問題点. 日本透析医学会雑誌 49(5): 866, 2016
35. 岡 哲, 小畑陽子, 牟田久美子, 北村峰昭, 川崎智子, 廣瀬弥幸, 浦松 正, 山下 裕, 新井英之, 西野友哉: ESA 製剤による透析導入期の貧血管理状況の比較. 日本透析医学会雑誌 49(5): 479, 2016
36. 佐々木 修, 船越 哲, 原田孝司, 白濱美和, 白井美千代, 江藤りか, 山下万紀子, 藤原久子, 小畑陽子, 西野友哉: 腎臓長持ち教室を立ち上げて. 日本透析医学会雑誌 49(5): 910, 2016
37. 望月保志, 錦戸雅春, 中西裕美, 鹿子木 桂, 岩田 隆寿, 北村里子, 川口祐輝, 北村峰昭, 宮田康好, 西野友哉, 酒井英樹: 当院における腎移植後透析再導入症例の臨床的検討. 日本透析医学会雑誌 49(5): 433, 2016
38. 北村峰昭, 北村里子, 太田祐樹, 牟田久美子, 川崎智子, 浦松 正, 廣瀬弥幸, 小畑陽子, 錦戸雅春, 松尾孝之, 立石洋平, 辻野 彰, 西野友哉, 酒井英樹: 急性期脳卒中にて当院に入院した血液透析症例についての検討. 日本透析医学会雑誌 49(5): 446, 2016
39. 廣瀬弥幸, 梅根隆介, 平井達大, 辻 清和, 澤 未来, 鳥越健太, 川口祐輝, 岡 哲, 阿部伸一, 牟田久美子, 北村峰昭, 川崎智子, 崎村直史, 北村里子, 小畑陽子, 浦松 正, 西野友哉: 維持血液透析導入症例における診療録の質的監査. 日本透析医学会雑誌 49(5): 587, 2016
40. 廣瀬弥幸, 森田知之: 長崎大学病院における第1種感染症病床稼働の経営的側面についての検討. 日本医療マネジメント学会雑誌 17(Sup): 193, 2016
41. 中村茂樹, 泉川公一, 柳原克紀, 宮崎義継, 迎 寛, 河野 茂, 宿主免疫を考慮した呼吸器感染症の新治療戦略～マクロライド系薬と Toll 様受容体アゴニストの抗感染症作用に着目して～. THE JAPANESE JOURNAL OF ANTIBIOTICS 69(2): 91-100, 2016
42. 城戸貴志, 石本裕士, 生越貴明, 川波由紀子, 小田桂士, 西田千夏, 山崎 啓, 矢寺和博, 迎 寛: DPB 様画像所見でマクロライドに異なる反応を示した原発性線毛運動不全症の2例. Ther Res 37(6): 567-568, 2016
43. 中村裕子, 貞方三枝子, 小淵美樹子, 岡田みずほ, 後田実知子, 松尾理香子, 西口真由美, 木村知江, 廣瀬弥幸, 松本武浩, 萩原絹子: 長崎大学病院が目指す「患者参画看護計画立案方式」の定着に向けた取り組み. 大学病院情報マネジメント部門連絡会抄録集 349-352, 2016
44. 廣瀬弥幸, 森田知之, 井上公介, 赤澤祐子, 牟田久美子, 北村峰昭, 川崎智子, 小畑陽子, 浦松 正, 西野友哉: 質的監査の二つのアプローチ. 日本 POS 医療学会雑誌 20(1): 54-56, 2016

学会発表数

A-a	A-b		B-a	B-b	
	シンポジウム	学会		シンポジウム	学会
0	0	5	1	0	44

社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
西野友哉・教授	長崎市医師会腎臓検診委員会	長崎市医師会
西野友哉・教授	長崎県腎不全対策協議会幹事	長崎県腎不全対策協議会
西野友哉・教授	長崎市社会福祉審議会臨時委員	長崎市社会福祉審議会
西野友哉・教授	厚生労働科学研究費補助金難治性疾患政策研究事業難治性腎疾患に関する調査研究 IgA 腎症・ネフローゼ症候群ワーキンググループ研究協力者	厚生労働省
西野友哉・教授	厚生労働科学研究費補助金腎疾患実用化研究事業糖尿病性腎症ならびに腎硬化症の診療水準向上と重症化防止にむけた調査・研究病理分科会研究協力者	厚生労働省

西野友哉・教授	日本慢性腎臓病対策協議会長崎県代表	日本慢性腎臓病対策協議会
西野友哉・教授	長崎県CKD検討委員会委員	長崎県CKD検討委員会
西野友哉・教授	学術評議員	日本腎臓学会
西野友哉・教授	査読委員会委員（西部）	日本腎臓学会
西野友哉・教授	FROM-J2小委員会委員	日本腎臓学会
西野友哉・教授	学術評議員	日本透析医学会
西野友哉・教授	危機管理委員会医療安全対策小委員会調査委員	日本透析医学会
西野友哉・教授	学術評議員	日本臨床生理学会
西野友哉・教授	長崎市ストップCKDネットワーク委員会委員	長崎市
寛迎・教授	日本内科学会評議員	日本内科学会
寛迎・教授	日本呼吸器学会評議員・理事	日本呼吸器学会
寛迎・教授	日本呼吸器学会肺炎診療ガイドライン作成委員会委員	日本呼吸器学会
寛迎・教授	日本呼吸器学会突発性間質性肺炎ガイドライン作成委員会委員	日本呼吸器学会
寛迎・教授	日本呼吸器学会咳嗽・喀痰診療ガイドライン作成委員会委員	日本呼吸器学会
寛迎・教授	日本呼吸器学会専門医制度審議会資格審査委員会副委員長	日本呼吸器学会
寛迎・教授	日本呼吸器学会教育委員会委員	日本呼吸器学会
寛迎・教授	日本呼吸器学会財務委員会委員	日本呼吸器学会
寛迎・教授	日本感染症学会評議員・西日本地方会理事	日本感染症学会
寛迎・教授	日本呼吸器内視鏡学会評議員	日本呼吸器内視鏡学会
寛迎・教授	日本呼吸器内視鏡学会編集委員会委員	日本呼吸器内視鏡学会
寛迎・教授	日本化学療法学会評議員・理事	日本化学療法学会
寛迎・教授	日本化学療法学会社会保険委員会委員長	日本化学療法学会
寛迎・教授	日本化学療法学会耐性菌感染症対策ワーキンググループ委員	日本化学療法学会
寛迎・教授	日本結核病学会評議員・理事	日本結核病学会
寛迎・教授	日本結核病学会予防委員会委員	日本結核病学会
寛迎・教授	日本結核病学会プログラム委員	日本結核病学会
寛迎・教授	日本がん分子標的治療学会評議員	日本がん分子標的治療学会
寛迎・教授	日本サルコイドーシス・肉芽腫性疾患学会評議員・理事	日本サルコイドーシス・肉芽腫性疾患学会
寛迎・教授	日本臨床生理学会評議員	日本臨床生理学会
寛迎・教授	日本肺癌学会九州支部評議員	日本肺癌学会
寛迎・教授	日本エンドトキシン血症救命治療研究会幹事	日本エンドトキシン血症救命治療研究会
寛迎・教授	環境省公害診療判断困難事例調査研究班委員	環境省
寛迎・教授	公益財団法人長崎県健康事業団理事	公益財団法人長崎県健康事業団
寛迎・教授	長崎県指定難病審査会委員	長崎県
小畑陽子・准教授	学術評議員	日本腎臓学会
小畑陽子・准教授	サポーター制度支援委員会委員	日本腎臓学会

小畑陽子・准教授	症例評価委員会委員	日本腎臓学会
廣瀬弥幸・准教授	評議員	日本 POS 医療学会
尾長谷靖・准教授	日本呼吸器学会評議員	日本呼吸器学会
尾長谷靖・准教授	長崎大学歯学部非常勤講師	長崎大学
福島千鶴・准教授	日本呼吸器学会代議員	日本呼吸器学会
福島千鶴・准教授	長崎県国民健康保険診療報酬審査委員会委員	長崎県
福島千鶴・准教授	ながさき 治験医療ネットワーク委員会委員	長崎県
福田実・准教授	長崎市医師会肺癌検診読影委員	長崎市医師会
福田実・准教授	長崎県がん診療連携協議会 WG 化学療法部門長	長崎県
福田実・准教授	日本臨床腫瘍学会広報渉外委員会委員	日本臨床腫瘍学会
福田実・准教授	日本臨床腫瘍学会評議員	日本臨床腫瘍学会
福田実・准教授	日本肺癌学会評議員	日本肺癌学会
福田実・准教授	瀬戸内肺癌研究会幹事	瀬戸内肺癌研究会
福田実・准教授	九州肺癌研究機構プロトコール委員	九州肺癌研究機構
浦松正・講師	学術評議員	日本腎臓学会
浦松正・講師	長崎市ストップCKDネットワーク委員会委員	長崎市
坂本憲穂・講師	長崎県地方じん肺審査医	長崎県
坂本憲穂・講師	夜間急患センター運営委員協議会委員	長崎市
宮崎泰可・講師	AMED2016 年度新興・再興感染症に対する革新的医薬品等開発推進研究事業「真菌感染症の病態解明及び検査・治療法の確立に関する研究 (H27-新興- 一般- 006) 班分担研究者	日本医療研究開発機構 (AMED)
宮崎泰可・講師	第 86 回日本感染症学会西日本地方会学術集会・第 59 回日本感染症学会中日本地方会学術集会・第 64 回日本化学療法学会西日本支部総会プログラム委員	日本感染症学会 日本化学療法学会
宮崎泰可・講師	第 87 回日本感染症学会西日本地方会学術集会事務局・第 60 回日本感染症学会中日本地方会学術集会・第 65 回日本化学療法学会西日本支部総会事務局、プログラム委員	日本感染症学会 日本化学療法学会
宮崎泰可・講師	日本医真菌学会標準化委員会委員	日本医真菌学会
宮崎泰可・講師	日本医真菌学会活性化ワーキンググループ委員	日本医真菌学会
宮崎泰可・講師	日本医真菌学会代議員	日本医真菌学会
宮崎泰可・講師	日本化学療法学会評議員	日本化学療法学会
宮崎泰可・講師	長崎大学全学非常勤講師	長崎大学
宮崎泰可・講師	長崎大学歯学部非常勤講師	長崎大学
今村圭文・講師	長崎大学全学非常勤講師	長崎大学
今村圭文・講師	日本呼吸器学会肺炎診療ガイドライン作成委員会作成協力者	日本呼吸器学会
河野哲也・助教	長崎大学医学部保健学科非常勤講師	長崎大学
河野哲也・助教	長崎大学歯学部非常勤講師	長崎大学
中富克己・助教	社会保険診療報酬支払基金長崎市部審査委員	社会保険診療報酬支払基金
中富克己・助教	長崎大学歯学部非常勤講師	長崎大学

角川智之・助教	長崎大学歯学部非常勤講師	長崎大学
山本和子・助教	長崎大学全学非常勤講師	長崎大学
山本和子・助教	日本感染症学会評議員	日本感染症学会
山本和子・助教	日本化学療法学会評議員	日本化学療法学会
山口博之・助教	長崎市医師会肺癌検診読影委員	長崎市医師会
山口博之・助教	地方労災委員	厚生労働省
小佐井康介・助教	日本環境感染学会多剤耐性菌感染制御委員会委員	日本環境感染学会
高園貴弘・助教	日本医真菌学会支部・関連学会委員会委員	日本医真菌学会
田代将人・助教	日本医真菌学会ガイドライン検討委員会委員	日本医真菌学会

競争的研究資金獲得状況（共同研究を含む）

氏名・職	資金提供元	代表・分担	研究題目
宮崎泰可・講師	日本学術振興会	代表	難治性真菌感染症の克服を目指した新規治療戦略の開発
宮崎泰可・講師	AMED（2016年度新興・再興感染症に対する革新的医薬品等開発推進研究事業）	分担	真菌感染症の病態解明及び検査・治療法の確立に関する研究
宮崎泰可・講師	武田科学振興財団	代表	難治性真菌感染症の克服を目指した新規治療戦略の開発
宮崎泰可・講師	上田記念感染症・化学療法研究奨励基金	代表	病原真菌 <i>Candida glabrata</i> のアゾール系薬耐性を克服するための新規薬剤開発
宮崎泰可・講師	日本感染症医薬品協会奨励賞	代表	病原真菌における多剤耐性機序の解明と臨床的重要性の評価
宮崎泰可・講師	MeijiSeika ファルマ研究助成	代表	慢性閉塞性肺炎疾患の増悪時におけるセフトロレン ピボキシルの臨床効果
宮崎泰可・講師	塩野義製薬研究助成	代表	医療・介護関連肺炎診察の実態調査
宮崎泰可・講師	ファイザー株式会社研究助成	代表	MRSA 肺炎診断・治療の実態調査
宮崎泰可・講師	第一三共株式会社研究助成	代表	65歳以上の高齢者肺炎（NHCAP,誤嚥性肺炎を含む）に対するシタフロキサシンの有効性—シタフロキサシンとガレノキサシンの比較試験—
宮崎泰可・講師	ファイザー株式会社研究助成	代表	五島市の18歳以上の住民を対象とした肺炎球菌性肺炎の発症率と肺炎球菌血清型分布に関する疫学調査
中村洋一・講師	文部科学省科学研究費基盤研究	代表	未固定肺癌検体を用いた抗癌剤耐性・感受性因子の測定による肺癌個別化治療の確立
中村洋一・講師	NPO 法人長崎県地域医療の研究支援を目的とした医師団	代表	EBUS-GS で得られた肺癌検体における治療効果予測因子の網羅的解析
石本裕二・講師	NPO 法人長崎県地域医療の研究支援を目的とした医師団		突発性肺線維症における下気道感染症リスク因子の探索
角川智之・助教	日本学術振興会		間質性肺炎疾患に対する革新的分子標的治療法の確立
山本和子・助教	日本学術振興会	代表	自然免疫応答は人工呼吸器関連肺炎の予後を左右するか？
山本和子・助教	武田科学振興財団	代表	肺炎球菌の臨床的病原性は肺胞マクロファージ免疫応答により規定されるか？

山本和子・助教	MSD 生命科学財団	代表	マクロファージ免疫応答に着目した肺非結核性抗酸菌症の病態解明と新規治療への展開
山本和子・助教	NPO 法人長崎県地域医療の研究支援を目的とした医師団	代表	肺上皮サイトカインは重症肺炎の予後を左右するか
山本和子・助教	NPO 法人長崎県地域医療の研究支援を目的とした医師団	代表	長崎県の肺炎患者から分離された肺炎球菌の臨床的病原性と肺胞マクロファージ免疫応答との関連を明らかにする研究
山本和子・助教	平成 28 年度長崎県医師会医学研究助成金	代表	マクロファージ免疫応答に着目した肺非結核性抗酸菌症の病態解明と新規治療への展開
田代将人・助教	日本学術振興会	代表	PET/SPECT/CT イメージングによる肺アスペルギルス症診断法の開発
田代将人・助教	日本学術振興会	分担	マクロバイオーム解析による慢性肺アスペルギルス症の新規治療開発の試み
田代将人・助教	NPO 法人長崎県地域医療の研究支援を目的とした医師団		長崎県地域の病院環境における病原真菌の分布及び薬剤感受性調査
田代将人・助教	「放射線災害・医科学研究拠点」共同利用・共同研究		放射性同位体を用いた肺アスペルギルス症の新たな治療戦略の開発
原敦子・助教	日本学術振興会		過敏性肺炎における免疫複合体解析
賀来紀仁・助教	長崎医学同窓会		In-vivo および in-vitro での緑膿菌感染症におけるアジスロマイシン予防投与の有効性評価