

内科学第二

論文

A 欧文

A-a

1. Oshima K, Takazono T, Saijo T, Tashiro M, Kurihara S, Yamamoto K, Imamura Y, Miyazaki T, Tsukamoto M, Yanagihara K, Mukae H, Kohno S, Izumikawa K: Examination of cryptococcal glucuronoxylomannan antigen in bronchoalveolar lavage fluid for diagnosing pulmonary cryptococcosis in HIV-negative patients. *Med Mycol.* 56(1): 88-94, 2018 (IF: 2.799) *
2. Fukuda M, Okumura M, Arimori K, Honda T, Kobayashi K, Senju H, Takemoto S, Ikeda T, Yamaguchi H, Nakatomi K, Matsuo N, Mukae H, Ashizawa K: Relationship between the UGT1A1*27 and UGT1A1*7 genetic polymorphisms and irinotecan-related toxicities in patients with lung cancer. *Thorac Cancer.* 9(1): 51-58, 2018 (IF: 2.569) *
3. Ogawara D, Soda H, Suyama T, Yoshida M, Harada T, Fukuda Y, Mukae H: Pitfall in diagnosis with the use of circulating tumor-derived epidermal growth factor receptor mutations in lung cancer Harboring pretreatment T790M. *Thorac Cancer.* 9(1): 171-174, 2018 (IF: 2.569) *
4. Ogawara D, Soda H, Iwasaki K, Suyama T, Taniguchi H, Fukuda Y, Mukae H: Remarkable response of nivolumab-refractory lung cancer to salvage chemotherapy. *Thorac Cancer.* 9(1): 175-180, 2018 (IF: 2.569) *
5. Okamura K, Fukuda Y, Soda H, Ogawara D, Iwasaki K, Fuchi S, Suyama T, Yoshida M, Harada T, Fukuda M, Mukae H: Pulmonary pleomorphic carcinoma with few PD-1-positive immune cells and regulatory T cells that showed a complete response to nivolumab. *Thorac Cancer.* 9(1): 193-196, 2018 (IF: 2.569) *
6. Oda K, Yatera K, Fujino Y, Kido T, Hanaka T, Sennari K, Fushimi K, Matsuda S, Mukae H: Respiratory comorbidities and risk of mortality in hospitalized patients with idiopathic pulmonary fibrosis. *Respir Investig.* 56(1): 64-71, 2018 (IF: 0) *
7. Sawai T, Nakao T, Koga S, Ide S, Yoshioka S, Matsuo N, Mukae H: Miliary tuberculosis with co-existing pulmonary cryptococcosis in non-HIV patient without underlying disease: a case report. *BMC Pulm Med.* 15(3): 6-6, 2018 (IF: 2.616) *
8. Kido T, Muramatsu K, Asakawa T, Otsubo H, Ogoshi T, Oda K, Kubo T, Fujino Y, Matsuda S, Mayumi T, Mukae H, Yatera K: The relationship between high-dose corticosteroid treatment and mortality in acute respiratory distress syndrome: a retrospective and observational study using a nationwide administrative database in Japan. *BMC Pulm Med.* 18(1): 28-28, 2018 (IF: 2.616) *
9. Yamada T, Joseph M, Amann, Tanimoto A, Taniguchi H, Shukuya T, Cynthia Timmers, Yano S, Konstantin Shilo, David P. Carbone: Histone Deacetylase Inhibition Enhances the Antitumor Activity of a MEK Inhibitor in Lung Cancer Cells Harboring RAS Mutations. *Mol Cancer Ther.* 17(1), 2018 (IF: 5.764) *
10. Sakamoto N, Ishimoto H, Kakugawa T, Satoh M, Hasegawa T, Tanaka S, Hara A, Nakashima S, Yura H, Miyamura T, Koyama H, Morita T, Nakamichi S, Obase Y, Ishimatsu Y, Mukae H: Elevated α -defensin levels in plasma and bronchoalveolar lavage fluid from patients with myositis-associated interstitial lung disease. *BMC Pulm Med.* 18(1): 44-44, 2018 (IF: 2.616) *
11. Kakugawa T, Sakamoto N, Ishimoto H, Shimizu T, Nakamura H, Nawata A, Ito C, Sato S, Hanaka T, Oda K, Kido T, Miyamura T, Nakashima S, Aoki T, Nakamichi S, Obase Y, Saito K, Yatera K, Ishimatsu Y, Nakayama T, Korogi Y, Kawakami A, Tanaka Y, Mukae H: Lymphocytic focus score is positively related to airway and interstitial lung diseases in primary Sjogren's syndrome. *Respir Med.* 137: 95-102, 2018 (IF: 3.230) *
12. Senju H, Kumagai A, Nakamura Y, Yamaguchi H, Nakatomi K, Fukami S, Shiraishi K, Harada Y, Nakamura M, Okamura H, Tanaka Y, Mukae H: Effect of IL-18 on the expansion and phenotype of human natural killer cells: Application to cancer immunotherapy. *Int J Biol Sci.* 14(3): 331-340, 2018 (IF: 4.057) *
13. Murata M, Kosai K, Yamauchi S, Sasaki D, Kaku N, Uno N, Morinaga Y, Hasegawa H, Miyazaki T, Izumikawa K, Mukae H, Yanagihara K: In vitro activity of lascufloxacin against *Streptococcus pneumoniae* with mutations in the quinolone resistance-determining regions. *Antimicrob Agent Chemother.* 62(4): e01971-17, 2018 (IF: 4.256) *
14. Hirayama T, Miyazaki T, Yamagishi Y, Mikamo H, Ueda T, Nakajima K, Takesue Y, Higashi Y, Yamamoto Y, Kimura M, Araoka H, Taniguchi S, Fukuda Y, Matsuo Y, Furutani A, Yamashita K, Takazono T, Saijo T, Shimamura S, Yamamoto K, Imamura Y, Izumikawa K, Yanagihara K, Kohno S, Mukae H: Clinical and Microbiological Characteristics of *Candida guilliermondii* and *Candida fermentati*. *Antimicrob Agent Chemother.* 62(6): e02528-17, 2018 (IF: 4.256) *○★
15. Ogoshi T, Tsutsui M, Kido T, Sakanashi M, Naito K, Oda K, Ishimoto H, Yamada S, Wang KY, Toyohira Y, Izumi H, Shimokawa H, Yanagihara N, Yatera K, Mukae H: Protective role of myelocytic nitric oxide synthases against hypoxic pulmonary hypertension in mice. *Am J Respir Crit Care Med.* 198(2): 232-244, 2018 (IF: 15.240) *
16. Suyama T, Fukuda Y, Soda H, Ogawara D, Iwasaki K, Hara T, Yoshida M, Harada T, Umemura A, Yamaguchi H, Mukae H: Successful treatment with nivolumab for lung cancer with low expression of PD-L1 and prominent tumor-infiltrating B cells and immunoglobulin G. *Thorac Cancer.* 9(6): 750-753, 2018 (IF: 2.569) *
17. Kohno S, Izumikawa K, Ogawa K, Kurashima A, Okimoto N, Suzuki K, Kakeya H, Niki Y, Ichihara K, Miyazaki Y: Japan

Chronic Pulmonary Aspergillosis Study Group: Intravenous liposomal amphotericin B versus voriconazole for chronic pulmonary aspergillosis: a multicenter trial in Japan. *Acta medica Nagasakiensia*. 61(4): 167-176, 2018 (IF: 0) *

18. Noguchi S, Yatera K, Kato T, Chojin Y, Furuta N, Akata K, Kawanami T, Yoshii C, Mukae H: Using oral health assessment to predict aspiration pneumonia in older adults. *Gerodontology*. 35: 110-116, 2018 (IF: 1.439) *
19. Sakamoto N, Nakashima S, Ishimoto H, Kakugawa T, Hara A, Yura H, Miyamura T, Nakamichi S, Obase Y, Ishimatsu Y, Mukae H: Pulmonary Alveolar Proteinosis with Ulcerative Colitis. *Intern Med*. 57: 2705-2708, 2018 (IF: 0.871) *
20. Sakamoto H, Itonaga H, Sawayama Y, Taguchi J, Saijo T, Kuwatsuka S, Hashisako M, Kinoshita N, Oishi M, Doi H, Kosai K, Nishimoto K, Tanaka K, Yanagihara K, Mukae H, Izumikawa K, Miyazaki Y: Primary Oral Mucormycosis Due to *Rhizopus microsporus* after Allogeneic Stem Cell Transplantation. *Intern Med*. 57: 2567-2571, 2018 (IF: 0.871) *
21. Ogawara D, Soda H, Tomono H, Iwasaki K, Hara T, Jinnai S, Funayama T, Okuno D, Taniguchi H, Yoshida M, Harada T, Umemura A, Fukuda Y, Yamaguchi H, Mukae H: Presence of few PD-1-expressing tumor-infiltrating immune cells is a potential predictor of improved response to salvage chemotherapy following nivolumab for non-small cell lung cancer: An exploratory case series. *Thorac Cancer*. 9(10): 1305-1311, 2018 (IF: 2.569) *
22. Hosogaya N, Toida K, Ishihara H, Kugiyama K: A case of Drug Induced Lung Injury caused by Levofloxacin Eye Drops. *Respir Med Case Rep*. 24: 12-15, 2018 (IF: 0) *
23. Uehara T, Hosogaya N, Matsuo N, Kosaki K: Systemic lupus erythematosus in a patient with Noonan syndrome-like disorder with loose anagen hair 1: More than a chance association. *Am J Med Genet A*. 176(7): 1662-1666, 2018 (IF: 2.264) *
24. Shimoda T, Obase Y, Nagasaka Y, Asai S: Phenotype classification using the combination of lung sound analysis and fractional exhaled nitric oxide for evaluating asthma treatment. *Allergol Int*.; 67(2):253-258, 2018 (IF: 4.036) *
25. Kawano Y, Sasaki T, Yamaguchi H, Hirano K, Horiike A, Satouchi M, Hosokawa S, Morinaga R, Komiya K, Inoue K, Fujita Y, Toyozawa R, Kimura T, Takahashi K, Nishikawa K, Kishimoto J, Nakanishi Y, Okamoto I: Phase I/II study of carboplatin plus nab-paclitaxel and concurrent radiotherapy for patients with locally advanced non-small cell lung cancer. *Lung Cancer*.; 125: 136-141, 2018 (IF: 4.486) *
26. Ikeda T, Yamaguchi H, Dotsu Y, Taniguchi H, Gyoutoku H, Senju H, Sakamoto N, Iwanaga S, Kuwatsuka Y, Fukuda M, Mukae H: Diffuse alveolar hemorrhage with pseudoprogression during nivolumab therapy in a patient with malignant melanoma. *Thorac Cancer*.; 9(11): 1522-1524, 2018 (IF: 2.569) *
27. Kawamoto Y, Kosai K, Yamakawa H, Kaku N, Uno N, Morinaga Y, Hasegawa H, Miyazaki T, Izumikawa K, Mukae H, Yanagihara K: Performance evaluation of the MALDI Biotyper Selective Testing of Antibiotic Resistance- β -Lactamase (MBT STAR-BL) assay for the detection of IMP metallo- β -lactamase activity in Enterobacteriaceae. *Diagn Microbiol Infect Dis*. 92(4): 275-278, 2018 (IF: 2.341) *
28. Motokawa N, Miyazaki T, Hara A, Fukuda Y, Morino S, Nakamura H, Iwasaki K, Soda H, Izumikawa K, Yanagihara K, Ohno H, Miyazaki Y, Kohno S, Mukae H: Pulmonary *Scedosporium apiospermum* Infection with Pulmonary Tumorlet in an Immunocompetent Patient. *Intern Med*. 57(23): 3485-3490, 2018 (IF: 0.871) *
29. Smith NMS, Wasserman GA, Coleman FT, Hilliard KL, Yamamoto K, Lipsitz E, Malley R, Dooms H, Jones MR, Quinton LJ, Mizgerd JP: Regionally compartmentalized resident memory T cells mediate naturally acquired protection against pneumococcal pneumonia. *Mucosal Immunol*. 11(1):220-235, 2018 (IF: 7.478) *

A-b

1. Homma S, Bando M, Azuma A, Sakamoto S, Sugino K, Ishii Y, Izumi S, Inase N, Inoue Y, Ebina M, Ogura T, Kishi K, Kishaba T, Kido T, Gemma A, Goto Y, Sasaki S, Johkoh T, Suda T, Takahashi K, Takahashi H, Taguchi Y, Date H, Taniguchi H, Nakayama T, Nishioka Y, Hasegawa Y, Hattori N, Fukuoka J, Miyamoto A, Mukae H, Yokoyama A, Yoshino I, Watanabe K: Ministry of Health, Labour and Welfare, the Study Group on Diffuse Pulmonary Disorders, Scientific Research /Research on Intractable Diseases, and Japanese Respiratory Society. Japanese guideline for the treatment of idiopathic pulmonary fibrosis. *Respir Investig*. 56(4); 268-291, 2018 (IF: 0) *
2. Takazono T, Izumikawa K: Recent Advances in Diagnosing Chronic Pulmonary Aspergillosis. *Front Microbiol*. 9; 1810, 2018 (IF: 4.019) *
3. Fukuda M, Mukae H, Ashizawa K: Tobacco control and lung cancer. *Oncol Res Rev*. 1(1): 1-6, 2018 (IF: 0) *
4. Yatera K, Noguchi S, Mukae H: The microbiome in the lower respiratory tract. *Respir Investig*. 56: 432-439, 2018 (IF: 0) *
5. Fukuda M, Yamaguchi H, Mukae H, Ashizawa K: Programmed death ligand-1 inhibitors potentially carry a lower risk of pneumonitis compared with programmed death-1 inhibitors in patients with non-small cell lung cancer. *J Thoracic Dis*. 10(Suppl 33): S4082-S4084, 2018 (IF: 1.804) *

A-c

1. Yamamoto K, Mukae H. Mycobacterial infection: TB and NTM- what are the roles of genetic factors in the pathogenesis of mycobacterial infection? *Pulmonary Disease Series: Clinical relevance of genetic factors in pulmonary diseases*. Springer.

169-191, 2018.

A-e

1. Ideguchi S, Yamamoto K, Ide S, Takazono T, Saijo T, Imamura Y, Miyazaki T, Yanagihara K, Fukuda Y, Nakamura S, Chang B, Coleman FT, Mizgerd JP, Mukae H. The capacity of pneumococcus to stimulate macrophage NF- κ B activity dictates the severity of adult pneumococcal pneumonia. *Am J Respir Crit Care Med.* 197:A7579, 2018.

B 邦文

B-a

1. 林 史子, 河野哲也, 木下理恵, 荒木智絵, 福島千鶴, 尾長谷 靖, 迎 寛: 日常診療における NSAIDs 不耐症の鑑別の重要性. *長崎医学会雑誌.* 92(4): 254-259, 2018
2. 島袋活子, 野口真吾, 宇山和宏, 鳥井亮, 石本裕士, 吉井千春, 田中文啓, 矢寺和博, 迎 寛: 進行・術後再発非小細胞肺癌に対する carboplatin / nanoparticle albumin-bound paclitaxel 併用療法の有効性・安全性の検討. *癌と化学療法.* 45: 1305-1310, 2018
3. 福島喜代康, 久保 亨, 金子祐子, 江原尚美, 中野令伊司, 松竹豊司, 坂本憲徳, 迎 寛, 河野 茂: 活動性肺結核における新規 QuantiFERON TB ゴールドプラスと既存 IGRAs の比較検討. *Kekkaku.* 93(10): 517-523, 2018
4. 福島千鶴, 細萱直希, 崎村千香, 中島佐和子, 佐藤俊太郎, 田代茂樹, 宮本潤哉, 萩森奈央子, 清水俊匡, 澤井照光, 高橋晴雄, 迎 寛, 山本弘史: アジア西太平洋地域倫理審査委員会連絡会議 (FERCAP: Forum of Ethical Review Committee in Asia and West-Pacific) による倫理委員会認定の取得とその効果. *長崎医学会雑誌.* 93 (3): 204-208, 2018

B-b

1. 野口真吾, 迎 寛: HAP/NHCAP の診断 新しい肺炎診療ガイドラインをめぐって. *呼吸器内科.* 33(2): 133-138, 2018
2. 高園貴弘, 迎 寛: 細菌性肺炎 Up-to-date 特集 呼吸器感染症 Up-to-date. *THE LUNG perspectives* 26(1): 19-22, 2018
3. 西條知見, 迎 寛: 高齢者の肺炎予防-ワクチンと口腔ケア. *医学のあゆみ.* 265(3): 217-222, 2018
4. 迎 寛: 新しい成人肺炎診療ガイドラインにおける患者背景アセスメント. *日本内科学会雑誌.* 107(6): 1035-1042, 2018
5. 井手昇太郎, 迎 寛: 成人肺炎診療ガイドライン 2017-市中肺炎- ガイドラインに基づいた実地医家のためのオーバービュー. *Medical practice.* 35(4): 522-528, 2018
6. 野口真吾, 迎 寛: 肺炎の原因菌の診断法の進歩. *日本化学療法学会雑誌.* 66(4): 483-488, 2018
7. 今村圭文, 迎 寛: 1, 「成人肺炎診療ガイドライン 2017」の概要 特集 成人肺炎診療ガイドライン 2017-残された課題と研究的視点を含めて-. *化学療法の領域.* 34(1): 33-39, 2018
8. 坂本憲徳, 迎 寛: マクロライド長期療法 呼吸器内科診療マニュアル. *呼吸器内科.* 34 Suppl. 1: 241-246, 2018
9. 尾長谷 靖, 迎 寛: 忘れてはならない薬剤の副作用としての咳嗽 「咳嗽と喀痰」を診る. *呼吸器ジャーナル.* 66: 472-476, 2018
10. 石本裕士: 呼吸器疾患に伴う咳嗽・喀痰 (気管支喘息, COPD, 間質性肺炎). *内科.* 121: 1167-1171, 2018
11. 石本裕士: 健診での胸部異常陰影 (精査). *内科.* 123: 544-546, 2018
12. 迎 寛, 西條知見: インフルエンザの治療-妊産婦の場合. *臨床と研究.* 95(11): 1210-1213, 2018
13. 田中義正, 千住博明, 迎 寛: アカデミア創薬: NK 細胞療法. *Precision Medicine.* 1(3): 306-313, 2018
14. 迎 寛: 巻頭言 目覚ましい進歩と変わらないもの. *気管支学.* 40(6): 529-530, 2018
15. 田代将人, 高園貴弘: アスペルギルス症の診断と治療. *化学療法の領域.* 34, 163-171, 2018
16. 今村圭文, 河野 茂: 「成人肺炎診療ガイドライン2017」の概要. *臨床と微生物.* 45 (4): 275-281, 2018
17. 今村圭文: ニューキノロン系薬. 感染と抗菌薬. 21 (3): 179-184, 2018
18. 今村圭文: 肺炎診療ガイドラインに基づく肺炎の分類と診療の考え方. *臨床呼吸器感染症学.* 114-124, 2018
19. 今村圭文, 河野 茂: 成人肺炎診療ガイドライン2017~改訂のポイントとインパクト. *分子呼吸器病学.* 22 (1): 60-63, 2018
20. 今村圭文, 河野 茂: ガイドライン ココだけおさえる「成人肺炎診療ガイドライン2017」. *日本医事新報.* 4936: 48-51, 2018
21. 今村圭文, 河野 茂: 成人肺炎診療ガイドライン 2017 の概要. *感染症.* 48 (3): 1-8, 2018

B-c

1. 迎 寛: 胸膜炎. 今日の治療指針 2018 年版: 329-330, 2018
2. 迎 寛: VRE 感染症. 今日の治療指針 2018 年版: 194-195, 2018
3. 尾長谷靖, 迎 寛: 咳嗽・喀痰. 診療ガイドライン Up-To-Date2018-2019: 63-68, 2018
4. 迎 寛: (3)肺炎診療の新しいガイドライン 1)肺炎 3. 各論 1 「高齢者の各種感染症」. 高齢者の感染症とその対策. 59-68, 2018
5. 宮崎泰可: リケッチア感染症 (ツツガムシ病, 日本紅斑熱). 今日の治療指針 2018 年版: 180-181, 2018
6. 坂本憲穂, 迎 寛: 7章 合併症・併存症の診断と管理 (感染症). 間質性肺炎・肺線維症と類縁疾患: 321-325, 2018
7. 高園貴弘: 慢性進行性肺アスペルギルス症と単純性肺アスペルギローマにおける抗真菌薬の選択. 呼吸器疾患の薬物療法を極める 269-272, 2018

B-d

1. 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. 厚生労働科学研究委託事業 難治性疾患等政策研究事業 びまん性肺疾患に関する調査研究 平成 29 年度 研究報告書 Part1: 98-108, 2018
2. 花香哲也, 城戸貴志, 石本裕士, 小田桂士, 名和田彩, 中山田真吾, 田中良哉, 矢寺和博, 迎 寛: 関節リウマチに合併した肺病変の画像パターンは関節リウマチの治療反応性を予想し得る. 厚生労働科学研究委託事業 難治性疾患等政策研究事業 びまん性肺疾患に関する調査研究 平成 29 年度 研究報告書 Part3: 39-48, 2018
3. 濱田直樹, 緒方彩子, 津田 徹, 高田昇平, 北里裕彦, 井上直征, 矢寺和博, 迎 寛, 永田忍彦, 吉井千春, 星野友昭, 渡辺憲太郎, 徳永章二, 中西洋一, 福岡肺の生活習慣病研究会: 福岡県における喫煙関連呼吸器難病に対する前向きコホート研究. 厚生労働科学研究委託事業 難治性疾患等政策研究事業 びまん性肺疾患に関する調査研究 平成 29 年度 研究報告書 Part3: 49-55, 2018
4. 角川智之, 宮村拓人, 由良博一, 中島章太, 石本裕士, 坂本憲穂, 迎 寛: HPS47 inhibitor の肺線維芽細胞コラーゲン産生能に対する効果. 厚生労働科学研究委託事業 難治性疾患等政策研究事業 びまん性肺疾患に関する調査研究 平成 29 年度 研究報告書 Part3: 65-71, 2018
5. 岩田 敏, 生方公子, 高田美佐子, 諸角美由紀, 迎 寛, 石田 直, 宮入 烈, 清田 浩: 日本化学療法学会 公益目的事業プロジェクト 侵襲性肺炎球菌感染症由来のムコイド型ペニシリン耐性肺炎球菌 (PRSP) に関する研究. 日本化学療法学会雑誌. 66(6): 691-699, 2018

B-e

1. 千成このみ, 城戸貴志, 根本一樹, 内村圭吾, 立和田隆, 加藤香織, 白石朝子, 川端宏樹, 野口真吾, 山崎啓, 川波敏則, 横山満, 小泉弘樹, 鈴木秀明, 竹内万彦, 迎 寛, 矢寺和博: DNAH5 遺伝子変異を認めた原発性線毛運動不全症の 1 例. Ther Res. 39: 525-526, 2018

研究業績集計表

教室等名 : 302 内科学第二

論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	A-e	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	B-e	合計	総計
2018	29	5	1	0	1	36	34	4	21	7	5	1	38	74

学会発表数一覧

	A-a	A-b		合計	B-a	B-b		合計	総計
		シンポジウム	学会			シンポジウム	学会		
2018	0	0	15	15	8	17	111	136	151

論文総数に係る教員生産係数一覧

	欧文論文総数 論文総数	教員生産係数 (欧文論文)	SCI掲載論文数 欧文論文総数	教員生産係数 (SCI掲載論文)
2018	0.486	2.769	0.944	2.615

Impact factor 値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2018	95.913	7.378	2.821