

英文原著論文（筆頭著者）

1. Ishizu N., Yui D., Hebisawa A., Aizawa H., Cui W., Fujita Y., Hashimoto K., Ajioka I., Mizusawa H., Yokota Y., Watase, K. Impaired striatal dopamine release in homozygous Vps35 D620N knock-in mice. Hum. Mol. Genet. 2016 ; 25 : 4507-4517

"

2. Ikuno Ito, Kohei Hamada, Hiroyuki Sato, Naoko Shindo. Long-lasting dysphagia developing after thoracotomy for pulmonary resection:a case series. Indian J of surgery 2016 doi:10.1007/s12262-016-1504-z

3. Ito I, Ito K, Takahashi S, Horibe M, Karita R, Nishizaka C, Nagai T, Hamada K, Sato H, Shindo N. Association between bone scan index and activities of daily living in patients with advanced non-small cell lung cancer. Support Care Cancer. 2017 Jan 20. doi: 10.1007/s00520-016-3557-8. [Epub ahead of print]

4. Japanese guidelines for allergic diseases 2017.Ohta K, Izuhara K. Allergol Int. 2017 Apr;66(2):161-162

5. Koichi Kobayashi, Kazuya Koyama, Maho Suzukawa, Sayaka Igarashi, Akira Hebisawa, Takahide Nagase, Ken Ohta. Epithelial-mesenchymal transition promotes reactivity of human lung adenocarcinoma A549 cells to CpG ODN. Allergology International 2016;65:S45-S52

6. Koichi Kobayashi, Hirotoshi Matsui. Lemierre's Syndrome with Cavernous Sinus Thrombosis. Internal Medicine 2017;56:887-888

7. Ryota Sato, Hideaki Nagai, Hirotoshi Matsui, Yoshiko Kawabe, Keita Takeda, Masahiro Kawashima, Junko Suzuki, Nobuharu Ohshima, Kimihiko Masuda, Akira Yamane, Atsuhisa Tamura, Shinobu Akagawa, Ken Ohta, Interferon-gamma release assays in patients with Mycobacterium kansasii pulmonary infection: A retrospective survey, Journal of Infection(2016), 72, 706-712

8. Suzukawa M, Akashi S, Nagai H, Nagase H, Nakamura H, Matsui H, Hebisawa A, Ohta K. Combined Analysis of IFN- γ , IL-2, IL-5, IL-10, IL-1RA and MCP-1 in QFT Supernatant Is Useful for Distinguishing Active Tuberculosis from Latent Infection.

PLoS One. 2016 Apr 1;11(4):e0152483. doi: 10.1371/journal.pone.0152483

9. Takeda K, Ohshima N, Nagai H, Sato R, Ando T, Kusaka K, Kawashima M, Masuda K, Matsui H, Aono A, Chikamatsu K, Mitarai S, Ohta K.. Six Cases of Pulmonary Mycobacterium shinjukuense Infection at a Single Hospital. Intern Med 2016;55(7):787-91. 2016

10. Tamura A, Hebisawa A, Kusaka K, Hirose T, Suzuki J, Yamane A, Nagai H, Fukami T, Ohta K, Takahashi F.. Relationship Between Lung Cancer and Mycobacterium Avium Complex Isolated Using Bronchoscopy. Open Respir Med J. 2016 May 12;10:20-8. 2016

11. Nagai T, Arao T, Hamada K, Shindo N Characteristics and Treatment of Osteoporotic Vertebral Fractures after Stroke: Case Report and Literature Review Int j Phys Med Rehabil 2016, 4, 5 doi: 10.4172/2329-9096, 1000362

英文原著論文（筆頭著者以外）

12. Fujimaki Y, Tsunoda K, Kobayashi R, Tonghyo C, Tanaka F, Kuroda, Numata T, Ishii T, Kuroda R, Masuda S, Hashimoto S, Misawa H, Shindo N, Mori T, Mori H, Uchiyama N, Kamei Y, Tanaka M, Hamaya , Funatsuki S, Usui S, Ito I, Hamada K, Shindo A, Tokumaru Y, Morita Y, Ueha R, Nito T, Kikuta S, Sekimoto S, Kondo K, Sakamoto T, Itoh K, Yamasoba T, Matsumoto S; Research Group for Aspiration Pneumonia, National Hospital Organization, Japan. Independent exercise for glottal incompetence to improve vocal problems and prevent aspiration pneumonia in the elderly: A randomized controlled trial. Clin Rehabil. 2016 Oct 14. pii: 0269215516673208. [Epub ahead of print]
13. Japanese guidelines for adult asthma 2017. Ichinose M, Sugiura H, Nagase H, Yamaguchi M, Inoue H, Sagara H, Tamaoki J, Tohda Y, Munakata M, Yamauchi K, Ohta K; Japanese Society of Allergology.. Allergol Int. 2017 Apr;66(2):163-189
14. Toll-like receptor 3 ligand specifically induced bronchial epithelial cell death in caspase dependent manner and functionally upregulated Fas expression. Koizumi Y, Nagase H, Nakajima T, Kawamura M, Ohta K. Allergol Int. 2016 Sep;65 Suppl:S30-7
15. Hattori T, Kobayashi N, Nagai H, Chagan-Yasutan H, Telan E, Solante MB. Nationwide HIV- MDR-TB survey in Japan and collaborative study in the Phillipines Int J Mycobacteriol. 2016 Dec;5 Suppl 1:S18-S19
16. Fujimaki Y, Tsunoda K, Kobayashi R, Tongyo C, Tanaka F, Kuroda, Numata T, Ishii T, Kuroda R, Masuda S, Hashimoto S, Misawa H, Shindo N, Mori T, Uchiyama N, kamei Y, Tanaka M, Hamaya, Funatsuki S, Usui S, Ito I, Hamada K, Shindo A, Tokumaru Y, Morita Y, Ueda R, Nito T, Kikuta S, Sekimoto S, Kondo K, Sakamoto T, Itoh K, yamasoba T, Matsumoto S; Research Group for Aspiration Pneumonia, NationaruHospital Organization, Japan Independent exercise for glottal incompetence to improve vocal probrems and prevent aspiration pneumonia in the erderly; A randomized controlled trial. Clin Rehabil 2016 Oct 14,
17. Tajiri T, Matsumoto H, Gon Y, Ito R, Hashimoto S, Izuhara K, Suzukawa M, Ohta K, Ono J, Ohta S, Ito I, Oguma T, Inoue H, Iwata T, Kanemitsu Y, Nagasaki T, Niimi A,

Mishima M .Utility of serum periostin and free IgE levels in evaluating responsiveness to omalizumab in patients with severe asthma. *Allergy*. 2016 Oct;71(10):1472-9. doi: 10.1111/all.12922

18. Sawazaki H, Ito K, Asano T, Kuroda K, Sato A, Asakuma J, Horiguchi A, Seguchi K, Asano T. Increased nucleophosmin expression is a strong predictor of recurrence and prognosis in patients with NOMO upper tract urothelial carcinoma undergoing radical nephroureterectomy. *World J Urol*. 2016 Nov 24. [Epub ahead of print]

19. Performance evaluation of Xpert MTB/RIF in a moderate tuberculosis incidence compared with TaqMan MTB and TRCRapid M.TB. Tsuyuguchi K, Nagai H, Ogawa K, Matsumoto T, Morimoto K, Takaki A, Mitarai S. *J Infect Chemother*. 2017 Feb;23(2):101-106.

20. Yi L, Sasaki Y, Nagai H, Ishikawa S, Takamori M, Sakashita K, Saito T, Fukushima K, Igarashi Y, Aono A, Chikamatsu K, Yamada H, Takaki A, Mori T, Mitarai S.. Evaluation of QuantiFERON-TB Gold Plus for Detection of Mycobacterium tuberculosis infection in Japan. *Sci Rep*. Jul 29;6:30617 2016

21. A case of Meigs' syndrome with preceding pericardial effusion in advance of pleural effusion. Okuda K, Noguchi S, Narumoto O, Ikemura M, Yamauchi Y, Tanaka G, Takai D, Fukayama M, Nagase T. *BMC Pulm Med*. 2016 May 10;16(1):71. s12890-016-0241-1

22. Successful treatment of pulmonary injury after nitrogen oxide exposure with corticosteroid therapy: A case report and review of the literature. Kido Y, Mitani A, Isago H, Takeshima H, Narumoto O, Tanaka G, Yamauchi Y, Takai D, Ohishi N, Nagase T. *Respir Med Case Rep*. 2017 Jan 17;20:107-110

23. Development of Pulmonary Artery Aneurysms Due to Behçet's Disease and Resolution after Treatment. Kage H, Goto Y, Amano Y, Makita K, Isago H, Kobayashi K, Narumoto O, Okudaira R, Tanaka G, Takami K, Ohishi N, Nagase T. *Intern Med*. 2016;55(22):3337-3340

24. Yamauchi H, Bando M, Baba T, Kataoka K, Yamada Y, Yamamoto H, Miyamoto A, Ikushima S, Johkoh T, Sakai F, Terasaki Y, Hebisawa A, Kawabata Y, Sugiyama Y, Ogura T. Clinical Course and Changes in High-Resolution Computed Tomography

Findings in Patients with Idiopathic Pulmonary Fibrosis without Honeycombing. *PLoS One*. 2016 Nov 9;11(11):e0166168. doi:

25. Usefulness of two *Aspergillus* PCR assays and *Aspergillus* galactomannan and β -D-glucan testing of bronchoalveolar lavage fluid for diagnosis of chronic pulmonary aspergillosis. Urabe N, Sakamoto S, Sano G, Suzuki J, Hebisawa A, Nakamura Y, Koyama K, Ishii Y, Tateda K, Homma S. *J Clin Microbiol*. 2017 Mar 22. JCM.02497-16.

26. Comparison of clinical and pathological features of lung lesions of systemic IgG4-related disease and idiopathic multicentric Castleman's disease. Terasaki Y, Ikushima S, Matsui S, Hebisawa A, Ichimura Y, Izumi S, Ujita M, Arita M, Tomii K, Komase Y, Owan I, Kawamura T, Matsuzawa Y, Murakami M, Ishimoto H, Kimura H, Bando M, Nishimoto N, Kawabata Y, Fukuda Y, Ogura T; Tokyo Diffuse Lung Diseases Study Group. *Histopathology*. 2017 Feb 16. doi: 10.1111/his.13186

27. Indacaterol-Glycopyrronium versus Salmeterol-Fluticasone for COPD. Wedzicha JA1, Banerji D1, Chapman KR1, Vestbo J1, Roche N1, Ayers RT1, Thach C1, Fogel R1, Patalano F1, Vogelmeier CF1; FLAME Investigators. Collaborators: (463) Ambrosino N, Budani H, Carminio C, Casal E, De Salvo M, Delgado Vizcarra G, Fazio C, Gene R, Hasner C, Luna C, Maillo M, Mariño G, Massola F, Mattaruccio W, Molina A, Otaola M, Rey LB, Rodriguez A, Rojas RA, Taborda J, Tolcachier A, Victorio C, Wehbe L, Willigs Rolon M, Yanez A, Voves R, Wuertz J, Wuertz P, Ablinger O, Forstner B, Wallner G, Olschewski H, Koeberl G, Studnicka M, Kaehler C, Vincken W, Driesen P, Demedts I, Janssens W, Martinot JB, Aumann J, Derom E, Ninane V, Corhay JL, Bogerd SP, Vanderheyde K, Fremault A, Schlessen M, Janssens E, Jordens P, Verhaeghe W, Verbuyst R, Ilieva-Fartunova V, Shikov R, Hodzhev V, Kostov K, Ivanov Y, Peneva M, Youroukova V, Georgiev O, Subashki M, Milcheva V, Chapman KR, Del Carpio J, Fera T, Field S, Killorn P, Landry D, Larivee P, Pek B, Tellier G, Mazza G, Sherkin M, Frechette A, Soler T, Pavie J, Miranda G, Zheng J, Huang W, Wen Z, Wang H, Cai B, Sun S, Wen F, Xiong W, Wang C, Huang Y, Wang L, Xiao Z, Wen G, Liu J, Wan H, Chen P, Yan X, Huang J, Cao J, Li Z, Huang M, Vallejo JS, Cardona G, Isaza D, Bolivar F, Tudoric N, Vuksan-Cusa T, Samarzija M, Tauchman A, Hadrava M, Holub S, Zitkova M, Ali M, Kopecka D, Presperinova J, Povysilova L, Cmakalova M, Mares J, Kocianova J, Skacel Z, Kasak V, Musil J, Blahova M, Jirmanova I, Kolek V, Backer V, Ulrik CS, Nielsen C, Ottesen A, Seersholm N, Bodtger U, Grzywacz Z, Meyer CN, Nielsen S, Jogi R, Meren M, Samaruutel P, Venho K, Elo J, Patovirta RL, Nieminen E, Raatikainen L, Saarelainen P,

Herer B, Deslee G, Devouassoux G, Jasnot JY, Berger P, Proust A, Bourdin A, Boye A, Ballenberger S, Beck E, Benedix A, Birkholz SC, Bollmann L, Budweiser S, Deckelmann R, Deimling A, Eberhardt F, Eckhardt G, Eller J, Esselmann A, Feldmeyer F, Feussner W, Foerster K, Franz KH, Fritzsche A, Gebhardt R, Gernhold M, Gessner C, Haase PU, Heindl S, Hoheisel G, Hueting R, Jaeger B, Jandl M, Junggeburth J, Kaessner F, Keller C, Kirschner J, Kleinecke-Pohl U, Kroker A, Lammert-Huenger G, Ludwig-Sengpiel A, Mikloweit P, Mueller H, Noga O, Reinhardt J, Rueckert P, Schaper L, Schlegel V, Schmoller T, Schuermann W, Toepfer V, Wiemer S, Winkler J, Botzen U, Djacenko S, Entzian P, Herzig J, Hofbauer P, Kornmann O, Marten I, Overlack A, Preiss G, Schlenska C, Sohrab S, Steffen H, Westerhausen U, Zeisler KH, Zemke K, Zingler W, Zuechner D, Kaiser A, Tyler K, Ginko T, Marosis K, Gaga A, Sifafakas N, Kakoura M, Koulouris N, Vasilakopoulos T, Papiris S, Zarogoulidis K, Antoniadis A, Kallergis K, Gourgoulisianis K, Contreras E, Espana E, Gonzalez E, Guerra J, Martinez G, Hui DS, Losonczy G, Vasas S, Varga J, Mark Z, Schlezak J, Balint B, Somfay A, Jonsson M, D'Souza G, Arbat A, Sundarakumar S, Vijaykumar NB, Dhar R, Shah N, Kashyap AK, Srikanth K, Tripathi S, Gupta N, Samiuddin M, Swarnakar R, Paggiaro PL, Idotta G, Mazza F, Cerveri I, Colombo F, Barbaro MP, Riario Sforza GG, Pomari C, Zucchi L, Gigliotti F, Clini E, Aiolfi S, Gasparini S, Ceriana P, Spanevello A, Carone M, Barisione G, Miyao N, Kiyosue A, Nakatani Y, Harada T, Hayakawa H, Kato M, Ogushi F, Nakamura H, Yoshida M, Hataji O, Matsui H, Matsumoto M, Taniguchi H, Takeda A, Kishimoto N, Nishio M, Kinoshita M, Kato R, Hara N, Tamada T, Hashimoto S, Suzuki M, Hiramatsu T, Shuto H, In KH, Lee S, Kim S, Kim J, Kim D, Park M, Kim J, Yoo C, Lee Y, Babjoniseva A, Mitrofanova L, Smiltena I, Matukiene V, Nausediene V, Miliauskas S, Susinskiene D, Vebriene J, Vaicius D, Volosevic T, Kiziela A, Sileikiene V, Sansores R, Ramirez E, Diaz J, Caleco M, Llamas FS, Bantje T, Gans SJ, Goosens M, Sinninghe-Damste HE, de Hosson SM, Wielders PL, van der Valk P, Michels AJ, Gronert J, Norheim PD, Sparby JA, Risberg K, Karlsson T, Roedolen T, Tomala T, Diaz D, Maliwat A, Hernandez JF, Antczak A, Mroz R, Siergiejkko Z, Waszkuc-Golonko J, Olechnowicz D, Napora P, Batura-Gabryel H, Barbara C, Cardoso J, Moita J, Rodrigues B, Pires N, Guimaraes JM, Andre N, Ribeiro V, Mihaicuta S, Petrucci ID, Tudorache V, Bulugean L, Adina M, Rajnoveanu R, Olar D, Matei D, Toma C, Gica C, Ambert L, Mihaescu T, Alexandrescu D, Popovici C, Glontescu ID, Boisteanu D, Vigdorovits M, Jimborean G, Mihaltan F, Abrosimov V, Platonov D, Astafieva N, Nosov V, Martynenko T, Gantseva K, Shilkina N, Gaydar E, Ignatova G, Khamitov R, Stankovic I, Cekerevac I, Ilic A, Vukcevic M, Hrebenar S, Lescisinova H, Golubov A, Oravcova H, Zacik M, Zambova RT, Arpasova K, Orolin M, Jurco P, Kretik V, Kavkova D, Mihalecova Y,

Sarkanova K, Kovacikova L, Kubikova Y, Rozborilova E, Smith C, Abdullah I, Bruning A, Visser S, Abdullah I, van Zyl-Smit R, Richter D, Ras G, Joubert J, Irusen, de Saracho JO, Echave-Sustaeta J, Pascual LR, Casan P, Ramos D, Roldan J, Gonzalez JE, Lista JD, Morera J, Sanchez I, Caballero LM, Rodriguez E, Galdiz J, Naval E, Fernandez E, Santa Cruz A, Ruiz AB, Costa JS, Ferrer A, Roig V, Velasco JL, Bjermer L, Jul-Nielsen H, Tengmark BO, Blom KB, Perng DW, Yu CJ, Cheng SL, Hsu WH, Tsai YH, Hsiue TR, Lin MC, Boonsawat W, Pothirat C, Keeratichananont W, Nayci S, Saryal S, Gunen H, Sayiner A, Ortakoylu G, Yorgancioglu A, Ozkurt S, Harrison R, Jones N, Bourne S, Saralaya D, Kerrane J, DeSoyza A, Fuller L, Litchfield J, Bourke S, Collier D, Gunstone A. N Engl J Med. 2016 Jun 9;374(23):2222-34.

28. Park H. S, Kim M, K, Imai N, Nakanishi T, Adachi M, Ohta K, Tohda Y, A Phase 2a Study of Benralizumab for Patients with Eosinophilic Asthma in South Korea and Japan, International Archives of Allergy and Immunology, 2016; Vol.169, No3, 135-145

29. M. Yamaguchi, Y. Tanaka, Y. Nakase, N. Sugimoto, H. Arai, H. Nagase, K. Ohta, Allergy to formaldehyde: basophil histamine-release test with a modification is useful for diagnosis, Int Arch Allergy Immunol, 2014;164(1):27-9

30. J Mark FitzGerald, Eugene R Bleeker, Parameswaran Nair, Stephanie Korn, Ken Ohta, Marek Lommatzsch, Gary T Ferguson, William W Busse, Peter Barker, Stephanie Sproule, Geoffrey Gilmartin, Viktoria Werkstrom, Magnus Aurivillius, Mitchell Goldman, on behalf of the CALIMA study investigators, Benralizumab, an anti-interleukin-5 receptor a monoclonal antibody, as add-on treatment for patients with severe, uncontrolled, eosinophilic asthma (CALIMA) : a randomised, double-blind, placebo-controlled phase 3 trial, THE LANCET, Published Online :04 September 2016

31. Tsutomu Tamada, Hisatoshi Sugiura, Tsuneyuki Takahashi, Kazuto Matsunaga, Keiji Kimura, Uichiro Katsumata, Ken Ohta, Masakazu Ichinose, Coexisting COPD in elderly asthma with fixed airflow limitation : Assessment by Dlco %predicted and HRCT, Journal of Asthma

和文原著論文（筆頭著者）

1. 石田雅嗣, 永井英明, 島田昌裕, 川島正裕, 鈴木純子, 松井弘稔, 山根章, 田村厚久, 赤川志のぶ, 大田健 結核患者におけるレボフロキサシン経静脈的投与の有用性についての後方視的検討. 結核 91:537-540, 2016
2. 井上恵理, 益田公彦, 赤川志のぶ, 他. 間質性肺炎を呈した全身性エリテマトーデス高齢男性の1例. 日本胸部臨床. 2016 ; 75 (9) : 1051-7
3. 上甲寛 成熟白内障モデル眼の試作. あたらしい眼科 33 : 1801-1803, 2016
4. 鈴川真穂, 大田健, 気管支喘息を対象とした抗 IgE 抗体による気道リモデリング制御の可能性, 臨床薬理の進歩, 2016, No37, 65-71
5. 永井英明, 加藤研一, 大泉由紀, 草分知弘, 大川澄人, 坂谷泰史, 岩田敏. 高齢者を対象とした ASP7374 (組換えインフルエンザ HA ワクチン) の三価孵化鶏卵ワクチンを対照とした第 III 相試験. 日化療会誌 64:263-272, 2016
6. 永井英明, 加藤研一, 大泉由紀, 草分知弘, 大川澄人, 朝比奈誠太郎, 岩田敏. ASP7374 (組換えインフルエンザ HA ワクチン) の筋肉内接種による高齢者を対象とした第 III 相試験. 日化療会誌 64:273-279, 2016
7. 宮川英恵, 永井英明, 赤川志のぶ, 益田公彦, 田村厚久, 大田健, プラジカンテル治療後も空洞拡大を認めたウェステルマン肺吸虫症の1例, 日本呼吸器学会誌, 5(6), 2016
8. 大田健, 喘息予防・管理ガイドライン (成人喘息), アレルギー, 2016, 65(2), 97-103
9. 福田功, 外傷に起因した神経障害性疼痛に対する漢方治療の検討 産婦人科漢方研究のあゆみ(2016)33:91-95
10. 鈴川真穂, シアル酸の修飾による好酸球性炎症制御機構の解明. 上原記念生命科学財団研究報告集 29 巻 Page1-6(2015.12)

和文原著論文（筆頭著者以外）

11. 伊藤敬一, 瀬口健至, 大久保和樹, 朝隈純一, 浅野友彦 大動脈近傍の腎静脈内腫瘍塞栓を伴う左腎癌に対する腹腔鏡下根治的腎摘除術. *Audio-Visual Journal of JUA*, 2016 : No.3 22-15
12. 朝隈純一, 瀬口健至, 浅野友彦 尿管ステントのトラブルの予防と対処方法 尿管鏡の到達しない位置へダブル J ステントをプッシュアップしてしまった. *泌尿器外科*.2016. 29(特別): p.232-236
13. 岩田敏, 加藤研一, 大泉由紀, 草分知弘, 大川澄人, 朝比奈誠太郎, 永井英明. 成人を対象とした ASP7374 (組換えインフルエンザ HA ワクチン) の三価孵化鶏卵ワクチンを対照とした第 III 相試験 *日化療会誌* 64:253-262, 2016
14. 鈴木亜衣香, 杉野圭史, 古谷賢太, 大畠孝則, 後町杏子, 菊池直, 秦美暢, 伊豫田明, 渋谷和俊, 蛇澤晶, 本間栄. Cellular/destructive bronchiolitis obliterans を合併した原発性 Sjogren 症候群の 1 VATS 例. *Therapeutic Research* 2016; 6: 561-562
15. 江崎崇, 新井秀宜, 長瀬洋之, 山口正雄, 大田健, 職場環境中の茸 (ポルチーニ) に対する感作を認め職業性喘息が疑われた症例, *日本臨床生理学会雑誌*, Vol46, No.1, 2016, 15-19

和文総説

16. 浦田兼司, 基礎講座「呼吸器感染症の病理・細胞診」、 *MEDICAL TECHNOLOGY*、 2016 Vol.44 No.11 1180-1187
17. 大田健, 喘息患者の周術期管理, *RESPIRATORY TRENDS*, Vol.6 No.1 April 2016, 18-19
18. 堀部光子, 蛇澤晶, 三上明彦, 倉島篤行. 酒井文和, 編. 結核 (1) 肺結核. 呼吸器感染症: 病態から考える画像診断. 東京. 克誠堂出版. 2016; 62-7019. 扇谷昌宏 喘息のアレルゲン吸入誘発試験と気道過敏性試験の実際, *呼吸器内科* 第 31 巻 3 号 p274-278
20. 小林信之. 成人喘息の寛解を目指した治療薬の減量・中止の可能性. *RESPIRATORY TRENDS*. 2017; 6 (2): 8-11

21. 庄司俊輔. おとな（成人）の喘息および類似の非アレルギー性呼吸器疾患. 秋山一男、大田健、近藤尚美編 アレルギーのはなし-予防・治療・自己管理- 朝倉書店. 東京. 2017; 55-62.
22. 庄司俊輔. 過敏性肺炎および類似の非アレルギー性疾患の診断と治療. 秋山一男、大田健、近藤尚美編 アレルギーのはなし-予防・治療・自己管理- 朝倉書店. 東京. 2017; 63-66.
23. 庄司俊輔. 喘息の自己管理. 宮本昭正 監修・編集 ナース・患者のための喘息マネージメント入門. 技術評論社. 東京. 2017; 145-201.
24. 新藤直子 知っておくべきリハビリテーションにおける感染対策、MB Med Reha No199:53-57, 2016
25. 永井英明. 【《症例から学ぶ》内科疾患の診断・治療ピットフォール】(第1章)呼吸器 肺結核. 内科 117:559-564, 2016
26. 永井英明. 【妊娠と感染症 母児のリスクとベネフィットを考慮した薬物治療の実践】長期的/間欠的な感染症治療中に妊娠を希望する/妊娠した患者へのアプローチ 結核. 薬局 67:1999-2003, 2016
27. 永井英明. 【呼吸器感染症 update 2016】肺結核 薬剤耐性結核の最新の疫学、診断法、治療法. Mebio 33:66-69, 2016
28. 永井英明. 【非結核性抗酸菌症の今日の問題】 HIV 感染と非結核性抗酸菌症. 化学療法の領域. 32:1521-1525, 2016
29. 永井英明. 4 価インフルエンザワクチンの有効性と費用対効果について教えてください(Q&A). インフルエンザ 17:155, 2016
30. 永井英明. 【肺炎球菌感染症の今日的话题】肺炎球菌ワクチン 蛋白結合型ワクチン 成人. 臨床と微生物. 43:341-344, 2016
31. 永井英明. 【低まん延国を目指す日本の結核】合併症のある肺結核をどう治療するか

HIV 感染症・免疫機能低下. 日本医師会雑誌 145:961-964, 2016

32. 永井英明. 【不定愁訴症候群とどう向き合うか】 結核. 成人病と生活習慣病 46:1254-1257, 2016

33. 永井英明. 【気道感染症 Update】 再興感染症(結核、非結核性抗酸菌症). 日本気管食道科学会会報 67:339-346, 2016

34. 永井英明. 肺炎球菌ワクチン up-to-date. 呼吸器内科 31(2): 157-162: 2017

35. 山根章. 内視鏡検査室の対策. 結核感染対策スマートガイド, ヴァンメディカル, 東京, 2017, p72-77

36. 山根章. 放射線科の対策. 結核感染対策スマートガイド, ヴァンメディカル, 東京, 2017, p78-82

37. 特発性間質性肺炎診断と治療の手引き 第3版: 病理分担, 南江堂, 東京, 2016

38. 大田健, 気管支喘息, 呼と循, 2016;64 巻4号, 333-339

39. 大田健, アレルギー疾患の将来展望, 日本医師会雑誌アレルギー疾患のすべて, 2016, 第145巻特別号(1), 344-345

40. 大田健, 急性発作の重症度と対応する治療, 日本医師会雑誌アレルギー疾患のすべて, 2016, 第145巻特別号(1), 125-127

41. 大田健, 喘息患者の周術期管理, RESPIRATORY TRENDS, Vol6 No.1 April2016, 18-19

42. 大田 健, 気管支喘息の特殊病態への対応 重症難治性喘息, 日本臨床, 平成 28 年第 74 巻第 10 号, 1672-1677

43. 大田 健, アレルギー疾患の治療薬(22) 生物学的製剤, アレルギー・免疫, Vol.23, No.10, 2016

44. 大田健, 『 Total Allergist 』とは, 内科, Vol.118, No.6, 2016

45. 大田健, 喘息の臨床像への新しい取り組み, *Medical Practice*, Vol33, no.12, 1846-1854, 2016
46. 大田健, 治療アルゴリズムについて, 呼吸器疾患 - 最新の薬物療法 - 2, 2017, 68-75
47. 大田健, 話題のくすり メポリズムマブ, 日本病院薬剤師会雑誌, 2017; 第 53 卷 2 号: 224-227
48. 大田健、足立満、相良博典、一ノ瀬正和、わが国における吸入療法の変遷と今後の展望、*RESPIRATORY TRENDS*、2017、VOL6 NO.2、02-06

国際学会

1. Ando T

Bronchial Artery Embolization for Hemoptysis in Patients with Chronic Pulmonary Aspergillosis.

2016 American Thoracic Society International Conference

2. Ohgiya M

Evaluation of interstitial abnormalities in the group B of the 2011 GOLD classification of COPD

2016 American Thoracic Society International Conference

3. Kamii Y

Investigation of COPD patients discharged without home mechanical ventilation after in-hospital use of acute non-invasive ventilation

2016 European Respiratory Society Congress

4. Kobayashi N

Treatment outcomes of pulmonary MDR-TB in the Tokyo metropolitan area, Japan
47th Union World Conference on Lung Health, 2016, Liverpool, United Kingdom

5. Suzuki J

Evaluation of Voriconazole Concentration in Patients with Chronic Pulmonary Aspergillosis

2016 American Thoracic Society International Conference

6. Takeda K

Treatment outcome in patients with chronic pulmonary aspergillosis by azole-resistant

Aspergillus fumigatus

2016 European Respiratory Society Congress

7. Wagatsuma M

RARE TWO CASES OF RESPIRATORY FUNGAL INFECTIONS IN JAPAN

The 19th International Congress of Cytology

国内学会

1. 赤司俊介 2016年5月

活動性肺結核の診断における **QuantiFERON!TB** 残血漿中サイトカイン値の有用性の検討

第91回日本結核病学会総会

2. 赤司俊介 2016年6月

若年肺結核患者における、ガイドシース併用気管支腔内超音波断層法(EBUS-GS)の有用性についての検討

第39回呼吸器内視鏡学会学術総会

3. 赤司俊介 2016年11月

びまん性スリガラス影を呈した心房中隔欠損症の一例

第553回呼吸器臨床談話会

4. 赤司俊介 2017年2月

IGRA陽性でもLTBIとして治療を開始しない場合とIGRA陰性でもLTBIとして治療を開始する場合

結核研修セミナー

5. 荒川さやか 2016年10月

レスベラトロールによるヒト好塩基球の脱顆粒抑制機序の解明

アレルギー・好酸球研究会 2016

6. 荒尾敏弘 2016年6月

回復期リハビリテーション期間中に正常圧水頭症に対するシャント術を施行した症例の経過

第 53 回 日本リハビリテーション医学会学術集会

7. 安藤孝浩 2016 年 5 月

右上肺動脈の發育不全を認めた蔓状血管腫の一例

第 219 回日本呼吸器学会関東地方会

8. 安藤孝浩 2016 年 5 月

当院における結核菌血症の検討

第 91 回日本結核病学会総会

9. 安藤孝浩 2016 年 5 月

咯血を伴う慢性肺アスペルギルス症患者に対する気管支動脈塞栓術の検討

第 91 回日本結核病学会総会

10. 石津暢隆 2016 年 7 月

Analysis of Vps35 D620N knock-in mice

第 39 回日本神経科学学会

11. 井手聡 2016 年 5 月

80 歳以上で初めて肺 MAC 症と診断された症例の臨床経過についての検討

第 91 回日本結核病学会総会

12. 伊藤郁乃 2016 年 6 月

北多摩北部地域高次脳機能障害支援普及事業の取り組み 第 5 回市民交流事業を通して

第 53 回日本リハビリテーション医学会学術集会

13. 伊藤郁乃 2016 年 6 月

肺癌患者における骨転移と ADL との関連

第 53 回日本リハビリテーション医学会学術集会

14. 井上恵理 2016 年 5 月

HIV 合併・非合併結核患者の QFT 残血漿における 各種サイトカイン値の比較

第 91 回 結核病学会総会

15. 井上雄太 2016 年 5 月

外科的切除を行った CAM 耐性肺 MAC 症の 3 例

第 91 回日本結核病学会総会

16. 井上雄太 2016 年 5 月

85 歳以上の超高齢者肺癌の外科切除例の検討

第 33 回日本呼吸器外科学会総会

17. 井上雄太 2016 年 11 月

当院における続発性気胸の手術成績

第 78 回日本臨床外科学会総会

18. 内田裕子 2016 年 11 月

回復期リハビリテーション病棟を退院した高次脳機能障害者に対する作業療法の継続状況

第 70 回国立病院総合医学会

19. 扇谷昌宏 2016 年 4 月

間質性病変を伴う COPD 患者における呼吸機能の経時的変化の検討

第 56 回日本呼吸器学会学術講演会

20. 扇谷昌宏 2016 年 4 月

COPD の呼吸機能の経時的変化と間質性病変についての検討

第 56 回日本呼吸器学会総会

21. 扇谷昌宏 2016 年 7 月

急性発症膠原病肺病変との鑑別を要した重症インフルエンザ肺炎の 1 例

第 220 回関東地方会

22. 扇谷昌宏 2016 年 7 月

急性発症膠原病肺病変との鑑別を要したインフルエンザ肺炎の 1 例

第 220 回日本呼吸器学会関東地方会

23. 大釜由啓 2016 年 11 月

理学療法がボツリヌス療法後の脳卒中患者の筋硬度抑制に与える影響について～RTE 測定結果に基づく研究～

第 70 回国立病院総合医学会

24. 大島信治 2016年4月

日本における23価肺炎球菌ワクチンの再々接種の免疫原性と安全性
第56回日本呼吸器学会学術講演会

25. 大島信治 2016年6月

BTにおける患者選定及び同意取得の実際
第65回日本アレルギー学会学術大会

26. 大島信治 2016年6月

気管支サーモプラスティ(BT)における患者選定及び同意取得の実際
第65回日本アレルギー学会学術大会

27. 大島信治 2016年6月

重症喘息治療の新展開 気管支サーモプラスティ(BT)の実際 気管支サーモプラスティ(BT)における患者選定及び同意取得の実際
第65回日本アレルギー学会学術大会

28. 大島信治 2016年9月

日本における23価肺炎球菌ワクチンの再々接種の免疫原性と安全性
小金井市医師会講演会

29. 大島信治 2016年10月

当院通院中の慢性肺疾患患者における23価肺炎球菌ワクチンの再々接種の免疫原性および安全性
第65回日本感染症学会東日本地方会学術集会

30. 大田健 2016年4月

抗体製剤による新しい喘息治療の可能性
第56回日本呼吸器学会学術講演会

31. 大田健 2016年4月

アレルギー性鼻炎合併喘息における血清ペリオスチン値を含めたクラスター解析
第56回日本呼吸器学会学術講演会

32. 大田健 2016年4月

チオトロピウム単剤+インダカテロール単剤からグリコピロニウム/インダカテロール配合剤への切り替え効果

第 56 回日本呼吸器学会学術講演会

33. 大田健 2016 年 4 月

種々の TLR リガンドが気道上皮細胞死に及ぼす効果 - TLR3 リガンドによる Fas 発現の機能的増強 -

第 56 回日本呼吸器学会学術講演会

34. 大田健 2016 年 4 月

びまん性汎細気管支炎に併発した多発肺内腫瘍に対しクラリスロマイシンの中断後再開が奏功している 1 例

第 56 回日本呼吸器学会学術講演会

35. 大田健 2016 年 4 月

客観的指標に基づく喘息- COPD オーバーラップ症候群の検出

第 56 回日本呼吸器学会学術講演会

36. 大田健 2016 年 4 月

生体肝移植後に発症した肺線維症に対するピルフェニドンの使用経験

第 56 回日本呼吸器学会学術講演会

37. 大田健 2016 年 6 月

キノロン系抗菌薬点眼によりアナフィラキシーを発症した 1 例

第 65 回日本アレルギー学会学術大会

38. 大田健 2016 年 6 月

内服及び吸入用のセフェム系抗菌薬がアナフィラキシーの原因と考えられた 1 例

第 65 回日本アレルギー学会学術大会

39. 大田健 2016 年 6 月

気管支バイオマーカーとしての血清 TGF- β

第 65 回日本アレルギー学会学術大会

40. 大田健 2016 年 6 月

病院スタッフを対象としたアナフィラキシー研修会：参加者アンケートの結果

第 65 回日本アレルギー学会学術大会

41. 大田健 2016年7月

アナフィラキシーの原因として魚由来のゼラチンが考えられた1例

第47回日本職業・環境アレルギー学会総会・学術大会

42. 大田健 2016年7月

びまん性汎細気管支炎(DPB)に併発した多発肺内腫瘍に対してクラリスロマイシンの中断後再開が著効している1例

第22回マクロライド新作用研究会

43. 大田健 2016年8月

喘息治療 UPDATE

第10回相模原臨床アレルギーセミナー

44. 大田健 2016年9月

ALK 陽性肺腺癌に対してクリゾチニブ使用後 QT 延長を認めた症例

第170回日本結核病学会関東支部学会 第221回日本呼吸器学会関東地方会 合同学会

45. 大田健 2016年10月

アレルギー疾患治療の現状と将来展望・対症療法から予防と治癒をめざして

第60回社会保険指導者講習会

46. 大田健 2016年11月

エペリゾンの原因としてアナフィラキシーを発症したと考えられる症例

第78回臨床アレルギー研究会

47. 大田健 2016年11月

最新の喘息治療

西東京市学術講演会

48. 大田健 2016年12月

喘息治療の現状と将来展望

平成28年度日本医師会生涯教育講座

49. 大田健 2017年2月

せき・たん・息切れが続いたら

新宿区牛込保健センター 平成28年度がん予防教室

50. 太田和秀一 2016年12月

覚えよう・身につけよう・検査技術

平成28年度第3回国立病院臨床検査技師会関信支部研修会（講師）

51. 小川佳亮 2016年9月

抗酸菌前処理におけるクロスコンタミネーションについて

～今回の事例から学んだこと～

第44回国臨協関信支部学会

52. 小川佳亮 2017年1月

症例及びインシデント事例報告

関東信越グループ 平成28年度臨床検査技師実習技能研修2（講師）

53. 加藤貴史 2016年4月

複数年にわたり%1秒量が改善する COPD 症例の検討

第56回日本呼吸器学会学術講演会

54. 加藤貴史 2016年6月

インフルエンザ A 感染を契機に気管アスペルギルス症を発症し肺 MAC(*Mycobacterium avium complex*)症も増悪した一例

第39回呼吸器内視鏡学会学術総会

55. 加藤貴史 2016年7月

インフルエンザ後に発症した気管アスペルギルス症の1例

第32回 肺真菌症研究会学術集会

56. 上井康寛 2016年4月

入院中に NPPV を導入したが在宅人工呼吸療法に移行しなかった COPD 症例の検討

第56回日本呼吸器学会学術講演会

57. 上井康寛 2017年3月

肺非結核性抗酸菌症に対する化学療法の長期間投与による副作用に関する検討

第92回日本結核病学会総会

58. 上司裕史 2017年2月

自然経過で再活性化した occult/既往 HBV 感染例

第 57 回三多摩肝臓談話会

59. 川島峻 2016年7月

肺アスペルギルス症、続発性気胸の治療に難渋した一手術症例

第 37 回東京胸部外科懇話会

60. 川島峻 2016年11月

喀血の原因となった巨大気腫性肺嚢胞内多形癌の 1 例

第 172 回日本胸部外科学会関東甲信越地方会

61. 川島峻 2016年11月

肺門リンパ節のみに癌病巣を認めた原発不明肺腺癌の 1 手術例

第 177 回 日本肺癌学会関東支部学術集会

62. 川島峻 2016年12月

同一肺葉内に発生した稀な組織型である多発肺癌の 1 例

第 57 回日本肺癌学会学術集会

63. 川島正裕 2016年10月

未治療で病変の縮小傾向が長期確認されている孤立結節型肺 *Mycobacterium avium* 症の 1 例

第 65 回 日本感染症学会東日本地方会学術集会

64. 菊地育子 2016年11月

患者が点滴を自己抜去した後の看護師の対処行動

廻 70 回国立病院機構総合医学会

65. 木谷匡志 2016年8月

fibrosing OP 症例の病理提示

第 9 回大阪呼吸器シンポジウム

66. 木谷匡志 2016年8月

肺動静脈ろうの1例

第49回呼吸器病理研究会

67. 木谷匡志 2016年12月

病理診断の検体について

第7回若手のためのびまん肺勉強会

68. 木谷匡志 2017年1月

黄色爪症候群の一例

第50回呼吸器病理研究会

69. 日下圭 2016年12月

肺非扁平上皮癌患者における CBDCA + PEM 療法に対する BEV の上乗せ効果の検討

第57回日本肺癌学会学術集会

70. 河野史歩 2016年5月

当院における肺 M. abscessus complex 症の亜種型別の治療効果についての検討

第91回日本結核病学会総会

71. 河野史歩 2016年5月

慢性肺アスペルギルス症の経過観察中に右完全無気肺を呈した1例

第2回 難治性呼吸器感染症マネジメント研究会

72. 小林宏一 2016年6月

TGF-β1 induces epithelial-mesenchymal transition and promotes reactivity to CpG

ODN in human lung adenocarcinoma A549 cells

第65回日本アレルギー学会学術大会

73. 小林信之 2016年11月

東京における多剤耐性結核の検討

第70回国立病院総合医学会

74. 小林信之 2017年3月23日

日本における多剤耐性肺結核の診療実態に関する検討

第92回日本結核病学会総会

75. 小林信之 2017年3月24日

日本における多剤耐性結核の診療実態に関する検討
第92回日本結核病学会総会

76. 後藤友美子 2016年9月

SGLT2 阻害薬を追加投与することで血糖改善がみられた BOT 療法中の 2 型糖尿病患者に
ついての報告
第16回日本糖尿病情報学会年次学術集会

77. 齋藤郁里 2017年2月

「急性腹症～いつか役立つ画像の読み方～」
国立病院関東甲信越放射線技師会「第5回採用後3年目研修」

78. 齋藤美奈子 2016年4月

23 価肺炎球菌ワクチンと 4 価インフルエンザワクチンの同時接種の安全性及び抗体価につ
いての臨床研究
第56回日本呼吸器学会学術講演会

79. 齋藤美奈子 2016年6月

真菌を伴わない粘液栓子を認めた症例の検討
第65回日本アレルギー学会学術大会

80. 佐藤俊 2017年3月

同時発症した夏型過敏性肺臓炎の姉妹例
第160回日本呼吸器内視鏡学会関東支部会

81. 佐藤亮太 2016年4月

抗ARS抗体陽性間質性肺炎の臨床的検討
第56回日本呼吸器学会学術講演会

82. 佐藤亮太 2016年8月

抗ARS抗体陽性の fibrosing variant organizing pneumonia が疑われた 1 例
第9回大阪呼吸器疾患シンポジウム

83. 佐藤亮太 2016年10月

慢性夏型過敏性肺炎の1例

第17回東京びまん肺疾患研究会

84. 島田昌裕 2016年5月

当院における結核性胸膜炎の検討

第91回日本結核病学会総会

85. 島田昌裕 2016年6月

局所麻酔下胸腔鏡を施行した悪性胸水症例の検討

第39回日本呼吸器内視鏡学会学術集会

86. 上甲覚 2016年9月

暮しの中の眼科手術用モデル眼

東京大学眼科茶話会（東京）

87. 新藤直子 2016年12月

回復期リハビリの実際と在宅復帰支援

北多摩北部医療圏脳卒中ネットワーク 都民講演会

88. 鈴川真穂 2016年4月

成人重症喘息における血清ペリオスチン, free IgE とオマリズマブ反応性との関連

第56回日本呼吸器学会学術講演会

89. 鈴川真穂 2016年6月

慢性副鼻腔炎のポリープ中 Mast cell と IgE の分布についての検討

第65回日本アレルギー学会学術大会

90. 鈴川真穂 2016年6月

気道炎症指標を含めた喘息重症度別クラスター解析

第65回日本アレルギー学会学術大会

91. 鈴川真穂 2016年10月

上皮間葉転換による A549 細胞の LPS 感受性の亢進について
アレルギー・好酸球研究会 2016

92. 鈴川真穂 2017 年 1 月
肥満および炎症に関わるサイトカインとアレルギー反応とのかかわりの解析
第 51 回日本成人病(生活習慣病学会)学術集会

93. 鈴木淳 2016 年 5 月
多発嚢胞を来した粟粒結核症例の検討
第 91 回日本結核病学会総会

94. 鈴木勇紀 2016 年 11 月
左被殻出血により左麻痺と高次脳機能障害を呈した患者に対する介入。-劣位半球症状からくる不安により在宅生活の支障が生じた事例-
第 70 回国立総合医学会発表

95. 瀬口健至 2016 年 4 月
腎盂尿管癌に対する Gemcitabine・Cisplatin 併用療法の臨床的検討
第 104 回日本泌尿器科学会総会

96. 瀬口健至 2016 年 11 月
当院における腹腔鏡下腎盂形成術の手術成績
第 30 回日本泌尿器内視鏡学会総会

97. 武内美穂 2016 年 12 月
看護師が必要としている職場支援と看護師経験年数による特徴.
第 14 回国立病院看護研究学会

98. 武田啓太 2016 年 4 月
アゾール耐性 *Aspergillus fumigatus* の細菌学的・臨床的検討
第 56 回日本呼吸器学会学術講演会

99. 武田啓太 2016 年 6 月
消化管開通性確認用カプセル(パテンシーカプセル)誤嚥の 1 例
第 39 回日本呼吸器内視鏡学会学術集会

100. 田下浩之 2016年4月
非薬物療法；気管支サーモプラスティの可能性
第56回日本呼吸器学会学術講演会
101. 田下浩之 2016年6月
当院における気管支サーモプラスティの治療経験
第65回日本アレルギー学会学術大会
102. 田下浩之 2016年6月
気管支喘息に対する気管支サーモプラスティの安全性についての検討
第39回日本呼吸器内視鏡学会学術集会
103. 田村厚久 2016年4月
肺癌患者における IGRA
第56回日本呼吸器学会学術講演会
104. 田村厚久 2016年5月
肺癌患者にみられる肺 MAC 症の臨床的特徴
第91回日本結核病学会総会
105. 田村厚久 2016年12月
肺癌合併肺 MAC 症の特徴 肺癌切除例における肺 MAC 症の検討
第57回日本肺癌学会学術集会
106. 田村厚久 2016年12月
肺癌患者における LTBI
第57回日本肺癌学会学術集会
107. 田村厚久 2017年3月
肺結核治療から肺癌発症まで経過を追えた症例の検討
第92回日本結核病学会総会
108. 鳥居 俊介 2016年12月
臨床的にメトトレキサート関連リンパ増殖性肺疾患と診断した1例
第65回 日本感染症学会東日本地方会学術集会
- 109.. 豊田光 2017年3月

気管支鏡検査中に脳空気塞栓症を来した1例
第160回日本呼吸器内視鏡学会関東支部会

110. 永井英明 2016年4月
HIV感染症と結核
結核研究所 平成28年度医学科「医師臨床コース」

111. 永井英明 2016年5月
研修医・エキスパート向け抗酸菌症集中セミナー「特殊病態と抗酸菌治療（AIDS、肝腎機能障害）」
第91回日本結核病学会総会

112. 永井英明 2016年5月
ランチョンセミナー2 結核の院内感染対策のポイント
第91回日本結核病学会総会

113. 永井英明 2016年5月
健康寿命延伸社会に向けた取り組みー予防の重要性ー
Pneumococcal Disease Conference Japan

114. 永井英明 2016年5月
肺炎球菌ワクチンについての最近の臨床的な話題
PPV23 Expert Meeting

115. 永井英明 2016年6月
教育（ランチョン）セミナー2「肺炎予防戦略を再考するー肺炎球菌ワクチンについての考え方ー」
第64回日本化学療法学会総会

116. 永井英明 2016年6月
当院における再々接種試験について
呼吸器感染症ワクチン研究会2016

117. 永井英明 2016年7月
結核の現状と院内感染対策
第23回山口県感染制御薬剤師教育セミナー

118. 永井英明 2016年7月

リウマチと抗酸菌症

城東リウマチ治療懇話会

119. 永井英明 2016年9月

HIV感染症と抗酸菌症

平成28年度 良質な医師を育てる研修 肺結核・非結核性抗酸菌症・真菌症—NHOのノウハウを伝える研修

120. 永井英明 2016年10月

高齢者におけるワクチンの意義と有用性

横須賀肺炎球菌ワクチン学術講演会

121. 永井英明 2016年10月

ワークショップ4 肺炎球菌感染症をめぐる最近の動向と課題「予防—成人における肺炎球菌ワクチン—」

第65回日本感染症学会東日本地方会総会学術集会 第63回日本化学療法学会東日本支部総会 合同学会

122. 永井英明 2016年11月

結核の院内感染対策

第15回 社会医療法人刀仁会研究発表会 特別講演

123. 永井英明 2016年11月

新しいIGRAと新しい抗結核薬

第43回 東北感染症・化療フォーラム

124. 永井英明 2017年1月

スイーツセミナー7「IGRAの適正な解釈と活用について」

第28回日本臨床微生物学会総会・学術集会

125. 永井英明 2017年1月

肺炎球菌ワクチンの現状と問題点、将来展望

第 16 回東北臨床感染症研究会

126. 永井英明 2017 年 3 月

シンポジウム 1 難治性または耐性結核の治療「多剤耐性結核の治療の現状」

第 92 回結核病学会総会

127. 仲村泰彦 2016 年 4 月

先天性気管支閉鎖症成人手術例の臨床病理学的検討

第 56 回日本呼吸器学会学術講演会

128. 中田博 2016 年 11 月

術前放射線化学療法により pCR が得られた下部直腸癌の 1 症例

第 71 回日本大腸肛門病学会学術集会

129. 名越咲 2017 年 3 月

抗結核薬に対する急速減感作療法

第 92 回日本結核病学会総会

130. 西坂智佳 2016 年 6 月

呼吸器疾患における言語聴覚士(ST)介入例の実態調査

第 53 回 日本リハビリテーション医学会学術集会

131. 能戸辰徳 2016 年 5 月

気管支結石による喀血に気管支動脈塞栓術が奏功した 1 例

第 623 回日本内科学会関東地方会

132. 花村芽衣 2016 年 11 月

体性感覚入力がある効なパーキンソン病患者に対する視覚的 CUE 及び体性感覚の同時入力による歩行練習の効果

第 70 回国立病院総合医学会

133. 花輪智秀 2016 年 4 月

抗 MDA5 抗体陽性間質性肺炎の臨床的検討 Clinical investigation of interstitial pneumonia cases with anti-MDA5 antibody positive

第 56 回日本呼吸器学会学術講演会

134. 比嘉克行 2017年2月

前立腺癌治療薬ビカルタミドによる薬剤性肺障害の1例

第171回日本結核病学会関東支部学会 第223回日本呼吸器学会関東地方会

135. 比嘉克行 2017年3月

画像上、急速に進行した *Mycobacterium Kansasii* の3例

第92回日本結核病学会総会

136. 久永聖子 2016年6月

高感度 HBs 抗原定量試薬「ルミパルスプレスト HBsAg-HQ」における比較検討

第44回国臨協関信支部学会

137. 深見武史 2016年5月

非結核性抗酸菌症の外科治療

第91回 日本結核病学会総会

138. 深見武史 2016年5月

当院における肺 *M. abscessus* 症に対する外科治療の検討

第91回 日本結核病学会総会

139. 深見武史 2016年9月

当院における肺アスペルギルス症手術症例の検討

第69回日本胸部外科学会定期学術集会

140. 深見武史 2017年1月

術後管理に難渋した肺アスペルギルス症の1例

第2回多摩呼吸器外科医会

141. 福田功 2016年6月

「膈」(膈の意味、役割について徹底議論する): オペ室から届けられた膈理論

第67回日本東洋医学会学術集会

142. 藤澤京亮 2016年11月

TB-Beads 法の基礎的検討
第 70 回国立病院総合医学会

143. 藤田克也 2016 年 9 月
デジタル乳房撮影について 撮影条件と画質
平成 28 年度 群馬県マンモグラフィ読影講習会

144. 藤田克也 2016 年 11 月
「乳腺 2D、トモシンセシス画像の 3 装置の比較」
第 26 回日本乳癌検診学会

145. 藤田克也 2016 年 11 月
「NEROX 線出力アナライザを用いた X 線撮影装置管理② X 線量」
第 70 回国立病院総合医学会

146. 藤田克也 2016 年 12 月
デジタル乳房撮影について アナログ比較とデジタルの注意点
平成 28 年度 群馬県マンモグラフィ技術講習会

147. 藤塚史子 2016 年 11 月
国立 ST の展望～知っておくべきこと
H28 年度国立病院言語聴覚士会研修会

148. 古川雅徳 2017 年 2 月
脳卒中回復期患者の麻痺側下肢への機能的電気刺激の即時効果
第 12 回東京都病院学会

149. 蛇澤晶 2016 年 4 月
感染性空洞性疾患における喀血の病理
第 56 回 日本呼吸器学会学術講演会

150. 蛇澤晶 2016 年 6 月
IPF と鑑別となった NSIP 2 例の病理形態
第 93 回 間質性肺疾患研究会

151. 蛇澤晶 2016 年 7 月

特発性肺線維症における病理像

IPF academy in Yamagata

152. 蛇澤晶 2016年9月

Erdheim-Chester 症候群症例の剖検所見

第62回 臨床呼吸器カンファレンス

153. 蛇澤晶 2016年9月

抗酸菌症および真菌症の病理形態

第72回 日本病理学会関東支部学術集会

154. 蛇澤晶 2016年10月

慢性過敏性肺臓炎6例の病理

第17回 東京びまん性肺疾患研究会

155. 蛇澤晶 2016年11月

慢性間質性肺炎2例の病理解説

第17回 東北びまん性肺疾患研究会

156. 蛇澤晶 2016年11月

肺真菌症と非結核性抗酸菌症の病理

第28回 城南肺真菌症研究会

157. 蛇澤晶 2017年2月

びまん性肺疾患3例の病理

第26回 白山カンファレンス

158. 蛇澤晶 2017年2月

アレルギー性気管支肺真菌症および関連疾患の病理

はなみずき呼吸器セミナー

159. 蛇澤晶 2017年2月

免疫不全時の呼吸器感染症：病理

第36回日本画像医学会

160. 蛇澤晶 2017年3月

感染性空洞性疾患における喀血の病理

第 92 回日本結核病学会

161. 蛇澤晶 2017 年 3 月

Mycobacterium avium complex 症の病理像

第 92 回日本結核病学会

162. 堀部光子 2016 年 11 月

肺結核後遺症、合併症の画像診断

第 23 回 Chest Imaging Forum

163. 松井弘稔 2016 年 10 月

慢性閉塞性肺疾患(COPD)と栄養状態に関する検討 - 第 2 報 -

第 38 回日本臨床栄養学会

164. 松木明 2016 年 10 月

発熱、血尿、陰嚢痛を契機に診断された男性性器結核の 1 例

第 65 回 日本感染症学会東日本地方会学術集会

165. 水沼奈津子 2016 年 11 月

自己免疫性脳炎後の高次脳機能障害に対する作業療法の関わり

第 70 回国立病院総合医学会

166. 光根歩 2016 年 5 月

血清 MAC 抗体価と治療効果の関連についての検討

第 91 回日本結核病学会総会

167. 宮川和子 2016 年 5 月

QFT 判定不可例における血清抗 IFN- γ 抗体の検討

第 91 回日本結核病学会総会

168. 宮川和子 2016 年 5 月

結核性心膜炎の診断補助に心嚢液 IFN- γ 測定が有用と考えられた一例

第 91 回日本結核病学会総会

169. 宮川和子 2016 年 6 月

当院で実施した気管支サーモプラスティの有効性についての検討
第 39 回日本呼吸器内視鏡学会学術集会

170. 宮川和子 2016 年 6 月
気管支サーモプラスティが有効と考えられた重症喘息の 2 例
第 65 回日本アレルギー学会学術大会

171. 宮川和子 2016 年 12 月
当院における気管支サーモプラスティの有効性の検討
第 57 回日本肺癌学会学術集会

172. 森彩 2016 年 5 月
間質性肺炎合併肺結核の検討
第 91 回日本結核病学会総会

173. 横山晃 2016 年 4 月
続発性気胸に対する胸膜癒着術の臨床的検討
第 56 回日本呼吸器学会学術講演会

174. 横山晃 2016 年 5 月
EGFR 遺伝子変異および ALK 癒合遺伝子同時陽性肺腺癌に対して EGFR-TKI および
ALK-TKI を使用した 1 例
第 219 回日本呼吸器学会関東地方会

175. 横須賀響子 2016 年 12 月
慢性アスペルギルス症を合併した原発性肺癌症例の臨床的検討
第 57 回日本肺癌学会学術集会

176. 横須賀響子 2017 年 3 月
悪性腫瘍終末期に結核を発症した症例の臨床的検討
第 92 回日本結核病学会総会

177. 渡邊かおる 2016 年 5 月
HIV 感染症合併結核患者における抗レトロウィルス療法開始時期と予後の検討
第 91 回日本結核病学会総会

178. 渡邊かおる 2016年10月
自然軽快を得た肺 *Mycobacterium abscessus* subsp. *abscessus* 症の1例
第65回 日本感染症学会東日本地方会学術集会
179. 渡邊かおる 2017年2月
線香煙による過敏性肺臓炎の1例
第223回日本呼吸器学会関東地方会
180. 渡邊かおる 2017年2月
線香煙による過敏性肺臓炎の1例
第171回日本結核病学会関東支部学会 第223回日本呼吸器学会関東地方会
181. 渡邊直昭 2016年4月
4価インフルエンザワクチンの有効性と安全性についての臨床試験
第56回日本呼吸器学会学術講演会
182. 我妻美由紀 2016年6月
呼吸器 症例検討
第47回東京都細胞診検査士学術研修会（講師）
183. 我妻美由紀 2016年10月
呼吸器細胞診
平成28年度東京都細胞診実務者講習会（講師）