

研究

主な研究テーマ

- 1. ICTを用いたHIV感染症診療の提供体制の改善のための研究
- 2. 新型コロナウイルス（COVID-19）の診断と治療に関する研究
- 3. ベトナム人糖尿病患者の血糖コントロールとヘルスリテラシーの関連
- 4. 肺炎球菌ワクチンの有効性に関するデータベース研究



担当教授 内藤 俊夫

スタッフ

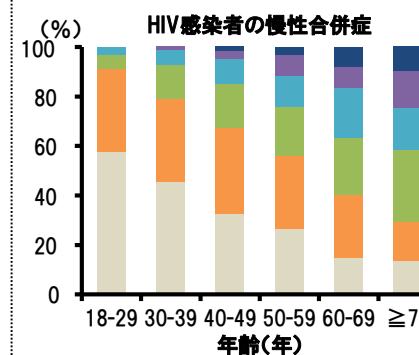
教授	内藤俊夫 福田 洋、濱田千江子、 デシュパンデ ゴータム
先任准教授	横川博英、乾 啓洋
准教授	藤林和俊、斎田瑞恵、 福井由希子、鈴木麻衣、 森 博威
講師	
助教	笹山貴子、高橋雄一、 宮上泰樹、福井早矢人

2020年9月1日現在

主な研究内容

ICTを用いた教育システム、遠隔服薬支援ネットワーク、アラートシステムを活用し、総合診療医/プライマリケア医のためのHIV患者診療体制を構築

順天堂大学医学部総合診療科講座の内藤俊夫教授らは、約3万人のレセプト情報・特定健診等情報データベース（NDB）を用いてHIV感染症の併存疾患や関連医療費の実態把握を行い、HIV診療体制整備のための研究をしている。抗HIV薬の目覚ましい発展によりHIV感染者の平均余命が改善され、HIV感染者の高齢化が生じ、加齢による併存症も認められ、予後に多大な影響を及ぼしている。高齢化するHIV感染者の診療において長期の生活習慣病管理、合併症やそのための在宅医療・介護、透析治療は、HIV専任医のみではなく総合診療医/プライマリケア医を含めた診療体制の整備が必要である。内藤らがICTを用いた教育システムや患者医療間の遠隔服薬支援ネットワークを構築したことにより、HIV診療を総合診療医/プライマリケア医の下で実施できるようになり、対面診察では得られなかった服薬アドヒアランスの向上が得られるようになった。今後はアラートシステムの活用により、よりの確な診療体制の構築を目指している。



HIV感染者ではHIV非感染者に比べ、慢性合併症を有する患者の割合が高い(67.3% vs 34.9%)。このため、総合的な診療が大切である。(1,700万人のデータベース研究、JIC, 2019)
現在、ナショナルデータベースを用いてさらに大規模な慢性合併症管理と早期発見のための研究を実施中。



アプリによる服薬管理と医療相談



オンライン症例検討アプリ(多施設連携)
早期発見のための電子カルテアラートシステム(肝炎や帯状疱疹があるとHIVを検査するよう警告)。さらにはAI問診を用いて、症状からHIV感染症を予測する方法を検討。



Chief Professor Toshio Naito

Research

Main Research Subjects

- Improvement for the delivery system of HIV infection treatment using ICT (Information and Communication Technology)
- Diagnosis and treatment of COVID-19
- Association between glycemic control and health literacy in patients with diabetes in Vietnam
- Efficacy of the pneumococcal vaccine using database

Members

Professor	Toshio Naito Hiroshi Fukuda, Chieko Hamada Gautam A. Deshpande
Senior Associate Professor	Hirohide Yokokawa, Yang Kwang-seok, Akihiro Inui
Associate Professor	Kazutoshi Fujibayashi, Mizue Saita, Yukiko Fukui, Mai Suzuki, Hirotake Mori, Miki Kanai
Assistant Professor	Takako Sasayama, Yuichi Takahashi, Taiju Miyagami, Sayato Fukui

As of Sep. 1st, 2020

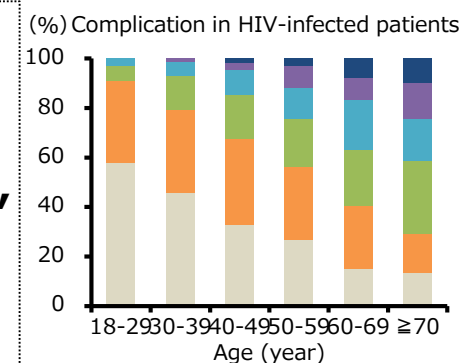
Research Highlights

Development of HIV infected-patients' care system for general physicians/primary care physicians, utilizing an ICT-based education system, a remote medication support network, and an alert system.

The life expectancy of HIV-infected patients has improved with the rapid development of anti-HIV drugs. Consequently, the aging of them and their comorbidities subsequent to aging have a significant impact on their prognosis.

It is necessary to establish a medical system that includes general physician/primary care physicians in addition to HIV specialists for the long-term management of their patients. Naito et al. has established an ICT-based education system and remote medication support network, which are enable general physician/primary care physicians to conduct HIV treatment and improved medication adherence, which was not possible with face-to-face consultations.

We aim to build a more precise medical system by utilizing the alert system.



Patients with HIV infection have more chronic complications compared to those without (67.3% vs. 34.9%). Therefore, comprehensive medical care is important. (Database study of 17 million people, JIC, 2019) Currently, we are conducting research for chronic complication management and early detection of HIV infection using the national database.



Medication management and consultation using App.

Online case study conference using App.

An electronic medical record alert system for early detection of HIV infection (warning to test for HIV if hepatitis or shingles are present).

2019年（平成31・令和元年） 研究業績

講座名：総合診療科学

所属長名：内藤俊夫

区分	番号	学位論文	全著者名,論文名,掲載誌名,掲載年;巻(号):ページ番号	国際共同
英文原著	1		Aoki M, Abe T, Saitoh D, Oshima K: Epidemiology, Patterns of treatment, and Mortality of Pediatric Trauma Patients in Japan. Scientific reports 9: 917, 2019	
英文原著	2		Pham T, A Serpa N A, Pelosi P, Laffey JG, De Haro C, Lorente JA, Bellani G, Fan E, Broachard LJ, Pesenti A, Schultz MJ, Artigas A, LUNG SAFE Investigators and the European Society of Intensive Care Medicine Trials Group: Outcomes of Patients Presenting with Mild Acute Respiratory Distress Syndrome: Insights from the LUNG SAFE Study. Anesthesiology 130: 263-283, 2019	○
英文原著	3		Abe T, Aoki M, Deshpande G, Sugiyama T, Iwagami M, Uchida M, Nagata I, Saitoh D, Tamiya N: Is Whole-Body CT Associated With Reduced In-Hospital Mortality in Children With Trauma? A Nationwide Study. Pediatric critical care medicine 20: e245-e250, 2019	
英文原著	4		Kushimoto S, Abe T, Ogura H, Shiraishi A, Saitoh D, Fujishima S, Mayumi T, Hifumi T, Shiino Y, Nakada TA, Tarui T, Otomo Y, Okamoto K, Umemura Y, Kotani J, Sakamoto Y, Sasaki J, Shiraishi SI, Takuma K, Tsuruta R, Hagiwara A, Yamakawa K, Masuno T, Takeyama N, Yamashita N, Ikeda H, Ueyama M, Fujimi S, Gando S, JAAM Focused Outcome Research on Emergency Care for Acute respiratory distress syndrome, Sepsis and Trauma (FORECAST) Group. Impact of Body Temperature Abnormalities on the Implementation of Sepsis Bundles and Outcomes in Patients With Severe Sepsis: A Retrospective Sub-Analysis of the Focused Outcome Research on Emergency Care for Acute Respiratory Distress Syndrome, Sepsis and Trauma Study. Critical Care Medicine 47:691-699, 2019	
英文原著	5		van Haren F, Pham T, Brochard L, Bellani G, Laffey J, Dres M, Fan E, Goligher EC, Heunks L, Lynch J, Wrigge H, McAuley D, Large observational study to UNDERstand the Global impact of Severe Acute respiratory FailurE (LUNG SAFE) Investigators: Spontaneous Breathing in Early Acute Respiratory Distress Syndrome: Insights From the Large Observational Study to UNDERstand the Global Impact of Severe Acute Respiratory FailurE Study. Critical care medicine 47: 229-238, 2019	○
英文原著	6		Aoki M, Abe T, Hagiwara S, Oshima K: The authors reply. Critical care medicine 47: e274-e275, 2019	
英文原著	7		Komori A, Abe T, Kushimoto S, Ogura H, Shiraishi A, Deshpande A. G, Saitoh D, Fujishima S, Mayumi T, Gando S on behalf of JAAM FORECAST group: Clinical features of patients with candidemia in sepsis J Gen Fam Med 4: 161-163, 2019	

英文原著	8		Abe T, Ogura H, Kushimoto S, Shiraishi A, Sugiyama T, Deshpande GA, Uchida M, Nagata I, Saitoh D, Fujishima S, Mayumi T, Hifumi T, Shiino Y, Nakada TA, Tarui T, Otomo Y, Okamoto K, Umemura Y, Kotani J, Sakamoto Y, Sasaki J, Shiraishi SI, Takuma K, Tsuruta R, Hagiwara A, Yamakawa K, Masuno T, Takeyama N, Yamashita N, Ikeda H, Ueyama M, Fujimi S, Gando S, JAAM FORECAST group: Variations in infection sites and mortality rates among patients in intensive care units with severe sepsis and septic shock in Japan. Journal of intensive care 7: 28, 2019
英文原著	9		Kondo Y, Abe T, Fukami M, Kukita I: Optimal treatment for blunt trauma patients with cardiopulmonary arrest: An account of a successful case and review of the literature. Hong Kong Journal of Emergency Medicine 26: 186-189, 2019
英文原著	10		Matsumura Y, Nakada TA, Abe T, Ogura H, Shiraishi A, Kushimoto S, Saitoh D, Fujishima S, Mayumi T, Shiino Y, Tarui T, Hifumi T, Otomo Y, Okamoto K, Umemura Y, Kotani J, Sakamoto Y, Sasaki J, Shiraishi SI, Takuma K, Tsuruta R, Hagiwara A, Yamakawa K, Masuno T, Takeyama N, Yamashita N, Ikeda H, Ueyama M, Fujimi S, Gando S, JAAM FORECAST Study Group: Nighttime and non-business days are not associated with increased risk of in-hospital mortality in patients with severe sepsis in intensive care units in Japan: The JAAM FORECAST study. Journal of critical care 52: 97-102, 2019
英文原著	11		Abe T, Tokuda Y, Shiraishi A, Fujishima S, Mayumi T, Sugiyama T, Deshpande GA, Shiino Y, Hifumi T, Otomo Y, Okamoto K, Kotani J, Sakamoto Y, Sasaki J, Shiraishi SI, Takuma K, Hagiwara A, Yamakawa K, Takeyama N, Gando S, JAAM SPICE Study Group: In-hospital mortality associated with the misdiagnosis or unidentified site of infection at admission. Critical care 23: 202, 2019
英文原著	12		Gando S, Shiraishi A, Yamakawa K, Ogura H, Saitoh D, Fujishima S, Mayumi T, Kushimoto S, Abe T, Shiino Y, Nakada TA, Tarui T, Hifumi T, Otomo Y, Okamoto K, Umemura Y, Kotani J, Sakamoto Y, Sasaki J, Shiraishi SI, Takuma K, Tsuruta R, Hagiwara A, Masuno T, Takeyama N, Yamashita N, Ikeda H, Ueyama M, Fujimi S, Japanese Association for Acute Medicine (JAAM) Focused Outcomes Research in Emergency Care in Acute Respiratory Distress Syndrome, Sepsis and Trauma (FORECAST) Study Group: Role of disseminated intravascular coagulation in severe sepsis. Thrombosis research 178: 182-188, 2019
英文原著	13		Umemura Y, Ogura H, Gando S, Shiraishi A, Saitoh D, Fujishima S, Mayumi T, Kushimoto S, Abe T, Shiino Y, Nakada TA, Tarui T, Hifumi T, Otomo Y, Okamoto K, Kotani J, Sakamoto Y, Sasaki J, Shiraishi SI, Takuma K, Tsuruta R, Hagiwara A, Masuno T, Takeyama N, Yamashita N, Ikeda H, Ueyama M, Yamakawa K, Japanese Association for Acute Medicine (JAAM) Focused Outcomes Research in Emergency Care in Acute Respiratory Distress Syndrome, Sepsis and Trauma (FORECAST) Study Group: Prognostic Accuracy of Quick SOFA is different according to the severity of illness in infectious patients. Journal of infection and chemotherapy 25: 943-949, 2019
英文原著	14		Kondo Y, Gibo K, Abe T, Fukuda T, Kukita I: Association of prehospital oxygen administration and mortality in severe trauma patients (PROMIS): A nationwide cohort study. Medicine 98: e16307, 2019
英文原著	15		Aoki M, Abe T, Oshima K: Association of Prehospital Epinephrine Administration With Survival Among Patients With Traumatic Cardiac Arrest Caused By Traffic Collisions. Scientific reports 9: 9922, 2019
英文原著	16		Matsubara T, Yamakawa K, Umemura Y, Gando S, Ogura H, Shiraishi A, Kushimoto S, Abe T, Tarui T, Hagiwara A, Otomo Y, Fujimi S, Japanese Association for Acute Medicine (JAAM) Focused Outcomes Research in Emergency Care in Acute Respiratory Distress Syndrome, Sepsis and Trauma (FORECAST) Group: Significance of plasma fibrinogen level and antithrombin activity in sepsis: A multicenter cohort study using a cubic spline model. Thrombosis research 181: 17-23, 2019

英文原著	17		Fujishima S, Gando S, Saitoh D, Kushimoto S, Ogura H, Abe T, Shiraishi A, Mayumi T, Sasaki J, Kotani J, Takeyama N, Tsuruta R, Takuma K, Yamashita N, Shiraishi SI, Ikeda H, Shiino Y, Tarui T, Nakada TA, Hifumi T, Otomo Y, Okamoto K, Sakamoto Y, Hagiwara A, Masuno T, Ueyama M, Fujimi S, Yamakawa K, Umemura Y, JAAM FORECAST ARDS Study Group: Demographics, Treatments, and Outcomes of Acute Respiratory Distress Syndrome: The Focused Outcomes Research in Emergency Care in Acute Respiratory Distress Syndrome, Sepsis, and Trauma (Forecast) Study: Demographics, Treatments, and Outcomes of Acute Respiratory Distress Syndrome: The Focused Outcomes Research in Emergency Care in Acute Respiratory Distress Syndrome, Sepsis, and Trauma (Forecast) Study. Shock, 2019	
英文原著	18		Abe T, Iwagami M, Sugiyama T, Tamiya N: The authors reply. Pediatric critical care medicine 20: 799-800, 2019	
英文原著	19		Yamakawa K, Gando S, Ogura H, Umemura Y, Kabata D, Shintani A, Shiraishi A, Saitoh D, Fujishima S, Mayumi T, Kushimoto S, Abe T, Shiino Y, Nakada TA, Tarui T, Hifumi T, Otomo Y, Okamoto K, Kotani J, Sakamoto Y, Sasaki J, Shiraishi SI, Takuma K, Tsuruta R, Hagiwara A, Masuno T, Takeyama N, Yamashita N, Ikeda H, Ueyama M, Fujimi S, Japanese Association for Acute Medicine (JAAM) Focused Outcomes Research in Emergency Care in Acute Respiratory Distress Syndrome, Sepsis Trauma (FORECAST) Study Group: Identifying Sepsis Populations Benefitting from Anticoagulant Therapy: A Prospective Cohort Study Incorporating a Restricted Cubic Spline Regression Model. Thrombosis and haemostasis 119: 1740-1751, 2019	
英文原著	20		McNicholas BA, Rezoagli E, Pham T, Madotto F, Guiard E, Fanelli V, Bellani G, Griffin MD, Ranieri M, Laffey JG, ESICM Trials Group and the Large observational study to UNDERstand the Global impact of Severe Acute respiratory FailurE (LUNG SAFE) Investigators: Impact of Early Acute Kidney Injury on Management and Outcome in Patients With Acute Respiratory Distress Syndrome: A Secondary Analysis of a Multicenter Observational Study. Critical care medicine 47: 1216-1225, 2019	○
英文原著	21		Abe T: Author's response to letter "Confounding factors for the effect of misdiagnosis of site of infection on in-hospital mortality" Critical Care 23: 294, 2019	
英文原著	22		Abe T, Kushimoto S, Tokuda Y, Phillips GS, Rhodes A, Sugiyama T, Komori A, Iriyama H, Ogura H, Fujishima S, Shiraishi A, Saitoh D, Mayumi T, Naito T, Takuma K, Nakada TA, Shiino Y, Tarui T, Hifumi T, Otomo Y, Okamoto K, Umemura Y, Kotani J, Sakamoto Y, Sasaki J, Shiraishi SI, Tsuruta R, Hagiwara A, Yamakawa K, Masuno T, Takeyama N, Yamashita N, Ikeda H, Ueyama M, Gando S, JAAM FORECAST group: Implementation of earlier antibiotic administration in patients with severe sepsis and septic shock in Japan: a descriptive analysis of a prospective observational study. Critical care 23: 360, 2019	
英文原著	23		Aoki M, Abe T: Comment on epinephrine during resuscitation of traumatic cardiac arrest and increased mortality: a post hoc analysis of prospective observational study: Scandinavian journal of trauma, resuscitation and emergency medicine 27: 107, 2019	
英文原著	24		Ohsawa S, Isono H, Ojima E, Toyama M, Kuroda Y, Watanabe S, Abe T: Electrical storm 11 days after acute myocardial infarction: a case report. Journal of medical case reports 13: 346, 2019	
英文原著	25		Suginaka M, Abe T, Murata K, Ishihara T, Okamoto K, Tanaka H: Characteristics of indoor injuries in hotels compared to home among young children. Pediatrics international, e-pub ahead of print, 2019	
英文原著	26		Abe Y, Fujibayashi K , Nishizaki Y, Yanagisawa N, Nojiri S, Nakano S, Tada K, Yamaji K, Tamura N. Conventional-dose Versus Half-dose Sulfamethoxazole-trimethoprim for the Prophylaxis of Pneumocystis Pneumonia in Patients with Systemic Rheumatic Disease: A Non-blind, Randomized Controlled Trial. Acta Med Okayama. 2019 Feb;73(1):85-89.	

英文原著	27		Shitara J, Kasai T, Akihiro S, Yatsu S, Matsumoto H, Suda S, Ogita M, Yanagisawa N, Fujibayashi K , Nojiri S, Nishizaki Y, Ono N, Suwa S, Daida H. Effects of suvorexant on sleep apnea in patients with heart failure: A protocol of crossover pilot trial. J Cardiol. 2019 Jul;74(1):90-94.
英文原著	28	*	Taninaga J, Nishiyama Y, Fujibayashi K (Corresponding Author) , Gunji T, Sasabe N, Iijima K, Naito T. Prediction of future gastric cancer risk using a machine learning algorithm and comprehensive medical check-up data: A case-control study. Sci Rep. 2019 Aug 27;9(1):12384.
英文原著	29		Usui G, Sato H, Shinozaki T, Jinno T, Fujibayashi K , Ishii K, Horiuchi H, Morikawa T, Gunji T, Matsuhashi N. Association Between Helicobacter pylori Infection and Short segment/Long-segment Barrett's Esophagus in a Japanese Population: A Large Cross-Sectional Study. J Clin Gastroenterol. 2019 Sep 12.
英文原著	30	*	Sakama R, Yokokawa H, Fujibayashi K , Naito T, Sato Y, Yamanaka C, Kikuya M, Miyashita M, Kuriyama S. Psychological Characteristics of Children at Two Years after the Great East Japan Earthquake: Analyses of Telephone Consultation Records. Tohoku J Exp Med. 2019 Oct;249(2):85-92.
英文原著	31		Ueda R, Nishizaki Y, Homma Y, Sanada S, Otsuka T, Yasuno S, Matsuyama K, Yanagisawa N, Nagao M, Fujibayashi K , Nojiri S, Seo Y, Yamada N, Devos P, Daida H. Importance of Quality Assessment in Clinical Research in Japan. Front Pharmacol. 2019 Oct 18;10:1228.
英文原著	32		Nojiri S, Itoh H, Kasai T, Fujibayashi K , Saito T, Hiratsuka Y, Okuzawa A, Naito T, Yokoyama K, Daida H. Comorbidity status in hospitalized elderly in Japan: Analysis from National Database of Health Insurance Claims and Specific Health Checkups. Sci Rep. 2019 Dec 27;9(1):20237.
英文原著	33		Usui G, Shinozaki T, Jinno T, Fujibayashi K , Morikawa T, Gunji T, Matsuhashi N. Association between visceral abdominal obesity and long-segment Barrett's esophagus in a Japanese population. J Gastroenterol. 2020 Feb;55(2):189-197. Epub 2019 Oct 30.
英文原著	34		Komori A, Abe T, Kushimoto S, Ogura H, Shiraishi A, Deshpande GA, Saitoh D, Fujishima S, Mayumi T, Gando S; JAAM FORECAST group. Clinical features of patients with candidemia in sepsis. J Gen Fam Med. 2019 May 17;20(4):161-163.
英文原著	35		Komatsu K, Kinai E, Sakamoto M, Taniguchi T, Nakao A, Sakata T, Iizuka A, Koyama T, Ogata T, Inui A, Oka S, for The HIV-Associated Neurocognitive Disorders in Japanese (J-HAND) Study Group (The J-HAND Study Group): Various associations of aging and long-term HIV infection with different neurocognitive functions: detailed analysis of a Japanese nationwide multicenter study. J. Neurovirol Published online: https://doi.org/10.1007/s13365-018-0704-7 , 11 March 2019
英文原著	36		Yokoyama N, Kawasaki A, Matsushita T, Furukawa H, Kondo Y, Hirano F, Sada KE, Matsumoto I, Kusaoi M, Amano H, Nagaoka S, Setoguchi K, Nagai T, Shimada K, Sugii S, Hashimoto A, Matsui T, Okamoto A, Chiba N, Suematsu E, Ohno S, Katayama M, Migita K, Kono H, Hasegawa M, Kobayashi S , Yamada H, Nagasaka K, Sugihara T, Yamagata K, Ozaki S, Tamura N, Takasaki Y, Hashimoto H, Makino H, Arimura Y, Harigai M, Sato S, Sumida T, Tohma S, Takehara K, Tsuchiya N. Association of NCF1 polymorphism with systemic lupus erythematosus and systemic sclerosis but not with ANCA-associated vasculitis in a Japanese population. Sci Rep. 2019 Nov 8;9(1):16366. doi: 10.1038/s41598-019-52920-0 IF 4.011

英文原著	37		Tsutsui H, Isobe M, Ito H, Ito H, Okumura K, Ono M, Kitakaze M, Kinugawa K, Kihara Y, Goto Y, Komuro I, Saiki Y, Saito Y, Sakata Y, Sato N, Sawa Y, Shiose A, Shimizu W, Shimokawa H, Seino Y, Node K, Higo T, Hirayama A, Makaya M, Masuyama T, Murohara T, Momomura SI, Yano M, Yamazaki K, Yamamoto K, Yoshikawa T, Yoshimura M, Akiyama M, Anzai T, Ishihara S, Inomata T, Imamura T, Iwasaki YK, Ohtani T, Onishi K, Kasai T, Kato M, Kawai M, Kinugasa Y, Kinugawa S, Kuratani T, <u>Kobayashi S</u> , Sakata Y, Tanaka A, Toda K, Noda T, Nochioka K, Hatano M, Hidaka T, Fujino T, Makita S, Yamaguchi O, Ikeda U, Kimura T, Kohsaka S, Kosuge M, Yamagishi M, Yamashina A; Japanese Circulation Society and the Japanese Heart Failure Society Joint Working Group.JCS 2017/JHFS 2017 Guideline on Diagnosis and Treatment of Acute and Chronic Heart Failure - Digest Version .Circ J. 2019 Sep 25;83(10):2084-2184. doi: 10.1253/circj.CJ-19-0342. Epub 2019 Sep 10. IF 3.025	
英文原著	38		Kishimoto M, Yoshida K, Ichikawa N, Inoue H, Kaneko Y, Kawasaki T, Matsui K, Morita M, Suda M, Tada K, Takizawa N, Tamura N, Taniguchi A, Taniguchi Y, Tsuji S, Haji Y, Rokutanda R, Yanaoka H, Cheung PP, Gu J, Kim TH, Luo SF, Okada M, López Medina C, Molto A, Dougados M, <u>Kobayashi S</u> , van der Heijde D, Tomita T.Clinical Characteristics of Patients with Spondyloarthritis in Japan in Comparison with Other Regions of the World. J Rheumatol. 2019 Aug;46(8):896-903. doi: 10.3899/jrheum.180412. Epub 2019 Feb 15. IF 3.634	O
英文原著	39		Namba N, Kawasaki A, Sada KE, Hirano F, <u>Kobayashi S</u> , Yamada H, Furukawa H, Shimada K, Hashimoto A, Matsui T, Nagasaka K, Sugihara T, Suzuki A, Yamagata K, Sumida T, Tohma S, Homma S, Ozaki S, Hashimoto H, Makino H, Arimura Y, Harigai M, Tsuchiya N; Japan Research Committee of the Ministry of Health, Labour, and Welfare for Intractable Vasculitis (JPVAS).Association of MUC5B promoter polymorphism with interstitial lung disease in myeloperoxidase-antineutrophil cytoplasmic antibody-associated vasculitis. Ann Rheum Dis. 2019 Aug;78(8):1144-1146. doi: 10.1136/annrheumdis-2018-214263. Epub 2019 Feb 14. IF 14.299	
英文原著	40		Kurata A, Saito A, Hashimoto H, Fujita K, Ohno SI, Kamma H, Nagao T, <u>Kobayashi S</u> , Yamashina A, Kuroda M. Difference in immunohistochemical characteristics between Takayasu arteritis and giant cell arteritis: It may be better to distinguish them in the same age. Mod Rheumatol. 2019 Nov;29(6):992-1001. doi: 10.1080/14397595.2019.1570999. Epub 2019 Feb 18 IF 1.973	
英文原著	41		Ikumi K, <u>Kobayashi S</u> , Tamura N, Tada K, Inoue H, Osaga S, Nishida E, Morita A. HLA-B46 is associated with severe sacroiliitis in Japanese patients with psoriatic arthritis.Mod Rheumatol. 2019 Nov;29(6):1017-1022. doi: IF 1.973	
英文原著	42		Kishimoto M, Taniguchi A, Fujishige A, Kaneko S, Haemmerle S, Porter BO, <u>Kobayashi S</u> . Efficacy and safety of secukinumab in Japanese patients with active ankylosing spondylitis: 24-week results from an open-label phase 3 study (MEASURE 2-J). Mod Rheumatol. 2020 Jan;30(1):132-140. doi: 10.1080/14397595.2018.1538004. Epub 2019 Jan 3. IF 1.973	O
英文原著	43		<u>Kobayashi S</u> , Kashiwagi T, Kimura J. Real-world effectiveness and safety of adalimumab for treatment of ankylosing spondylitis in Japan. Mod Rheumatol. 2019 Nov;29(6):1007-1012. doi: 10.1080/14397595.2018.1525024. Epub 2018 Nov 1. IF 1.973	
英文原著	44		Hirohide Yokokawa, Hiroshi Fukuda, Kazutoshi Fujibayashi, Motoyuki Yuasa, Aki Okamoto, Yoshinobu Taneda, Makio Tani, Kazuhiro Sugimoto, Teruhiko Hisaoka & Toshio Naito, Examining health literacy and healthy lifestyle characteristics as associated with glycemic control among community-dwelling Japanese people, Diabetes Management, 2019; 9(1): 39-47	

英文原著	45		Myo Nyein Aung , Motoyuki Yuasa, Saiyud Moolphate, Thaworn Lorga, Hirohide Yokokawa, Hiroshi Fukuda, Tsutomu Kitajima, Susumu Tanimura, Yoshimune Hiratsuka, Koichi Ono, Payom Thinuan, Kazuo Minematsu, Jitladda Deerojanawong, Yaoyanee Suya and Eiji Marui, Effectiveness of a new multi-component smoking cessation service package for patients with hypertension and diabetes in northern Thailand: a randomized controlled trial (ESCAPE study), Substance Abuse Treatment, Prevention, and Policy (2019) 14:10 ., 2019; https://doi.org/10.1186/s13011-019-0197-2	
英文原著	46	*	Tomoko Yokogawa, Hiroshi Fukuda, Hirofumi Kaneko, Masatoshi Kawashima, Kazuhiko Enta, Investigating the significance of three simple questions for identification of sleep problems, Health Evaluation and Promotion, 2019; 46(4): 1-5	
英文原著	47		Konobu Kimura, Yoko tabe, Tomohiko Ai, Ikki Takehara, Hiroshi fukuda, Hiromizu Takahashi, Toshio naito, Norio Komatsu, Kinya Uchihashi & Akimichi Ohsaka, A novel automated image analysis system using deep convolutional neural networks can assist to differentiate MDS and AA, Scientific Reports, (2019) 9:13385 https://doi.org/10.1038/s41598-019-49942-z	
英文原著	48	*	Sho Kaito, Yu Taniguchi, Akihiko Kitamura, Satoshi Seino, Hidenori Amano, Yuri Yokoyama, Hiroshi Fukuda, Hirohide Yokokawa, Yoshinori Fujiwara, Shoji Shinkai, Toshio Naito, Trajectories of kidney function and associated factors among community-dwelling older Japanese: a 16-year longitudinal study, Clinical and Experimental Nephrology, (2019) DOI: 10.1007/s10157-019-01837-z	
英文原著	49		Ruzicka DJ, Imai K, Takahashi K, <u>Naito T</u> . Greater burden of chronic comorbidities and co-medications among people living with HIV versus people without HIV in Japan: A hospital claims database study. J Infect Chemother. 25: 89-95, 2019	
英文原著	50		Ruzicka DJ, Kuroishi N, Oshima N, Sakuma R, <u>Naito T</u> . Switch rates, time-to-switch, and switch patterns of antiretroviral therapy in people living with human immunodeficiency virus in Japan, in a hospital-claim database. BMC Infect Dis. 19: 505-510, 2019	
英文原著	51		Katayama A, Yokokawa H, Fukuda H, Ono Y, Hisaoka T, Isonuma H, Naito T. Achievement of target serum uric acid levels and factors associated with therapeutic failure among Japanese male patients treated for hyperuricemia/gout. Intern Med 58: 1225-1231, 2019	
英文原著	52		Matsuda N, Murai K, Sakama R, Asahina M, Fukumura Y, Yao T, <u>Naito T</u> . Rosai-Dorfman disease with paratracheal adenopathy presenting as a fever of unknown origin (FUO). J Hospital General Med 15: 1-7, 2019	
英文原著	53		Haba Y, Shiga T, <u>Naito T</u> . Acute Exacerbation of Fever Following Administration of Tropicamide and Phenylephrine Ophthalmic Solution: A Case Report. Drug Saf Case Rep 6: 2-5, 2019	
英文原著	54		Kimura K, Tabe Y, Ai T, Takehara I, Fukuda H, Takahashi H, <u>Naito T</u> , Komatsu N, Uchihashi K, Ohsaka A. A novel automated image analysis system using deep convolutional neural networks can assist to differentiate MDS and AA. Sci Rep. 9:13385, 2019	
英文原著	55		Taninaga J, Nishiyama Y, Fujibayashi K, Gunji T, Sasabe N, Iijima K, <u>Naito T</u> . Prediction of future gastric cancer risk using a machine learning algorithm and comprehensive medical check-up data: A case-control study. Sci Rep. 9: 12384, 2019	
英文原著	56		Hosoda T, Uehara Y, <u>Naito T</u> . An HIV-infected patient with no serious adverse events after overdosing on raltegravir. Intern Med. 2019	
英文原著	57		Haba Y, Tomyo R, <u>Naito T</u> . A Case of Good's Syndrome Accompanied by Aganllnaglobulinemia and Diarrhea. J Hospital General Med 14: 31-35, 2019	
英文原著	58		Sakama R, Yokokawa H, Fujibayashi K, <u>Naito T</u> , Sato Y, Yamanaka C, Kikuya M, Miyashita M, Kuriyama S. Psychological Characteristics of Children at Two Years after the Great East Japan Earthquake: Analyses of Telephone Consultation Records. Tohoku J Exp Med 249: 85-92, 2019	

英文原著	59		Abe T, Kushimoto S, Tokuda Y, Phillips GS, Rhodes A, Sugiyama T, Komori A, Iriyama H, Ogura H, Fujishima S, Shiraishi A, Saitoh D, Mayumi T, <u>Naito T</u> , Takuma K, Nakada TA, Shiino Y, Tarui T, Hifumi T, Otomo Y, Okamoto K, Umemura Y, Kotani J, Sakamoto Y, Sasaki J, Shiraishi SI, Tsuruta R, Hagiwara A, Yamakawa K, Masuno T, Takeyama N, Yamashita N, Ikeda H, Ueyama M, Gando S. Implementation of earlier antibiotic administration in patients with severe sepsis and septic shock in Japan: a descriptive analysis of a prospective observational study. Crit Care 23: 360, 2019	
英文原著	60		<u>Naito T</u> , Tanei M, Ikeda N, Ishii T, Suzuki T, Morita H, Yamasaki S, Tamura J, Akazawa K, Yamamoto K, Otani H, Suzuki S, Kikuchi M, Ono S, Kobayashi H, Akita H, Tazuma S, Hayashi J. Key diagnostic characteristics of fever of unknown origin in Japanese patients: a prospective multicentre study. BMJ Open 9: e032059, 2019	
英文原著	61		Nojiri S, Itoh H, Kasai T, Fujibayashi K, Saito T, Hiratsuka Y, Okuzawa A, Naito T, Yokoyama K, Daida H. Comorbidity status in hospitalized elder in Japan: Analysis from National Database of Health Insurance Claims and Specific Health Checkups. Sci Rep 9: 20237, 2019	
英文原著	62		Prasertbun R, Mori H, Sukthana Y, Popruk S, Kusolsuk T, Hagiwara K, Mahittikorn A. "Enterocytozoon bienewsi and Cryptosporidium: a cross-sectional study conducted throughout Thailand". BMC Infect Dis. 2019 Sep 14;19(1):808.	
英文原著	63		Katayama A, Yokokawa H, Fukuda H, Yoshiki Ono Y, Hiroshi Isonuma H, Hisaoka T, Naito T. Achievement of target serum uric acid levels and factors associated with therapeutic failure among Japanese male patients treated for hyperuricemia/gout. Intern Med. 2019 Jan 10. [Epub ahead of print]	
英文原著	64		Aung MN, Yuasa M, Moolphate S, Lorga T, Yokokawa H, Fukuda H, Kitajima T, Tanimura S, Hiratsuka Y, Ono K, Thinuan P, Minematsu K, Deerojanawong J, Suya Y, Marui E. Effectiveness of a new multi-component smoking cessation service package for patients with hypertension and diabetes in northern Thailand: a randomized controlled trial (ESCAPE study). Subst Abuse Treat Prev Policy. 2019. 22:4:10.	○
英文原著	65		Yokokawa H, Fukuda H, Fujibayashi K, Yuasa M, Okamoto A, Taneda Y, Tani M, Sugimoto K, Hisaoka T, Naito T. Examining health literacy and healthy lifestyle characteristics as associated with glycemic control among community-dwelling Japanese people. Diabetes Manag. 2019. 9:39-47.	
英文原著	66		Sakama R, Yokokawa H*, Fujibayashi K, Naito T, Sato Y, Yamanaka C, Kikuya M, Miyashita M, Kuriyama S. Psychological Characteristics of Children at Two Years after the Great East Japan Earthquake: Analyses of Telephone Consultation Records. Tohoku J Exp Med. 2019. 249:85-92.	
区分	番号		全著者名,論文名,掲載誌名,掲載年;巻(号):ページ番号	国際共同
英文総説	1		<u>Kobayashi S</u> . Research and Activities in Juntendo During 38 Years. Special reviews. Juntendo Medical Journal 2019. 65(4), 358-367	
区分	番号		発表者名,発表タイトル(題目・演題・課題等),学会名,場所,発表年月日等	国際共同
国際学会発表	1		Komori Akira, Characteristics and outcomes of bacteremia among patients with severe sepsis. ESICM 32nd Annual Congress. Berlin, Germany. 1 October 2019.	
国際学会発表	2		Komori Akira. Pediatric Transfusion Score Predicts Transfusion Requirements for Children With Trauma. American Heart Association's 2019 Resuscitation Science Symposium. Philadelphia, Pennsylvania, USA. 17 November 2019.	

国際学会発表	3		Mai Suzuki, Munetaka Yamamoto et al. Development of electronic medical chart system involving Modified Early Warning Score. International forum on quality and safety in healthcare. Taipei Taiwan Sep 19, 2019	
国際学会発表	4		Mai Suzuki, Toshio Naito Hospital Medicine in Asia. The 70th annual congress of the Korean association of Internal Medicine. Seoul South Korea. Oct 26, 2019.	
国際学会発表	5		James Cheng-Chung Wei, Tae-Hwan Kim, Mitsumasa Kishimoto, Takuya Morishige, Naoki Ogusu, <u>Shigeto Kobayashi</u> . Efficacy and safety of brodalumab, an anti-interleukin-17 receptor a monoclonal antibody, in patients with axial spondyloarthritis: a 16 week results of a phase 3, multicenter, randomized double-blind, placebo-controlled study. Annals of the Rheumatic Diseases Jun 2019, 78 (Suppl 2) 195; DOI: 10.1136/annrheumdis-2019-eular.6888. 欧州リウマチ学会 (EULAR),マドリードにて、2019年6月14日 <oral presentationに採択>	0
国際学会発表	6		Hiroshi Fukuda, Fumiko Kitajima, Yuka Sakamoto, Kayo Suwa, Akiko Fujiwara, Rie Morita, Impact on health literacy of workplace health promotion: Preliminary evaluation of lifestyle and health literacy by pre-post comparison design in a Japanese architectural consulting company, 23rd IUHPE World Conference on Health Promotion (IUHPE World Conference 2019), Rotorua, New Zealand, 会場 : Energy Events Centre, April 8, 2019	
国際学会発表	7		Hamada C.Relationship between macroscopic and microscopic findings of peritoneum in peritoneal dialysis patients. The 9th Asia Pacific Chapter Meeting of International Society for Peritoneal Dialysis (APCM-ISPD. The 9th Asia Pacific Chapter Meeting of International Society for Peritoneal Dialysis). Nagoya.September 5(Thu.) - 7(Sat.), 2019.	
国際学会発表	8		H. Iriyama, T. Abe, T. Naito, H. Ogura, A. Shiraishi, S. Kushimoto, D. Saitoh, S. Fujishima, T. Mayumi, A. Komori, T. Kainoh, Y. Shiino, TA. Nakada, T. Tarui, T. Hifumi, Y. Otomo, Y. Sakamoto, J. Sasaki, S. Junichi, S. Gando. Risk modifiers for acute respiratory distress syndrome in patients with non-pulmonary sepsis. ESICM LIVES 2019 32nd Annual Congress Berlin, Berlin, Germany, October 1, 2019	
区分	番号	学位論文	全著者名,論文名,掲載誌名, 掲載年 ; 巻 (号) : ページ番号	国際共同
和文原著	1		杉原栄一郎, 野村美加, 角井由子, 田澤美香代, 高橋雄一, 福田洋, 企業における脳ドック受診者の所見および背景因子の検討, 総合健診, , 2019; 46(5): 14-19	
区分	番号		全著者名,書籍名,出版社名, 出版年, ページ番号等	国際共同
和文著書	1		金澤晶雄 脱水 月間薬事 症候/疾患別 臨床検査値使いこなし完全ガイド じほう、2019;176-180	
和文著書	2		加野美希、鈴木麻衣、内藤俊夫 夏場の健康管理 月刊 臨床と研究 2019 ; 96. 759-762	
和文著書	3		鈴木麻衣 「誤診」はなくせるのか？ 医学書院 2019年12月1日 用語解説 ; 383-408	
和文著書	4		小林茂人,多田久里守. 脊椎関節炎. E X P E R T 膠原病・リウマチ 改訂第4版 .住田 孝之 編集,2019年04月20日 診断と治療社	
和文著書	5		宮上泰樹・陶山恭博 レアなが疾患のコモンな所見集」筋肉痛は甘くない！？ 総合診療第29巻第11号 2019年11月 1329-1330	

和文著書	6	宮上泰樹 原田拓 日経メディカル定期連載 My Best診断エラー」を開示し予防策を語り合う「診断エラー布教」へ九州勉強会ツアー 2019/09/11	
和文著書	7	宮上泰樹 日経メディカル定期連載 どこかで起きていてもおかしくないエラー-症例 (Case No. 3) 学年が少し上の医師が患者として救急外来に 2019/12/17	
和文著書	8	原田拓 宮上泰樹 日経メディカル定期連載 日本病院総合診療医学会に診断エラー-部門発足 診療に熱い皆さん、診断エラー-をご存知ですか? 2019/02/08	
和文著書	9	福井由希子, 新・総合診療医学-病院総合診療医学編, カイ書林, 2019年4月, 11-20	
区分	番号	全著者名, 論文名, 掲載誌名, 掲載年; 巻(号): ページ番号	国際共同
和文症例報告	1	福田洋, 第23回IUHPE国際会議の概要とNPWP (北部西太平洋地域) の動向, 日本健康教育学会誌, , 2019; 27(4): 378-386	
和文症例報告	2	島内憲夫, 福田洋, 杉田秀二郎, 鈴木美奈子, 大久保菜穂子. 日本ヘルスプロモーション学会第15回学術大会シンポジウムII・ヘルスプロモーションのコア・カリキュラム〜学際的アプローチ・I・医学(疫学)の視点から〜働き盛り世代の生活習慣病を例に. ヘルスプロモーション・リサーチ 11(1): 4-6, 2018 (2019年7月発行)	
和文症例報告	3	武藤剛 (研究代表者), 石井理奈, 横山和仁, 福田洋, 山崎友丈, 小島健一, 北村文彦, 大矢めぐみ, 遠藤源樹, 大森由紀, 松平浩, 元請け-下請け構造 (請負・業務委託) に起因する第3次産業の労働安全衛生問題とその解決に関する研究: 情報関連 (IT) および病院内滅菌中小事業者を例として, 平成30年度産業医学調査研究助成 調査研究報告書, 公益財団法人産業医学振興財団, 2019; 1-25	
区分	番号	発表者名, 発表タイトル (題目・演題・課題等), 学会名, 場所, 発表年月日等	国際共同
国内学会発表	1	小森大輝. 重症敗血所および敗血症性ショック患者における菌血症の有無による臨床的特徴と予後の比較. 日本病院総合診療医学会総会. 佐賀. 2019年9月14日	
国内学会発表	2	増山勝俊, 仲西雄大, 入山大希, 加野美希, 乾啓洋, 内藤俊夫: 上気道症状を伴う原因不明の発熱を呈した巨細胞性動脈炎の一例. 第19回 日本病院総合診療医学会学術総会 (佐賀), 2019年9月14日	
国内学会発表	3	仲西雄大, 乾啓洋, 内藤俊夫, 加野美希: 体重減少, IgG高値, 汎血球減少を契機に診断されたHIV感染症の一例. 第19回 日本病院総合診療医学会学術総会 (佐賀) 2019年9月14日	
国内学会発表	4	川名奈実, 乾啓洋, 加野美希, 入山大希, 仲西雄大, 増山勝俊, 内藤俊夫: インフルエンザ感染後に発熱が遷延し, 薬剤熱が疑われた一例. 第19回 日本病院総合診療医学会学術総会 (佐賀), 2019年9月15日	
国内学会発表	5	木幡理沙, 乾啓洋, 日比生武蔵, 仲西雄大, 増山勝俊, 入山大希, 加野美希, 柘植大輔, 尾崎裕, 内藤俊夫: 両肺びまん性粒状影を呈し粟粒結核と鑑別を要した薬剤性過敏症候群の一例. 第19回 日本病院総合診療医学会学術総会 (佐賀), 2019年9月15日	
国内学会発表	6	尾崎功治, 意識障害とシバリングを主訴に薬剤性低血糖の診断に至ったパーキンソン病患者の一例. 第18回 日本病院総合診療医学会学術総会, 沖縄, 2019年2月15日	
国内学会発表	7	尾崎功治, 順天堂医院における医療ツーリズムの現状, 第4回国際臨床医学会学術集会, 福岡, 2019年12月14日	

国内学会発表	8	金澤晶雄 日本人成人健診受診者における血清尿酸値と高血圧の関連性の検討,第18回日本病院総合診療医学会学術総会,沖縄,2019年2月16日	
国内学会発表	9	金澤晶雄 化膿性脊椎炎を合併した髄膜炎菌菌血症の症例報告,第68回日本感染症学会東日本地方会学術集会,宮城,2019年10月18日	
国内学会発表	10	鈴木麻衣 私も一言いたい! 現場の意見(男女共同参画企画) 第68回 日本感染症学会東日本地方会学術集会 第66回 日本化学療法学会東日本支部総会 合同学会 2019年10月18日	
国内学会発表	11	中原 真美(順天堂大学医学部附属順天堂越谷病院 看護部), 小林 茂人, 木田 一成, 久保野 京子. 看護 高齢関節リウマチ患者の抑うつ症状の調査研究. 第63回日本リウマチ学会総会・学術集会、京都 国立京都国際会館 2019年6月15日	
国内学会発表	12	小林茂人. 体軸性脊椎関節炎の診療 体軸性脊椎関節炎(Axial SpA)の診療の問題点と注意点 Overview. 第63回日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 63回 Page242(2019.03). 京都 国立京都国際会館 2019年6月15日	
国内学会発表	13	小林茂人. 掌蹠膿疱症性骨関節炎(PAO)とSAPHO症候群に関する問題点と注意点. シンポジウム3. PAOとSAPHO症候群～私はこう考える～第34回日本乾癬学会学術大会 2019年8月31日、京都ホテルオークラ. 京都	
国内学会発表	14	川崎 綾, 佐田 憲映, 平野 史生, 小林 茂人, 山田 秀裕, 古川 宏, 長坂 憲治, 杉原 毅彦, 鈴木 亜衣香, 山縣 邦弘, 住田 孝之, 當間 重人, 本間 栄, 尾崎 承一, 橋本 博史, 榎野 博史, 有村 義宏, 針谷 正祥, 土屋 尚之. 血管炎(ANCA関連血管炎)-3 MUC5BおよびTERT多型とANCA関連血管炎における間質性肺炎合併の関連の検討. 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 63回 Page497(2019.03). 京都 国立京都国際会館 2019年6月15日	
国内学会発表	15	岸本 暢将, 谷口 敦夫, Porter Brian, Haemmerle Sibylle, 小林 茂人. 脊椎関節炎-2 日本人の活動性強直性脊椎炎患者を対象としたセクキヌマブ第III相試験(MEASURE 2-J). 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 63回 Page502(2019.03). 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 63回 Page502(2019.03). 京都 国立京都国際会館 2019年6月15日	○
国内学会発表	16	多田 久里守, 小林 茂人, 林 絵利, 井上 久, 山路 健, 田村 直人. 脊椎関節炎-2 強直性脊椎炎患者のX線変化に関する因子の解析. 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 63回 Page503(2019.03). 京都 国立京都国際会館 2019年6月15日	
国内学会発表	17	林 絵利, 多田 久里守, 小林 茂人, 井上 久, 山路 健, 田村 直人. 当院におけるSAPHO症候群患者の解析. 当院におけるSAPHO症候群患者の解析. 当院におけるSAPHO症候群患者の解析. 京都 国立京都国際会館 2019年6月15日	
国内学会発表	18	岸本暢将, 谷口敦夫, 藤重綾子, 金子周平, Porter Brian, Haemmerle Sibylle, 小林 茂人. 日本人の活動性強直性脊椎炎患者を対象としたセクキヌマブ第III相試験 (MEASURE2-J) 第29回日本脊椎関節炎学会、グランフロント大阪 ナレッジキャピタル タワーC, 2019年9月14日	○
国内学会発表	19	西川浩文, 谷口義典, 小笠原真沙実, 猪谷哲司, 辛島尚, 吉永泰彦, 岸本暢将, 小林茂人, 寺田 典生. BCG膀胱内注入療法を受けた日本人膀胱癌患者の反応性関節炎、ぶどう膜炎、結膜炎の発症率とHLA表現型の検討(単施設前方視的研究)、グランフロント大阪 ナレッジキャピタル タワーC, 2019年9月14日	
国内学会発表	20	吉川卓宏, 多田久里守, 井上久, 小林茂人, 浦野房三, 梅田雅孝, 川上純, 佐々木貴紀, 竹内勤, 大西直樹, 渥美達也, 平田絢子, 亀田秀人, 近藤正一, 公文義雄, 田村直人, 松井聖. 多施設共同疫学研究による体軸性脊椎関節炎の実態調査 2019: 地域間での比較、グランフロント大阪 ナレッジキャピタル タワーC, 2019年9月14日	
国内学会発表	21	多田久里守, 小林茂人, 大久保ゆかり, 林絵利, 井上久, 山路健, 田村直人. TNF阻害薬投与によるパラドキシカルリアクションが出現し、IL-17阻害薬投与で改善した症例. グランフロント大阪 ナレッジキャピタル タワーC, 2019年9月14日	
国内学会発表	22	浅野諒子, 篠田晃一郎, 多喜博文, 戸邊一之, 小林茂人. 末梢関節炎で発症し、腹部リンパ節腫脹と仙腸関節炎から反応性関節炎が疑われた一例. グランフロント大阪 ナレッジキャピタル タワーC, 2019年9月14日	

国内学会発表	23	公文義雄、吉田剛、近澤宏明、土井彰、小林茂人、発症十数年の経過後扁桃摘出が著効した末梢型脊椎関節炎の一例 -当院脊椎関節炎15例の扁桃摘出術の効果の検討を含めて、グランフロント大阪 ナレッジキャピタル タワーC、2019年9月14日	
国内学会発表	24	金井美紀、ICT・AST合同チームによる活動の成果. 第34回日本環境感染学会総会・学術集会, 神戸, 2019年2月22日	
国内学会発表	25	伊藤佳奈美, 土肥智貴, 福田洋, 福島理文, 葛西隆敏, 上田誠二, 松下訓, 瀬山邦明, 佐藤裕之, 天野篤, 医療従事者における朝食欠食、ライフスタイルならびに抑うつ症状の関連, 第53回日本成人病（生活習慣病）学会学術集会, 都市センターホテル, 2019年1月12日	
国内学会発表	26	金澤晶雄, 横川博英, 福田洋, 内藤俊夫, 日本人成人85,286人における血清尿酸値／高尿酸血症と高血圧の関連, 第53回日本成人病（生活習慣病）学会学術集会, 都市センターホテル, 2019年1月12日	
国内学会発表	27	小川まゆ, 横川博英, 宮上泰樹, 福田洋, 久岡英彦, 内藤俊夫, 日本人男性における高尿酸血症・痛風患者の治療達成状況と治療未達成の関連要因の検討, 第53回日本成人病（生活習慣病）学会学術集会, 都市センターホテル, 2019年1月12日	
国内学会発表	28	福田洋, 北島文子, 横川博英, 斎田瑞恵, 海渡翔, 武藤剛, 横山和仁, 主治医と産業界の連携～生活習慣病を持つ企業従業員の受診行動と有効な支援策の検討, 第18回日本病院総合診療医学会学術総会, 沖縄科学技術大学院大学 (OIST), 2019年2月15日	
国内学会発表	29	福田洋, 坂本侑香, 諏訪佳世, 岸美代子, 桑木ゆかり, 江上有佳, ヘルスリテラシーを高める職域ヘルスプロモーション（第1報）活動の歴史とインパクト, 第92回日本産業衛生学会, 名古屋国際会議場, 2019年5月25日	
国内学会発表	30	坂本侑香, 諏訪佳世, 岸美代子, 桑木ゆかり, 江上有佳, 福田, ヘルスリテラシーを高める職域ヘルスプロモーション（第2報）ラウンド・リフレッシュ, 第92回日本産業衛生学会, 名古屋国際会議場, 2019年5月25日	
国内学会発表	31	武藤剛, 片桐諒子, 横山和仁, 遠藤源樹, 松平浩, 石井理奈, 福田洋, 大森由紀, 堀口兵剛, 健康経営投資は、健診後受療行動と正に相関する—未治療者53万人の健診レセプト解析, 第92回日本産業衛生学会, 名古屋国際会議場, 2019年5月23日	
国内学会発表	32	志村麻衣子, 福田洋, 三輪真也, 山下眞理子, 脇神亜希子, 内田道子, 今井真美, 野中未夏, 高谷典秀, 高谷純司, 情報通信技術（ICT）を活用した特定保健指導遠隔面接の実際, 第92回日本産業衛生学会, 名古屋国際会議場, 2019年5月23日	
国内学会発表	33	武田純子, 福田洋, 特定健診データを用いた縦断的分析（第1報）～生活習慣が糖尿病の罹患に与える影響, 第92回日本産業衛生学会, 名古屋国際会議場, 2019年5月24日	
国内学会発表	34	中野 憲, 福田洋, 松島龍司, 谷芳明, ICTを用いた健康増進サービスによる生活習慣病予防の予備的評価, 第92回日本産業衛生学会, 名古屋国際会議場, 2019年5月24日	
国内学会発表	35	福田洋, 坂本侑香, 岸美代子, 江上有佳, RT・ナラティブな視点で考える設計事務所における約20年間の職域ヘルスプロモーションの実践, 第28回日本健康教育学会学術大会, 東京大学本郷キャンパス, 2019年6月29日	
国内学会発表	36	嶋村弘美, 瀬戸美才, 田澤美香代, 福田洋, 職域における重症化予防の取組み～血圧治療を開始した事例の行動要因を探る試み～, 第28回日本健康教育学会学術大会, 東京大学本郷キャンパス, 2019年6月30日	
国内学会発表	37	原田健, 福田洋, 三輪真也, 今井真美, 山下眞理子, 脇神亜希子, 高谷典秀, 高谷純司, 高谷雅史, 運送業の男性における頸動脈エコー所見と動脈硬化関連因子の検討 第二報, 第60回日本人間ドック学会学術大会, ANAクラウンプラザホテル, 岡山県岡山市, 2019年7月25日	
国内学会発表	38	福田洋, 職域ヘルスプロモーションは、組織のヘルスリテラシーを高めるか?, 日本ヘルスプロモーション学会第17回学術大会・総会, 青森県立保健大学, 2019年11月16日	
国内学会発表	39	森 博威、大谷 弘、肺炎加療中に両側鼻出血をきたしOsler-Weber-Rendu病と診断された 1 例、第652回日本内科学会関東地方会、2019年6月8日	
国内学会発表	40	森 博威、大谷 弘、若年者の陳旧性小脳梗塞の原因としてOsler-Weber-Rendu病に伴う肺動静脈奇形が疑われた 1 例、第217回日本内科学会東北地方会、2019年6月22日	
国内学会発表	41	鈴木七生、大谷 弘、本間 俊彦、森 博威、混合性結合組織病（MCTD）に合併した多発骨破壊像を伴う悪性リンパ腫の1例、第217回日本内科学会東北地方会、2019年6月22日	

国内学会発表	42	後藤 研人、森 博威、横川 博英、張 耀明、内藤 俊夫、離島診療所における外来受診患者の検討及び今後の僻地派遣前教育への反映、第19回日本病院総合診療医学会学術総会 2019年9月14日	
国内学会発表	43	尾崎功治 宮上泰樹 意識障害とシバリングを主訴に薬剤性低血糖 の診断に至ったパーキンソン病患者の一例 第18回日本病院総合診療医学会 沖縄科学技術大学院大学 2019年2月15日	
国内学会発表	44	中山樹 宮上泰樹 紹介状の主訴を重視しすぎたためクローン病 による回腸膀胱瘻の診断が遅れた一例 第18回日本病院総合診療医学会 沖縄科学技術大学院大学 2019年2月15日	
国内学会発表	45	古坂隆幸 宮上泰樹 繰り返す低血糖が偽性低血糖であった一例 第19回日本病院総合診療医学会 佐賀市文化会館 2019年9月15日	
国内学会発表	46	中山樹 宮上泰樹 インフルエンザを意識しすぎて脳出血の発見が遅れた一例 第19回日本病院総合診療医学会 佐賀市文化会館 2019年9月15日	
国内学会発表	47	入山大希、阿部智一、内藤俊夫、小倉裕司、白石淳、久志本成樹、斎藤大蔵、藤島清太郎、真弓俊彦、小森大輝、戒能多佳子、阪本雄一郎、丸藤哲、非呼吸器感染症による敗血症性ARDSのrisk modifierの検討。第19回 日本病院総合診療医学会学術総会、佐賀、2019年9月14日	
国内学会発表	48	尾崎功治、高橋雄一 意識障害とシバリングを主訴に薬剤性低血糖の診断に至ったパーキンソン病患者の一例第18回日本病院総合診療医学会、沖縄県恩納村沖縄科学技術大学院大学、 2019年2月15日-16日	
国内学会発表	49	小堀祐太郎、高橋雄一 直腸膿瘍が疑われた直腸癌、及びC. ureolyticusとS. bovisによる菌血症の一例 第18回日本病院総合診療医学会、沖縄県恩納村沖縄科学技術大学院大学、 2019年2月15日-17日	
国内学会発表	50	古坂隆幸、高橋雄一 繰り返す低血糖が簡易測定血糖による偽性低血糖の一例 第19回日本病院総合診療医学会、佐賀市文化会館、2019年9月14日-15日	
国内学会発表	51	齋田瑞恵 [TG/HDL比の有用性について] 第19回日本病院総合診療医学会、佐賀市文化会館 2019年9月14日-15日	
国内学会発表	52	後藤研人、離島診療所における外来受診患者の検討及び今後の僻地派遣前教育への反映、第19回病院総合診療医学会、佐賀、2019年9月14日	
国内学会発表	53	福井早矢人、上原由紀 病歴から診断がついたオウム病の一例 第18回日本病院総合診療医学会、沖縄科学技術大学院大学、2019年2月16日	
区分	番号	講演者名, 講演タイトル, 学会名, 場所, 発表年月日等	国際共同
特別講演・招待講演	1	福田洋, シンポジウム1・健康経営時代の生活習慣病対策・職域ヘルスプロモーションと生活習慣病対策～ヘルスリテラシーの視点から, 第53回日本成人病（生活習慣病）学会学術集会, 都市センターホテル, 2019年1月12日	
特別講演・招待講演	2	福田洋, 日本産業衛生学会関東地方会第284回例会・講演1「特定健診・保健指導の10年と医科歯科連携への期待」, 日本産業衛生学会関東産業歯科保健部会, 東京医科歯科大学, 2019年2月9日	
特別講演・招待講演	3	福田洋代表世話人, 第40回健康教育・ヘルスプロモーション研究会サロンミーティング「ヘルスリテラシーを高める健康教育」, 第92回日本産業衛生学会, 名古屋国際会議場, 2019年5月24日	
特別講演・招待講演	4	福田洋座長, 小島玲子, 海野賀央, 白田千佳子, 藤田善三, シンポジウム6・健康経営の光と陰, 第67回日本職業・災害医学会学術大会, 学術総合センター（一橋講堂）, 2019年11月9日	
特別講演・招待講演	5	福田洋, ランチョンセミナー9・健康経営時代の生活習慣病とヘルスリテラシー, 第67回日本職業・災害医学会学術大会, 学術総合センター（一橋講堂）, 2019年11月10日	

特別講演・招待講演	6	宮上泰樹 日本プライマリ・ケア連合学会内「高齢者心不全ってどうする？病院総合医が教えます！明日から使えるエビデンス集」2019年5月19日	
特別講演・招待講演	7	宮上泰樹 東京大学 第14回若手医師のための家庭医療学冬期セミナー 病院総合医に必読！論文Top5 2019年2月10日	
特別講演・招待講演	8	宮上泰樹 第19回日本病院総合診療学会 診断エラー×診断戦略 座長 2019年9月15日	
特別講演・招待講演	9	宮上泰樹 沖縄科学技術大学院大学 第18回日本病院総合診療医学会 診断エラーワークショップ 2019年2月15日	
特別講演・招待講演	10	齋田瑞恵 [女性と生活習慣病]講演、2019年2月27日	
区分	番号	研究者名, 活動の名称(執筆、出演、受賞等), 執筆や出演の媒体(賞の主催者等), 年月日等	国際共同
その他 (広報活動を含む)	1	乾啓洋 順天堂大学練馬病院 区民健康医学講座「よくみる感染症について知ろう」2019年5月25日	
その他 (広報活動を含む)	2	小林茂人,H31年度厚生労働科学研究費補助金(難治性疾患等政策研究事業)脊椎関節炎の疫学調査・診断基準作成と診療ガイドライン策定を目指した大規模多施設研究班 分担研究報告書 体軸性脊椎炎診療の手引き 脊椎関節炎の歴史・概念、分類基準	
その他 (広報活動を含む)	3	小林茂人,日本脊椎関節炎学会理事長退任、理事 2019年9月	
その他 (広報活動を含む)	4	小林茂人,PsAによる日常生活への影響と合併症予防のためのアドバイス.ヤンセンファーマ株式会社 http://www.janssenpro.jp/med/med_ac/psa/support/advice/index.html 2019年3月13日	
その他 (広報活動を含む)	5	小林茂人,日本乾癬学会、日本脊椎関節炎学会、日本イーライリリーが共同で皮膚科医のための乾癬性関節炎のハンズオン教育プログラム「OnPALETTETM」. 第34回日本乾癬学会学術大会で第1回 OnPALETTETMセミナー、京都ホテルオークラ、2019年8月31日	
その他 (広報活動を含む)	6	小林茂人,日本脊椎関節炎学会共催 イブニングセミナー 脊椎関節炎ベーシックセミナー 国立京都国際会館 2階 第11会場 RoomB-2 2019年4月15日(月) 17:10~18:40	
その他 (広報活動を含む)	7	田村直人、小林茂人,順天堂大学第43回都民公開講座,最新の関節リウマチ診療とその注意点,文京シビックセンター2階 2019年1月19日 13時開演~16時終了	
その他 (広報活動を含む)	8	小林茂人,臨床を離れた医学はない(塩川優一先生による).第347回順天堂医学会学術集会(教授定年退職記念講演会) 順天堂大学新研究棟講堂 2019年3月27日	
その他 (広報活動を含む)	9	小林茂人,臨床を離れた医学はない(塩川優一先生による) 田辺三菱製薬株式会社 埼玉支店 北会議室 .2019年2月7日	
その他 (広報活動を含む)	10	小林茂人,Opening Remarks.Imaging Seminar on Spondyloarthritis.大手町プレイス カンファレンスセンター Novartis Pharma. Co.Ltd. 2019年7月27日-28日	
その他 (広報活動を含む)	11	小林茂人,脊椎関節炎の歴史・概念、分類基準,2019年度第1回強直性脊椎炎に代表される脊椎関節炎の疫学調査・診断基準作成と診療ガイドライン策定を目指した大規模他施設研究班 班会議 大阪大学 医学・工研究科 東京ランチ 913号室 2019年6月2日	
その他 (広報活動を含む)	12	小林茂人,Opening remarks_SpA Academy. グランドニッコー東京 台場. 主催 Novartis Pharma K.K 2019年1月26日	

その他 (広報活動を含む)	13	小林茂人. 日本脊椎関節炎学会共催 イブニングセミナー 脊椎関節炎ベーシックセミナー 国立京都国際会館 2階 第11会場 RoomB-2 2019年4月15日(月) 17:10~18:40
その他 (広報活動を含む)	14	小林茂人. 強直性脊椎炎. 今日の臨床サポート. Elsevier. https://clinicalsup.jp/ 2019年11月22日
その他 (広報活動を含む)	15	小林茂人. 反応性関節炎. 今日の臨床サポート. Elsevier. https://clinicalsup.jp/ 2019年10月1日
その他 (広報活動を含む)	16	小林茂人. 体軸性SpAの診断と治療. 富山脊椎関節炎治療セミナー ホルグランドテラス富山 4階 彩雲の間 2019年11月16日
その他 (広報活動を含む)	17	小林茂人. - 乾癬性関節炎の合併症と治療の重要性について - Guselkumabに関するMarketing Problems? Biologics Users and Company Conference. Biologics Users and Company Conference 2019年6月16日
その他 (広報活動を含む)	18	小林茂人. 脊椎関節炎の歴史・概念、分類基準. 2019年度第2回強直性脊椎炎に代表される脊椎関節炎の疫学調査・診断基準作成と診療ガイドライン策定を目指した大規模施設研究班班会議 大阪大学 医学・工研究科 東京ランチ 913号室 2019年12月15日
その他 (広報活動を含む)	19	木田一成・順天堂越谷病院院内感染対策講演会・順天堂越谷病院の感染対策・越谷市・順天堂越谷病院・2019年4月24日
その他 (広報活動を含む)	20	福田洋, 一般社団法人日本健康教育学会 常任理事(再任)
その他 (広報活動を含む)	21	福田洋, 日本ヘルスプロモーション学会 常任理事(再任)
その他 (広報活動を含む)	22	福田洋, 一般社団法人日本総合健診医学会 審議員(再任)
その他 (広報活動を含む)	23	福田洋, 公益財団法人ライオン歯科衛生研究所 評議員(再任)
その他 (広報活動を含む)	24	福田洋, TOKYO FM「Blue Ocean」内番組ゲスト第121回「Blue Ocean Professional」(働き方改革と健康リテラシー), 放送: 2019年7月25日午前10時07分~10時25分 TOKYO FM「Blue Ocean」, https://kenkousupport.kyoukaikenpo.or.jp/radio/archive/20190725_1.html
その他 (広報活動を含む)	25	福田洋「生活習慣病対策はヘルスリテラシー向上から 職域のキーパーソン関与がポイント」(第53回日本成人病(生活習慣病)学会学術集会レポート), Medical Tribune Web 2019年2月5日 16:30, https://medical-tribune.co.jp/ (株式会社メディカルトリビューン 東京企画編集部 平山茂樹)
その他 (広報活動を含む)	26	福田洋. 「メディカルジャーナル まったなし! 働き方改革で労働者の健康を守る」(NHKテキスト)「NHKきょうの健康」2019年2月号: 88-91
その他 (広報活動を含む)	27	福田洋監修, 「ヘルスリテラシーを高めよう! 健診結果を使いこなす」, 株式会社サンライフ企画, 冊子 23ページ, 2019
その他 (広報活動を含む)	28	福田洋, 「健康経営とヘルスリテラシー: 働き盛り世代の生活習慣病予防」, 産業医研修会, 東京都医師会・日本橋医師会, 東京, 2019年2月3日
その他 (広報活動を含む)	29	福田洋, MEET THE EXPERT~総合診療科と共に生活習慣病を考える「ヘルスリテラシーと健康経営~生活習慣病の重症化を防ぐために」, 田辺三菱製薬株式会社, 東京, 2019年2月27日
その他 (広報活動を含む)	30	福田洋, 「健康経営とヘルスリテラシー~栄養士と利用者のヘルスリテラシー向上のために」, 第6回町田市特定給食施設栄養管理講習会, 町田市保健所, 東京, 2019年3月8日

その他 (広報活動を含む)	31	福田洋,「中小企業の健康づくり～健康経営とヘルスリテラシー」, 平塚保健福祉事務所地域・職域連携推進専門部会, 神奈川, 2019年3月27日	
その他 (広報活動を含む)	32	福田洋,「健康経営・データヘルスの真髓を学ぶ!・健康経営～組織のヘルスリテラシー向上をめざして」, 健康と経営を考える会第6回シンポジウム, 健康と経営を考える会・株式会社ミナケア・医療法人社団同友会, 東京, 2019年5月28日	
その他 (広報活動を含む)	33	福田洋,「組織のヘルスリテラシー向上をめざす健康経営の推進～生活習慣病予防の視点から」, 産業保健セミナー, 埼玉産業保健総合支援センター, 2019年6月28日	
その他 (広報活動を含む)	34	福田洋, 健康経営時代の生活習慣病とヘルスリテラシー～予防と臨床のはざままで産業医ができること, リアル版産業医勉強会, 茨城, 2019年9月1日	
その他 (広報活動を含む)	35	福田洋, ソーシャルマーケティング力のブラッシュアップ「健康経営と職域における健康教育・ヘルスプロモーション～働きがいのある職場づくり～」, NPO法人日本健康教育士養成機構, 東京, 2019年10月27日	
その他 (広報活動を含む)	36	福田洋,「健康経営とヘルスリテラシー～働き盛り世代の生活習慣病予防」, 令和元年度東北大学産業医学研修会, 宮城県医師会・東北大学医師会・宮城産業保健総合支援センター, 2019年11月23日	
その他 (広報活動を含む)	37	福田洋ファシリテーター,「保健指導・予防医療、参加率向上の起爆剤」, 第100回文天ゼミ第5回文天シンポジウム, 医療法人社団同友会, 東京, 2019年10月29日	
その他 (広報活動を含む)	38	福田洋,「職域ヘルスプロモーション・ヘルスリテラシー介入の実践と評価」, 丸井健康保険組合, 東京, 2019年12月11日	
その他 (広報活動を含む)	39	福田洋,「特定保健指導に必要な知識～保健指導からデータヘルスまで～」, 保健師・看護師等研修会(保健指導コース), 公益社団法人全国労働衛生団体連合会, 大阪, 2019年12月3日	
その他 (広報活動を含む)	40	宮上泰樹 国立機構熊本医療センター内でEBMレクチャーの講師として参加 2019年6月13日	
その他 (広報活動を含む)	41	宮上泰樹 福岡大学病院内で診断エラーのレクチャーを講師として参加 2019年6月12日	
その他 (広報活動を含む)	42	宮上泰樹 利根中央病院 闘魂外来 講師として参加 2019年10月19日	
その他 (広報活動を含む)	43	宮上泰樹 東京GIMカンファレンスで症例報告 2019年10月11日	
その他 (広報活動を含む)	44	宮上泰樹 東京GIMカンファレンスで症例報告 2019年3月8日	