

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		<p>"Namkoong H, Edahiro R, Takano T, Nishihara H, Shirai Y, Sonehara K, Tanaka H, Azekawa S, Mikami Y, Lee H, Hasegawa T, Okudela K, Okuzaki D, Motooka D, Kanai M, Naito T, Yamamoto K, Wang QS, Saiki R, Ishihara R, Matsubara Y, Hamamoto J, Hayashi H, Yoshimura Y, Tachikawa N, Yanagita E, Hyugaji T, Shimizu E, Katayama K, Kato Y, Morita T, Takahashi K, Harada N, Naito T, Hiki M, Matsushita Y, Takagi H, Aoki R, Nakamura A, Harada S, Sasano H, Kabata H, Masaki K, Kamata H, Ikemura S, Chubachi S, Okamori S, Terai H, Morita A, Asakura T, Sasaki J, Morisaki H, Uwamino Y, Nanki K, Uchida S, Uno S, Nishimura T, Ishiguro T, Isono T, Shibata S, Matsui Y, Hosoda C, Takano K, Nishida T, Kobayashi Y, Takaku Y, Takayanagi N, Ueda S, Tada A, Miyawaki M, Yamamoto M, Yoshida E, Hayashi R, Nagasaka T, Arai S, Kaneko Y, Sasaki K, Tagaya E, Kawana M, Arimura K, Takahashi K, Anzai T, Ito S, Endo A, Uchimura Y, Miyazaki Y, Honda T, Tateishi T, Tohda S, Ichimura N, Sonobe K, Sassa CT, Nakajima J, Nakano Y, Nakajima Y, Anan R, Arai R, Kurihara Y, Harada Y, Nishio K, Ueda T, Azuma M, Saito R, Sado T, Miyazaki Y, Sato R, Haruta Y, Nagasaki T, Yasui Y, Hasegawa Y, Mutoh Y, Kimura T, Sato T, Takei R, Hagimoto S, Noguchi Y, Yamano Y, Sasano H, Ota S, Nakamori Y, Yoshiya K, Saito F, Yoshihara T, Wada D, Iwamura H, Kanayama S, Maruyama S, Yoshiyama T, Ohta K, Kokuto H, Ogata H, Tanaka Y, Arakawa K, Shimoda M, Osawa T, Tateno H, Hase I, Yoshida S, Suzuki S, Kawada M, Horinouchi H, Saito F, Mitamura K, Hagihara M, Ochi J, Uchida T, Baba R, Arai D, Ogura T, Takahashi H, Hagiwara S, Nagao G, Konishi S, Nakachi I, Murakami K, Yamada M, Sugiura H, Sano H, Matsumoto S, Kimura N, Ono Y, Baba H, Suzuki Y, Nakayama S, Masuzawa K, Namba S, Suzuki K, Naito Y, Liu YC, Takuwa A, Sugihara F, Wing JB, Sakakibara S, Hizawa N, Shiroyama T, Miyawaki S, Kawamura Y, Nakayama A, Matsuo H, Maeda Y, Nii T, Noda Y, Niitsu T, Adachi Y, Enomoto T, Amiya S, Hara R, Yamaguchi Y, Murakami T, Kuge T, Matsumoto K, Yamamoto Y, Yamamoto M, Yoneda M, Kishikawa T, Yamada S, Kawabata S, Kijima N, Takagaki M, Sasa N, Ueno Y, Suzuki M, Takemoto N, Eguchi H, Fukusumi T, Imai T, Fukushima M, Kishima H, Inohara H, Tomono K, Kato K, Takahashi M, Matsuda F, Hirata H, Takeda Y, Koh H, Manabe T, Funatsu Y, Ito F, Fukui T, Shinozuka K, Kohashi S, Miyazaki M, Shoko T, Kojima M, Adachi T, Ishikawa M, Takahashi K, Inoue T, Hirano T, Kobayashi K, Takaoka H, Watanabe K, Miyazawa N, Kimura Y, Sado R, Sugimoto H, Kamiya A, Kuwahara N, Fujiwara A, Matsunaga T, Sato Y, Okada T, Hirai Y, Kawashima H, Narita A, Niwa K, Sekikawa Y, Nishi K, Nishitsuji M, Tani M, Suzuki J, Nakatsumi H, Ogura T, Kitamura H, Hagiwara E, Murohashi K, Okabayashi H, Mochimaru T, Nukaga S, Satomi R, Oyamada Y, Mori N, Baba T, Fukui Y, Odate M, Mashimo S, Makino Y, Yagi K, Hashiguchi M, Kagyo J, Shiomi T, Fuke S, Saito H, Tsuchida T, Fujitani S, Takita M, Morikawa D, Yoshida T, Izumo T, Inomata M, Kuse N, Awano N, Tone M, Ito A, Nakamura Y, Hoshino K, Maruyama J, Ishikura H, Takata T, Odani T, Amishima M, Hattori T, Shichinohe Y, Kagaya T, Kita T, Ohta K, Sakagami S, Koshida K, Hayashi K, Shimizu T, Kozu Y, Hiranuma H, Gon Y, Izumi N, Nagata K, Ueda K, Taki R, Hanada S, Kawamura K, Ichikado K, Nishiyama K, Muranaka H, Nakamura K, Hashimoto N, Wakahara K, Sakamoto K, Omote N, Ando A, Kodama N, Kaneyama Y, Maeda S, Kuraki T, Matsumoto T, Yokote K, Nakada TA, Abe R, Oshima T, Shimada T, Harada M, Takahashi T, Ono H, Sakurai T, Shibusawa T, Kimizuka Y, Kawana A, Sano T, Watanabe C, Suematsu R, Sageshima H, Yoshifuji A, Ito K, Takahashi S, Ishioka K, Nakamura M, Masuda M, Wakabayashi A, Watanabe H, Ueda S, Nishikawa M, Chihara Y, Takeuchi M, Onoi K, Shinozuka J, Sueyoshi A, Nagasaki Y, Okamoto M, Ishihara S, Shimo M, Tokunaga Y, Kusaka Y, Ohba T, Isogai S, Ogawa A, Inoue T, Fukuyama S, Eriguchi Y, Yonekawa A, Kan-O K, Matsumoto K, Kanaoka K, Ihara S, Komuta K, Inoue Y, Chiba S, Yamagata K, Hiramatsu Y, Kai H, Asano K, Oguma T, Ito Y, Hashimoto S, Yamasaki M, Kasamatsu Y, Komase Y, Hida N, Tsuburai T, Oyama B, Takada M, Kanda H, Kitagawa Y, Fukuta T, Miyake T, Yoshida S, Ogura S, Abe S, Kono Y, Togashi Y, Takoi H, Kikuchi R, Ogawa S, Ogata T, Ishihara S, Kanehiro A, Ozaki S, Fuchimoto Y, Wada S, Fujimoto N, Nishiyama K, Terashima M, Beppu S, Yoshida K, Narumoto O, Nagai H, Ooshima N, Motegi M, Umeda A, Miyagawa K, Shimada H, Endo M, Ohira Y, Watanabe M, Inoue S, Igarashi A, Sato M, Sagara H, Tanaka A, Ohta S, Kimura T, Shibata Y, Tanino Y, Nikaido T, Minemura H, Sato Y, Yamada Y, Hashino T, Shinoki M, Iwagoe H, Takahashi H, Fujii K, Kishi H, Kanai M, Imamura T, Yamashita T, Yatomi M, Maeno T, Hayashi S, Takahashi M, Kuramochi M, Kamimaki I, Tominaga Y, Ishii T, Utsugi M, Ono A, Tanaka T, Kashiwada T, Fujita K, Saito Y, Seike M, Watanabe H, Matsuse H, Kodaka N, Nakano C, Oshio T, Hirouchi T, Makino S, Egi M; Biobank Japan Project; Omae Y, Nannya Y, Ueno T, Katayama K, Ai M, Fukui Y, Kumanogoh A, Sato T, Hasegawa N, Tokunaga K, Ishii M, Koike R, Kitagawa Y, Kimura A, Imoto S, Miyano S, Ogawa S, Kanai T, Fukunaga K, Okada Y. DOCK2 is involved in the host genetics and biology of severe COVID-19. Nature., 2022; 609(7928): 754-760."</p>	

英文原著	2	Heissig B, Salama Y, Iakoubov R, Vehreschild JJ, Rios R, Nogueira T, Vehreschild MJGT, Stecher M, Mori H, Lanznaster J, Adachi E, Jakob C, Tabe Y, Ruethrich M, Borgmann S, Naito T, Wille K, Valenti S, Hower M, Hattori N, Rieg S, Nagaoka T, Jensen BE, Yotsuyanagi H, Hertenstein B, Ogawa H, Wyen C, Kominami E, Roemmele C, Takahashi S, Rupp J, Takahashi K, Hanses F, Hattori K. On Behalf Of The Leoss Study Group. COVID-19 Severity and Thrombo-Inflammatory Response Linked to Ethnicity. <i>Biomedicines.</i> , 2022; 10(10): 2549.	
英文原著	3	Hasegawa T, Hato T, Okayama T, Ikeo K, Miyamoto Y, Iwanaga N, Suzuki K, Yoshida M, Yamashita K, Yamashita S, Tamada E, Khasawneh A, Paran FJ, Oyama R, Naito T, Noda K, Tabe Y. Th1 cytokine endotype discriminates and predicts severe complications in COVID-19. <i>Eur Cytokine Netw.</i> , 2022 ;33(2):1-12.	
英文原著	4	Tsuchiya K, Yamamoto N, Hosaka Y, Wakita M, Hiki M, Matsushita Y, Mori H, Hori S, Misawa S, Miida T, Nojiri S, Takahashi K, Naito T, Tabe Y. Molecular characterization of SARS-CoV-2 detected in Tokyo, Japan during five waves: Identification of the amino acid substitutions associated with transmissibility and severity. <i>Front Microbiol.</i> , 2022; 13: 912061.	
英文原著	5	Nishida Y, Mita T, Hiki M, Matsushita Y, Naito T, Watada H. Retrospective Study on the Effects of Glucose Abnormality on COVID-19 Outcomes in Japan. <i>Diabetes Ther.</i> , 2022; 13(2): 325-339.	
英文原著	6	Miyagami T, Nakayama I, Naito T. What Causes Diagnostic Errors? Referred Patients and Our Own Cognitive Biases: A Case Report. <i>Am J Case Rep.</i> , 2022; 23:e935163.	
英文原著	7	Hisamatsu D, Ikeda A, Ito L, Matsushita Y, Hiki M, Mori H, Tabe Y, Naito T, Akazawa C. Longitudinal Analyses after COVID-19 Recovery or Prolonged Infection Reveal Unique Immunological Signatures after Repeated Vaccinations. <i>Vaccines(Basel).</i> , 2022; 10(11): 1815.	
英文原著	8	Naito T, Suzuki M, Fukushima S, Yuda M, Fukui N, Tsukamoto S, Fujibayashi K, Goto-Hirano K, Kuwatsuru R. Comorbidities and co-medications among 28 089 people living with HIV: A nationwide cohort study from 2009 to 2019 in Japan. <i>HIV Med.</i> 2022; 23(5): 485-493.	
英文原著	9	Miyagami T, Yamada T, Kanzawa Y, Kosugi S, Nagasaki K, Nagano H, Shimizu T, Fujibayashi K, Deshpande GA, Naito T. Large-Scale Observational Study on the Current Status and Challenges of General Medicine in Japan: Job Description and Required Skills. <i>Int J Gen Med.</i> , 2022; 15: 975-984.	
英文原著	10	Gohda T, Murakoshi M, Suzuki Y, Hiki M, Naito T, Takahashi K, Tabe Y. Circulating tumor necrosis factor receptors are associated with mortality and disease severity in COVID-19 patients. <i>PLoS One.</i> , 2022; 17(10): e0275745.	
英文原著	11	Naito T, Tsuchida N, Kusunoki S, Kaneko Y, Tobita M, Hori S, Ito S. Reactogenicity and immunogenicity of BNT162b2 or mRNA-1273 COVID-19 booster vaccinations after two doses of BNT162b2 among healthcare workers in Japan: a prospective observational study. <i>Expert Rev Vaccines.</i> , 2022; 21(9): 1319-1329.	
英文原著	12	Takei S, Ai T, Yamamoto T, Igawa G, Kanno T, Tobiume M, Hiki M, Saito K, Khasawneh A, Wakita M, Misawa S, Miida T, Okuzawa A, Suzuki T, Takahashi K, Naito T, Tabe Y. Performance evaluation of the Roche Elecsys® Anti-SARS-CoV-2 immunoassays by comparison with neutralizing antibodies and clinical assessment. <i>PLoS One.</i> , 2022; 17(9): e0274181.	
英文原著	13	Komori A, Mori H, Naito T. The impact of the COVID-19 pandemic on other infections differs by their route of transmission: A retrospective, observational study in Japan. <i>J Infect Chemother.</i> , 2022; 28(12): 1700-1703.	
英文原著	14	Naito T, Mori H, Fujibayashi K, Fukushima S, Yuda M, Fukui N, Tsukamoto S, Suzuki M, Goto-Hirano K, Kuwatsuru R. Analysis of antiretroviral therapy switch rate and switching pattern for people living with HIV from a national database in Japan. <i>Sci Rep.</i> , 2022; 12(1): 1732.	
英文原著	15	Kagiyama N, Komatsu T, Nishikawa M, Hiki M, Kobayashi M, Matsuzawa W, Daida H, Minamino T, Naito T, Sugita M, Miyazaki K, Anan H, Kasai T. Impact of a telemedicine system on work burden and mental health of healthcare providers working with COVID-19: a multicenter pre-post prospective study. <i>JAMIA Open.</i> , 2022; 5(2): ooac037.	
英文原著	16	Furusaka T, Miyagami T, Suzuki M, Naito T. Uncommon presentation of Kikuchi disease. <i>Clin Case Rep.</i> , 2022; 10(4): e05673.	
英文原著	17	Haba Y, Akizuki H, Hashiguchi N, Naito T. Errate: Hypoprothrombinemia During Cefmetazole Treatment: A Case Report. <i>Am J Case Rep.</i> , 2022; 23: e938954.	

英文原著	18	<p>Wang QS, Edahiro R, Namkoong H, Hasegawa T, Shirai Y, Sonehara K, Tanaka H, Lee H, Saiki R, Hyugaji T, Shimizu E, Katayama K, Kanai M, Naito T, Sasa N, Yamamoto K, Kato Y, Morita T, Takahashi K, Harada N, Naito T, Hiki M, Matsushita Y, Takagi H, Ichikawa M, Nakamura A, Harada S, Sandhu Y, Kabata H, Masaki K, Kamata H, Ikemura S, Chubachi S, Okamori S, Terai H, Morita A, Asakura T, Sasaki J, Morisaki H, Uwamino Y, Nanki K, Uchida S, Uno S, Nishimura T, Ishiguro T, Isono T, Shibata S, Matsui Y, Hosoda C, Takano K, Nishida T, Kobayashi Y, Takaku Y, Takayanagi N, Ueda S, Tada A, Miyawaki M, Yamamoto M, Yoshida E, Hayashi R, Nagasaka T, Arai S, Kaneko Y, Sasaki K, Tagaya E, Kawana M, Arimura K, Takahashi K, Anzai T, Ito S, Endo A, Uchimura Y, Miyazaki Y, Honda T, Tateishi T, Tohda S, Ichimura N, Sonobe K, Sassa CT, Nakajima J, Nakano Y, Nakajima Y, Anan R, Arai R, Kurihara Y, Harada Y, Nishio K, Ueda T, Azuma M, Saito R, Sado T, Miyazaki Y, Sato R, Haruta Y, Nagasaki T, Yasui Y, Hasegawa Y, Mutoh Y, Kimura T, Sato T, Takei R, Hagimoto S, Noguchi Y, Yamano Y, Sasano H, Ota S, Nakamori Y, Yoshiyaki, Saito F, Yoshihara T, Wada D, Iwamura H, Kanayama S, Maruyama S, Yoshiyama T, Ohta K, Kokuto H, Ogata H, Tanaka Y, Arakawa K, Shimoda M, Osawa T, Tateno H, Hase I, Yoshida S, Suzuki S, Kawada M, Horinouchi H, Saito F, Mitamura K, Hagihara M, Ochi J, Uchida T, Baba R, Arai D, Ogura T, Takahashi H, Hagiwara S, Nagao G, Konishi S, Nakachi I, Murakami K, Yamada M, Sugiura H, Sano H, Matsumoto S, Kimura N, Ono Y, Baba H, Suzuki Y, Nakayama S, Masuzawa K, Namba S, Shiroyama T, Noda Y, Niitsu T, Adachi Y, Enomoto T, Amiya S, Hara R, Yamaguchi Y, Murakami T, Kuge T, Matsumoto K, Yamamoto Y, Yamamoto M, Yoneda M, Tomono K, Kato K, Hirata H, Takeda Y, Koh H, Manabe T, Funatsu Y, Ito F, Fukui T, Shinozuka K, Kohashi S, Miyazaki M, Shoko T, Kojima M, Adachi T, Ishikawa M,</p> <p>Takahashi K, Inoue T, Hirano T, Kobayashi K, Takaoka H, Watanabe K, Miyazawa N, Kimura Y, Sado R, Sugimoto H, Kamiya A, Kuwahara N, Fujiwara A, Matsunaga T, Sato Y, Okada T, Hirai Y, Kawashima H, Narita A, Niwa K, Sekikawa Y, Nishi K, Nishitsuji M, Tani M, Suzuki J, Nakatsumi H, Ogura T, Kitamura H, Hagiwara E, Murohashi K, Okabayashi H, Mochimaru T, Nukaga S, Satomi R, Oyamada Y, Mori N, Baba T, Fukui Y, Odate M, Mashimo S, Makino Y, Yagi K, Hashiguchi M, Kagyo J, Shiomi T, Fuke S, Saito H, Tsuchida T, Fujitani S, Takita M, Morikawa D, Yoshida T, Izumo T, Inomata M, Kuse N, Awano N, Tone M, Ito A, Nakamura Y, Hoshino K, Maruyama J, Ishikura H, Takata T, Odani T, Amishima M, Hattori T, Shichinohe Y, Kagaya T, Kita T, Ohta K, Sakagami S, Koshida K, Hayashi K, Shimizu T, Kozu Y, Hiranuma H, Gon Y, Izumi N, Nagata K, Ueda K, Taki R, Hanada S, Kawamura K, Ichikado K, Nishiyama K, Muranaka H, Nakamura K, Hashimoto N, Wakahara K, Koji S, Omote N, Ando A, Kodama N, Kaneyama Y, Maeda S, Kuraki T, Matsumoto T, Yokote K, Nakada TA, Abe R, Oshima T, Shimada T, Harada M, Takahashi T, Ono H, Sakurai T, Shibusawa T, Kimizuka Y, Kawana A, Sano T, Watanabe C, Suematsu R, Sageshima H, Yoshifuji A, Ito K, Takahashi S, Ishioka K, Nakamura M, Masuda M, Wakabayashi A, Watanabe H, Ueda S, Nishikawa M, Chihara Y, Takeuchi M, Onoi K, Shinozuka J, Sueyoshi A, Nagasaki Y, Okamoto M, Ishihara S, Shimo M, Tokunaga Y, Kusaka Y, Ohba T, Isogai S, Ogawa A, Inoue T, Fukuyama S, Eriguchi Y, Yonekawa A, Kan-O K, Matsumoto K, Kanaoka K, Ihara S, Komuta K, Inoue Y, Chiba S, Yamagata K, Hiramatsu Y, Kai H, Asano K, Oguma T, Ito Y, Hashimoto S, Yamasaki M, Kasamatsu Y, Komase Y, Hida N, Tsuburai T, Oyama B, Takada M, Kanda H, Kitagawa Y, Fukuta T, Miyake T, Yoshida S, Ogura S, Abe S, Kono Y, Togashi Y, Takoi H, Kikuchi R, Ogawa S, Ogata T, Ishihara S, Kanehiro A, Ozaki S, Fuchimoto Y, Wada S, Fujimoto N, Nishiyama K, Terashima M, Beppu S, Yoshida K, Narumoto O, Nagai H, Ooshima N, Motegi M, Umeda A, Miyagawa K, Shimada H, Endo M, Ohira Y, Watanabe M, Inoue S, Igarashi A, Sato M, Sagara H, Tanaka A, Ohta S, Kimura T, Shibata Y, Tanino Y, Nikaido T, Minemura H, Sato Y, Yamada Y, Hashino T, Shinoki M, Iwagoe H, Takahashi H, Fujii K, Kishi H, Kanai M, Imamura T, Yamashita T, Yatomi M, Maeno T, Hayashi S, Takahashi M, Kuramochi M, Kamimaki I, Tominaga Y, Ishii T, Utsugi M, Ono A, Tanaka T, Kashiwada T, Fujita K, Saito Y, Seike M, Watanabe H, Matsuse H, Kodaka N, Nakano C, Oshio T, Hirouchi T, Makino S, Egi M, Omae Y, Nannya Y, Ueno T, Takano T, Katayama K, Ai M, Kumanogoh A, Sato T, Hasegawa N, Tokunaga K, Ishii M, Koike R, Kitagawa Y, Kimura A, Imoto S, Miyano S, Ogawa S, Kanai T, Fukunaga K, Okada Y. The whole blood transcriptional regulation landscape in 465 COVID-19 infected samples from Japan COVID-19 Task Force. <i>Nat Commun.</i> 2022; 13(1): 4830.</p>	
英文原著	19	Haba Y, Naito T. Pneumomediastinum in a cheerleading student. <i>Clin Case Rep.</i> , 2022; 10(7): e6053.	
英文原著	20	Haba Y, Akizuki H, Hashiguchi N, Naito T. Hypoprothrombinemia During Cefmetazole Treatment: A Case Report. <i>Am J Case Rep.</i> , 2022; 23: e936712.	
英文原著	21	Haba Y, Naito T. Acrocyanosis Secondary to Esophageal Cancer. <i>J Gen Intern Med.</i> , 2023; 38(2): 530-531.	
英文原著	22	Furuya S, Fukui S, Maekawa Y, Aoki N, Inui A, Naito T. Paragonimus westermani as a cause of Löeffler's syndrome. <i>IDCases.</i> , 2022; 27: e01427.	
英文原著	23	Nojiri S, Irie Y, Kanamori R, Naito T, Nishizaki Y. Mortality Prediction of COVID-19 in Hospitalized Patients Using the 2020 Diagnosis Procedure Combination Administrative Database of Japan. <i>Intern Med.</i> , 2023; 62(2): 201-213.	

英文原著	24	Naito T. Will the Introduction of the Hospitalist System Save Japan? Intern Med. 2022.	
英文原著	25	Fukui S, Kushiro S, Kano N, Yamamoto Y, Furusaka T, Aoki N, Nakanishi Y, Inui A, Naito T. <i>Streptococcus bovis</i> as a cause of uncontrollable colon bleeding. IDCases., 2022; 29: e01547.	
英文原著	26	Prasertbun R, Mori H, Mahittikorn A, Siri S, Naito T. Pneumonia, influenza, and dengue cases decreased after the COVID-19 pandemic in Thailand. Trop Med Health., 2022; 50(1): 27.	
英文原著	27	Yan Y, Naito T, Tabe Y, Ito K, Nojiri S, Deshpande GA, Seyama K, Takahashi K. Increased delta variant SARS-CoV-2 infections in a highly vaccinated medical center in Japan. Vaccine., 2022; 40(23): 3103-3108.	
英文原著	28	Honjo S, Miyagami T, Suzuki M, Ito A, Naito T. Rare presentation of emphysematous pyelonephritis due to faulty catheter insertion. Clin Case Rep., 2022; 10(8): e6251.	
英文原著	29	Niimi N, Taga K, Miyagami T, Naito T, Mitaka C. Rhabdomyolysis secondary to hypervirulent Klebsiella pneumoniae infection: A case report. Clin Case Rep., 2022; 10(12): e6764.	
英文原著	30	Fujisawa T, Fukuda H, Sakamoto N, Hojo M, Tomishima K, Ishii S, Yokokawa H, Saita M, Naito T, Nagahara A, Watanabe S, Isayama H. Relief Effect of Carbon Dioxide Insufflation in Transnasal Endoscopy for Health Checks-A Prospective, Double-Blind, Case-Control Trial. J Clin Med., 2022; 11(5): 1231.	
英文原著	31	Naito T, Mori H, Fujibayashi K, Fukushima S, Yuda M, Fukui N, Suzuki M, Goto-Hirano K, Kuwatsuru R. Syphilis in people living with HIV does not account for the syphilis resurgence in Japan. J Infect Chemother., 2022; 28(11): 1494-1500.	
英文原著	32	Wang X, Schmerold L, Naito T. Real-world medication persistence among HIV-1 patients initiating integrase inhibitor-based antiretroviral therapy in Japan. J Infect Chemother., 2022; 28(11): 1464-1470.	
英文原著	33	Fukui S, Inui A, Saita M, Kobayashi D, Naito T. Clinical prediction rule for bacteremia with pyelonephritis and hospitalization judgment: chi-square automatic interaction detector (CHAID) decision tree analysis model. J Int Med Res., 2022; 50(1): 3000605211065658.	
英文原著	34	Yan Y, Tomooka K, Naito T, Tanigawa T. Decreased number of inpatients with community-acquired pneumonia during the COVID-19 pandemic: A large multicenter study in Japan. J Infect Chemother., 2022; 28(5): 709-713.	
英文原著	35	Fukui S, Inui A, Saita M, Kobayashi D, Naito T. Comparison of the clinical parameters of patients with COVID-19 and influenza using blood test data: a retrospective cross-sectional survey. J Int Med Res., 2022; 50(2): 3000605221083751.	
英文原著	36	Mine Y, Miyagami T, Furuya S, Kondo Y, Naito T. Aseptic Meningitis With an Isolated Positive Ocular Globe Compression Sign Diagnosed by Repeat Lumbar Puncture. Cureus., 2022; 14(11): e32036.	
英文原著	37	Kano N, Fukui S, Kushiro S, Inui A, Saita M, Kura Y, Sawada U, Naito T. Basophilic stippling in red blood cells in the bone marrow: indication for lead poisoning diagnosis. J Int Med Res., 2022; 50(2): 3000605221078405.	
英文原著	38	Takahashi M, Ai T, Sinozuka K, Baba Y, Igawa G, Nojiri S, Yamamoto T, Yuri M, Takei S, Saito K, Horiuchi Y, Kanno T, Tobiume M, Khasawneh A, Paran FJ, Hiki M, Wakita M, Miida T, Suzuki T, Okuzawa A, Takahashi K, Naito T, Tabe Y. Activation of SARS-CoV-2 neutralizing antibody is slower than elevation of spike-specific IgG, IgM, and nucleocapsid-specific IgG antibodies. Sci Rep., 2022; 12(1): 14909.	
英文原著	39	Igawa G, Ai T, Yamamoto T, Ito K, Nojiri S, Saito K, Wakita M, Fukuda H, Hori S, Misawa S, Miida T, Seyama K, Takahashi K, Tabe Y, Naito T. Antibody response and seroprevalence in healthcare workers after the BNT162b2 vaccination in a University Hospital at Tokyo. Sci Rep., 2022; 12(1): 8707.	
英文原著	40	Sasano H, Yoshizawa T, Suzuki M, Fukui Y, Arakawa R, Tamura N, Naito T. A Case of Persistent Bacillus cereus Bacteremia Responding to a Combination of Vancomycin and Gentamicin. Case Rep Infect Dis., 2022; 8725102.	
英文原著	41	Saita M, Yan Y, Ito K, Sasano H, Seyama K, Naito T. Reactogenicity following two doses of the BNT162b2 mRNA COVID-19 vaccine: Real-world evidence from healthcare workers in Japan. J Infect Chemother., 2022; 28(1): 116-119.	

英文原著	42	Naito T, Yan Y, Tabe Y, Seyama K, Deshpande GA. Real-world evidence for the effectiveness and breakthrough of BNT162b2 mRNA COVID-19 vaccine at a medical center in Japan. <i>Hum Vaccin Immunother.</i> , 2022; 18(1): 1-2.	
英文原著	43	Mori H, Naito T. A rapid increase in the COVID-19 vaccination rate during the Olympic and Paralympic Games 2021 in Japan. <i>Hum Vaccin Immunother.</i> , 2022; 18(1): 2010440.	
英文原著	44	Yokokawa H, Suzuki M, Aoki N, Sato Y, Naito T. Achievement of target blood pressure among community residents with hypertension and factors associated with therapeutic failure in the northern territory of Japan. <i>J Int Med Res.</i> , 2022; 50(10): 3000605221126878.	
英文原著	45	Naito T, Fujibayashi K, Mori H, Fukushima S, Yuda M, Fukui N, Tsukamoto S, Suzuki M, Goto-Hirano K, Kuwatsuru R. Delayed diagnosis of human immunodeficiency virus infection in people diagnosed with syphilis: A nationwide cohort study from 2011 to 2018 in Japan. <i>J Infect Chemother.</i> , 2022;28(2): 333-335.	
英文原著	46	Miyagami T, Kushiro S, Arikawa M, Murakami K, Naito T. A Case of Infective Endocarditis Associated With Patent Ductus Arteriosus in Which PET/CT Was Useful for Diagnosis. <i>Clin Nucl Med.</i> , 2022; 47(9): 832-833.	
英文原著	47	Nishiyama M, Osawa K, Nakamura A, Kawakami T, Chonan M, Misawa S, Uehara Y, Naito T, Ohsaka A. The 24-h reporting of Gram stains from positive blood cultures contributes to physician's use of appropriate antimicrobials: Experience at a university hospital. <i>J Infect Chemother.</i> , 2022; 28(6): 836-839.	
英文原著	48	Jimbo H, Horimoto Y, Hiki M, Tabe Y, Watanabe J, Saito M, Naito T. Successful treatment with steroid pulse therapy for a COVID-19 case with progressive respiratory failure during treatment for pleural metastasis of breast cancer. <i>Surg Case Rep.</i> , 2022; 8(1): 96.	
英文原著	49	Mikami R, Mizutani K, Matsuyama Y, Gohda T, Gotoh H, Aoyama N, Matsuura T, Kido D, Takeda K, Saito N, Fujiwara T, Izumi Y, Iwata T. Association of type 2 diabetes with periodontitis and tooth loss in patients undergoing hemodialysis. <i>PLoS One.</i> , 2022; 17(5): e0267494.	
英文原著	50	Yamamoto K, Ikeya T, Kanomata N, Deshpande G A, Takagi K, Omata F. Three Types of Subepithelial Lesion-Like Gastric Cancer Including a New Entity of Gastric Adenocarcinoma, <i>Case Rep Gastroenterol.</i> , 2022; 16: 368-374	
英文原著	51	Ono K, Kishimoto M, Deshpande GA, Fukui S, Kawaai S, Sawada H, Matsuura M, Rodriguez VR, Proft F, Tada K, Tamura N, Taniguchi Y, Hirata A, Kameda H, Tsuji S, Kaneko Y, Dobashi H, Okano T, Haji Y, Morita A, Okada M, Komagata Y, Medina CL, Molto A, Dougados M, Hisamatsu T, Tomita T & Kaname S, Clinical characteristics of patients with spondyloarthritis and inflammatory bowel disease versus inflammatory bowel disease-related arthritis, <i>Rheumatology International.</i> , 2022; 42: 1751-1766	
英文原著	52	Endo M, Matsui K, Akaho R, Mitsui K, Yan Y, Imai Y, Ueda Y, Muto G, Deshpande GA, Terao Y, Takeda S, Saito M, Hayashi K, Nishimura K, Tanigawa T. Depressive and anxiety symptoms among Japanese cancer survivors: Japan cancer survivorship research project. <i>BMC Cancer.</i> , 2022; 22(1): 134.	
英文原著	53	Kishimoto M, Taniguchi Y, Tsuji S, Ishihara Y, Deshpande GA, Maeda K, Okada M, Komagata Y, Kobayashi S, Okubo Y, Tomita T, Kaname S. SAPHO syndrome and pustulotic arthro-osteitis. <i>Mod Rheumatol.</i> , 2022; 32(4): 665-674.	
英文原著	54	Kumakawa T, Yamashita S, Aoki N, Harad A, Kondo T. Career building for Japanese female hospitalists compared to hospitalists overseas. <i>JHGM.</i> , 2022; 4(6) : 279-283	
英文原著	55	Arikawa M, Takahashi Y, Kano N, Yamada K, Ando J, Ochiai T, Harada S, Naito T. Bilateral Adrenal Primary Malignant Lymphoma with Inappropriate Secretion of Antidiuretic Hormone. <i>JHGM.</i> , 2022; 4 (4): 178-183.	
英文原著	56	Fukuda H, Kikuchi K, Ishioka H, Takebayashi M. Preliminary Evaluation of the "Eat, Sleep, Walk" Health Literacy Development Project Using ICT and Nudges. <i>J Nutr Sci Vitaminol.</i> , 2022; 68: S84-S86 (Proceedings)	
英文原著	57	Fujisawa T, Fukuda H, Sakamoto N, Hojo M, Tomishima K, Ishii S, Yokokawa H, Saita M, Naito T, Nagahara A, Watanabe S, Isayama H. Relief Effect of Carbon Dioxide Insufflation in Transnasal Endoscopy for Health Checks-A Prospective, Double-Blind, Case-Control Trial. <i>J Clin Med.</i> , 2022; 11: 1231.	
英文原著	58	Sachkouskaya A, Sharshakova T, Kovalevsky D, Rusalenko M, Savasteeva I, Goto A, Yokokawa H, Kumagai A, Takahashi J. Barriers to Prevention and Treatment of Type 2 Diabetes Mellitus Among Outpatients in Belarus. <i>Front Clin Diabetes Healthc.</i> , 2022.	

英文原著	59	Naito T, Mori H, Fujibayashi K, Fukushima S, Yuda M, Fukui N, Suzuki M, Goto-Hirano K, Kuwatsuru R, Syphilis in people living with HIV does not account for the syphilis resurgence in Japan. J Infect Chemother., 2022; 28(11): 1494-1500.	
英文原著	60	Naito T, Fujibayashi K, Mori H, et al. Delayed diagnosis of human immunodeficiency virus infection in people diagnosed with syphilis: A nationwide cohort study from 2011 to 2018 in Japan. J Infect Chemother., 2022; 28(2): 333-335.	
英文原著	61	Naito T, Mori H, Fujibayashi K, et al. Analysis of antiretroviral therapy switch rate and switching pattern for people living with HIV from a national database in Japan. Sci Rep., 2022; 12(1): 1732.	
英文原著	62	Yamashita S, Nagano H, Harada T, Miyagami T, Ishizuka K, Ikusaka M. Increasing the Status of Hospital General Medicine Departments with Emphasis on Outpatient Care in Japan. Int J Gen Med., 2022; 15: 6599-6602.	
英文原著	63	Kawahigashi T, Harada Y, Watari T, Harada T, Miyagami T, Shikino K, Inada H. Missed Opportunities for Diagnosing Vertebral Osteomyelitis Caused by Influential Cognitive Biases. Am J Case Rep., 2022; 23: e936058.	
英文原著	64	Harada T, Watari T, Watanuki S, Hiroshige J, Kushiro S, Miyagami T, Syusa S, Suzuki S, Hiyoshi T, Hasegawa S, Nabeshima S, Aihara H, Yamashita S, Tago M, Yoshimura F, Kunitomo K, Tsuji T, Hirose M, Tsuchida T, Shimizu T. Diagnostic error rates and associated factors for lower gastrointestinal perforation. Sci Rep., 2022; 12(1): 1028.	
英文原著	65	Ishizuka K, Nagano H, Miyagami T, Toyooka T, Ohara S, Ogami E. Real opinions on general medicine residency programs in Japan: Perspectives from medical students, residents, and young academic generalists. J Gen Fam Med., 2022; 24(1): 59-60.	
英文原著	66	Furuya S, Fukui S, Maekawa Y, Aoki N, Inui A, Naito T, Paragonimus westermani as a cause of Löeffler's syndrome IDCases., 2022; 27: e01427	
英文原著	67	Kato D, Yamaide F, Kida I, Takasaki Y, Sato N, Nakano T, Yamaide A, Shimojo N. A three-generation Muckle-Wells syndrome family: Detailed family history, physical examination, and inter-departmental collaboration. Mod Rheumatol Case Rep., 2022; 6(2): 282-287.	
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	T Juntendo, H Hongo. An evaluation of a mass casualty life support course for explosive incidents. 104th XX Conference, San Diego, USA, May 17, 2022	
国際学会発表	1	Nozomi Aoki, Mai Suzuki, Yuki Sato, Hirohide yokokawa, Toshio Naito, Relationship between green tea beverage and cedar pollen reactivity: a population-based large cohort study, 22nd International congress of nutrition in TOKYO, Japan, December 6-11, 2022 Young Investigator Excellent Abstract Award, Poster Award	
国際学会発表	2	Aoki N, Suzuki M, Sato Y, Yokokawa H, Naito T. Relationship between green tea beverages and cedar pollen reactivity: a population-based large cohort study. International Conference of Nutrition, Tokyo, Dec 8, 2022	
国際学会発表	3	Hiroshi Fukuda, Fumiko Kitajima, Satoru Kanamori. Corporate response to the COVID-19 pandemic and the usefulness of the study group for multidisciplinary occupational health staffs. The 33rd International Congress on Occupation Health (ICOH 2022) Melbourne-Rome Global Digital Congress, e-poster(17. OCCUPATIONAL HEALTH AND COVID-19), 6-10 February 2022	
国際学会発表	4	Hiroshi Fukuda. Overview and preliminary evaluation of the "Eat, Sleep, Walk" health literacy development project using ICT and Nudge. The 24th IUHPE World Conference on Health Promotion (IUHPE 2022), Parallel oral session/Online, Wednesday, May 18, 2022	
国際学会発表	5	Hana Tokuda, Hiroshi Fukuda, Mizue Saita, Chieko Hamada, Naomi Matsumoto, Erika Nagata, Hirohide Yokokawa. Associations between health literacy, lifestyle, and visceral fat obesity among patients who underwent health screening at a university hospital in Tokyo. The 24th IUHPE World Conference on Health Promotion (IUHPE 2022), poster session, Monday, May 16, 2022	
国際学会発表	6	Chairs and speakers: Don Nutbeam/ Hiroshi Fukuda, Mary Murimi . Symposium [Track 5] "Food Culture Practices and Nutrition Education": "Health literacy and nutrition education" (Co-organized by Japanese Society of Health Education and Promotion) ,Workplace Health Promotion and Health Literacy. 22nd IUNS-ICN International Congress of Nutrition (22nd IUNS-ICN 2022 Tokyo), Tokyo International Forum (Tokyo), December 9 (Friday), 2022	
国際学会発表	7	Murakoshi K, Mori H COVID-19 pandemic effect of the trend of hepatitis A in Japan, France and Thailand, JITMM, Bangkok, Thailand 7th, Dec, 2022	

国際学会発表	8		Mori H, Valenti S, Naito T Innovation in medical education; status and future prospect of Virtual Reality, JITMM, Bangkok, Thailand 7th, Dec, 2022	
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		上村 公介, 齋田 瑞恵, 我妻 浩二, 岩本 航, 内田 卓郎, 内藤 俊夫, エコーの骨評価による成長期予測への挑戦(第一報)(会議録)日本臨床スポーツ医学会誌(1346-4159)2022年; 30巻4号 Page S224	
和文原著	2		伊藤 佳奈美, 福田 洋, 上田 久美子, 名倉 梨絵, 信田 由佳, 高柳 緑, 齋田 瑞恵, 北條 麻理子, 永原 章仁, 瀬山 邦明, 内藤 俊夫, 本学大学生に対するヘリコクターピロリ検診導入プロジェクト(会議録)総合健診(1347-0086)2022年; 49巻1号 Page215	
和文原著	3		内田 卓郎, 齋田 良知, 小林 洋平, 青戸 克哉, 小林 裕幸, 服部 和彦, 穂苅 敦, 秋吉 直樹, 芋生 祥之, 飛田 広大, 内藤 俊夫, 脳振盪既往のあるプロサッカー選手におけるSCAT5とVRを用いた眼球運動機能評価の検討(会議録)日本臨床スポーツ医学会誌(1346-4159)2022年; 30巻4号 Page S219	
和文原著	4		坪内 暁子, 内藤 俊夫, 佐藤 健, 大槻 公一, 丸井 英二, Fan Chia-Kwung, 奈良 武司 【予測】グローバル時代の「予測と生存」並びに「BCPとSDGs」の観点からの新興感染症対策に関する提言(解説) 生存科学(0917-0138)2022年; 32巻2号 Page33-42	
和文原著	5		坪内 暁子, Fan Chia-Kwung, Jian Jiun-Yu, 内藤 俊夫, 丸井 英二, 奈良 武司 福祉・医療の現場から 日本のCOVID-19対策の検証のための日台比較調査の再試行(解説)地域ケアリング(1345-0123)2022年; 24巻8号 Page69-72	
和文原著	6		大岸 陸, 青嶋 瑞樹, 宿利 美香, 小石 典子, 吉澤 寿宏, 松本 博志, 笹野 央, 内藤 俊夫, 川上 剛, 長南 正佳, 佐藤 邦義, 荒川 隆太郎, 黄色ブドウ球菌菌血症に対する治療管理の実態調査と薬剤師がすべき検討課題(会議録)日本化学療法学会雑誌(1340-7007)2022年; 70巻1号 Page160	
和文原著	7		小川 まゆ, 齋田 瑞恵, 内藤 俊夫, ドクターGとドクターS「Generalist⇔Specialist」連携のポイント(ケース10) ヒト免疫不全ウイルス(HIV)感染症(解説) 内科(0022-1961)2022年; 129巻6号 Page1375-1381	
和文原著	8		早瀬 温子, 尾方 壮行, 比企 誠, 岡田 安弘, 久保 竣, 佐藤 真理, 内藤 俊夫, 田部 陽子, 眞鍋 憲二, 森 卓也, 堀 賢 COVID-19患者周辺の環境表面におけるウイルス汚染実態調査(会議録)日本環境感染学会総会プログラム・抄録集37回2022年; Page O7-3	
和文原著	9		村山 豪, 西岡 雄仁, 松下 靖志, 草生 真規雄, 比企 誠, 内藤 俊夫, COVID-19患者の末梢血単核球におけるサイトカイン産生能とその産生メカニズムの解明(会議録) 感染症学雑誌(0387-5911)2022年; 96巻臨増 Page140	
和文原著	10		松下 靖志, 比企 誠, 内藤 俊夫, 村山 豪, 西岡 雄仁, ステロイドパルス療法と血漿交換療法の併用治療が重症COVID-19患者に有効な可能性について(会議録) 感染症学雑誌(0387-5911)2022年; 96巻臨増 Page152	
和文原著	11		金井 美紀, 宮上 泰樹, 松野 圭, 菅野 康二, 内藤 俊夫, 堀 賢, 当センター認知症閉鎖病棟で発生したCOVID-19クラスター症例について(会議録) 感染症学雑誌(0387-5911)2022年; 96巻臨増 Page131	
和文原著	12		顔 燕, 保坂 好恵, 土屋 浩二, 山本 典生, 野尻 宗子, 脇田 満, 三井田 孝, 内藤 俊夫, 田部 陽子, COVID-19病院内集団発生における全ゲノム解析の有用性 クラスター内変異獲得の検出と感染経路の推定(会議録)日本臨床検査医学会誌(2436-2727)2022年; 70巻補冊 Page265	
和文原著	13		原田 佳尚, 齋田 瑞恵, 福井 由希子, 鈴木 麻衣, 田所 芽生子, 小林 弘幸 新型コロナウイルス感染症後遺症の脱毛に人参養榮湯が有効であった2例. 日本東洋医学雑誌2022年; 73巻3号 page342-346	
和文原著	14		福井 由希子, 幅 雄一郎, 特集 抗菌薬の使い方-敵はコロナだけにあらず! 今こそ基本に立ち返る 感染症サイドから考える抗菌薬の使い方-症例をもとに 心血管感染症 medicina2022年 59(7) Page1141-7.	
和文原著	15		福田洋,【コロナで変わる健康教育とヘルスプロモーション】企業の新型コロナ対応と産業保健活動・職域ヘルスプロモーションの変化, 公衆衛生 2022; 86(9):774-782	
和文原著	16		後藤理絵, 竹林正樹, 関根千佳, 福田洋. ナッジを用いた口腔健康行動促進に向けた漫画冊子の開発-20~40歳代労働者を対象としたウェブ調査によるプロセス評価-. 日本健康教育学会誌 2022; 30(4): 294-301	
和文原著	17		福田洋. 第24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 2022; 30(4): 319-322	

和文原著	18	福田洋. ヘルスリテラシー向上が企業にもたらす効果. 特集・働く人のヘルスリテラシーを高める. 安全と健康 2022; 23(8): 17-22	
和文原著	19	金澤晶雄,岡秀明,COVID-19の診療,今おさえておきたい呼吸器診療,診断と治療社,2022;110	
和文原著	20	宮上泰樹, 誤嚥性肺炎診療に医科・歯科連携は必須です, 日経メディカルオンライン版 2022年	
和文原著	21	宮上 泰樹, 特集 日常診療に潜む臨床検査のピットフォールを回避せよ 各論 <感染症検査> Case 20.β-Dグルカン陽性なら真菌感染症? medicina 2022; 59(8) 1300-1303	
和文原著	22	宮上 泰樹, もうこれ以上検査をしないでください!! 最後に頼るのはやはり… : 発熱・全身の筋肉痛—特集 続・診断困難な痛みに向き合うケーススタディ : 明日からできる痛みへのアプローチ ; 見方を変えたら診断できた! 診断と治療 = Diagnosis and treatment 2022; 110(2)	
和文原著	23	伊藤有沙・宮上泰樹, 読影依頼コメントちゃんと書いてますか? 診断エラー学のすすめ 日経メディカルオンライン版 2022	
和文原著	24	浮島翔・宮上泰樹, Eにご用心 診断エラー学のすすめ 日経メディカルオンライン版 2022	
和文原著	25	高橋雄一, 大学病院の感染症診療病棟におけるVR, 大学時報 大学におけるVRにおけるVRの可能性, 2022年; 406(09), 38-43	
和文原著	26	高橋雄一, 感染症診療棟の仮想学習ツールとしてのVRシステムの意義と学習効果の実際, 月刊新医療, 2022年, (8) , 74-77	
和文原著	27	高橋雄一, 浮腫の鑑別・診断, 月間薬事, 2022年, (64) 13, 45-49	
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	福井 由希子, 鈴木 麻衣, 内藤 俊夫, 不妊を契機に見つかった結核性子宮内膜炎の1例(会議録)感染症学雑誌(0387-5911)2022年 ; 96巻臨増 Page147	
国内学会発表	2	鈴木 麻衣, 久保田 早苗, 福島 真一, 福井 由希子, 内藤 俊夫, HIV患者におけるCOVID-19流行前後の受診推移と関連要因 日本エイズ学会 O-C1-2, 浜松, 2022年11月18-20日	
国内学会発表	3	青木 のぞみ, 鈴木 麻衣, 横川 博英, 佐藤 ゆき, 内藤 俊夫, 東北地方住民のスギ花粉アレルギー抗体価と茶類摂取に関する検討. 第680回日本内科学会関東地方会, 東京, 2022年9月24日	
国内学会発表	4	青木 のぞみ, 横川 博英, 鈴木 麻衣, 佐藤 ゆき, 内藤 俊夫, 東日本大震災被災地における高血圧患者の降圧達成状況と降圧未達成の関連要因の検討. 第119回日本内科学会総会, 京都, 2022年4月16日 優秀演題ノミネート	
国内学会発表	5	座長 : 山下駿, 近藤猛 演者 : 熊川友子, 青木 のぞみ, 原田愛子. 海外との比較から見出す日本の女性ホスピタリストのキャリア形成. 第24回日本病院総合診療医学会学術総会, 2022年2月27日	
国内学会発表	6	座長 : 官澤洋平, 原田拓 演者 : 青木 のぞみ, 林亮佑, 大塚勇輝, 飯塚玄明, 勝倉真一, 熊川友子, 石塚晃介, 原田愛子, 栗原むつか, 任洋輝, 内科・総合診療専門研修プログラムの本音 若手同士で語ろう 専攻医と卒業生の視点より, 第25回日本病院総合診療医学会学術総会, 2022年8月19日	
国内学会発表	7	幅 雄一郎, 吃逆・嘔気・眩暈を主な徴候とした視神経脊髄炎スペクトラム障害(NMOSD)の一例 第24回 日本病院総合診療医学会学術集会, 東京都 (Web開催) , 2022年2月26日	
国内学会発表	8	幅 雄一郎, セフメタゾール投与中に凝固異常を来した一例, 第25回 日本病院総合診療医学会学術集会, 岩手県奥州市 (Web開催) , 2022年8月19日	

国内学会発表	9	渡邊 祐, 鈴木 麻衣, 福田 洋, 横川 博英, 内藤 俊夫, 内臓脂肪・皮下脂肪の蓄積と糖尿病との関連についての検討(会議録) 日本内科学会雑誌(0021-5384)2022年; 111巻Suppl. Page198	
国内学会発表	10	瀬尾有加, 高橋舞香, 井川ジーン, 高橋敏宏, 武井理美, 佐野麻衣, 川上剛明, 長南正佳, 笹野 央, 三澤成毅, 福井由希子, 鈴木麻衣, 平山 哲, 三井田孝. 検体のGram染色所見に基づき嫌気培養延長によってActinomyces israeliiの分離に至った3症例 日本嫌気性菌学会 (Web開催), 2022年3月5日	
国内学会発表	11	有川茉莉, 横紋筋融解症を呈した過粘稠性Klebsiella pneumoniaeによる多発膿瘍の1例, 第24回日本病院総合診療医学会学術総会, WEB形式, 2022年2月27日	
国内学会発表	12	伊藤佳奈美, 福田洋, 上田久美子, 名倉梨絵, 信田由佳, 高柳緑, 齋田瑞恵, 北條麻理子, 永原章仁, 瀬山邦明, 内藤俊夫. 本学大学生に対するヘリコバクターピロリ検診導入プロジェクト. 日本総合健診医学会第50回大会, WEB開催 (ウェスティンホテル仙台/トラストシティカンファレンス, 宮城県仙台市), 2022年1月28日	
国内学会発表	13	渡邊祐, 鈴木麻衣, 福田洋, 横川博英, 内藤俊夫. 内臓脂肪・皮下脂肪の蓄積と糖尿病との関連についての検討. 第119回日本内科学会講演会, WEBプレゼンテーション発表 (京都市勧業館 (みやこめっせ)・ロームシアター京都/京都市), 2022年4月16日~4月17日	
国内学会発表	14	福田洋. ラウンドテーブル3・健康教育、ヘルスプロモーション分野の国際学会発表の活性化とIUHPEに参加する意義・楽しさ・魅力について考える. 第30回日本健康教育学会学術大会, オンライン開催 (獨協医科大学壬生キャンパス, 栃木県), 2022年7月24日	
国内学会発表	15	原田健, 福田洋, 三輪真也, 今井真美, 山下真理子, 脇神亜希子, 高谷典秀. 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 第五報. 第63回日本人間ドック学会学術大会, 幕張メッセ国際会議場/千葉県, 2022年9月3日	
国内学会発表	16	福田洋, 笹原千穂, 坂本侑香, 沢田幸子, 菅原京子, 岡浩一朗. 座りすぎを防ぐビデオ配信を用いた職域ヘルスプロモーションの実践. 第19回日本ヘルスプロモーション学会・第11回日本産業看護学会合同学術大会, 産業医科大学ラマツィーニホール/北九州 (現地・オンラインのハイブリッド開催), 2022年11月27日	
国内学会発表	17	内田 卓郎, 齋田 良知, 小林 洋平, 青戸 克哉, 小林 裕幸, 服部 和彦, 穂苅 敦, 秋吉 直樹, 芋生 祥之, 飛田 広大, 内藤 俊夫, 脳振盪既往のあるプロサッカー選手におけるSCAT5とVRを用いた眼球運動機能評価の検討 第33回日本臨床スポーツ医学会学術集会, 北海道札幌市, 2022年11月12日	
国内学会発表	18	第13回日本プライマリ・ケア連合学会 2022年6月 「実はあなたがキーパーソン?! 多職種で目指す、診断に関する安全性が高い組織への道」 演者:宮上泰樹	
国内学会発表	19	第24回 日本病院総合診療医学会 2022年2月 指導医へのステップ: 明日から使えるFaculty Development~外来診断学で総合診療科を輝かせる極意~ 座長:宮上泰樹	
国内学会発表	20	第24回 日本病院総合診療医学会 2022年2月 The Cutting Edge on Improving Diagnosis in Medicine~診断エラー界を席卷する研究 者集団になろう~ 演者:宮上泰樹	
国内学会発表	21	第24回 日本病院総合診療医学会 2022年2月 横紋筋融解症を呈した過粘稠性Klebsiella pneumoniaeによる多発膿瘍の1例 共同発表者:宮上泰樹	
国内学会発表	22	第24回 日本病院総合診療医学会 2022年2月 総合診療専門研修プログラムについて本音で語ろう~学生・研修医・専攻医の視点より~ 演者:宮上泰樹	
国内学会発表	23	第25回 日本病院総合診療医学会 2022年8月 指導医へのステップ: 明日から使える Faculty Development ~総合診療科のリクルート・マネジメント戦略 座長:宮上泰樹	
国内学会発表	24	第25回 日本病院総合診療医学会 2022年8月 右卵管子宮内膜症を原因として発症した Group A beta-streptococcus 菌血症とそれに伴う感染性心内膜炎の一例 共同発表者	
国内学会発表	25	第25回 日本病院総合診療医学会 2022年8月 「診断クリニカルパズル~診断エラー症例から良質な真珠を手に入れよう~」 演者:宮上泰樹	
国内学会発表	26	第25回 日本病院総合診療医学会 2022年8月 振り返れば問診が重要であった腸管子宮内膜症の一例 共同発表者:宮上泰樹	
国内学会発表	27	第25回 日本病院総合診療医学会 2022年8月 Beginner のための論文: 読んで、書いて、楽しい! 記述研究を学んでモチモチ指導医になろう! 座長:宮上 泰樹	

国内学会発表	28	日本プライマリ・ケア連合学会 第17回 冬季セミナー 2022年2月 「わからない」からこそExcellentに：診断の不確実性・曖昧性について患者と語るとき 演者:宮上 泰樹	
<b>区分</b>	<b>番号</b>	<b>講演者名, 講演タイトル, 学会名, 場所, 発表年月日等</b>	<b>国際共同</b>
特別講演・招待講演	1	福井由希子, 原田佳尚, 齋田瑞恵, ウイズコロナ時代のウイズ漢方~Long COVID漢方外来からのメッセージ~, 第24回 日漢協・市民公開漢方セミナー(Webセミナー), 動画公開期間:2022年2月19日(土)~3月20日(日)	
特別講演・招待講演	2	福田洋代表世話人, 江口泰正, 永田智久, 松葉泰昌, 伊藤佳奈美, 金森悟, 楠本真理, 坂本侑香, 白田千佳子, 高家望, 田澤美香代, 安倉沙織. 第45回健康教育・ヘルスプロモーション研究会・職域におけるナッジ×ヘルスリテラシー. 第95回日本産業衛生学会, オープンピア研修室/高知県高知市 (ハイブリッド開催), 2022年5月26日	
特別講演・招待講演	3	福田洋・春山康夫座長, 衛藤隆, 神馬征峰, 武見ゆかり, 島内憲夫. メインシンポジウム・健康教育の過去・現在・未来~学会の歴史と現状を踏まえて今後の活動を展望する~. 第30回日本健康教育学会学術大会,オンライン開催 (獨協医科大学壬生キャンパス, 栃木県), 2022年7月24日	
特別講演・招待講演	4	福田洋, 江口泰正. 日本産業衛生学会第46回健康教育・ヘルスプロモーション研究会・職域ヘルスプロモーションの実践報告, 東京 (Zoomによるオンライン開催), 2022年8月19日	
特別講演・招待講演	5	福田洋. 順天堂大学での実戦状況, 第5回遺伝学的検査アドバイザー研修会, 第63回日本人間ドック学会学術大会, 幕張メッセ国際会議場/千葉県, 2022年9月3日	
特別講演・招待講演	6	杉森裕樹・江口泰正座長, 奥原剛, 忽那賢志, 藤内修二, 福田洋. 第2回日本ヘルスリテラシー学会学術集会シンポジウム「COVID-19とヘルスリテラシー 国民への情報発信と地域・職域での対応」, 企業のCOVID-19対応と職域におけるヘルスリテラシー. ヘルスコミュニケーションウィーク2022名古屋, オンライン (金城学院大学看護学部W5棟・オンラインのハイブリッド開催), 2022年10月1日	
特別講演・招待講演	7	杉森裕樹・中山健夫座長, 立道昌幸, 原聖吾, 武藤繁貴, 高谷典秀, 福田洋. 緊急企画・このままで良いのか? -VUCA (予測不能の時代) における健診・保健指導? -. 第81回日本公衆衛生学会総会, YCC県民文化ホール/山梨県甲府市, 2022年10月8日	
特別講演・招待講演	8	江口泰正・福田洋座長・演者, 石川ひろの, 竹林正樹. シンポジウム2「ヘルスリテラシーの評価、研究、支援の新しい潮流」・職域におけるヘルスリテラシー向上への介入と評価について~「くうねるあるく+ふぜぐ」の事例を含めて. 第19回日本ヘルスプロモーション学会・第11回日本産業看護学会合同学術大会, オンライン (ハイブリッド開催、産業医科大学ラマツイーニホール/北九州), 2022年11月26日	
シンポジウム内での講演	9	内田卓郎, OWS競技者の内科的管理, 第24回水と健康医学研究会, 品川インターシティ, 2022年6月4日	
招待講演	10	高橋雄一, 睡眠診療 総合診療流, エーザイ株式会社勉強会, 小石川支所, 2022年2月16日	