

2023年（令和5年） 研究業績

講座名：公衆衛生学（公衆衛生学）

所属長名：谷川 武

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		Araki K, Matsumoto N, Togo K, Yonemoto N, Ohki E, Xu L, Hasegawa Y, Inoue H, Yamashita S, Miyazaki T. Real-world treatment response in Japanese patients with cancer using unstructured data from electronic health records. <i>Health Technol (Berl)</i> ., 2023; 13: 253-262.	
英文原著	2		Aung TNN, Lorga T, Moolphate S, Koyanagi Y, Angkurawaranon C, Supakankunti S, Yuasa M, Aung MN. Towards cultural adequacy of experience-based design: a qualitative evaluation of community-integrated intermediary care to enhance the family-based long-term care for Thai older adults. <i>Healthcare (Basel)</i> ., 2023; 11(15): 2217.	○
英文原著	3		Black JR, Yonemoto N, et al.: GBD 2021 Rheumatoid Arthritis Collaborators. Global, regional, and national burden of rheumatoid arthritis, 1990-2020, and projections to 2050: a systematic analysis of the Global Burden of Disease Study 2021. <i>Lancet Rheumatol.</i> , 2023; 5(10): e594-e610.	○
英文原著	4		Botta L, Matsuda T, Charvat H, Chiang CJ, Lee WC, van Gestel AJ, Martin F, Geleijnse G, Cellamare M, Bonfarnuzzo S, Marcos-Gragera R, Guevara M, Mousavi M, Craig S, Rodrigues J, Rubio-Casadevall J, Licitira L, Cavalieri S, Resteghini C, Gatta G, Trama A; RARECAREnet working group. Head and neck cancers survival in Europe, Taiwan, and Japan: results from RARECAREnet Asia based on a privacy-preserving federated infrastructure. <i>Front Oncol.</i> , 2023; 13: 1219111.	○
英文原著	5		Charvat H, Fukui K, Matsuda T, Katanoda K, Ito Y. Impact of cancer and other causes of death on mortality of cancer patients: a study based on Japanese population-based registry data. <i>Int J Cancer.</i> , 2023; 153(6): 1162-1171.	
英文原著	6		Charvat H. Using the Lambert function to estimate shared frailty models with a normally distributed random intercept. <i>Am Stat.</i> , 2023; 77(1): 41-50.	
英文原著	7		Feigin VL, Yonemoto N, et al: World Stroke Organization-Lancet Neurology Commission Stroke Collaboration Group. Pragmatic solutions to reduce the global burden of stroke: a World Stroke Organization-Lancet Neurology Commission. <i>Lancet Neurol.</i> , 2023; 22(12): 1160-1206.	○
英文原著	8		Ferreria LM, Yonemoto N, et al.: GBD 2021 Low Back Pain Collaborators. Global, regional, and national burden of low back pain, 1990-2020, its attributable risk factors, and projections to 2050: a systematic analysis of the Global Burden of Disease Study 2021. <i>Lancet Rheumatol.</i> , 2023; 5(6): e316-e329.	○
英文原著	9		Gardner MW, Yonemoto N, et al.: GBD 2021 Anaemia Collaborators. Prevalence, years lived with disability, and trends in anaemia burden by severity and cause, 1990-2021: findings from the Global Burden of Disease Study 2021. <i>Lancet Haematol.</i> , 2023; 10(9): e713-e734.	○
英文原著	10		Gill KT, Yonemoto N, et al.: GBD 2021 Other Musculoskeletal Disorders Collaborators. Global, regional, and national burden of other musculoskeletal disorders, 1990-2020, and projections to 2050: a systematic analysis of the Global Burden of Disease Study 2021. <i>Lancet Rheumatol.</i> , 2023; 5(11): e670-e682.	○
英文原著	11		Goungounga JA, Graffeo N, Charvat H, Giorgi R. Correcting for heterogeneity and non-comparability bias in multicenter clinical trials with a rescaled random-effect excess hazard model. <i>Biom J.</i> , 2023; 65(4): e2100210.	○
英文原著	12		Huang W, Nagao M, Yonemoto N, Guo S, Tanigawa T, Nishizaki Y. Evaluation of the efficacy and safety of romosozumab (evenity) for the treatment of osteoporotic vertebral compression fracture in postmenopausal women: a systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials (CDM-J). <i>Pharmacoepidemiol Drug Saf.</i> , 2023; 32(6): 671-684.	○
英文原著	13		Igami K, Hosozawa M, Ikeda A, Bann D, Shimizu T, Iso H. Adolescent loneliness in 70 countries across Africa, America, and Asia: a comparison of prevalence and correlates. <i>J Adolesc Health</i> 2023; 72(6): 906-913.	○

英文原著	14	Igarashi A, Togo K, Kobayashi Y, Kamei K, Yonemoto N, Ishiwada N. Inpatient and outpatient costs associated with respiratory syncytial virus in Japanese infants and older adults. <i>Future Virol.</i> , 2023; 18(10): 643-657.		
英文原著	15	Ikeda S, Ikeda A, Ohira T, Sakai A, Shimabukuro M, Maeda M, Yabe H, Nagao M, Yasumura S, Ohto H, Kamiya K, Tanigawa T. Longitudinal trends in blood pressure associated with the changes in living environment caused by the great east Japan earthquake: the Fukushima Health Management Survey. <i>Int J Environ Res Public Health.</i> , 2023; 20(1): 857.		
英文原著	16	Irie T, Yamada H, Takeuchi C, Liu YY, Charvat H, Shimazu T, Ando T, Maekita T, Abe S, Takamaru H, Kodama M, Murakami K, Sugimoto K, Sakamoto K, Ushijima T. The methylation level of a single cancer risk marker gene reflects methylation burden in gastric mucosa. <i>Gastric Cancer.</i> , 2023; 26(5): 667-676.		
英文原著	17	Ishii M, Yonemoto N, et al.: Japanese Circulation Society with Resuscitation Science Study Investigators. Sex- and age-based disparities in public access defibrillation, bystander cardiopulmonary resuscitation, and neurological outcome in cardiac arrest. <i>JAMA Netw Open.</i> , 2023; 6(7): e2321783.		
英文原著	18	Ishii T, Yonemoto N, Otaka Y, Okamura K, Tsujii N, Otsuka K, Yoshimura R, Kinoshita T, Fujisawa D, Tachikawa H, Yamada M, Tsuyama Y, Hashimoto S, Kawanishi C. Implementations of an evidence-based assertive case management intervention for suicide attempters: Post-ACTION-J Study (PACS). <i>PCN Rep.</i> , 2023; 2(2): e106.		
英文原著	19	Katasako A, Yoshikawa Y, Noguchi T, Ogata S, Nishimura K, Tsujita K, Kusano K, Yonemoto N, Ikeda T, Nakashima T, Tahara Y. Changes in neurological outcomes of out-of-hospital cardiac arrest during the COVID-19 pandemic in Japan: a population-based nationwide observational study. <i>Lancet Reg Health West Pac.</i> , 2023; 36: 100771.		
英文原著	20	Kim S M, Yonemoto N, et al: GBD 2019 Peripheral Artery Disease Collaborators. Global burden of peripheral artery disease and its risk factors, 1990-2019: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2019. <i>Lancet Glob Health.</i> , 2023; 11(10): e1553-e1565.	○	
英文原著	21	Komazaki H, Doi M, Yonemoto N, Sato T. Multiply robust weighted generalized estimating equations for incomplete longitudinal binary data using empirical likelihood. <i>Stat Biopharm Res.</i> , 2023; 16(1): 116-129.		
英文原著	22	Komasawa M, Aung MN, Nsereko C, Ssekitoleko R, Isono M, Saito K, Nantume J, Shirayama Y, Chandani S, Yuasa M. Impact of hospital closure on patients with communicable and non-communicable diseases during the COVID-19 pandemic in Uganda: a cross-sectional and mixed-methods study. <i>Risk Manag Healthc Policy.</i> , 2023; 16: 2593-2607.		
英文原著	23	Lee H, Kong F, Yuasa M, Aung MN, Shirayama Y, Zhao B, Kim M, Nam EW. COVID-19 phobia among Korean, Chinese, and Japanese students: an international comparative study. <i>Heliyon.</i> , 2023; 9(4): e15275.	○	
英文原著	24	Li J, Imano H, Kitamura A, Kiyama M, Yamagishi K, Tanaka M, Ohira T, Sankai T, Umesawa M, Muraki I, Hayama-Terada M, Cui R, Shimizu Y, Okada T, Sato S, Tanigawa T, Iso H. Trends in the incidence of stroke and its subtypes from 1963 to 2018 in Japanese urban and rural communities: the Circulatory Risk in Communities Study (CIRCS). <i>Int J Stroke.</i> , 2023; 18(6): 657-662.		
英文原著	25	Mafra A, Bardot A, Charvat H, Weiderpass E, Soerjomataram I, Fregnani J. Cancer survival in the northwestern of Sao Paulo State, Brazil: a population-based study. <i>Cancer Epidemiol</i> 2023; 83: 102339.	○	
英文原著	26	Marant Micallef C, Charvat H, Houot MT, Vignat J, Straif K, Paul A, El Yamani M, Pilorget C, Soerjomataram I. Estimated number of cancers attributable to occupational exposures in France in 2017: an update using a new method for improved estimates. <i>J Expo Sci Environ Epidemiol.</i> , 2023; 33(1): 125-131.	○	
英文原著	27	Matsumura T, Muraki I, Ikeda A, Yamagishi K, Shirai K, Yasuda N, Sawada N, Inoue M, Iso H, Brunner EJ, Tsugane S. Hobby engagement and risk of disabling dementia. <i>J Epidemiol.</i> , 2023; 33(9): 456-463.		
英文原著	28	*	Matsuo R, Tanigawa T, Oshima A, Tomooka K, Ikeda A, Wada H, Maruyama K, Saito I. Decreased psychomotor vigilance is a risk factor for motor vehicle crashes irrespective of subjective daytime sleepiness: the Toon Health Study. <i>J Clin Sleep Med.</i> , 2023; 19(2): 319-325.	
英文原著	29	Mensah GA, Yonemoto N, et al.: Global Burden of Cardiovascular Diseases and Risks Collaborators. Global burden of cardiovascular diseases and risks, 1990-2022. <i>J Am Coll Cardiol.</i> , 2023; 82(25): 2350-2473.	○	

英文原著	30	Miyazaki S, Maruyama K, Tomooka K, Nishioka S, Miyoshi N, Kawamura R, Takata Y, Osawa H, Tanigawa T, Saito I. The association between masticatory ability and lower Timed Up & Go Test performance among community-dwelling Japanese aging men and women: the Toon Health Study. <i>Osteoporos Sarcopenia.</i> , 2023; 9(3): 94-98.	
英文原著	31	Micah EA, Yonemoto N, et al.: Global Burden of Disease Health Financing Collaborator Network. Global investments in pandemic preparedness and COVID-19: development assistance and domestic spending on health between 1990 and 2026. <i>Lancet Glob Health.</i> , 2023; 11(3): e385-e413.	○
英文原著	32	Moberg EM, Yonemoto N, et al.: GBD 2021 Carbon Monoxide Poisoning Collaborators. Global, regional, and national mortality due to unintentional carbon monoxide poisoning, 2000-2021: results from the Global Burden of Disease Study 2021. <i>Lancet Public Health.</i> , 2023; 8(11): e839-e849.	○
英文原著	33	Momtazmanesh S, Yonemoto N, et al.: GBD 2019 Chronic Respiratory Diseases Collaborators. Global burden of chronic respiratory diseases and risk factors, 1990-2019: an update from the Global Burden of Disease Study 2019. <i>eClinicalMedicine.</i> , 2023; 59: 101936.	○
英文原著	34	Moribe T, Xu L, Tajima K, Yonemoto N. Real-world treatment patterns of novel drugs in relapsed or refractory acute lymphoblastic leukemia patients in Japan. <i>Future Oncol.</i> , 2023; 19(19): 1343-1356.	○
英文原著	35	Nishizaki Y, Kuroki H, Ishii S, Ohtsu S, Watanabe C, Nishizawa H, Nagao M, Nojima M, Watanabe R, Sato D, Sato K, Kawata Y, Wada H, Toyoda G, Ohbayashi K. Determining optimal intervals for in-person visits during video-based telemedicine among patients with hypertension: cluster randomized controlled trial. <i>JMIR Cardio.</i> , 2023; 7: e45230.	
英文原著	36	Okada C, Iso H, Yamagishi K, Ikeda A, Umesawa M, Muraki I, Yasuda N, Kato T, Saito I, Arima K, Nishimura T, Tanno K, Sakata K, Goto A, Yamaji T, Iwasaki M, Shimazu T, Inoue M, Sawada N, Tsugane S. Dietary behaviours and related lifestyles according to the presence or absence of skipping breakfast in Japanese adults: the JPHC-NEXT study. <i>Public Health Nutr</i> 2023; 26(6): 1230-1237.	
英文原著	37	Ong Liane K, Yonemoto N, et al.: GBD 2021 Diabetes Collaborators. Global, regional, and national burden of diabetes from 1990 to 2021, with projections of prevalence to 2050: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2021. <i>Lancet.</i> , 2023; 402(10397): 203-234.	○
英文原著	38	* Onuki K, Ikeda A, Muraki I, Tanaka M, Yamagishi K, Kiyama M, Okada T, Kubota Y, Imano H, Kitamura A, Sankai T, Umesawa M, Ohira T, Iso H, Tanigawa T. Nocturnal intermittent hypoxia and the risk of cardiovascular disease among Japanese populations: the Circulatory Risk in Communities Study (CIRCS). <i>J Atheroscler Thromb.</i> , 2023; 30(9): 1276-1287.	○
英文原著	39	* Sato M, Endo M, Tomooka K, Kuroda K, Ueda Y, Sato S, Ikemoto Y, Imai Y, Mitsui K, Tanaka A, Sugiyama R, Nakagawa K, Sato Y, Kuribayashi Y, Kitade M, Itakura A, Takeda S, Tanigawa T. Risk factors for alcohol consumption after starting assisted reproductive technology treatment among Japanese women: Japan-Female Employment and Mental Health in Assisted Reproductive Technology (J-FEMA) Study. <i>Int J Environ Res Public Health.</i> , 2023; 20(24): 7152.	
英文原著	40	Shin YH, Yonemoto N, et al.: GBD 2019 Allergic Disorders Collaborators. Global, regional, and national burden of allergic disorders and their risk factors in 204 countries and territories, from 1990 to 2019: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2019. <i>Allergy.</i> , 2023; 78(8): 2232-2254.	○
英文原著	41	Steinmetz DJ, Yonemoto N, et al.: GBD 2021 Osteoarthritis Collaborators. Global, regional, and national burden of osteoarthritis, 1990-2020 and projections to 2050: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2021. <i>Lancet Rheumatol.</i> , 2023; 5(9): e508-e522.	○
英文原著	42	Tajima T, Ikeda A, Tanigawa T, Iso H, Yamagishi K, Matsumura T, Yasuda N, Inoue M, Tsugane S, Sawada N. Perceived level of life enjoyment and risk of developing disabling dementia: the Japan Public Health Center-Based Study. <i>J Gerontol B Psychol Sci Soc Sci.</i> , 2023; 78(12): 2001-2008.	
英文原著	43	Takeyama E, Tomooka K, Wada H, Sato S, Sakiyama N, Shirahama R, Tanigawa T. Association between daytime sleepiness and motor vehicle accidents among Japanese male taxi drivers. <i>IATSS Res.</i> , 2023; 47(2): 299-304.	
英文原著	44	Tateishi K, Yonemoto N, et al.: Japanese Circulation Society Resuscitation Science Study JCS-ReSS Group. Impact of number of defibrillation attempts on neurologically favourable survival rate in patients with out-of-hospital cardiac arrest. <i>Resuscitation.</i> , 2023; 186: 109779.	○
英文原著	45	Tateishi K, Saito Y, Yasufuku Y, Nakagomi A, Kitahara H, Kobayashi Y, Tahara Y, Yonemoto N, Ikeda T, Sato N, Okura H. Prehospital predicting factors using a decision tree model for patients with witnessed out-of-hospital cardiac arrest and an initial shockable rhythm. <i>Sci Rep.</i> , 2023; 13(1): 16180.	
英文原著	46	Umematsu T, Tsujikawa M, Inagaki K, Shimizu Y, Shibata K, Hijikata K, Nakano H, Tanigawa T. Evaluation of correlation between psychomotor vigilance task scores and drowsiness estimation levels obtained from facial videos. <i>Annu Int Conf IEEE Eng Med Biol Soc.</i> , 2023; 2023: 1-4.	

英文原著	47	Vaccarella S, Georges D, Bray F, Ginsburg O, Charvat H, Martikainen P, Bronnum-Hansen H, Deboosere P, Bopp M, Leinsalu M, Artnik B, Lorenzoni V, De Vries E, Marmot M, Vineis P, Mackenbach J, Nusselder W. Socioeconomic inequalities in cancer mortality between and within countries in Europe: a population-based study. <i>Lancet Reg Health Eur.</i> , 2023; 25: 100551.	○
英文原著	48	Wakutsu N, Hirose E, Yonemoto N, Demiya S. Assessing definitions and incentives adopted for innovation for pharmaceutical products in five high-income countries: a systematic literature review. <i>Pharmaceut Med</i> 2023; 37(1): 53-70.	
英文原著	49	Wu D, Yonemoto N, et al.: GBD 2019 IMID Collaborators. Global, regional, and national incidence of six major immune-mediated inflammatory diseases: findings from the global burden of disease study 2019. <i>eClinicalMedicine</i> ., 2023; 64: 102193.	○
英文原著	50	Yamagishi K, Maruyama K, Ikeda A, Nagao M, Noda H, Umesawa M, Hayama-Terada M, Muraki I, Okada C, Tanaka M, Kishida R, Kihara T, Ohira T, Imano H, Brunner EJ, Sankai T, Okada T, Tanigawa T, Kitamura A, Kiyama M, Iso H. Dietary fiber intake and risk of incident disabling dementia: the Circulatory Risk in Communities Study. <i>Nutr Neurosci.</i> , 2023; 26(2): 148-155.	
英文原著	51	Yamagishi K, Sankai T, Muraki I, Umesawa M, Cui R, Imano H, Kihara T, Noda H, Ikeda A, Ohira T, Tanigawa T, Kitamura A, Sato S, Kiyama M, Iso H. Trends in stroke, cardiovascular disease, and medical expenditure under a community-based long-term stroke prevention program. <i>J Hypertens.</i> , 2023; 41(3): 429-436.	
英文原著	52	Yamamoto N, Maruyama K, Saito I, Tomooka K, Tanigawa T, Kawamura R, Takata Y, Osawa H. Latent profile analysis approach to the relationship between daily ambulatory activity patterns and metabolic syndrome in middle-aged and elderly Japanese individuals: the Toon Health Study. <i>Environ Health Prev Med.</i> , 2023; 28: 57.	
英文原著	53	* Yamato K, Ikeda A, Endo M, Filomeno R, Kiyohara K, Inada K, Nishimura K, Tanigawa T. An association between cancer type and delirium incidence in Japanese elderly patients: a retrospective longitudinal study. <i>Cancer Med.</i> , 2023; 12(3): 2407-2416.	
英文原著	54	Zhu Q, Wada H, Onuki K, Kitazawa T, Furuya R, Miyakawa M, Sato S, Yonemoto N, Ueda Y, Nakano H, Gozal D, Tanigawa T. Validity and reliability of the Japanese version of the severity hierarchy score for pediatric obstructive sleep apnea screening. <i>Sleep Med.</i> , 2023; 101: 357-364.	
区分	番号	全著者名,論文名,掲載誌名,掲載年 ; 卷(号) : ページ番号	
英文総説	1	Charvat H, Gatellier L. International variations in age-specific incidence rates of central nervous system (CNS) neoplasms in children and adolescents. <i>Jpn J Clin Oncol</i> 2023; 53(3): 284-285.	
英文総説	2	Gatellier L, Charvat H. Projection of the number of new oesophageal cancer cases in the world. <i>Jpn J Clin Oncol</i> 2023; 53(9): 870-871.	
英文総説	3	Charvat H, Nakata K. Projection of the number of new cases of kidney and renal pelvis cancer in the world. <i>Jpn J Clin Oncol</i> 2023; 53(11): 1096-1097.	
英文総説	4	Yokobori Y, Kiyohara H, Mulati N, Lwin KS, Bao TQQ, Aung MN, Yuasa M, Fujita M. Roles of Social Protection to Promote Health Service Coverage among Vulnerable People toward Achieving Universal Health Coverage: A Literature Review of International Organizations. <i>Int J Environ Res Public Health</i> . 2023;20(9):5754.	○
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	
国際学会発表	1	Charvat H. A Lambert function-based procedure to fit joint models for multivariate longitudinal and time-to-event data. 44th Annual Conference of the International Society for Clinical Biostatistics, Milan, Italy, 8/27-31, 2023.	
国際学会発表	2	Yonemoto N, Kawashima Y. Misclassification and Under-reporting in Suicide-A Systematic Review. International Association for Suicide Prevention 32nd world congress, Pilan, Slovenia, 9/19-23, 2023.	
国際学会発表	3	Kameda Y, Wada H, Miyakawa M, Hosokawa M, Ueda Y, Zhu Q, Morisawa T, Sano E, Kodama Y, Nakano H, Tanigawa T. Subjective health is associated with neurobehavioral performance - a cross - sectional study on physicians' work-style reform surveillance. World Sleep 2023, Rio de Janeiro, Brazil, 10/20-25, 2023.	

国際学会発表	4	Ueda Y, Wada H, Onuki K, Zhu Q, Miyakawa M, Sato S, Kameda Y, Nakano H, Tanigawa T. Alertness is inversely associated with hyperactivity in elementary school students. World Sleep 2023, Rio de Janeiro, Brazil, 10/20-25, 2023.	
国際学会発表	5	Zhu Q, Wada H, Onuki K, Ueda Y, Miyakawa M, Sato S, Kameda Y, Nakano H, Tanigawa T. Association between sleep-disordered breathing and psychomotor vigilance performance in elementary school children. World Sleep 2023, Rio de Janeiro, Brazil, 10/20-25, 2023.	
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	安藤 晴恵, 井澤 晴佳, 田中 奈美, 篠下 紗子, ニヨンサバ フランソワ, 野田 愛, 大野 直子. 言語的障壁の解決手段が外国人患者の満足度に与える影響についての調査. 日本ヘルスコミュニケーション学会誌. 2023; 14(1) : 58-68.	
和文原著	2	小原 絵美, 野村 志穂, 國松 志保, 平賀 拓也, 高橋 佑佳, 黒田 有里, 井上 順治, 小野 浩, 桑名 潤平, 伊藤 誠, 友岡 清秀, 井上 賢治. 西葛西・井上眼科病院運転外来における視野障害と事故との関連. あららしい眼科. 2023; 40(2) : 257-262.	
和文原著	3	小池 真子, 大賀 舞, 友岡 清秀, 須賀 望, 西村 陽, 佐藤 准子, 谷川 武. 鍼灸に関する医学部1年生の意識調査. 東方医学. 2023; 39(1-2) : 45-53.	
和文原著	4	鈴田 佐和子, 浅井 ゆかり, 何 しよう, 楊 せい華, ニヨンサバ フランソワ, 野田 愛, 大野直子. 医療通訳者の訓練状況ならびに医療通訳訓練歴が報酬および報酬満足度, 職業継続意識に与える影響に関する研究. J Med Eng Educ. 2023; 22(2-3) : 3-10.	
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
和文総説	1	植田 結人, 和田 裕雄, 谷川 武. 睡眠の疫学—特集 睡眠と理学療法の深い関係. 理学療法ジャーナル 2023 ; 57(8) : 908-913.	
和文総説	2	大貴 慧介, 植田 結人, 友岡 清秀, 和田 裕雄, 谷川 武. 【高齢者の睡眠問題と先制医療の取り組み】公衆衛生学的視点からみた先制医療と睡眠問題. 睡眠医療 2023 ; 17(3) : 285-292.	
和文総説	3	河西 千秋, 成田 賢治, 米本 直裕. 【自殺対策・自殺未遂者対応 救急医療スタッフが知るべきこと、できること】自殺の現状と対策, エビデンス 大規模臨床試験・ACTION-J研究のその後 介入プログラムの社会実装と研究データの二次解析による成果. 救急医学 2023 ; 47(8) : 872-882.	
和文総説	4	永野 満大, 米本 直裕. 日本における血友病治療の多面的価値に関する系統的文献レビュー. 薬理と治療 2023 ; 51(11) : 1649-1665.	
和文総説	5	永野 満大, 湯浅 晃, 米本 直裕, 池田 俊也. ヨーロッパとアジアの医療技術評価における生産性損失の取り扱い. 日本医療・病院管理学会誌 2023 ; 60(2) : 62-72.	
和文総説	6	和田 裕雄, 谷川 武. 睡眠時無呼吸症候群が社会に与える影響. 耳鼻咽喉科・頭頸部外科 2023 ; 95(4) : 299-304.	
和文総説	7	和田 裕雄, 植田 結人, 谷川 武. 医療システムの質・効率・公正 : 医療経済学の新たな展開(Vol.17)医師の働き方改革における追加的健康確保措置—Physician's workstyle reform in Japan. 医学のあゆみ 2023 ; 287(8) : 596-600.	
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	植田 結人, 和田 裕雄, 谷川 武. 予防医学テキスト改訂第3版. 東京：一般社団法人日本予防医学会；2023.	
和文著書	2	増田 卓也, 萩原 彰人, 丸山 晃央, 寺澤 佳洋, 友岡 清秀, 竹下 有. 医師と鍼灸師が連携する新たな総合診療の形を目指して：その有用性と課題. 日本病院総合診療医学会雑誌. 2023; 19(5) : 367-373.	

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	長島萌実, 野田愛, 丸山広達, 友岡清秀, 斎藤功, 谷川武. 教育歴と動脈硬化指標CAVIとの関連の縦断的検討：東温スタディ, 第33回日本疫学会学術集会, 2023年2月1日－3日	
国内学会発表	2	朱 沁暉、和田 裕雄、大貫 慧介、北澤 隆行、古屋 律子、宮川真理子、佐藤 准子、米本 直裕、植田 結人、中野 博、David Gozal、谷川 武. 小児閉塞性睡眠時無呼吸の日本語版重症度スコアの妥当性と信頼性の検討、オンライン開催、第60回睡眠呼吸障害研究会、2023年2月18日	
国内学会発表	3	和田裕雄、谷川武. 睡眠不足ならびにサークルインリズムの乱れが肥満に及ぼす影響. 第96回日本産業衛生学会 産業肥満研究会, 宇都宮, 2023年5月10日－12日	
国内学会発表	4	宮崎さおり, 丸山広達, 友岡清秀, 谷川武, 斎藤功. ガム咀嚼時唾液分泌量と体組成との関連：東温スタディ, 第77回日本栄養・食糧学会大会, 札幌, 2023年5月12日-14日	
国内学会発表	5	石木純, 丸山広達, 友岡清秀, 谷川武, 斎藤功. β-カロテンならびにレチノール摂取量と軽度認知障害との関連：東温スタディ, 第77回日本栄養・食糧学会大会, 札幌, 2023年5月12日-14日	
国内学会発表	6	岩佐涼太郎, 丸山広達, 友岡清秀, 谷川武, 斎藤功. お腹いっぱい食べること糖尿病との関連：東温スタディ, 第77回日本栄養・食糧学会大会, 札幌, 2023年5月12日-14日	
国内学会発表	7	藤田菜緒, 丸山広達, 友岡清秀, 谷川武, 斎藤功. 中高年における朝食欠食と注意力との関連：東温スタディ, 第77回日本栄養・食糧学会大会, 札幌, 2023年5月12日-14日	
国内学会発表	8	津村佳生, 友岡清秀, 謝敷裕美, 吉田大悟, 西村陽. 成熟期の女性における月経前症候群の東洋医学的病態の分布, 第73回日本東洋医学会学術総会, 福岡, 2023年6月16日-18日	
国内学会発表	9	Khairunnisa Salsabila, 丸山広達, 友岡清秀, 谷川武, 斎藤功, 飽和脂肪酸と軽度認知障害およびそのサブタイプとの関連性, 第55回日本動脈硬化学会総会・学術集会, 宇都宮, 2023年7月8日-9日	
国内学会発表	10	亀田義人 和田裕雄, シンポジウム「医学教育モデル・コア・カリキュラム（令和4年度版）からみた社会医学・公衆衛生学教育」医師のキャリア教育と社会医学～病院管理学・管理職教育の観点から～第55回日本医学教育学会大会, 長崎, 2023年7月28日-29日	
国内学会発表	11	米本直裕, 川島義高, 自殺予防研究における自然言語処理の応用 : 系統的レビュー, 第47回日本自殺予防学会, 大分, 2023年9月15日-17日	
国内学会発表	12	林 俊成, 和田裕雄, シンポジウム I 「OA治療の長期フォローにおける検査タイミングを考える」呼吸器内科からみるOA長期フォローの留意点第22回日本睡眠歯科学会学術集会, 京都, 2023年10月7日-8日	
国内学会発表	13	田舎中真由美, オーガナイズセッション「ウイメンズヘルス領域における予防理学療法の可能性」尿失禁・骨盤臓器脱に対する予防理学療法の可能性.第10回日本予防理学療法学会学術大会,函館,2023年10月28日－29日	
国内学会発表	14	Huang Jiaqi, 友岡清秀, 野田愛, 丸山広達, 斎藤功, 谷川武. 地域住民における睡眠関連呼吸障害と東洋医学の証に関する疫学研究:東温スタディ, 第82回日本公衆衛生学会総会, つくば, 2023年10月31日－11月2日	
国内学会発表	15	宮崎さおり, 丸山広達, 友岡清秀, 谷川武, 斎藤功. 低炭水化物食と3m Timed Up and Go Testとの関連：東温スタディ, 第82回日本公衆衛生学会総会, つくば, 2023年10月31日－11月2日	
国内学会発表	16	石木純, 丸山広達, 野田愛, 友岡清秀, 谷川武, 斎藤功. 満腹と要介護認知症との関連についてのコホート内症例対照研究：東温スタディ, 第82回日本公衆衛生学会総会, つくば, 2023年10月31日－11月2日	
国内学会発表	17	霜上遼太郎, 野田愛, 友岡清秀, 丸山広達, 斎藤功, 谷川武. レブチンと循環器疾患危険因子との関連：東温スタディ, 第82回日本公衆衛生学会総会, つくば, 2023年10月31日－11月2日	

国内学会発表	18	池田汐里, 野田愛, Charvat Hadrien, 佐藤准子, 鈴木有佳, 丸山広達, 友岡清秀, 和田裕雄, 谷川武. 介護・医療関連業務に従事する女性における仕事・家庭間の葛藤と健康関連QOL の関連, 第82回日本公衆衛生学会総会, つくば, つくば, 2023年10月31日–11月2日	
国内学会発表	19	浅井怜衣, 友岡清秀, 野田愛, 丸山広達, 斎藤功, 谷川武. 自覚的冷え, 自覚的ストレスと睡眠の質の関連: 東温スタディ, 第82回日本公衆衛生学会総会, つくば, 2023年10月31日–11月2日	
国内学会発表	20	黄家琦, 友岡清秀, 野田愛, 丸山広達, 斎藤功, 谷川武. 地域住民における睡眠関連呼吸障害と東洋医学の証に関する疫学研究: 東温スタディ, 第82回日本公衆衛生学会総会, つくば, 2023年10月31日–11月2日	
国内学会発表	21	小泉和可奈, 友岡清秀, 佐藤准子, 谷川武, 睡眠時間と脂質代謝異常との関連, 第82回日本公衆衛生学会, つくば, 2023年10月31日–11月2日	
国内学会発表	22	上野智弘, 野田愛, 大貫慧介, 佐藤准子, シャルヴァ・アドリアン, 鈴木有佳, 丸山広達, 友岡清秀, 和田裕雄, 谷川武. 介護・医療関連業務に従事する女性の仕事と家庭間の葛藤と精神運動覚醒機能との関連, 第82回日本公衆衛生学会総会, つくば, 2023年10月31日–11月2日	
国内学会発表	23	池田汐里, 野田愛, アドリアン・シャルヴァ, 佐藤准子, 鈴木有佳, 丸山広達, 友岡清秀, 和田裕雄, 谷川武. 介護・医療関連業務に従事する女性における仕事・家庭間の葛藤と健康関連QOLとの関連, 第82回日本公衆衛生学会総会, つくば, 2023年10月31日–11月2日	
国内学会発表	24	和田裕雄. 厚生労働科学研究より. シンポジウム5 VUCA時代に対応可能な医師の確保・育成 : 公衆衛生学を見据えた医学教育からキャリアへの展開, 第82回日本公衆衛生学会総会, つくば, 2023年10月31日–11月2日	
国内学会発表	25	和田裕雄. 指導医講習会 : 社会医学系専門医制度の評価と発展に関する事業 2022-2023. 第82回日本公衆衛生学会総会, つくば, 2023年10月31日–11月2日	
国内学会発表	26	朱 沁暉、和田 裕雄、大貫 慧介、植田 結人、宮川 真理子、佐藤 准子、亀田 義人、谷川 武. 小児における睡眠呼吸障害と精神運動警戒パフォーマンスとの関連. 第82回日本公衆衛生学会総会, つくば, 2023年10月31日–11月2日	
国内学会発表	27	亀田 義人, シンポジウム「医療・病院管理学会の認定フェロー：申請受付始まる」認定フェローのイメージ, 第61回日本医療・病院管理学会学術総会, 東京, 2023年11月4日-5日	
国内学会発表	28	亀田 義人, シンポジウム「学会認定研究会の活動報告」働き方改革・心理的安全性研究会の取組み, 第61回日本医療・病院管理学会学術総会, 東京, 2023年11月4日-5日	
国内学会発表	29	亀田 義人, シンポジウム「若手会員の会発足 若手の交流と活動の促進を目指して」日本医療病院管理学会の新しい取組みと若手会員の会のシナジー第61回日本医療・病院管理学会学術総会, 東京, 2023年11月4日-5日	
国内学会発表	30	松浦祐史, 我が国の結核対策の現状と今後の取組についてグローバルヘルス合同学会2023, 東京, 2023年11月24日–26日	
国内学会発表	31	田舎中真由美, シンポジウム「女性の生涯を支える理学療法を考える」中高年女性の健康問題に対する理学療法. 第9回日本ウメンズヘルス・メンズヘルス理学療法研究会学術大会, 岡山, 2023年11月25日-26日	
国内学会発表	32	松本若菜, 福田幸純, 石井菜々子, 津村佳生, 友岡清秀, 谷川武. 鍼灸のエビデンスに関する考察—東西医学の融合を実現する上において—, 第41回日本東方医学会, 2023年11月26日	
国内学会発表	33	長瀬眞彦, 竹下有, 友岡清秀, 謝敷裕美, 野頭智一, 「東方医学おからだ手帳」(日本東方医学会患者情報システム)について, 第41回日本東方医学会, 2023年11月26日	
国内学会発表	34	津村佳生, 友岡清秀, 謝敷裕美, 吉田大悟, 西村陽, 武田卓, 谷川武, 月経前症候群の東洋医学的病態の分布における年齢の影響, 第41回日本東方医学会, 2023年11月26日	
国内学会発表	35	謝敷裕美, 友岡清秀, 津村佳生, 西村陽, 武田卓, 谷川武, 成熟期女性における寒熱の病態と月経前症候群の関連. 第41回日本東方医学会学術大会, 東京, 2023年11月26日	

国内学会発表	36		和田裕雄, 介護者調査・事業者調査による在宅呼吸ケアの現状と課題, 第33回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会学術集会, 仙台, 2023年12月1日	
国内学会発表	37		佐藤信一, 荒牧 奈美子, 湖山泰成, 通いの場での高齢者の自主的運動活動への推進活動報告, 第10回日本地域理学療法学会学術大会, 東京, 2023年12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	
特別講演・ 招待講演	1		谷川 武, 国民の健康・安全に資する睡眠面からの予防医学研究の推進, 2023年度日本医師会・医学賞表彰式・受賞講演会, 東京, 2023年11月1日	国際共同